

C3

Catalogue 64-002 Monthly

Catalogue 64-002 Mensuel

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

APR 20 1989

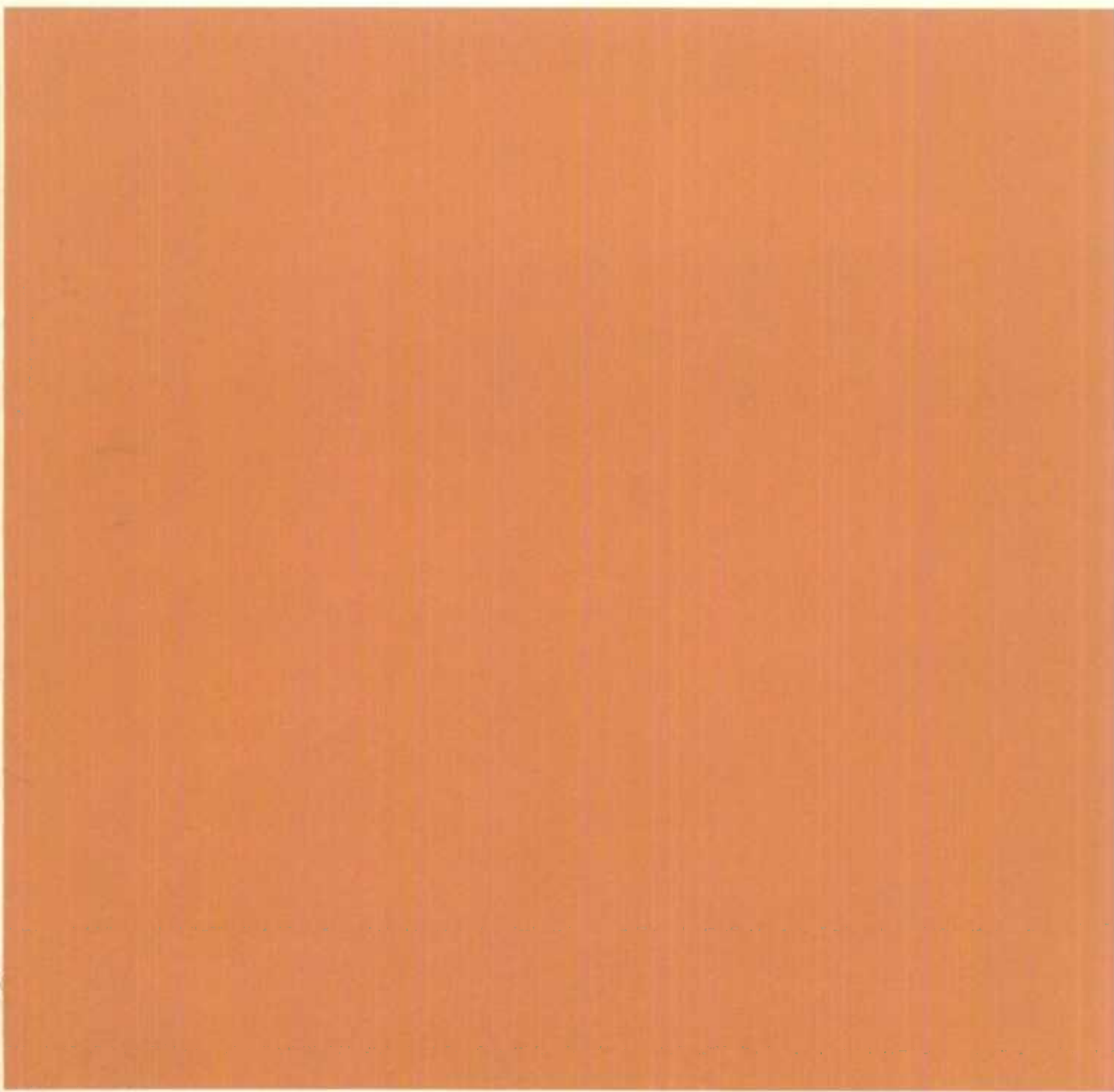
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

Housing starts and completions

December 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1988



Statistics Canada

Statistique Canada

Canada

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)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

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	1-800-268-1151
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

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)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

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	1-800-268-1151
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

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

Statistique Canada

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

Housing starts and completions

December 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1988

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion and the
Minister of State for Science and Technology

© 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.

March 1989

Price: Canada, \$17.30, \$173.00 a year
Other Countries, \$20.80, \$208.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par le Ministre de
l'Expansion industrielle régionale et le
Ministre d'État, sciences et technologie

© 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 intérimaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Mars 1989

Prix: Canada, \$17.30, \$173.00 par année
Autres pays, \$20.80, \$208.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 12

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.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- 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 non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

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
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page		Page
Highlights	vi	Faits saillants	vi
Introduction	vii	Introduction	vii
Survey Coverage	vii	Couverture de l'enquête	vii
Concepts and Definitions	viii	Concepts et définitions	viii
Classification	ix	Classification	ix
Abbreviations Used	x	Abréviations employées	x
Table		Tableau	
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

