

Housing starts and completions

July 1989

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1989

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

| | | | |
|-----------|------------|-----------|------------|
| St John's | (772-4073) | Winnipeg | (983-4020) |
| Halifax | (426-5331) | Regina | (780-5405) |
| Montréal | (283-5725) | Edmonton | (495-3027) |
| Ottawa | (951-8116) | Calgary | (292-6717) |
| Toronto | (973-6586) | Vancouver | (666-3691) |

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

| | |
|---|---------------------------|
| Newfoundland and Labrador | 1-800-563-4255 |
| Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island | 1-800-565-7192 |
| Quebec | 1-800-361-2831 |
| Ontario | 1-800-263-1136 |
| Manitoba | 1-800-542-3404 |
| Saskatchewan | 1-800-667-7164 |
| Alberta | 1-800-282-3907 |
| Southern Alberta | 1-800-472-9708 |
| British Columbia (South and Central) | 1-800-663-1551 |
| Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.) | Zenith 0-8913 |
| Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.) | Call collect 403-495-2011 |

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

| | | | |
|-----------|------------|-----------|------------|
| St John's | (772-4073) | Winnipeg | (983-4020) |
| Halifax | (426-5331) | Regina | (780-5405) |
| Montréal | (283-5725) | Edmonton | (495-3027) |
| Ottawa | (951-8116) | Calgary | (292-6717) |
| Toronto | (973-6586) | Vancouver | (666-3691) |

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

| | |
|---|---------------------------------------|
| Terre-Neuve et Labrador | 1-800-563-4255 |
| Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard | 1-800-565-7192 |
| Québec | 1-800-361-2831 |
| Ontario | 1-800-263-1136 |
| Manitoba | 1-800-542-3404 |
| Saskatchewan | 1-800-667-7164 |
| Alberta | 1-800-282-3907 |
| Sud de l'Alberta | 1-800-472-9708 |
| Colombie-Britannique (sud et centrale) | 1-800-663-1551 |
| Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.) | Zenith 0-8913 |
| Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.) | Appelez à frais virés au 403-495-2011 |

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

July 1989

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1989

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

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 Programs and Publishing Products Group,
Acting Permissions Officer, Crown Copyright
Administration, Canadian Government Publishing
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1989

Price: Canada, \$13.70, \$137.00 a year
Other Countries, \$16.40, \$164.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 42, No. 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

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 du Groupe des programmes et produits
d'édition, agent intermédiaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1989

Prix: Canada, \$13.70, \$137.00 par année
Autres pays, \$16.40, \$164.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 42, n° 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- e estimated figures
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- SA seasonally-adjusted.
- SAAR Seasonally-adjusted at annual rate.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- e nombres estimatifs
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- D Désaisonnalisé.
- DATA Désaisonnalisé à un taux annuel.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **M. Soucy**, Data Quality Assurance

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **M. Soucy**, Contrôle qualitatif des données

Table of Contents

| | Page |
|--------------------------|------------|
| Highlights | v |
| Introduction | vii |
| Survey Coverage | vii |
| Concepts and Definitions | viii |
| Classification | ix |

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction. Canada (Dwelling Units)
2. Dwelling Starts. Canada (Dwelling Units Seasonally Adjusted at Annual Rates)
3. Dwelling Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over and in All Areas. Canada and Provinces (Dwelling Units Seasonally Adjusted at Annual Rates)
4. Dwelling Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over. Canada, Provinces, Metropolitan Areas and Large Urban Centres (Dwelling Units)
5. Dwelling Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over. Canada, Provinces, Metropolitan Areas and Large Urban Centres (Dwelling Units)
6. Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over. Canada, Provinces, Metropolitan Areas and Large Urban Centres (Dwelling Units)
7. Dwellings Started, Completed and Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over. Canada and Provinces (Dwelling Units)
8. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over. Canada, Provinces, Metropolitan Areas and Large Urban Centres

Table des matières

| | Page |
|---|------------|
| Faits saillants | v |
| Introduction | vii |
| Couverte de l'enquête | vii |
| Concepts et définitions | viii |
| Classification | ix |
| Tableau | |
| 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire. Canada (Unités de logement) | 2 |
| 2. Logements mis en chantier. Canada (Unités de logement désaisonnalisées à un taux annuel) | 3 |
| 3. Logements mis en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et dans toutes les régions. Canada et provinces (Unités de logement désaisonnalisées à un taux annuel) | 4 |
| 4. Logements mis en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus. Canada, provinces, régions métropolitaines et grands centres urbains (Unités de logement) | 5 |
| 5. Logements achevés dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus. Canada, provinces, régions métropolitaines et grands centres urbains (Unités de logement) | 8 |
| 6. Logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus. Canada, provinces, régions métropolitaines et grands centres urbains (Unités de logement) | 11 |
| 7. Logements mis en chantier, achevés et en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus. Canada et provinces (Unités de logement) | 14 |
| 8. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus. Canada, provinces, régions métropolitaines et grands centres urbains | 18 |

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS - ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

| | | | | | |
|--------|--------------------------------|--------|--|-----|--------------------------------------|
| A.R. | - agglomération de recensement | LID | - Local Improvement District | RM | - Rural Municipality |
| BOR | - Borough | LOT | - Lot and Royalty | RV | - Resort Village |
| C | - City/Cité | MC | - Municipal Corporation | SA | - Special Area |
| C.A. | - Census Agglomeration | MD | - Municipal District | SCM | - Subdivision of County Municipality |
| C.M. | - County (Municipality) | P | - Paroisse | SD | - Sans désignation |
| C.M.A. | - Census metropolitan area | PAR | - Parish | SV | - Summer Village |
| COM | - Community | R.M.R. | - Région métropolitaine de recensement | T | - Town |
| CT | - Canton | SET | - Settlement | TP | - Township |
| CU | - Cantons-Unis | SRD | - Subdivision of Regional District | UNO | - Unorganized/Non organisé |
| DM | - District (Municipality) | SUN | - Subdivision of Unorganized | V | - Ville |
| HAM | - Hamlet | RD | - Rural District | VL | - Village |
| ID | - Improvement District | | | | |
| LGD | - Local Government District | | | | |

NOTE ON CANSIM

Data for most of the tables in this publication are available on CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). For further information, write to CANSIM, Electronic Data Dissemination Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6 or telephone (613)951-8200.

NOTE CONCERNANT CANSIM

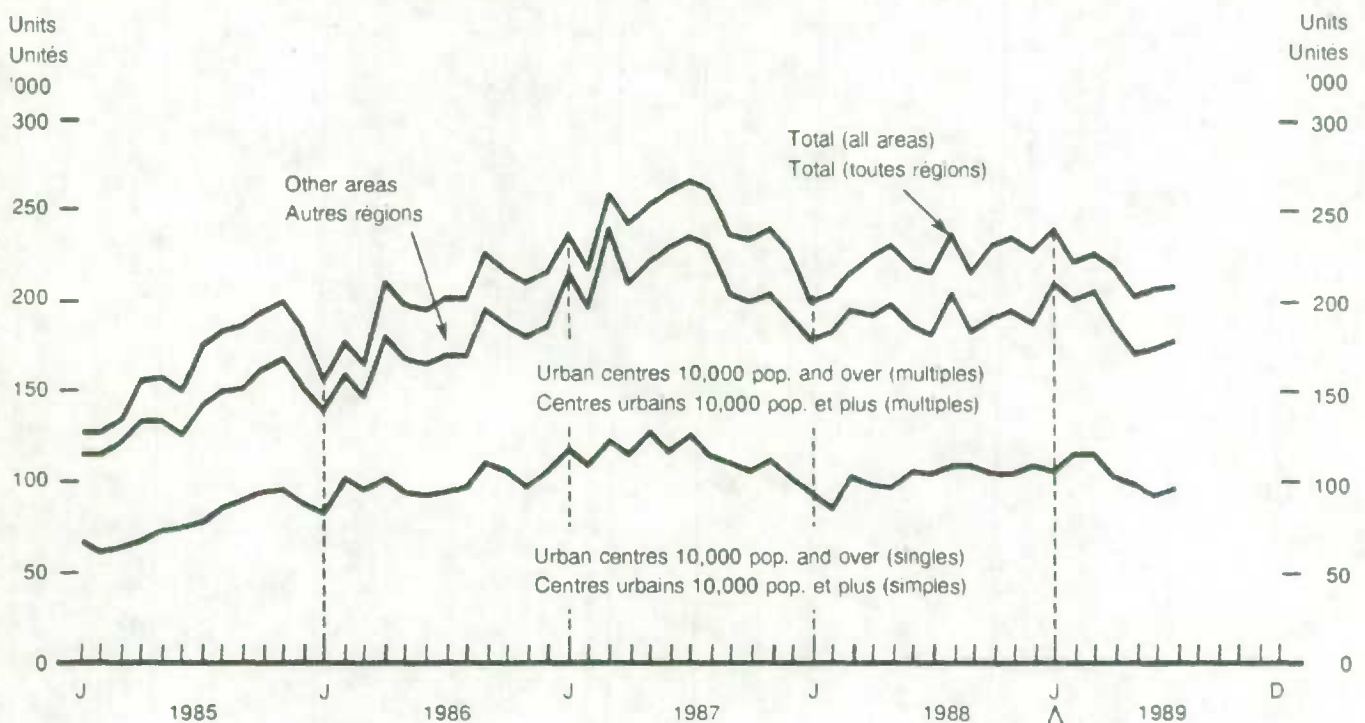
Pour la plupart des tableaux de cette publication, les chiffres sont disponibles sur CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division de la diffusion informatique des données, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6 ou téléphonez à (613)951-8200.

Highlights – July 1989

Faits saillants – Juillet 1989

Housing Starts In Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rates, 208,000 dwellings were started in July, a marginal increase of 1.0% over the 206,000 units reported in June.

Urban centres of 10,000 population and over

- Starts in urban centres increased 2.3% in July. This increase was entirely attributable to the single-family dwelling sector while the multi-family dwelling sector remained unchanged.
- On a regional basis, gains were observed in the Atlantic region and the Prairies while all other regions reported decreases.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisés un taux annuel, 208 000 logements ont été mis en chantier en juillet, soit une légère augmentation de 1.0% par rapport au niveau de 206 000 logements enregistré en juin.

Centres urbains de 10 000 personnes et plus

- Comparativement au mois précédent, les mises en chantier dans les centres urbains ont augmenté de 2.3% en juillet. Cette hausse est entièrement attribuable au secteur du logement unifamilial alors que le secteur du logement multifamilial est demeuré inchangé.
- Sur le plan régional, des hausses furent rapportées dans la région de l'Atlantique et des Prairies alors que le reste du pays signalait des baisses.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. Users may obtain, from Science, Technology and Capital Stock Division, information about building permits issued by more than 2,400 municipalities.

Raw data available in this publication or from CANSIM data base are never revised. However, seasonally-adjusted data are regularly revised.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986 (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinées à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. L'utilisateur pourra cependant consulter les données sur les permis de construire émis par plus de 2 400 municipalités, auprès de la Division des sciences, de la technologie et du stock de capital.

Les données brutes publiées ici et disponibles sur la banque de données CANSIM ne font jamais l'objet de révision. Par contre, les données désaisonnalisées sont révisées à intervalles réguliers.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion" as well as mobile homes and cottages.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement parachevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités entrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation", les maisons mobiles et les chalets.

Dans son sens général, l'**unité de logement** comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête, est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencées, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côté à côté réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côté à côté. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,
triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,
les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1: LEADING INDICATORS OF HOUSING CONSTRUCTION. CANADA (DWELLING UNITS)

TABLEAU 1: PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA CONSTRUCTION DOMICILIAIRE. CANADA (UNITES DE LOGEMENT)

| Year and Month Année et mois | Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis | | | Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1) | | Building permits seasonally adjusted at annual rates(2) Permis de bâtir, taux annuels désaisonnalisés(2) | | Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés | |
|---------------------------------|---|-----------|---------|---|---|---|----------------------------|---|----------------------------|
| | Singles - Simples | Multiples | Total | Singles and doubles - Simples et doubles | Rows and apartments - Rangées et appartements | Urban Centres 10,000+ - Centres urbains 10,000+ | All Areas - Toutes régions | Urban Centres 10,000+ - Centres urbains 10,000+ | All Areas - Toutes régions |
| | | | | | | | | | |
| 1986 | 62,501 | 37,492 | 99,993 | 3,793 | 7,889 | 184,510 | 212,960 | 170,863 | 199,785 |
| 1987 | 70,085 | 44,526 | 114,611 | 5,780 | 9,011 | 215,883 | 248,693 | 215,340 | 245,986 |
| 1988 | 66,250 | 40,776 | 107,026 | 6,557 | 12,431 | 198,826 | 230,742 | 189,635 | 222,562 |
| 1987 - January - Janvier | 3,206 | 2,104 | 5,310 | 4,219 | 8,117 | 233,400 | 261,300 | 216,000 | 237,000 |
| February - Février | 4,280 | 2,434 | 6,714 | 4,453 | 7,796 | 222,800 | 255,100 | 196,000 | 217,000 |
| March - Mars | 6,177 | 4,097 | 10,274 | 4,470 | 7,327 | 262,300 | 302,400 | 239,000 | 260,000 |
| April - Avril | 8,257 | 5,350 | 13,607 | 4,455 | 7,079 | 228,600 | 263,800 | 210,000 | 242,000 |
| May - Mai | 8,218 | 3,714 | 11,932 | 4,492 | 7,837 | 225,800 | 255,900 | 222,000 | 254,000 |
| June - Juin | 7,856 | 3,710 | 11,566 | 4,328 | 8,161 | 224,300 | 256,400 | 229,000 | 261,000 |
| July - Juillet | 6,068 | 2,979 | 9,047 | 4,205 | 8,522 | 208,600 | 239,300 | 235,000 | 267,000 |
| August - Août | 5,537 | 2,640 | 8,177 | 4,221 | 7,438 | 207,500 | 237,100 | 230,000 | 262,000 |
| September - Septembre | 5,447 | 3,714 | 9,161 | 4,502 | 7,478 | 216,100 | 251,600 | 204,000 | 236,000 |
| October - Octobre | 5,575 | 3,157 | 8,732 | 5,259 | 7,238 | 196,900 | 231,700 | 199,000 | 234,000 |
| November - Novembre | 4,828 | 3,352 | 8,180 | 5,593 | 8,083 | 182,900 | 212,800 | 204,000 | 239,000 |
| December - Décembre | 4,636 | 7,275 | 11,911 | 5,780 | 9,011 | 181,500 | 213,100 | 192,000 | 227,000 |
| 1988 - January - Janvier | 3,227 | 2,696 | 5,923 | 6,075 | 9,173 | 211,800 | 237,200 | 178,000 | 199,000 |
| February - Février | 4,068 | 3,027 | 7,095 | 6,300 | 9,693 | 198,200 | 243,000 | 182,000 | 203,000 |
| March - Mars | 5,507 | 3,900 | 9,407 | 6,376 | 10,354 | 200,900 | 246,300 | 195,000 | 216,000 |
| April - Avril | 6,367 | 2,931 | 9,298 | 6,348 | 10,979 | 198,100 | 233,800 | 192,000 | 225,000 |
| May - Mai | 7,355 | 3,368 | 10,723 | 6,786 | 12,377 | 207,000 | 234,100 | 197,000 | 230,000 |
| June - Juin | 7,281 | 4,155 | 11,436 | 6,443 | 12,336 | 215,800 | 245,700 | 185,000 | 218,000 |
| July - Juillet | 6,744 | 2,781 | 9,525 | 6,351 | 12,311 | 202,800 | 232,000 | 181,000 | 215,000 |
| August - Août | 5,556 | 3,203 | 8,759 | 6,436 | 12,110 | 198,700 | 224,400 | 203,000 | 237,000 |
| September - Septembre | 5,338 | 2,671 | 8,009 | 6,253 | 11,535 | 197,900 | 227,300 | 182,000 | 216,000 |
| October - Octobre | 5,390 | 3,313 | 8,703 | 6,329 | 12,488 | 181,300 | 207,200 | 190,000 | 230,000 |
| November - Novembre | 5,195 | 3,644 | 8,779 | 6,334 | 12,500 | 186,200 | 217,400 | 195,000 | 235,000 |
| December - Décembre | 4,282 | 5,087 | 9,369 | 6,557 | 12,431 | 198,900 | 223,500 | 187,000 | 227,000 |
| 1989 - January - Janvier | 3,678 | 2,503 | 6,182 | 6,285 | 14,506 | 196,800 | 227,600 | 208,000 | 230,000 |
| February - Février | 4,893 | 3,128 | 8,021 | 5,986 | 13,468 | 192,400 | 222,900 | 200,000 | 221,000 |
| March - Mars | 6,449 | 4,683 | 11,132 | 5,700 | 12,378 | 178,600 | 206,100 | 205,000 | 226,000 |
| April - Avril | 6,132 | 3,360 | 9,492 | 5,550 | 12,116 | 185,600 | 213,800 | 187,000 | 207,000 |
| May - Mai | | | | 5,764 | 13,320 | 177,900 | 206,100 | 170,000 | 190,000 |
| June - Juin | | | | 5,935 | 13,389 | | | 174,000 | 206,000 |
| July - Juillet | | | | 5,820 | 13,981 | | | 178,000 | 208,000 |
| August - Août | | | | | | | | | |
| September - Septembre | | | | | | | | | |
| October - Octobre | | | | | | | | | |
| November - Novembre | | | | | | | | | |
| December - Décembre | | | | | | | | | |
| Quarter - trimestre | | | | | | | | | |
| 1987 - 1st - 1er | 13,663 | 8,635 | 22,298 | 4,470 | 7,327 | 239,500 | 272,900 | 217,000 | 238,000 |
| 2nd - 2e | 24,331 | 12,774 | 37,105 | 4,328 | 8,161 | 226,200 | 260,000 | 220,000 | 252,000 |
| 3rd - 3e | 17,052 | 9,333 | 26,385 | 4,502 | 7,478 | 210,700 | 242,700 | 223,000 | 255,000 |
| 4th - 4e | 15,039 | 13,784 | 28,823 | 5,780 | 9,011 | 187,100 | 219,200 | 198,000 | 233,000 |
| 1988 - 1st - 1er | 12,802 | 9,623 | 22,425 | 6,376 | 10,354 | 203,600 | 242,200 | 185,000 | 206,000 |
| 2nd - 2e | 21,003 | 10,454 | 31,457 | 6,443 | 12,336 | 207,000 | 237,900 | 192,000 | 225,000 |
| 3rd - 3e | 17,638 | 8,655 | 26,293 | 6,253 | 11,535 | 199,800 | 227,900 | 189,000 | 223,000 |
| 4th - 4e | 14,807 | 12,044 | 26,851 | 6,557 | 12,431 | 188,800 | 216,000 | 190,000 | 230,000 |
| 1989 - 1st - 1er | 15,021 | 10,314 | 25,335 | 5,700 | 12,378 | | | 205,000 | 226,000 |
| 2nd - 2e | | | | 5,935 | 13,389 | | | 176,000 | 208,000 |
| 3rd - 3e | | | | | | | | | |
| 4th - 4e | | | | | | | | | |

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2: DWELLING STARTS. CANADA (DWELLING UNITS SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATES)