Table des matières

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	49

TABLE DES MATIÈRES -- fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

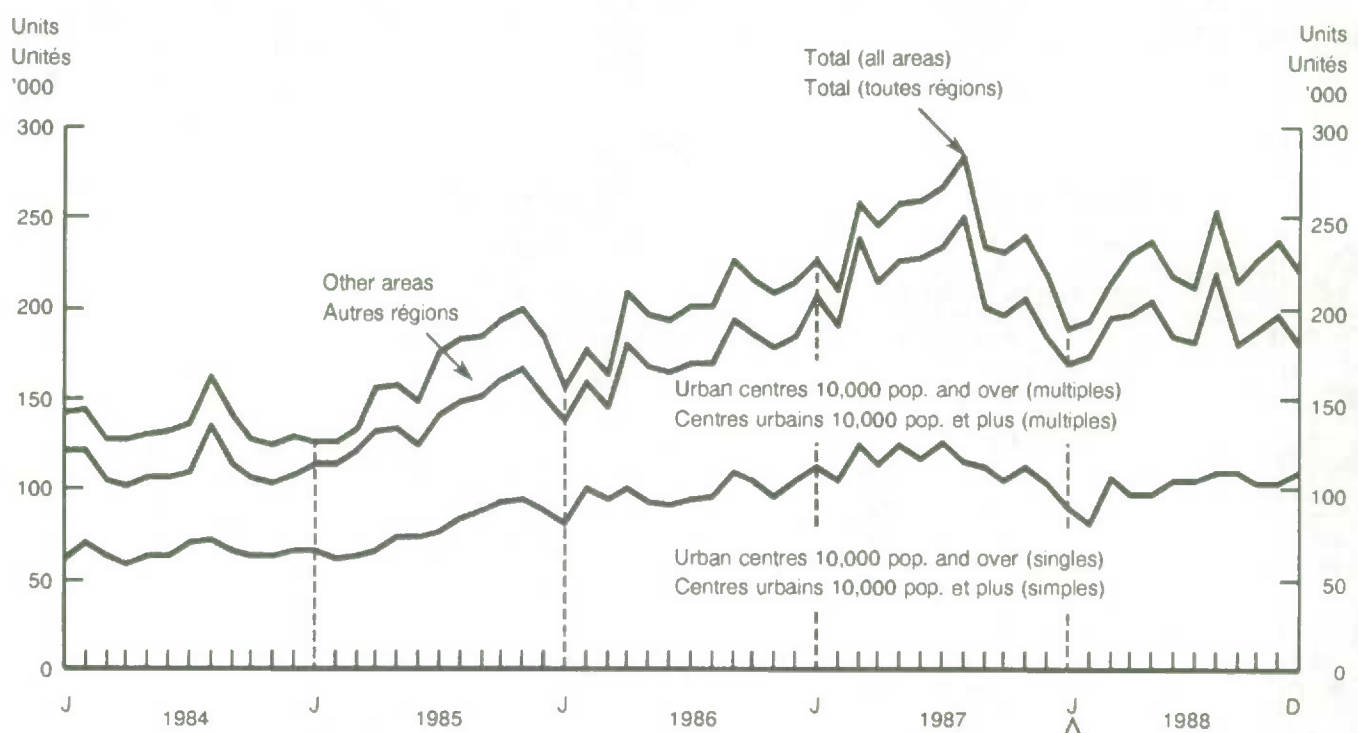
Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Highlights – December 1988

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 rate, December housing starts were down 7.2% to 220,000 units compared to a revised level of 237,000 in November.
- Marginal gains in the single housing sector were more than offset by declines in the multiple housing sector.
- On an annual basis, 222,562 dwelling units were started in 1988, a 9.5% drop from 1987 level.

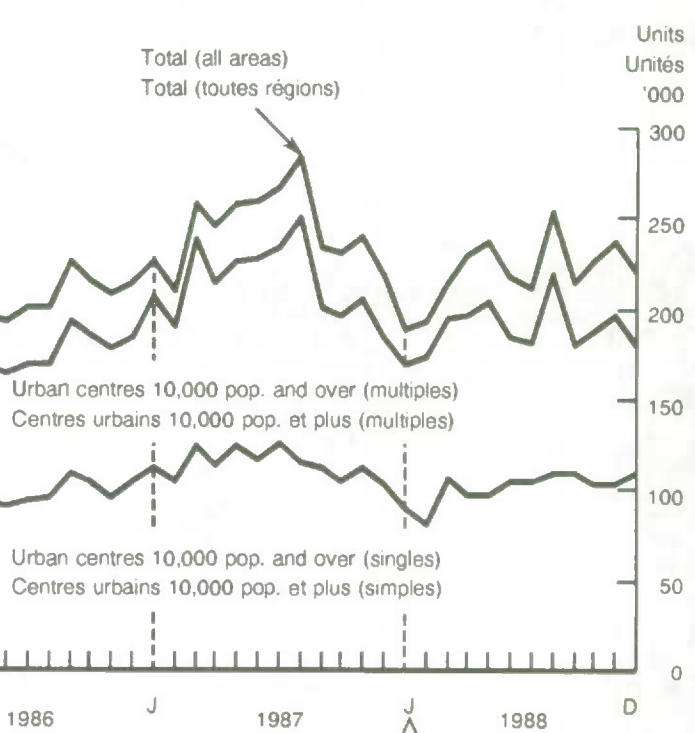
Urban centres of 10,000 population and over

- December starts in urban centres decreased 8.6% compared to previous month.
- On a regional basis, declines were registered in all regions except Atlantic Region and Quebec.

Faits saillants – Décembre 1988

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

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



Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier en décembre reculaient de 7.2% à 220.000 unités comparativement au taux revisé de 237.000 en novembre.
- Le recul enregistré dans le secteur du logement multiple a plus que compensé les faibles gains du secteur du logement simple.
- Sur une base annuelle, 222.562 logements furent mis en chantier en 1988, soit une baisse de 9.5% comparativement à 1987.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les centres urbains ont diminué de 8.6% en décembre comparativement au mois précédent.
- Au plan régional, toutes les régions à l'exception de la région de l'Atlantique et du Québec subissaient un recul.

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. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

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 examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

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". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

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 achevées 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 rentrent 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". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'**unité de logement** comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

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

duplexes,
double-duplexes,

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'emplacement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'emplacement, 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 ajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, 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. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,	les triplex.
row-duplexes,	les duplex en rangée,
apartments proper,	les appartements proprement dits.
dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.	les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

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

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU I. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités 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 bâtrir taux annuels désaisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional — Conventionnels	Total	Singles and doubles — Simples et doubles	Rows and apartments — Rangées et appartements	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1988.....				6,557	12,431	198,983	230,217	189,635	222,562
1986 – January – Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February – Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March – Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April – Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May – Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June – Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July – Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August – Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September – Septembre	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October – Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November – Novembre	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December – Décembre	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 – January – Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February – Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March – Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April – Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May – Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June – Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July – Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August – Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September – Septembre	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October – Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November – Novembre	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December – Décembre	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 – January – Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February – Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March – Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April – Avril.....	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May – Mai.....	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June – Juin.....	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	215,800	245,700	185,000	218,000
July – Juillet.....	2,199	7,198	9,397	6,351	12,311	202,800	232,000	181,000	216,000
August – Août.....	2,147	6,569	8,716	6,436	12,110	198,700	224,400	219,000	254,000
September – Septembre	2,228	5,776	8,004	6,253	11,535	197,900	227,300	180,000	215,000
October – Octobre	2,427	6,326	8,753	6,329	12,488	181,300	207,200	187,000	227,000
November – Novembre					6,334	12,500	183,800	210,300	197,000
December – Décembre					6,557	12,431	191,500	221,300	180,000
Quarter – trimestre									
1986 – 1st – 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd – 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd – 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th – 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 – 1st – 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd – 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd – 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th – 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 – 1st – 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd – 2e.....	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	207,000	237,900	195,000	228,000
3rd – 3e.....	6,574	19,543	26,117	6,253	11,535	199,800	227,900	192,000	227,000
4th – 4e.....					6,557	12,431	185,500	212,900	188,000

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

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Québec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1988	189,635	1,710	781	3,670	2,433	50,581	86,944	4,448	2,980	9,212	26,876
1986 - J.....	138,000	1,000	-	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.....	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.....	146,000	-	-	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.....	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.....	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.....	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.....	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.....	169,000	2,000	-	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.....	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.....	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.....	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.....	185,000	1,000	-	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 - J.....	210,000	-	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
P.....	181,000	-	-	4,000	1,000	41,000	87,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.....	248,000	-	-	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.....	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.....	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.....	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.....	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.....	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.....	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.....	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.....	209,000	1,000	-	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.....	185,000	1,000	-	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 - J.....	169,000	-	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.....	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.....	195,000	1,000	-	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.....	196,000	1,000	-	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.....	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.....	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.....	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.....	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.....	180,000	2,000	-	3,000	3,000	38,000	88,000	6,000	3,000	12,000	25,000
O.....	187,000	2,000	1,000	4,000	2,000	44,000	87,000	5,000	2,000	10,000	30,000
N.....	197,000	1,000	1,000	3,000	3,000	53,000	93,000	3,000	3,000	12,000	25,000
D.....	180,000	1,000	1,000	3,000	3,000	55,000	79,000	3,000	1,000	10,000	24,000
All areas											
Toutes régions											
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1988	222,562	3,168	1,151	5,478	3,621	58,062	99,924	5,455	3,856	11,360	30,487
1986 - 1st - 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd - 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd - 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th - 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 - 1st - 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd - 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd - 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th - 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 - 1st - 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd - 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd - 3e	227,000	4,000	1,000	6,000	5,000	48,000	107,000	6,000	5,000	13,000	32,000
4th - 4e	228,000	3,000	1,000	6,000	3,000	59,000	104,000	5,000	3,000	13,000	31,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1988	189,635	1,710	781	3,670	2,433	50,581	86,944	4,448	2,980	9,212	26,876
1986 - J.....	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.....	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.....	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.....	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.....	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.....	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.....	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.....	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.....	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.....	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.....	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.....	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.....	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.....	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.....	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.....	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.....	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,638
J.....	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.....	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,888
A.....	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.....	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.....	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.....	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.....	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.....	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.....	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.....	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.....	17,834	101	54	327	186	4,970	7,976	482	366	799	2,573
M.....	21,996	213	118	347	394	6,399	10,687	497	410	675	2,256
J.....	19,046	221	91	469	270	5,140	7,886	634	256	940	3,139
J.....	16,795	202	68	310	337	3,353	8,281	425	359	838	2,622
A.....	18,659	266	99	621	206	4,111	8,977	336	350	847	2,846
S.....	15,976	190	46	280	225	3,360	7,776	556	243	1,060	2,240
O.....	16,096	195	48	351	171	3,765	7,497	461	163	871	2,574
N.....	17,331	108	65	272	245	4,673	8,224	261	267	1,050	2,166
D.....	13,459	79	93	234	183	4,116	5,897	204	112	722	1,819
All areas											
Toutes régions											
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1988	222,562	3,168	1,151	5,478	3,621	58,062	99,924	5,455	3,856	11,360	30,487
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,417
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,338
1988 - 1st - 1er	35,873	185	107	754	383	11,694	14,793	680	593	1,766	4,918
2nd - 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,384
3rd - 3e	61,067	1,224	328	1,655	1,232	13,019	28,741	1,619	1,234	3,499	8,510
4th - 4e	56,408	702	289	1,412	728	14,639	25,771	1,250	721	3,207	7,650