TABLEAU 2: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER. CANADA (UNITES DE LOGEMENT DESAISONNALISEES A UN TAUX ANNUEL)

| Year and Month Année et mois | Urban Centres 10,000 Population and Over Centres urbains de 10,000 âmes et plus | | | Other Areas - Autres collectivités | Canada | | |
|---------------------------------|---|------------------------|---------|---------------------------------------|--|------------------------|---------|
| | Single detached - Maisons individuelles | All Others - Autres | Total | | Single detached - Maisons individuelles | All Others - Autres | Total |
| | | | | | | | |
| 1986 | 97,341 | 73,522 | 170,863 | 28,922 | 120,008 | 79,777 | 199,785 |
| 1987 | 115,178 | 100,162 | 215,340 | 30,546 | 140,139 | 105,847 | 245,986 |
| 1988 | 102,353 | 87,282 | 189,635 | 32,927 | 128,465 | 94,097 | 222,562 |
| 1987 - January - Janvier | 117,000 | 95,000 | 216,000 | | | | |
| February - Février | 109,000 | 87,000 | 196,000 | | | | |
| March - Mars | 122,000 | 117,000 | 235,000 | 21,000 | 131,000 | 107,000 | 238,000 |
| April - Avril | 114,000 | 96,000 | 210,000 | | | | |
| May - Mai | 126,000 | 96,000 | 222,000 | | | | |
| June - Juin | 116,000 | 113,000 | 229,000 | 32,000 | 145,000 | 107,000 | 252,000 |
| July - Juillet | 125,000 | 110,000 | 235,000 | | | | |
| August - Août | 114,000 | 116,000 | 230,000 | | | | |
| September - Septembre | 110,000 | 94,000 | 204,000 | 32,000 | 145,000 | 110,000 | 255,000 |
| October - Octobre | 106,000 | 93,000 | 199,000 | | | | |
| November - Novembre | 111,000 | 93,000 | 204,000 | | | | |
| December - Décembre | 103,000 | 89,000 | 192,000 | 35,000 | 134,000 | 99,000 | 233,000 |
| 1988 - January - Janvier | 93,000 | 85,000 | 178,000 | | | | |
| February - Février | 85,000 | 97,000 | 182,000 | | | | |
| March - Mars | 103,000 | 92,000 | 195,000 | 21,000 | 110,000 | 96,000 | 206,000 |
| April - Avril | 98,000 | 94,000 | 192,000 | | | | |
| May - Mai | 97,000 | 100,000 | 197,000 | | | | |
| June - Juin | 105,000 | 80,000 | 185,000 | 33,000 | 124,000 | 101,000 | 225,000 |
| July - Juillet | 104,000 | 77,000 | 181,000 | | | | |
| August - Août | 109,000 | 94,000 | 203,000 | | | | |
| September - Septembre | 108,000 | 74,000 | 182,000 | 34,000 | 137,000 | 86,000 | 223,000 |
| October - Octobre | 104,000 | 86,000 | 190,000 | | | | |
| November - Novembre | 104,000 | 91,000 | 195,000 | | | | |
| December - Décembre | 109,000 | 78,000 | 187,000 | 40,000 | 137,000 | 93,000 | 230,000 |
| 1989 - January - Janvier | 105,000 | 104,000 | 209,000 | | | | |
| February - Février | 114,000 | 86,000 | 200,000 | | | | |
| March - Mars | 115,000 | 50,000 | 205,000 | 21,000 | 129,000 | 97,000 | 226,000 |
| April - Avril | 103,000 | 84,000 | 187,000 | | | | |
| May - Mai | 98,000 | 72,000 | 170,000 | | | | |
| June - Juin | 92,000 | 82,000 | 174,000 | 32,000 | 122,000 | 86,000 | 208,000 |
| July - Juillet | 96,000 | 82,000 | 178,000 | | | | |
| August - Août | | | | | | | |
| September - Septembre | | | | | | | |
| October - Octobre | | | | | | | |
| November - Novembre | | | | | | | |
| December - Décembre | | | | | | | |
| Quarter - trimestre | | | | | | | |
| 1987 - 1st - 1er | 116,000 | 101,000 | 217,000 | 21,000 | 131,000 | 107,000 | 238,000 |
| 2nd - 2e | 119,000 | 101,000 | 220,000 | 32,000 | 145,000 | 107,000 | 252,000 |
| 3rd - 3e | 117,000 | 106,000 | 223,000 | 32,000 | 145,000 | 110,000 | 255,000 |
| 4th - 4e | 107,000 | 91,000 | 198,000 | 35,000 | 134,000 | 99,000 | 233,000 |
| 1988 - 1st - 1er | 94,000 | 91,000 | 185,000 | 21,000 | 110,000 | 96,000 | 206,000 |
| 2nd - 2e | 100,000 | 92,000 | 192,000 | 33,000 | 124,000 | 101,000 | 225,000 |
| 3rd - 3e | 107,000 | 82,000 | 189,000 | 34,000 | 137,000 | 86,000 | 223,000 |
| 4th - 4e | 105,000 | 85,000 | 190,000 | 40,000 | 137,000 | 93,000 | 230,000 |
| 1989 - 1st - 1er | 111,000 | 94,000 | 205,000 | 21,000 | 129,000 | 97,000 | 226,000 |
| 2nd - 2e | 97,000 | 79,000 | 176,000 | 32,000 | 122,000 | 86,000 | 208,000 |
| 3rd - 3e | | | | | | | |
| 4th - 4e | | | | | | | |

TABLE 4: DWELLING STARTS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 4: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RÉGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individ- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Apparte- ments et autres | Total | | Cumulative Total - Total cumulatif | | |
|--|--|---|---------------------|---|--|--|---|--|--|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année préce- dente | Current Year - Année courante | Last Year - Année préce- dente | Per- cen- tage Change - Variation en pourcen- tage |
| CANADA | 9,658 | 515 | 1,590 | 4,658 | 16,421 | 16,795 | 106,239 | 108,114 | -1.7 |
| NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE | 145 | 8 | - | 4 | 157 | 202 | 1,039 | 872 | 19.2 |
| PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD | 35 | - | 4 | 86 | 125 | 68 | 396 | 430 | -7.9 |
| NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE | 299 | 42 | 18 | 42 | 401 | 310 | 1,978 | 1,912 | 3.5 |
| NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK | 212 | 12 | 3 | 100 | 327 | 337 | 1,252 | 1,403 | -10.8 |
| QUEBEC | 1,839 | 164 | 60 | 904 | 2,967 | 3,353 | 23,273 | 30,556 | -23.8 |
| ONTARIO | 4,169 | 161 | 722 | 2,289 | 7,341 | 8,281 | 49,651 | 48,573 | 2.2 |
| MANITOBA | 364 | 10 | 19 | 226 | 619 | 425 | 2,032 | 2,630 | -22.7 |
| SASKATCHEWAN | 102 | - | 46 | 77 | 225 | 359 | 1,008 | 1,845 | -45.4 |
| ALBERTA | 1,080 | 30 | 250 | 138 | 1,498 | 838 | 6,616 | 4,862 | 41.9 |
| BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE | 1,413 | 88 | 468 | 792 | 2,761 | 2,622 | 18,994 | 15,231 | 24.7 |
| METROPOLITAN AREAS - RÉGIONS MÉTROPOLITAINES: | | | | | | | | | |
| CALGARY | 505 | 12 | 180 | 44 | 741 | 241 | 3,309 | 1,822 | 81.5 |
| CHICOUTIMI-JDNQUIERE | 45 | 10 | - | 40 | 95 | 104 | 529 | 568 | -6.9 |
| EDMONTON | 458 | 14 | 66 | 86 | 624 | 466 | 2,625 | 2,229 | 17.8 |
| HALIFAX | 151 | 38 | 18 | 36 | 243 | 208 | 1,411 | 1,416 | -.4 |
| HAMILTON | 134 | - | 64 | 55 | 253 | 822 | 2,329 | 2,627 | -11.3 |
| KITCHENER | 208 | 10 | 52 | 56 | 326 | 287 | 2,253 | 2,709 | -16.8 |
| LONDON | 194 | 4 | 70 | 87 | 355 | 740 | 2,697 | 2,805 | -3.8 |
| MONTREAL | 947 | 44 | 28 | 400 | 1,419 | 1,901 | 12,545 | 18,049 | -30.5 |
| OSHAWA | 441 | - | - | - | 441 | 375 | 2,191 | 1,561 | 40.4 |
| OTTAWA - HULL | 461 | 36 | 91 | 151 | 739 | 1,267 | 4,868 | 6,107 | -20.3 |
| OTTAWA | 333 | 8 | 74 | 138 | 553 | 950 | 3,545 | 4,766 | -25.6 |
| HULL | 128 | 28 | 17 | 13 | 186 | 317 | 1,323 | 1,341 | -1.3 |
| QUEBEC | 190 | 18 | 8 | 46 | 262 | 457 | 3,235 | 3,886 | -16.8 |

TABLE 4: DWELLING STARTS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 4: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, REGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area - Province ou région | Single detached - Maisons individu- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Cumulative Total - Total cumulatif | | |
|--|---|---|---------------------|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année préce- dente | Current Year - Année courante | Last Year - Année préce- dente | Per- cen- tage Change - Variation en pourcen- tage |
| REGINA | 42 | - | 38 | 77 | 157 | 85 | 451 | 556 | -18.9 |
| SAINT JOHN | 74 | 4 | 3 | 4 | 85 | 164 | 312 | 549 | -43.2 |
| SASKATOON | 38 | - | - | - | 38 | 206 | 323 | 1,050 | -69.2 |
| SHERBROOKE | 76 | 20 | 3 | 66 | 165 | 91 | 890 | 818 | 8.8 |
| ST. CATHARINES - NIAGARA | 181 | 20 | 15 | 76 | 292 | 208 | 2,126 | 1,556 | 36.6 |
| ST. JOHN'S | 92 | 6 | - | 4 | 102 | 123 | 731 | 565 | 29.4 |
| SUDBURY | 105 | 14 | - | 85 | 204 | 172 | 758 | 706 | 7.4 |
| THUNDER BAY | 79 | 4 | - | - | 83 | 95 | 260 | 337 | -22.8 |
| TORONTO | 1,334 | 8 | 242 | 1,129 | 2,713 | 3,009 | 23,213 | 23,180 | .1 |
| TROIS-RIVIERES | 56 | 12 | - | 43 | 111 | 77 | 734 | 654 | 12.2 |
| VANCOUVER | 838 | 54 | 337 | 541 | 1,770 | 1,859 | 12,558 | 10,590 | 18.6 |
| VICTORIA | 119 | 14 | 33 | 80 | 246 | 151 | 1,964 | 1,325 | 48.2 |
| WINDSOR | 149 | - | - | 2 | 151 | 226 | 958 | 963 | -.5 |
| WINNIPEG | 346 | 2 | 19 | 205 | 572 | 369 | 1,913 | 2,494 | -23.3 |
| | | | | | | | | | |
| LARGE URBAN CENTRES - GRANDS CENTRES URBAINS: | 1,324 | 91 | 144 | 829 | 2,388 | 1,921 | 12,217 | 11,182 | 9.3 |
| BARRIE | 197 | 6 | 14 | 135 | 352 | 130 | 1,741 | 754 | 130.9 |
| BELLEVILLE | 38 | - | - | 45 | 83 | 50 | 495 | 459 | 7.8 |
| BRANTFORD | 49 | 2 | - | 10 | 61 | 119 | 614 | 441 | 39.2 |
| CHARLOTTETOWN | 34 | - | 4 | 86 | 124 | 59 | 370 | 334 | 10.8 |
| CHILLIWACK | 46 | - | - | - | 46 | 42 | 409 | 222 | 84.2 |
| CORNWALL | 20 | 12 | 16 | 8 | 56 | 11 | 240 | 152 | 57.9 |
| DRUMMONDVILLE | 39 | 6 | - | - | 45 | 41 | 248 | 384 | -35.4 |
| FREDERICTON | 41 | - | - | 96 | 137 | 46 | 421 | 228 | 84.6 |
| GRANBY | 31 | 6 | - | - | 37 | 44 | 537 | 559 | -3.9 |
| GUELPH | 76 | - | - | - | 76 | 57 | 470 | 509 | -7.7 |
| KAMLOOPS | 25 | 4 | 14 | - | 43 | 15 | 148 | 157 | -5.7 |
| KELOWNA | 112 | - | 4 | 59 | 175 | 205 | 919 | 739 | 24.4 |
| KINGSTON | 61 | - | - | 173 | 234 | 342 | 798 | 1,093 | -27.0 |
| LETHBRIDGE | 26 | - | - | 8 | 34 | 34 | 100 | 116 | -13.8 |

TABLE 4: DWELLING STARTS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 4: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, REGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individu- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Cumulative Total - Total cumulatif | | | Per- cent- age Change - Variation en pourcen- tage |
|--|---|---|---------------------|--|--|--|---|--|-------|---|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année préce- dente | Current Year - Année courante | Last Year - Année préce- dente | | |
| MATSQUI | 67 | 2 | 52 | 104 | 225 | 129 | 955 | 866 | 10.3 | |
| MEDICINE HAT | 26 | - | - | - | 26 | 35 | 145 | 106 | 36.8 | |
| MONCTON | 57 | 6 | - | - | 63 | 99 | 317 | 471 | -32.7 | |
| NANAIMO | 28 | - | - | - | 28 | 57 | 505 | 312 | 61.9 | |
| NORTH BAY | 34 | 15 | - | - | 49 | 52 | 280 | 362 | -22.7 | |
| PETERBOROUGH | 77 | - | - | 16 | 93 | 132 | 617 | 687 | -10.2 | |
| PRINCE GEDRGE | 16 | - | - | - | 16 | 10 | 86 | 93 | -7.5 | |
| RED DEER | 14 | 4 | - | - | 18 | 21 | 173 | 201 | -13.9 | |
| SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU | 24 | 2 | - | 33 | 59 | 27 | 514 | 964 | -46.7 | |
| SARNIA | 37 | - | - | - | 37 | 54 | 258 | 226 | 14.2 | |
| SAULT STE. MARIE | 46 | 26 | 40 | 56 | 168 | 59 | 360 | 348 | 3.4 | |
| SHAWINIGAN | 44 | - | - | - | 44 | 17 | 195 | 218 | -10.6 | |
| SYDNEY | 59 | - | - | - | 59 | 34 | 302 | 181 | 66.9 | |

TABLE 5: DWELLING COMPLETIONS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 5: LOGEMENTS ACHEVÉS DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RETIENS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individ- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangees | Apartment and other - Apparte- ments et autres | Total | | Cumulative Total Total cumulatif | | |
|--|--|---|---------------------|---|--|--|---|--|---|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année préce- dente | Current Year - Année courante | Last Year - Année préce- dente | Percen- tage Change - Variation en pourcen- tage |
| CANADA | 9,847 | 867 | 1,430 | 5,923 | 18,067 | 15,944 | 104,858 | 105,292 | -.4 |
| NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE | 77 | 2 | - | 24 | 103 | 53 | 942 | 1,144 | -17.7 |
| PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD | 22 | 4 | - | 12 | 38 | 36 | 300 | 290 | 3.4 |
| NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE | 202 | 70 | 4 | 52 | 328 | 202 | 2,137 | 2,306 | -7.3 |
| NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK | 112 | 20 | 19 | 15 | 166 | 185 | 992 | 1,114 | -11.0 |
| QUEBEC | 2,930 | 363 | 95 | 3,019 | 6,407 | 8,546 | 24,746 | 35,084 | -29.5 |
| ONTARIO | 3,770 | 232 | 733 | 1,558 | 6,293 | 6,476 | 49,957 | 42,597 | 17.3 |
| MANITOBA | 270 | 6 | 8 | 261 | 545 | 356 | 3,527 | 2,358 | 49.6 |
| SASKATCHEWAN | 140 | 8 | 24 | 36 | 208 | 276 | 1,304 | 2,142 | -39.1 |
| ALBERTA | 813 | 60 | 297 | 182 | 1,352 | 847 | 5,604 | 4,981 | 12.5 |
| BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE | 1,511 | 102 | 250 | 764 | 2,627 | 1,927 | 15,349 | 13,276 | 15.6 |
| METROPOLITAN AREAS - REGIONS MÉTROPOLITAINES: | 7,809 | 701 | 1,095 | 5,110 | 14,715 | 15,944 | 85,664 | 87,650 | -2.3 |
| CALGARY | 424 | 8 | 255 | - | 687 | 378 | 2,736 | 2,376 | 15.2 |
| CHICOUTIMI-JONQUIERE | 74 | 30 | - | 28 | 132 | 196 | 454 | 447 | 1.6 |
| EDMONTON | 318 | 50 | 27 | 163 | 558 | 380 | 2,146 | 2,014 | 6.6 |
| HALIFAX | 184 | 70 | 4 | 44 | 302 | 147 | 1,550 | 1,828 | -15.2 |
| HAMILTON | 214 | - | 106 | 62 | 382 | 641 | 2,648 | 2,533 | 4.5 |
| KITCHENER | 222 | 32 | 179 | 20 | 453 | 240 | 2,739 | 2,170 | 26.2 |
| LONDON | 229 | 16 | 54 | 193 | 492 | 478 | 2,742 | 2,908 | -5.7 |
| MONTREAL | 1,511 | 101 | 50 | 1,782 | 3,444 | 4,028 | 13,812 | 21,674 | -36.3 |
| OSHAWA | 293 | 10 | - | 21 | 324 | 340 | 1,996 | 1,524 | 31.0 |
| OTTAWA - HULL | 368 | 84 | 19 | 81 | 552 | 980 | 4,819 | 4,794 | .5 |
| OTTAWA | 248 | 12 | 19 | 24 | 303 | 674 | 3,612 | 3,891 | 7.2 |
| HULL | 120 | 72 | - | 57 | 249 | 316 | 1,207 | 903 | 33.7 |
| QUEBEC | 534 | 100 | 15 | 292 | 941 | 2,344 | 3,701 | 4,818 | -23.2 |

TABLE 5: DWELLING COMPLETIONS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 5: LOGEMENTS ACHEVÉS DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RETIENS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individ- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Cumulative Total - Total cumulatif | | |
|--|--|---|---------------------|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année préce- dente | Current Year - Année courante | Last Year - Année préce- dente | Per- cen- tage Change - Variation en pourcen- tage |
| REGINA | 67 | - | 12 | 28 | 107 | 121 | 416 | 755 | -44.9 |
| SAINT JOHN | 48 | 6 | 11 | - | 65 | 72 | 454 | 574 | -20.9 |
| SASKATOON | 56 | 6 | 12 | - | 74 | 106 | 666 | 871 | -23.5 |
| SHERBROOKE | 55 | 4 | - | 413 | 472 | 414 | 785 | 997 | -21.3 |
| ST. CATHARINES - NIAGARA | 166 | 42 | 18 | - | 226 | 278 | 1,538 | 1,217 | 26.4 |
| ST. JOHN'S | 60 | 2 | - | 24 | 86 | 29 | 702 | 944 | -25.6 |
| SUDBURY | 29 | 4 | - | 3 | 36 | 54 | 776 | 539 | 44.0 |
| THUNDER BAY | 21 | 24 | - | - | 45 | 58 | 395 | 467 | -15.4 |
| TORONTO | 1,523 | 14 | 117 | 1,028 | 2,682 | 2,549 | 24,409 | 20,307 | 20.2 |
| TROIS-RIVIERES | 101 | 4 | - | 62 | 167 | 193 | 737 | 705 | 4.5 |
| VANCOUVER | 860 | 72 | 97 | 379 | 1,408 | 1,390 | 9,835 | 9,278 | 6.0 |
| VICTORIA | 131 | 16 | 111 | 222 | 480 | 52 | 1,580 | 992 | 59.3 |
| WINDSOR | 58 | - | - | 4 | 62 | 128 | 589 | 710 | -17.0 |
| WINNIPEG | 263 | 6 | 8 | 261 | 538 | 338 | 3,439 | 2,208 | 55.8 |
| | | | | | | | | | |
| LARGE URBAN CENTRES - GRANDS CENTRES URBAINS: | 1,203 | 66 | 214 | 477 | 1,950 | 1,543 | 11,359 | 9,661 | 17.6 |
| BARRIE | 174 | - | - | 88 | 262 | 82 | 1,502 | 672 | 123.5 |
| BELLEVILLE | 36 | - | - | - | 36 | 5 | 304 | 315 | -3.5 |
| BRANTFORD | 29 | - | 91 | 24 | 144 | 28 | 565 | 448 | 26.1 |
| CHARLOTTETOWN | 17 | 4 | - | 12 | 33 | 22 | 250 | 230 | 8.7 |
| CHILLIWACK | 49 | - | - | - | 49 | 61 | 305 | 187 | 63.1 |
| CORNWALL | 7 | 8 | - | 2 | 17 | - | 275 | 136 | 102.2 |
| DRUMMONDOVILLE | 42 | - | - | 8 | 50 | 102 | 136 | 316 | -57.0 |
| FREDERICTON | 26 | - | - | - | 26 | 49 | 154 | 201 | -23.4 |
| GRANBY | 36 | 8 | - | 30 | 74 | 155 | 405 | 756 | -46.4 |
| GUELPH | 59 | - | 76 | - | 135 | 60 | 597 | 388 | 53.9 |
| KAMLOOPS | 22 | 2 | - | - | 24 | 13 | 113 | 152 | -25.7 |
| KELOWNA | 115 | - | - | 90 | 205 | 168 | 1,028 | 825 | 24.6 |
| KINGSTON | 30 | 20 | - | - | 50 | 91 | 924 | 615 | 50.2 |
| LETHBRIDGE | 10 | - | 3 | 16 | 29 | 19 | 111 | 133 | -16.5 |