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units**

**TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement**

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1988	102,353	1,564	430	2,147	1,906	22,256	46,843	2,714	1,629	7,703	15,161
1986 – J.....	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.....	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.....	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.....	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.....	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.....	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.....	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.....	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.....	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.....	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.....	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.....	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 – J.....	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.....	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.....	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.....	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.....	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.....	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.....	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.....	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.....	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.....	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.....	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.....	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 – J.....	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.....	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.....	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.....	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.....	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.....	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.....	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.....	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.....	9,602	179	40	213	197	1,505	4,852	327	124	826	1,339
O.....	9,022	179	37	197	143	1,587	4,413	224	115	633	1,494
N.....	8,742	106	35	167	179	1,839	4,054	175	153	740	1,294
D.....	7,298	69	16	165	94	1,797	3,222	179	62	547	1,147
All areas											
Toutes régions											
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1988	128,465	2,839	704	3,867	2,953	27,724	57,099	3,601	2,246	9,671	17,761
1986 – 1st – 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd – 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd – 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th – 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 – 1st – 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd – 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd – 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th – 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,563
1988 – 1st – 1er	17,039	183	45	480	306	4,440	6,451	406	355	1,637	2,736
2nd – 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd – 3e	38,736	1,138	228	1,158	1,038	6,723	18,550	1,198	712	2,961	5,030
4th – 4e	32,519	613	141	1,081	545	6,737	14,880	842	475	2,418	4,787

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986											
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1988	6,641	62	33	528	90	2,135	2,189	128	106	580	790
1986 - J.											
J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.											
J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.											
J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	-	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	-	74	10	132	225	8	10	132	70
S.	557	5	2	31	8	144	238	40	12	32	45
O.	724	-	11	56	6	202	225	6	2	122	94
N.	626	-	6	18	8	244	190	14	10	90	46
D.	542	6	2	32	16	161	179	2	-	80	64
All areas											
Toutes régions											
1986											
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1988	7,628	101	55	577	149	2,400	2,432	138	140	677	959
1986 - 1st - 1er											
1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er											
1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	351
1988 - 1st - 1er											
1st - 1er	1,173	2	2	96	69	415	330	12	37	76	134
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e	2,106	44	2	192	38	559	638	72	55	215	291
4th - 4e	2,122	24	29	106	30	621	716	22	12	304	258

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1988	15,086	15	15	231	198	1,250	9,076	254	228	525	3,294
1986 – J.....											
F.....	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
M.....	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
A.....	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
M.....	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
J.....	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.....	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
A.....	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.....	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.....	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.....	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.....	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.....	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 – J.....											
J.....	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
J.....	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.....	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.....	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.....	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.....	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.....	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.....	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.....	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.....	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.....	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.....	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
1988 – J.....											
F.....	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
M.....	982	-	-	-	-	69	590	4	20	11	288
A.....	950	-	-	-	-	169	539	-	4	10	228
A.....	1,593	-	-	72	-	74	1,066	28	-	7	346
M.....	1,367	12	-	-	70	108	775	73	30	33	266
J.....	1,702	-	15	46	-	182	1,071	4	46	70	268
J.....	1,290	-	-	12	54	206	513	52	17	71	365
A.....	1,415	3	-	47	20	58	768	8	38	21	452
S.....	1,347	-	-	4	10	73	918	-	34	28	280
O.....	1,337	-	-	24	4	73	924	33	4	83	192
N.....	1,368	-	-	26	-	49	855	-	35	118	285
D.....	957	-	-	-	32	62	601	-	-	44	218
All areas											
Toutes régions											
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1988	16,981	33	69	247	210	1,260	9,902	278	381	554	4,047
1986 – 1st – 1er											
2nd – 2e	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
3rd – 3e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
4th – 4e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
1987 – 1st – 1er	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
2nd – 2e	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
3rd – 3e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
4th – 4e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
1988 – 1st – 1er	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710
2nd – 2e	2,774	-	-	-	8	375	1,639	56	24	50	622
3rd – 3e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
4th – 4e	4,357	15	28	63	96	337	2,407	60	105	149	1,097
1988 – 1st – 1er	4,160	-	-	50	36	184	2,643	42	73	245	887

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-È.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1988	65,555	69	303	764	239	24,940	28,836	1,352	1,017	404	7,631
1986 – J.											
F.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	–	753
M.	2,606	–	38	52	–	1,350	380	260	115	–	411
A.	2,778	–	–	–	56	1,167	1,072	136	–	26	321
M.	5,453	–	61	185	44	2,772	1,420	294	176	–	501
J.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	–	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	–	–	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	–	15	247	16	3,004	1,979	105	53	–	375
O.	5,008	–	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	–	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	–	–	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 – J.											
F.	6,459	–	28	48	24	3,566	1,847	463	86	–	397
M.	3,775	4	12	59	–	1,272	1,804	376	124	–	124
A.	5,963	–	–	–	–	2,912	2,388	6	146	50	461
M.	6,880	–	–	243	42	3,057	2,311	345	12	15	866
J.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	–	630
J.	7,844	–	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	566
J.	7,297	–	8	12	–	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	–	2,939	3,032	412	88	19	1,326
S.	5,624	19	–	27	–	1,998	2,464	46	42	–	1,028
O.	5,533	–	–	156	–	2,660	1,884	4	8	–	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	–	190	24	525
D.	5,586	–	–	162	–	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 – J.											
F.	5,354	–	36	–	–	2,063	2,510	135	28	–	582
M.	4,215	–	24	36	–	1,685	2,092	71	66	3	238
A.	4,545	–	–	128	–	2,261	1,524	–	26	–	606
M.	6,568	–	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
J.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	–	33	4	2,043	1,518	251	–	11	1,027
J.	4,569	–	36	–	6	1,435	2,285	–	126	–	681
A.	6,358	–	30	210	18	2,131	2,909	80	157	–	823
S.	4,470	6	4	32	10	1,638	1,768	189	73	174	576
O.	5,013	16	–	74	18	1,903	1,935	198	42	33	794
N.	6,595	2	24	61	58	2,541	3,125	72	69	102	541
D.	4,662	4	75	37	41	2,096	1,895	23	50	51	390
All areas											
Toutes régions											
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1988	69,488	195	323	787	309	26,678	30,491	1,438	1,089	458	7,720
1986 – 1st – 1er											
2nd – 2e	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
3rd – 3e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
4th – 4e	15,635	–	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
1987 – 1st – 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd – 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd – 3e	21,569	40	11	227	–	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th – 4e	18,962	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,885
1988 – 1st – 1er	14,887	–	60	178	–	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd – 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,429
3rd – 3e	15,868	27	70	242	60	5,400	7,146	289	362	174	2,098
4th – 4e	17,607	65	119	175	117	7,097	7,532	344	161	240	1,797

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986											
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1988	187,305	1,823	675	4,054	2,366	58,262	78,416	4,586	3,352	9,016	24,755
1986 - J.....											
F.....	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
M.....	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
A.....	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
M.....	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
J.....	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.....	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.....	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.....	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.....	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.....	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.....	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.....	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.....											
F.....	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
M.....	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
A.....	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
M.....	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
J.....	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.....	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.....	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.....	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.....	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.....	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.....	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.....	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.....											
F.....	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
M.....	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
A.....	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
M.....	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
J.....	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.....	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.....	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.....	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.....	15,716	149	60	328	251	4,522	6,458	428	301	965	2,254
O.....	18,764	124	105	408	227	5,084	8,979	471	236	809	2,321
N.....	16,129	107	81	328	369	4,259	7,133	511	281	930	2,130
D.....	13,508	136	93	379	186	3,700	5,445	415	233	755	2,166
All areas											
Toutes régions											
1986											
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1988	216,532	3,220	993	5,793	3,798	65,224	88,727	5,621	4,352	11,201	27,603
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
3rd - 3e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
4th - 4e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
3rd - 3e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
4th - 4e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e	43,932	787	158	1,434	890	10,630	19,197	1,286	1,058	2,549	5,943
3rd - 3e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
4th - 4e	60,541	682	234	1,345	1,033	21,351	23,074	1,442	913	3,194	7,273
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e	58,775	870	414	1,677	1,264	14,877	25,954	1,779	1,101	3,018	7,821

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1988	105,075	1,672	399	1,985	1,976	23,979	48,773	3,003	1,923	7,601	13,764
1986 – J.....	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.....	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.....	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.....	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.....	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.....	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.....	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.....	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.....	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.....	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.....	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.....	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 – J.....	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.....	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.....	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.....	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.....	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.....	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.....	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.....	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.....	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.....	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.....	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.....	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 – J.....	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.....	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.....	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.....	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.....	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.....	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.....	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.....	9,311	155	40	151	211	2,060	4,310	280	129	507	1,468
S.....	10,103	149	46	259	195	2,266	4,336	384	216	853	1,399
O.....	10,459	118	67	170	207	2,178	5,193	324	214	684	1,304
N.....	9,816	105	45	160	269	1,928	4,861	252	180	803	1,213
D.....	8,659	109	58	248	126	1,805	3,969	216	187	660	1,281
All areas											
Toutes régions											
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1988	129,211	2,961	678	3,597	3,111	28,980	58,072	3,916	2,525	9,586	15,785
1986 – 1st – 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd – 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd – 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th – 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 – 1st – 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd – 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd – 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,335
4th – 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 – 1st – 1er	27,249	773	75	723	713	4,874	13,441	650	471	2,049	3,450
2nd – 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,266
3rd – 3e	36,091	672	193	1,008	959	9,347	14,652	1,214	640	2,858	4,548
4th – 4e	37,543	787	294	1,088	974	7,275	18,068	1,133	810	2,653	4,401

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1988	7,146	22	52	583	136	2,519	2,329	82	174	406	843
1986 - J.....	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.....	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.....	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.....	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.....	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.....	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.....	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.....	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.....	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.....	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.....	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.....	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.....	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.....	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.....	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.....	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.....	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.....	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.....	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.....	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.....	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.....	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.....	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.....	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.....	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.....	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.....	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.....	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.....	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.....	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.....	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.....	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.....	693	-	2	61	8	195	234	10	12	68	103
O.....	661	4	6	80	8	210	239	16	4	14	80
N.....	659	2	-	46	16	207	241	14	8	70	55
D.....	545	4	4	38	20	157	154	6	6	60	96
All areas											
Toutes régions											
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1988	8,111	72	75	672	205	2,809	2,552	94	263	486	883
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	1,590	12	29	125	55	546	462	12	74	80	195
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e	2,297	6	29	195	22	808	800	26	28	136	247
4th - 4e	2,198	32	13	210	62	709	687	40	41	162	242

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986											
8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254	
12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832	
15,517	4	10	151	139	1,713	9,801	187	131	563	2,818	
1986 - J.....											
435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150	
525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143	
M.....	409	-	-	8	76	226	8	-	7	84	
A.....	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	279	
M.....	727	-	-	4	-	78	420	-	8	189	
J.....	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	
J.....	585	-	-	-	8	109	322	8	-	115	
A.....	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	
S.....	866	-	-	9	4	112	477	-	4	256	
O.....	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	
N.....	814	-	-	12	11	117	278	41	36	291	
D.....	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	
1987 - J.....	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.....	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.....	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.....	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.....	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	344
J.....	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.....	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	354
A.....	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	291
S.....	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.....	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.....	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.....	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.....	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.....	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.....	1,202	-	-	5	8	105	683	13	4	158	226
A.....	1,169	-	3	-	6	47	899	-	3	4	207
M.....	1,170	4	-	-	8	114	840	-	-	34	170
J.....	1,351	-	-	4	-	271	734	-	23	74	245
J.....	1,744	-	-	-	4	300	1,228	-	30	4	178
A.....	1,230	-	-	-	-	91	805	4	-	49	281
S.....	1,464	-	-	-	24	262	816	31	50	18	263
O.....	1,531	-	-	11	8	152	1,081	4	18	111	146
N.....	1,562	-	-	6	17	90	1,008	45	3	57	336
D.....	1,022	-	7	16	20	52	567	-	-	27	333
All areas											
Toutes régions											
1986											
8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320	
13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832	
16,683	10	18	151	187	1,718	10,168	202	265	582	3,382	
1986 - 1st - 1er											
1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404	
2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624	
3,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561	
4,242	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731	
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2,3421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627	
4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968	
4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	711	
1988 - 1st - 1er	3,356	-	-	114	52	339	1,884	103	4	193	677
3,897	4	3	4	50	432	2,567	-	66	123	648	
4,511	-	-	-	28	653	2,868	50	87	71	754	
4,919	6	15	33	57	294	2,849	49	108	195	1,313	