TABLE 5: DWELLING COMPLETIONS IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 5: LOGEMENTS ACHEVÉS DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RÉGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individuelles | Semi-detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Cumulative Total Total cumulatif | | |
|--|--|-------------------------------------|------------------|--|---------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|---|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année précédente | Current Year - Année courante | Last Year - Année précédente | Percentage Change Variation en pourcentage |
| | | | | | | | | | |
| MATSIQUI | 100 | - | 18 | 73 | 191 | 92 | 1,025 | 874 | 17.3 |
| MEDICINE HAT | 7 | - | - | 3 | 10 | 35 | 120 | 115 | 4.3 |
| MONCTON | 34 | 8 | 8 | 6 | 56 | 48 | 306 | 256 | 19.5 |
| NANAIMO | 79 | - | - | - | 79 | 61 | 286 | 170 | 68.2 |
| NORTH BAY | 6 | 4 | - | - | 10 | 10 | 170 | 246 | -30.9 |
| PETERBOROUGH | 103 | 4 | - | - | 107 | 191 | 734 | 582 | 26.1 |
| PRINCE GEORGE | 17 | - | - | - | 17 | 15 | 62 | 78 | -20.5 |
| RED DEER | 25 | 2 | 12 | - | 39 | 20 | 264 | 179 | 47.5 |
| SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU | 62 | 4 | 6 | 95 | 167 | 80 | 524 | 969 | -45.9 |
| SARNIA | 49 | - | - | - | 49 | 35 | 276 | 195 | 41.5 |
| SAULT STE. MARIE | 19 | 2 | - | - | 21 | 32 | 347 | 139 | 149.6 |
| SHAWINIGAN | 50 | - | - | 30 | 80 | 57 | 222 | 264 | -15.9 |
| SYDNEY | - | - | - | - | - | 12 | 354 | 220 | 60.9 |

TABLE 6: DWELLING UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 6: LOGEMENTS EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, REGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITÉS DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individ- uelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Percentage Change - Variation en pourcentage |
|--|--|---|---------------------|--|---------------------------------------|--|--|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année précédente | |
| CANADA | 45,860 | 2,962 | 9,340 | 55,887 | 114,049 | 115,126 | -.9 |
| NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE | 1,126 | 34 | 19 | 180 | 1,359 | 1,133 | 19.9 |
| PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD | 172 | 14 | 4 | 205 | 395 | 333 | 18.6 |
| NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE | 787 | 128 | 113 | 800 | 1,828 | 2,010 | -9.1 |
| NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK | 791 | 28 | 88 | 242 | 1,149 | 1,131 | 1.6 |
| QUEBEC | 5,259 | 733 | 349 | 10,260 | 16,601 | 21,377 | -22.3 |
| ONTARIO | 25,061 | 1,018 | 5,818 | 34,657 | 66,554 | 65,763 | 1.2 |
| MANITOBA | 1,292 | 64 | 166 | 878 | 2,400 | 4,305 | -44.2 |
| SASKATCHEWAN | 485 | 40 | 163 | 545 | 1,233 | 1,654 | -25.5 |
| ALBERTA | 3,610 | 406 | 360 | 399 | 4,775 | 3,305 | 44.5 |
| BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE | 7,277 | 497 | 2,260 | 7,721 | 17,755 | 14,115 | 25.8 |
| | | | | | | | |
| METROPOLITAN AREAS - REGIONS MÉTROPOLITAINES: | 35,997 | 2,202 | 7,758 | 49,357 | 95,314 | 99,215 | -3.9 |
| CALGARY | 1,741 | 270 | 170 | 51 | 2,232 | 1,464 | 52.5 |
| CHICOUTIMI-JONQUIERE | 113 | 37 | - | 104 | 254 | 280 | -9.3 |
| EDMONTON | 1,505 | 110 | 154 | 251 | 2,020 | 1,388 | 45.5 |
| HALIFAX | 363 | 108 | 113 | 688 | 1,272 | 1,608 | -20.9 |
| HAMILTON | 872 | 24 | 484 | 714 | 2,094 | 3,064 | -31.7 |
| KITCHENER | 811 | 110 | 415 | 2,169 | 3,505 | 2,980 | 17.6 |
| LONDON | 905 | 44 | 582 | 1,457 | 2,988 | 3,252 | -8.1 |
| MONTREAL | 2,879 | 313 | 203 | 7,019 | 10,414 | 14,583 | -28.6 |
| OSHAWA | 2,071 | 46 | 160 | 291 | 2,568 | 2,088 | 23.0 |
| OTTAWA - HULL | 2,209 | 201 | 639 | 2,090 | 5,139 | 5,796 | -11.3 |
| OTTAWA | 1,801 | 53 | 589 | 1,797 | 4,240 | 4,863 | -12.8 |
| HULL | 408 | 148 | 50 | 293 | 899 | 933 | -3.6 |
| QUEBEC | 460 | 48 | 63 | 744 | 1,315 | 1,849 | -28.9 |

TABLE 6: DWELLING UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 6: LOGEMENTS EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 AMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RETIONS METROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITES DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons individuelles | Semi-detached - Maisons jumelées | Row - Rangees | Apartment and Other - Appartements et autres | Total | | Percentage Change - Variation en pourcentage |
|--|--|-------------------------------------|------------------|---|---------------------------------|--|---|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année précédente | |
| REGINA | 261 | 32 | 92 | 259 | 644 | 531 | 21.3 |
| SAINT JOHN | 193 | 4 | 11 | 4 | 212 | 377 | -43.8 |
| SASKATOON | 148 | 8 | 50 | 138 | 344 | 932 | -63.1 |
| SHERBROOKE | 200 | 36 | 10 | 342 | 588 | 602 | -2.3 |
| ST. CATHARINES - NIAGARA | 766 | 132 | 424 | 1,181 | 2,503 | 1,933 | 29.5 |
| ST. JOHN'S | 727 | 14 | 19 | 141 | 901 | 693 | 30.0 |
| SUDBURY | 482 | 50 | - | 180 | 712 | 807 | -11.8 |
| THUNDER BAY | 231 | 32 | 36 | 99 | 398 | 534 | -25.5 |
| TORONTO | 11,962 | 88 | 1,950 | 23,060 | 37,060 | 37,260 | -.5 |
| TROIS-RIVIERES | 166 | 24 | 4 | 327 | 521 | 464 | 12.3 |
| VANCOUVER | 4,513 | 356 | 1,593 | 6,086 | 12,548 | 10,148 | 23.6 |
| VICTORIA | 554 | 59 | 245 | 735 | 1,593 | 1,447 | 10.1 |
| WINDSOR | 627 | 6 | 175 | 510 | 1,318 | 925 | 42.5 |
| WINNIPEG | 1,238 | 50 | 166 | 1,717 | 2,171 | 4,210 | -48.4 |
| LARGE URBAN CENTRES - GRANDS CENTRES URBAINS: | 5,587 | 465 | 974 | 3,878 | 10,904 | 9,354 | 16.6 |
| BARRIE | 1,059 | 18 | 21 | 417 | 1,515 | 736 | 105.8 |
| BELLEVILLE | 158 | 2 | 66 | 231 | 457 | 437 | 4.6 |
| BRANTFORD | 217 | 9 | 68 | 236 | 530 | 443 | 19.6 |
| CHARLOTTETOWN | 162 | 14 | 4 | 193 | 373 | 276 | 35.1 |
| CHILLIWACK | 166 | 16 | 58 | 66 | 306 | 136 | 125.0 |
| CORNWALL | 88 | 30 | 69 | 12 | 199 | 297 | -33.0 |
| DRUMMONDOVILLE | 80 | 10 | - | 184 | 274 | 206 | 33.0 |
| FREDERICTON | 157 | 2 | - | 228 | 387 | 143 | 170.6 |
| GRANBY | 153 | 69 | 9 | 210 | 441 | 372 | 18.5 |
| GUELPH | 174 | 2 | 128 | 86 | 390 | 518 | -24.7 |
| KAMLOOPS | 96 | 10 | 14 | - | 120 | 106 | 13.2 |
| KELOWNA | 374 | 2 | 71 | 197 | 644 | 433 | 48.7 |
| KINGSTON | 394 | 82 | 43 | 585 | 1,104 | 1,359 | -18.8 |
| LETHBRIDGE | 69 | 10 | - | 41 | 120 | 84 | 42.9 |