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986											
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1988	59,567	125	214	1,335	115	30,051	17,513	1,314	1,124	446	7,330
1986 - J.											
F.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
M.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
A.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
M.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
J.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.											
F.	3,475	-	-	85	12	1,630	983	387	83	-	295
M.	2,472	-	12	202	16	949	727	22	246	-	298
A.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
M.	3,396	-	-	57	4	1,741	1,022	105	121	-	346
J.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	-	12	26	34	3,499	2,253	40	201	-	462
J.	9,385	-	27	38	6	6,877	2,048	-	-	-	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	-	-	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	-	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	-	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 - J.											
F.	3,972	-	-	76	-	1,672	991	231	296	14	692
M.	3,670	-	46	208	-	929	1,624	195	71	-	597
A.	3,335	2	-	170	-	1,830	725	72	116	180	240
M.	4,705	-	16	123	-	1,997	1,255	112	59	15	1,128
J.	6,166	74	48	284	-	3,592	1,836	-	4	-	328
J.	7,509	20	-	6	-	3,784	2,257	63	333	168	878
J.	6,476	-	-	6	-	4,903	1,046	3	68	23	427
A.	6,791	4	-	114	-	3,281	2,463	115	24	12	778
S.	3,456	-	12	8	24	1,799	1,072	3	23	26	489
O.	6,113	2	32	147	4	2,544	2,466	127	-	-	791
N.	4,092	-	36	116	67	2,034	1,023	200	90	-	526
D.	3,282	23	24	77	20	1,686	755	193	40	8	456
All areas											
Toutes régions											
1986											
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1988	62,527	177	222	1,373	295	31,717	17,935	1,409	1,299	547	7,553
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
3rd - 3e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
4th - 4e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
1987 - 1st - 1er	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
2nd - 2e	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
3rd - 3e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
4th - 4e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
1988 - 1st - 1er	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
2nd - 2e	11,737	2	54	472	70	4,871	3,410	521	509	227	1,601
3rd - 3e	19,033	126	64	413	30	9,704	5,421	179	490	183	2,423
4th - 4e	17,642	4	12	142	24	10,543	4,754	152	158	129	1,724
1988 - 1st - 1er	14,115	45	92	346	171	6,599	4,350	557	142	8	1,805

**TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units**

**TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement**

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988	113,427	1,261	299	1,973	891	18,116	67,538	3,895	1,577	3,753	14,124
1986 – J.....	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.....	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.....	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.....	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.....	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.....	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.....	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.....	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.....	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.....	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.....	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.....	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 – J.....	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.....	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.....	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.....	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.....	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.....	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.....	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.....	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.....	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.....	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.....	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.....	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 – J.....	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.....	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.....	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.....	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.....	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.....	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.....	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.....	115,605	1,226	386	2,326	1,118	19,830	66,790	4,238	1,842	3,564	14,285
S.....	115,578	1,253	372	2,278	1,083	18,644	67,930	4,366	1,783	3,655	14,214
O.....	112,641	1,325	315	2,173	1,015	17,308	66,317	4,356	1,707	3,668	14,457
N.....	113,560	1,322	299	2,118	896	17,747	67,110	4,106	1,698	3,786	14,478
D.....	113,427	1,261	299	1,973	891	18,116	67,538	3,895	1,577	3,753	14,124
All areas											
Toutes régions											
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988	131,452	3,491	497	2,915	1,317	21,372	74,465	4,409	1,885	4,407	16,694
1986 – 1st – 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd – 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd – 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th – 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 – 1st – 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd – 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd – 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th – 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 – 1st – 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd – 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd – 3e	134,775	3,692	622	3,227	1,862	21,645	75,392	4,938	2,263	4,275	16,840
4th – 4e	131,452	3,491	497	2,915	1,317	21,372	74,465	4,409	1,885	4,407	16,694

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988	40,362	1,146	137	875	581	4,219	23,114	1,095	442	2,745	6,008
1986 - J.....	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.....	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.....	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.....	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.....	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.....	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.....	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.....	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.....	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.....	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.....	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.....	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.....	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.....	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.....	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.....	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.....	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.....	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.....	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.....	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.....	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.....	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.....	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.....	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.....	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.....	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.....	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.....	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.....	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.....	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.....	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.....	44,961	1,121	225	974	778	5,736	25,000	1,366	789	3,011	5,961
S.....	44,370	1,139	219	926	775	4,935	25,493	1,309	696	2,980	5,898
O.....	42,875	1,191	189	953	707	4,333	24,698	1,209	594	2,923	6,078
N.....	41,757	1,189	179	959	615	4,233	23,877	1,132	567	2,858	6,148
D.....	40,362	1,146	137	875	581	4,219	23,114	1,095	442	2,745	6,008
All areas											
Toutes régions											
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988	54,117	3,228	259	1,743	1,005	6,507	27,715	1,526	680	3,285	8,169
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 - 1st - 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd - 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd - 3e	59,615	3,439	412	1,752	1,442	7,085	31,239	1,817	1,018	3,534	7,877
4th - 4e	54,117	3,228	259	1,743	1,005	6,507	27,715	1,526	680	3,285	8,169

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986											
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988	2,788	50	15	146	24	682	1,004	62	66	382	357
1986 - J.....											
F.....	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
M.....	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
A.....	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
M.....	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
J.....	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.....	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.....	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.....	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.....	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.....	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.....	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.....	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.....											
F.....	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
M.....	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
A.....	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
M.....	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
J.....	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	374
J.....	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
A.....	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	382
A.....	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.....	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.....	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.....	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.....	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.....											
F.....	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
M.....	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
A.....	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
M.....	3,003	4	18	178	24	1,046	1,129	18	62	174	350
J.....	3,215	6	20	174	20	1,150	1,218	22	60	170	375
J.....	3,099	16	24	201	24	974	1,183	32	58	166	421
J.....	2,777	38	12	195	38	752	1,059	42	62	146	433
A.....	2,889	49	6	229	40	703	1,058	46	66	270	422
S.....	2,750	52	6	201	36	651	1,056	76	70	234	368
O.....	2,813	50	11	177	36	633	1,036	66	70	340	394
N.....	2,783	47	17	151	28	678	975	66	72	362	387
D.....	2,788	50	15	146	24	682	1,004	62	66	382	357
All areas											
Toutes régions											
1986											
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1988	3,222	92	25	151	26	748	1,121	64	66	413	516
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
3rd - 3e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
4th - 4e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
1987 - 1st - 1er	3,625	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
2nd - 2e	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
3rd - 3e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
4th - 4e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
1988 - 1st - 1er	3,274	56	14	212	94	1,050	1,118	20	148	218	344
2nd - 2e	3,482	67	36	251	42	1,103	1,267	36	58	192	450
3rd - 3e	3,262	90	9	252	56	827	1,104	82	93	271	473
4th - 4e	3,222	92	25	151	26	748	1,121	64	66	413	516

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988	8,941	15	8	120	165	391	5,703	214	192	296	1,837
1986 – J.	5,091	36	–	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	–	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	–	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	–	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	–	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	–	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	–	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	–	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	–	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	–	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	–	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 – J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	–	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	–	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	–	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	–	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	–	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	–	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	–	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	–	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 – J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.	9,147	4	3	27	70	813	6,208	120	62	349	1,491
M.	8,818	4	3	22	62	852	6,063	107	62	201	1,442
A.	9,205	4	–	94	56	902	6,230	135	59	204	1,521
M.	9,368	12	–	94	118	896	6,165	208	89	203	1,583
J.	9,727	12	15	136	118	807	6,506	212	112	199	1,610
J.	9,293	12	15	148	168	699	5,792	264	124	266	1,805
A.	9,485	15	15	159	188	675	5,758	268	188	238	1,981
S.	9,438	15	15	163	174	483	5,955	242	176	248	1,967
O.	9,194	15	15	116	170	420	5,806	259	160	220	2,013
N.	9,011	15	15	136	153	381	5,671	214	192	279	1,955
D.	8,941	15	8	120	165	391	5,703	214	192	296	1,837
All areas											
Toutes régions											
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988	10,011	15	54	163	165	449	6,305	223	252	325	2,060
1986 – 1st – 1er	5,430	32	–	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd – 2e	5,066	32	–	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd – 3e	5,954	29	–	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th – 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 – 1st – 1er	7,573	–	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd – 2e	9,290	–	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd – 3e	9,888	–	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th – 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988 – 1st – 1er	9,241	4	3	49	98	910	6,199	107	102	212	1,557
2nd – 2e	10,882	18	41	179	118	865	6,849	227	215	199	2,171
3rd – 3e	10,826	33	69	206	186	541	6,487	242	289	277	2,496
4th – 4e	10,011	15	54	163	165	449	6,305	223	252	325	2,060

**TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units**

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement**

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988	61,336	50	139	832	121	12,824	37,717	2,524	877	330	5,922
1986 - J.....											
F.....	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
M.....	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
A.....	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
M.....	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
J.....	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.....	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
A.....	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.....	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.....	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.....	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.....	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.....	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.....											
F.....	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
M.....	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
A.....	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
M.....	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
J.....	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.....	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
A.....	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,352
A.....	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,490
S.....	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,036
O.....	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.....	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.....	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.....											
F.....	57,588	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
M.....	58,521	100	64	1,107	—	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
A.....	59,761	98	64	1,065	—	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
M.....	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
J.....	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.....	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.....	58,911	45	110	832	94	13,898	34,650	2,593	692	57	5,940
A.....	58,270	41	140	964	112	12,716	34,974	2,558	799	45	5,921
S.....	59,020	47	132	988	98	12,575	35,426	2,739	841	193	5,981
O.....	57,759	69	100	927	102	11,922	34,777	2,822	883	185	5,972
N.....	60,009	71	88	872	100	12,455	36,587	2,694	867	287	5,988
D.....	61,336	50	139	832	121	12,824	37,717	2,524	877	330	5,922
All areas											
Toutes régions											
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988	64,102	156	159	858	121	13,668	39,324	2,596	887	384	5,949
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
3rd - 3e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
4th - 4e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
1987 - 1st - 1er	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
2nd - 2e	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
3rd - 3e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
4th - 4e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
1988 - 1st - 1er	64,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
2nd - 2e	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	5,569
3rd - 3e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	5,727
4th - 4e	61,072	130	132	1,017	178	13,192	36,562	2,797	863	193	6,008
1988 - 1st - 1er	64,102	156	159	858	121	13,668	39,324	2,596	887	384	5,949