TABLE 6: DWELLING UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION AND OVER.
CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 6: LOGEMENTS EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 AMES ET PLUS.
CANADA, PROVINCES, RETIONS METROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS (UNITES DE LOGEMENT)

JULY - 1989 - JUILLET

| Province or Area Province ou région | Single detached - Maisons indivi- duelles | Semi- detached - Maisons jumelées | Row - Rangées | Apartment and other - Appartements et autres | Total | | Percentage Change - Variation en pourcentage |
|--|--|---|---------------------|--|---------------------------------------|--|--|
| | | | | | Current Month - Mois courant | Same Month Last Year - Même mois l'année précédente | |
| MATSQUI | 302 | 10 | 114 | 346 | 772 | 620 | 24.5 |
| MEDICINE HAT | 79 | 2 | - | 36 | 117 | 113 | 3.5 |
| MONCTON | 264 | 18 | 77 | 10 | 369 | 465 | -20.6 |
| NANAIMO | 316 | 4 | 18 | 119 | 457 | 303 | 50.8 |
| NORTH BAY | 133 | 87 | 62 | 183 | 465 | 484 | -3.9 |
| PETERBOROUGH | 343 | 18 | 72 | 194 | 627 | 666 | +5.8 |
| PRINCE GEORGE | 56 | - | - | - | 56 | 52 | 7.7 |
| RED DEER | 52 | 8 | 28 | - | 88 | 130 | -32.3 |
| SAINTE-JEAN-SUR-RICHELIEU | 34 | 2 | 3 | 103 | 142 | 132 | 7.6 |
| SARNIA | 147 | - | 5 | 36 | 188 | 178 | 5.6 |
| SAULT STE. MARIE | 191 | 28 | 44 | 56 | 319 | 341 | -6.4 |
| SHAWINIGAN | 75 | - | - | 18 | 93 | 107 | -13.1 |
| SYDNEY | 248 | 12 | - | 91 | 351 | 217 | 61.8 |

TABLE 7: DWELLINGS STARTED, COMPLETED AND UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA AND PROVINCES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 7: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS ET EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE
10,000 ÂMES ET PLUS. CANADA ET PROVINCES (UNITES DE LOGEMENT)

| Centre Agglomération | Starts Mises en chantier | | | | | | Completions Achevements | | | | Under construction En construction | |
|---|-----------------------------|-----------------|--------|---------------------------|---------|-----------------|----------------------------|---------------------------|---------|----------------------------|--|-----|
| | 1988 | July Juillet | | Jan.-July Janv.-Juill. | | July Juillet | | Jan.-July Janv.-Juill. | | End of July Fin juillet | | |
| | | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| CANADA | 189,635 | 16,795 | 16,421 | 108,114 | 106,238 | 18,904 | 18,067 | 105,292 | 104,858 | 115,126 | 114,048 | |
| ATLANTIC PROVINCES - PROVINCES DE L'ATLANTIQUE | 8,594 | 917 | 1,010 | 4,617 | 4,665 | 476 | 635 | 4,854 | 4,371 | 4,607 | 4,731 | |
| NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE | 1,710 | 202 | 157 | 872 | 1,039 | 53 | 103 | 1,144 | 942 | 1,133 | 1,359 | |
| CARBONEAR. CA - AR | 96 | 13 | 13 | 62 | 48 | - | 8 | 36 | 78 | 109 | 87 | |
| CORNER BROOK. CA - AR | 240 | 34 | 16 | 142 | 126 | 11 | 8 | 107 | 77 | 203 | 219 | |
| GANDER. CA - AR | 50 | 13 | 10 | 31 | 35 | 1 | - | 11 | 17 | 34 | 36 | |
| GRAND FALLS. CA - AR | 124 | 19 | 16 | 72 | 99 | 12 | 1 | 46 | 67 | 94 | 116 | |
| LABRADOR CITY. CA - AR | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| ST. JOHN'S. METRO | 1,200 | 123 | 102 | 565 | 731 | 29 | 86 | 944 | 702 | 693 | 901 | |
| PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD | - | 781 | 68 | 125 | 430 | 396 | 36 | 38 | 290 | 300 | 333 | 395 |
| CHARLOTTETOWN. CA - AR | 607 | 59 | 124 | 334 | 370 | 22 | 33 | 230 | 250 | 276 | 373 | |
| SUMMERSIDE. CA - AR | 174 | 9 | 1 | 96 | 26 | 14 | 5 | 60 | 50 | 57 | 22 | |
| NOVA SCOTIA - NOMMÉE-ECDSSE | 3,670 | 310 | 401 | 1,912 | 1,978 | 202 | 328 | 2,306 | 2,137 | 2,010 | 1,828 | |
| HALIFAX. METRO | 2,572 | 209 | 243 | 1,416 | 1,411 | 147 | 302 | 1,828 | 1,550 | 1,608 | 1,272 | |
| NEW GLASGOW. CA - AR | 212 | 30 | 16 | 120 | 85 | 20 | 11 | 99 | 86 | 80 | 63 | |
| SYDNEY. CA - AR | 548 | 34 | 59 | 181 | 302 | 12 | - | 220 | 354 | 217 | 351 | |
| TRURO. CA - AR | 338 | 37 | 83 | 195 | 180 | 23 | 15 | 159 | 147 | 105 | 142 | |
| NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK | 2,433 | 337 | 327 | 1,403 | 1,252 | 185 | 166 | 1,114 | 992 | 1,131 | 1,149 | |
| BATHURST. CA - AR | 135 | 18 | 27 | 89 | 133 | 4 | 2 | 33 | 39 | 83 | 130 | |
| CAMPBELLTON.(3) CA - AR | 29 | 10 | 3 | 26 | 23 | 12 | - | 27 | 11 | 20 | 56 | |
| EDMUNDSTON. CA - AR | 92 | - | 12 | 40 | 46 | - | 17 | 23 | 28 | 43 | 36 | |
| FREOERICTON. CA - AR | 408 | 46 | 137 | 228 | 421 | 49 | 26 | 201 | 154 | 143 | 387 | |
| MONCTON. CA - AR | 842 | 99 | 63 | 471 | 317 | 48 | 56 | 256 | 306 | 465 | 369 | |
| SAINT JOHN. METRO | 927 | 154 | 85 | 549 | 312 | 72 | 65 | 574 | 454 | 377 | 212 | |
| QUEBEC | 50,581 | 3,353 | 2,967 | 30,556 | 23,273 | 8,546 | 6,407 | 35,084 | 24,746 | 21,377 | 16,601 | |
| ALMA. V | 190 | 22 | 17 | 130 | 68 | 44 | 24 | 88 | 73 | 62 | 22 | |
| BAIE-COMEAU. CA - AR | 110 | - | - | 47 | - | - | - | 28 | 12 | 35 | 16 | |
| CAMPBELLTON.(4) CA - AR | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 7: DWELLINGS STARTED, COMPLETED AND UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA AND PROVINCES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 7: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS ET EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 AMES ET PLUS. CANADA ET PROVINCES (UNITÉS DE LOGEMENT)

| Centre Agglomération | Starts - Mises en chantier | | | | | Completions - Achèvements | | | | | Under construction - En construction | |
|---|-------------------------------|-------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------------|-----------|-----------------------------|------------|------------------------------|---|--|
| | 1988 | July - Juillet | | Jan.-July - Janv.-Juill. | | July - Juillet | | Jan.-July - Janv.-Juill. | | End of July - Fin juillet | | |
| | | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | |
| LONDON, METRO | 4,861 | 740 | 355 | 2,805 | 2,697 | 478 | 492 | 2,908 | 2,742 | 3,252 | 2,988 | |
| MIDLAND, CA - AR | 460 | 22 | 64 | 176 | 418 | 36 | 39 | 222 | 272 | 177 | 340 | |
| NANTICOKE, C | 224 | - | 44 | 82 | 155 | 22 | 29 | 101 | 122 | 45 | 121 | |
| NDRTH BAY, CA - AR | 643 | 52 | 49 | 362 | 280 | 10 | 10 | 246 | 170 | 484 | 465 | |
| DRILLIA, CA - AR | 385 | 56 | 37 | 194 | 248 | 49 | 28 | 171 | 193 | 161 | 242 | |
| DISHAWA, METRO | 3,611 | 375 | 441 | 1,561 | 2,191 | 340 | 324 | 1,524 | 1,996 | 2,088 | 2,568 | |
| OTTAWA, (9) METRO | 8,250 | 950 | 553 | 4,765 | 3,545 | 674 | 303 | 3,891 | 3,612 | 4,863 | 4,240 | |
| OWEN SOUND, CA - AR | 194 | 25 | 7 | 119 | 124 | 81 | 5 | 203 | 101 | 107 | 116 | |
| PEMBROKE, (10) CA - AR | 189 | 6 | 14 | 41 | 54 | 7 | 12 | 43 | 125 | 41 | 80 | |
| PETERBOROUGH, CA - AR | 1,403 | 132 | 93 | 687 | 617 | 191 | 107 | 582 | 734 | 666 | 627 | |
| PORT HOPE, T | 163 | - | 4 | 87 | 50 | 39 | 19 | 72 | 47 | 54 | 41 | |
| SARNIA, CA - AR | 517 | 54 | 37 | 226 | 258 | 35 | 49 | 195 | 276 | 178 | 188 | |
| SAULT STE. MARIE, CA - AR | 588 | 59 | 168 | 348 | 360 | 32 | 21 | 139 | 347 | 341 | 319 | |
| SIMCOE, CA - AR | 78 | - | 5 | 28 | 77 | 6 | 31 | 89 | 70 | 28 | 30 | |
| ST. CATHARINES - NIAGARA, METRO | 3,102 | 208 | 292 | 1,556 | 2,126 | 278 | 226 | 1,217 | 1,538 | 1,933 | 2,503 | |
| STRATFORD, CA - AR | 190 | 21 | 3 | 91 | 53 | 16 | 49 | 92 | 128 | 54 | 29 | |
| SUDBURY, METRO | 1,189 | 172 | 204 | 706 | 758 | 54 | 36 | 539 | 776 | 807 | 712 | |
| THUNDER BAY, METRO | 744 | 95 | 83 | 337 | 260 | 58 | 45 | 467 | 395 | 534 | 398 | |
| TILLSONBURG, CA - AR | 192 | 12 | 10 | 107 | 64 | 9 | 5 | 53 | 81 | 171 | 68 | |
| TIMMINS, CA - AR | 285 | 20 | 56 | 134 | 178 | 17 | 38 | 107 | 136 | 150 | 76 | |
| TORONTO, METRO | 38,791 | 3,009 | 2,713 | 23,180 | 23,213 | 2,549 | 2,682 | 20,307 | 20,409 | 37,260 | 37,060 | |
| WALLACEBURG, CA - AR | 81 | 3 | 4 | 15 | 23 | 1 | - | 80 | 65 | 16 | 23 | |
| WINDSOR, METRO | 1,700 | 226 | 151 | 963 | 958 | 128 | 62 | 710 | 589 | 925 | 1,318 | |
| WOODSTOCK, CA - AR | 708 | 24 | 150 | 338 | 438 | 9 | 38 | 168 | 236 | 325 | 570 | |
| PRAIRIE PROVINCES - PROVINCES DES PRAIRIES | 16,640 | 1,622 | 2,342 | 9,137 | 9,656 | 1,479 | 2,105 | 9,481 | 10,435 | 9,264 | 8,408 | |
| MANITOBA | 4,448 | 425 | 619 | 2,630 | 2,032 | 356 | 545 | 2,358 | 3,527 | 4,305 | 2,400 | |
| BRANDON, C | 274 | 21 | 11 | 74 | 62 | 7 | 4 | 68 | 53 | 54 | 176 | |
| PDRTAGE LA PRAIRIE, CA - AR | 56 | 24 | 8 | 40 | 2D | 9 | 1 | 31 | 21 | 25 | 19 | |
| SELKIRK, CA - AR | 32 | 11 | 8 | 22 | 15 | 2 | 1 | 51 | 6 | 16 | 13 | |
| THOMPSON, CA - AR | 15 | - | 20 | - | 22 | - | 1 | - | 8 | - | 21 | |
| WINNIPEG, METRO | 4,071 | 369 | 572 | 2,494 | 1,913 | 338 | 538 | 2,208 | 3,439 | 4,210 | 2,171 | |
| SASKATCHEWAN | 2,980 | 359 | 225 | 1,845 | 1,008 | 276 | 208 | 2,142 | 1,304 | 1,654 | 1,233 | |
| ESTEVAN, C | 112 | - | 1 | 26 | 7 | 17 | 3 | 92 | 80 | 7 | 4 | |
| LLOYDMINSTER, (11) CA - AR | 19 | 5 | - | 11 | 1 | 2 | - | 13 | 5 | 5 | 1 | |
| MOOSE JAW, CA - AR | 66 | 3 | - | 38 | 68 | 11 | 4 | 57 | 18 | 25 | 61 | |
| NORTH BOTTLEFORD, CA - AR | 41 | 8 | 9 | 19 | 48 | 2 | - | 88 | 16 | 18 | 47 | |
| PRINCE ALBERT, CA - AR | 141 | 23 | 19 | 60 | 50 | 6 | 12 | 94 | 53 | 74 | 42 | |
| REGINA, METRO | 1,018 | 85 | 157 | 556 | 451 | 121 | 107 | 755 | 416 | 531 | 644 | |
| SASKATOON, METRO | 1,426 | 206 | 38 | 1,050 | 323 | 106 | 74 | 871 | 666 | 932 | 344 | |
| SWIFT CURRENT, CA - AR | 69 | 25 | - | 58 | 6 | 3 | 3 | 84 | 10 | 47 | 28 | |
| WEYBURN, C | 14 | 1 | - | 8 | 14 | 4 | 1 | 39 | 14 | 2 | - | |
| YORKTON, CA - AR | 74 | 3 | 1 | 19 | 40 | 4 | 4 | 49 | 26 | 13 | 62 | |
| ALBERTA | 9,212 | 838 | 1,498 | 4,662 | 6,516 | 847 | 1,352 | 4,981 | 5,604 | 3,305 | 4,775 | |
| CALGARY, METRO | 3,800 | 241 | 741 | 1,822 | 3,309 | 378 | 687 | 2,376 | 2,736 | 1,464 | 2,232 | |

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 7: DWELLINGS STARTED, COMPLETED AND UNDER CONSTRUCTION IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA AND PROVINCES (DWELLING UNITS)

TABLEAU 7: LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS ET EN CONSTRUCTION DANS LES CENTRES URBAINS DE
10,000 AMES ET PLUS. CANADA ET PROVINCES (UNITES DE LOGEMENT)

| Centre - Agglomération | Starts - Mises en chantier | | | | Completions - Achèvements | | | | Under construction - En construction | | |
|--|----------------------------------|----------------------|--------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------------------------|---|---------------------------------|---------------|
| | 1988 | July - Juillet | | Jan.-July - Janv.-Juill. | | July - Juillet | | Jan.-July - Janv.-Juill. | | End of July - Fin juillet | |
| | | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 |
| | | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 |
| CAMROSE, CA - AR | 28 | 4 | 11 | 14 | 45 | 3 | 4 | 13 | 21 | 10 | 36 |
| EDMONTON, METRO | 4,133 | 466 | 624 | 2,229 | 2,625 | 380 | 558 | 2,014 | 2,146 | 1,388 | 2,020 |
| FORT MCMURRAY, CA - AR | 155 | 8 | 19 | 55 | 65 | 3 | 11 | 38 | 78 | 41 | 53 |
| GRANDE PRAIRIE, CA - AR | 143 | 15 | 14 | 74 | 107 | 6 | 9 | 61 | 79 | 51 | 74 |
| LETHBRIDGE, CA - AR | 252 | 34 | 34 | 116 | 100 | 19 | 29 | 133 | 111 | 84 | 120 |
| LLOYDMINSTER, (12) CA - AR | 61 | 10 | 6 | 16 | 23 | - | 4 | 17 | 38 | 11 | 16 |
| MEDICINE HAT, CA - AR | 168 | 35 | 26 | 106 | 145 | 35 | 10 | 115 | 120 | 113 | 117 |
| RED DEER, CA - AR | 426 | 21 | 18 | 201 | 173 | 20 | 39 | 179 | 254 | 130 | 88 |
| WETASKIWIN, C | 46 | 4 | 5 | 29 | 24 | 3 | 1 | 35 | 11 | 13 | 19 |
| BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE | 26,876 | 2,622 | 2,761 | 15,231 | 18,994 | 1,927 | 2,627 | 13,276 | 13,349 | 14,115 | 17,755 |
| CAMPBELL RIVER, CA - AR | 263 | 2 | 2 | 119 | 247 | - | 29 | 80 | 193 | 110 | 197 |
| CHILLIWACK, CA - AR | 453 | 42 | 45 | 222 | 409 | 61 | 49 | 187 | 305 | 136 | 306 |
| COURTENAY, CA - AR | 272 | 10 | 28 | 150 | 194 | 1 | 29 | 106 | 160 | 130 | 133 |
| CRANBROOK, CA - AR | 39 | 11 | 7 | 26 | 26 | 4 | 4 | 10 | 19 | 21 | 17 |
| DAWSION CREEK, CA - AR | 11 | 2 | 1 | 8 | 5 | - | 1 | 8 | 3 | 3 | 3 |
| DUNCAN, CA - AR | 212 | 16 | 9 | 112 | 161 | - | 11 | 69 | 109 | 108 | 138 |
| FORT ST. JOHN, CA - AR | 8 | 6 | 4 | 8 | 16 | - | 3 | 4 | 4 | 7 | 13 |
| KAMLOOPS, CA - AR | 246 | 15 | 43 | 157 | 148 | 13 | 24 | 152 | 113 | 106 | 120 |
| KELOWNA, CA - AR | 1,583 | 205 | 175 | 739 | 919 | 168 | 205 | 825 | 1,028 | 433 | 644 |
| KITIMAT, CA - AR | 1 | - | 1 | 1 | 6 | - | - | 2 | 2 | 2 | 4 |
| MATSQUI, CA - AR | 1,715 | 129 | 225 | 866 | 955 | 92 | 191 | 874 | 1,025 | 620 | 772 |
| NANAIMO, CA - AR | 520 | 57 | 28 | 312 | 505 | 61 | 79 | 170 | 286 | 303 | 457 |
| PENTICTON, CA - AR | 409 | 39 | 65 | 163 | 265 | 25 | 45 | 122 | 213 | 147 | 268 |
| PORT ALBERNI, CA - AR | 54 | 3 | 2 | 27 | 39 | - | 4 | 35 | 28 | 41 | 49 |
| POWELL RIVER, CA - AR | 30 | - | - | 16 | 19 | - | - | 8 | 11 | 41 | 32 |
| PRINCE GEORGE, CA - AR | 154 | 10 | 16 | 93 | 86 | 15 | 17 | 78 | 62 | 52 | 56 |
| PRINCE RUPERT, CA - AR | 39 | 8 | - | 25 | 52 | - | 10 | 18 | 44 | 22 | 32 |
| QUESNEL, CA - AR | 105 | 12 | 5 | 50 | 55 | 12 | 2 | 49 | 36 | 68 | 60 |
| SALMON ARM, DM | 39 | 6 | 8 | 19 | 22 | 4 | - | 7 | 19 | 12 | 22 |
| SOQUAMISH, DM | 59 | 10 | 50 | 41 | 70 | 9 | 18 | 21 | 52 | 35 | 56 |
| TERRACE, CA - AR | 58 | 6 | 4 | 29 | 64 | - | 3 | 37 | 59 | 27 | 22 |
| TRAIL, CA - AR | 9 | - | - | 5 | 7 | 4 | 2 | 9 | 5 | 7 | 11 |
| VANCOUVER, METRO | 17,901 | 1,859 | 1,770 | 10,590 | 12,558 | 1,390 | 1,408 | 9,278 | 9,835 | 10,148 | 12,548 |
| VERNON, CA - AR | 223 | 21 | 23 | 121 | 181 | 14 | 12 | 125 | 151 | 83 | 180 |
| VICTORIA, METRO | 2,459 | 151 | 246 | 1,325 | 1,964 | 52 | 480 | 992 | 1,580 | 1,447 | 1,593 |
| WILLIAMS LAKE, CA - AR | 14 | 2 | 3 | 7 | 25 | 2 | 1 | 10 | 7 | 6 | 22 |

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE B: APARTMENT DWELLINGS STARTED, BY SIZE OF BUILDINGS, IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES

TABLEAU 8: APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER, PAR TAILLE DE BÂTIMENTS, DANS LES CENTRES URBAINS DE 10,000 ÂMES ET PLUS. CANADA, PROVINCES, RÉGIONS MÉTROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS

JULY - 1989 - JUILLET

(BUILDINGS AND DWELLING UNITS - EDIFICES ET UNITÉS DE LOGEMENT)

TABLE 8: APARTMENT DWELLINGS STARTED, BY SIZE OF BUILDINGS, IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES

TABLEAU 8: APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER, PAR TAILLE DE BATIMENTS, DANS LES CENTRES URBAINS DE 10.000 AMES ET PLUS, CANADA, PROVINCES, REGIONS METROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS

JULY - 1989 - JUILLET

(BUILDINGS AND DWELLING UNITS - EDIFICES ET UNITÉS DE LOGEMENT)

TABLE 8: APARTMENT DWELLINGS STARTED, BY SIZE OF BUILDINGS, IN URBAN CENTRES OF
10,000 POPULATION AND OVER. CANADA, PROVINCES, METROPOLITAN AREAS AND LARGE URBAN CENTRES

TABLEAU 8: APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER, PAR TAILLE DE BATIMENTS, DANS LES CENTRES URBAINS DE 10.000 AMES ET PLUS. CANADA, PROVINCES, REGIONS METROPOLITAINES ET GRANDS CENTRES URBAINS

JULY - 1989 - JUILLET

(BUILDINGS AND DWELLING UNITS - EDIFICES ET UNITÉS DE LOGEMENT)

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Alberta.

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____

Province _____

Postal Code _____

Tel. _____

Client Reference Number

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

Payment enclosed \$ _____

Charge to my:

MasterCard

VISA

Account Number _____

Expiry Date _____

Bill me later

Signature _____

| Catalogue No. | Title | Quantity | Price | Total |
|---------------|-------|----------|-------|-------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

For faster service

1-800-267-6677

VISA and MasterCard
Accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres mouillées s.v.p.)

Compagnie _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____

Province _____

Code postal _____

Tél. _____

Numéro de référence du client

MODE DE PAIEMENT

Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

Paiement inclus _____ \$

Portez à mon compte :

MasterCard

VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard

Signature _____

| N° au catalogue | Titre | Quantité | Prix | Total |
|-----------------|-------|----------|------|-------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89

Pour un service
plus rapide, composez

1-800-267-6677

Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

| | |
|---|----------------|
| NUMÉRO DE COMMANDE Statistics Canada Library Bibliothèque Statistique Canada | |
|  1010060016 <small>(Lettres moulées s.v.p.)</small> | |
| Compagnie _____ | |
| Service _____ | |
| À l'attention de _____ | |
| Adresse _____ | |
| Ville _____ | Province _____ |
| Code postal _____ | Tél. _____ |

Numéro de référence du client

MODE DE PAIEMENT

Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

Paiement inclus

Portez à mon compte :

MasterCard

VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard

Signature _____

| N° au catalogue | Titre | Quantité | Prix | Total |
|-----------------|-------|----------|------|-------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89

Pour un service
plus rapide, composez

1-800-267-6677

Comptes VI
et MasterC
English or Rev

| ORDER FORM | | Client Reference Number | | |
|---|-------|--|-------|-------|
| Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 | | METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later Signature _____ | | |
| <small>(Please print)</small> Company _____ Department _____ Attention _____ Address _____ City _____ Province _____ Postal Code _____ Tél. _____ | | | | |
| Catalogue No. | Title | Quantity | Price | Total |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Check or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

For faster service

1-800-267-6677

VISA and Master
Acc

Français au

THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians — but what do they mean to you? The *FOCUS ON CANADA* Series analyses the issues that emerged from the Census results, in layman's language.

FOCUS ON CANADA looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

And there's much more to keep you informed — and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10. Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

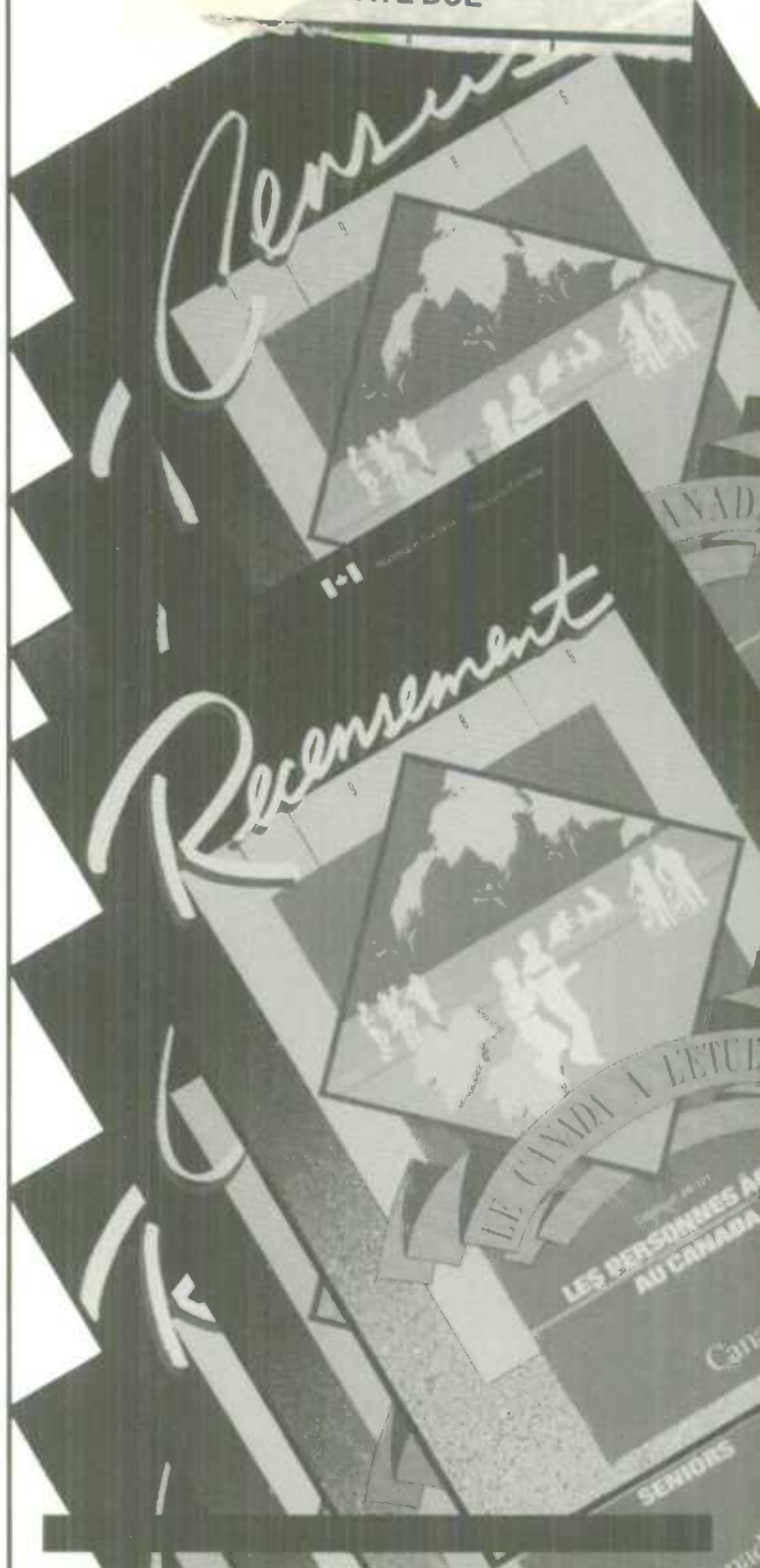
CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série *LE CANADA À L'ÉTUDE* analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un langage de tous les jours.

LE CANADA À L'ÉTUDE examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10\$. Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.

DATE DUE



To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information now in one quarterly journal.

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find *Perspectives on Labour and Income* indispensable.

It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... **unemployment insurance, pensions, and industry changes...** and income... **earning gaps between men and women, family income and spending habits**, and more. Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles**... in-depth information on vital topics
- **Forum**... an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources**... a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts**... over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$50 annually (4 issues) in Canada, and \$60 annually outside Canada.

To order, write: **Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6**, or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre, listed in this publication.



Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle.

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de *L'emploi et le revenu en perspective*.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... **les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...** et des revenus... **les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation** et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond**... des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum**... une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources**... un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu**... plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

Un abonnement à *L'emploi et le revenu en perspective* (n° 75-001F au catalogue) coûte 50 \$ pour quatre numéros par an au pays et 60 \$ annuellement à l'étranger.

Pour commander, écrivez à **Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste dans cette publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677