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Canada	215,340	14,089	13,459	215,340	189,635	15,635	13,508	188,839	187,305	112,925	113,427	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	57	79	1,448	1,710	95	136	1,686	1,823	1,408	1,261	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	17	93	615	781	74	93	623	675	192	299	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,519	312	234	4,519	3,670	388	379	4,429	4,054	2,406	1,973	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	113	183	2,309	2,433	168	186	2,443	2,366	847	891	
Quebec - Québec	66,757	5,339	4,116	66,757	50,581	4,305	3,700	61,790	58,262	26,224	18,116	
Ontario	93,900	5,268	5,897	93,900	86,944	7,016	5,445	78,050	78,416	59,863	67,538	
Manitoba	6,900	851	204	6,900	4,448	343	415	6,330	4,586	4,223	3,895	
Saskatchewan	3,999	271	112	3,999	2,980	341	233	4,717	3,352	1,980	1,577	
Alberta	8,432	643	722	8,432	9,212	676	755	6,947	9,016	3,624	3,753	
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	1,218	1,819	26,461	26,876	2,229	2,166	21,824	24,755	12,158	14,124	

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique	8,891	499	589	8,891	8,594	725	794	9,181	8,918	4,853	4,424	
Newfoundland – Terre-Neuve:												
Sub-total – Total partiel	1,448	57	79	1,448	1,710	95	136	1,686	1,823	1,408	1,261	
Carbonear, CA – AR	44	–	3	44	96	–	1	56	58	83	118	
Corner Brook, CA – AR	183	–	1	183	240	23	35	160	241	169	170	
Gander, CA – AR	42	–	–	42	50	6	4	49	43	14	20	
Grand Falls, CA – AR	99	1	3	99	124	13	16	95	102	68	88	
Labrador City, CA – AR	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
St. John's, METRO	1,080	56	72	1,080	1,200	53	80	1,326	1,379	1,074	865	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:												
Sub-total – Total partiel	615	17	93	615	781	74	93	623	675	192	299	
Charlottetown, CA – AR	492	11	92	492	607	64	82	492	527	172	252	
Summerside, CA – AR	123	6	1	123	174	10	11	131	148	20	47	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:												
Sub-total – Total partiel	4,519	312	234	4,519	3,670	388	379	4,429	4,054	2,406	1,973	
Halifax, METRO	3,574	256	151	3,574	2,572	294	252	3,369	3,175	2,021	1,371	
New Glasgow, CA – AR	152	1	10	152	212	–	35	153	202	61	68	
Sydney/Sydney Mines, CA – AR	475	8	55	475	548	51	61	442	379	255	425	
Truro, CA – AR	318	47	18	318	338	43	31	465	298	69	109	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:												
Sub-total – Total partiel	2,309	113	183	2,309	2,433	168	186	2,443	2,366	847	891	
Bathurst, CA – AR	96	3	2	96	135	8	13	94	126	27	36	
Campbellton,(3) CA – AR	70	1	–	70	29	3	3	56	47	21	2	
Edmunston, CA – AR	109	4	10	109	92	20	13	112	104	25	12	
Fredericton, CA – AR	386	33	18	386	408	35	22	392	391	119	121	
Moncton, CA – AR	757	24	67	757	842	86	78	812	724	252	368	
Saint John, METRO	891	48	86	891	927	16	57	977	974	403	363	

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

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,339	4,116	66,757	50,581	4,305	3,700	61,790	58,262	26,224	18,116
Alma, CA - AR	187	12	8	187	190	13	8	231	182	20	28
Baie-Comeau, CA - AR	65	5	9	65	110	3	22	116	100	16	28
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	75	72	1,005	914	78	94	1,188	884	159	181
Cowansville, CA - AR	170	3	-	170	142	-	3	145	194	84	31
Dolbeau, CA - AR	77	6	1	77	58	1	4	86	65	13	6
Drummondville, CA - AR	561	15	29	561	501	25	38	630	473	145	163
Gaspé, V	88	2	6	88	44	2	15	68	69	40	14
Granby, CA - AR	1,169	65	32	1,169	969	59	64	822	1,224	578	312
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	1	1	18	17	1	-	19	11	4	10
Hull, METRO(6)	2,263	146	167	2,263	2,294	306	229	2,700	2,033	577	765
Joliette, CA - AR	538	27	46	538	270	70	13	587	318	149	101
Lachute, CA - AR	55	-	4	55	88	-	3	81	50	13	48
La Tuque, CA - AR	50	-	-	50	45	-	1	54	33	-	12
Magog, CA - AR	475	36	-	475	375	13	-	333	386	217	205
Matane, CA - AR	47	-	6	47	47	-	3	68	44	15	18
Montmagny, CA - AR	134	1	15	134	70	6	2	101	102	52	20
Montréal, METRO.....	42,024	3,663	2,348	42,024	29,164	2,680	2,057	36,634	35,591	18,355	11,684
Pembroke,(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	744	498	8,646	6,133	630	660	8,630	7,146	2,783	1,782
Rimouski, CA - AR	518	74	37	518	452	38	21	474	425	146	168
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	-	9	151	263	-	9	138	246	40	57
Roberval, V	121	10	8	121	61	8	8	113	72	30	19
Rouyn, CA - AR	304	17	84	304	304	24	28	231	336	154	126
St-Georges, CA - AR	392	51	6	392	321	13	9	327	391	114	44
St-Hyacinthe, CA - AR	476	74	108	476	398	47	46	430	365	98	131
St-Jean-sur-Richelieu,	766	4	125	766	1,654	24	92	884	1,621	138	168
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	27	54	910	931	94	50	989	962	328	293
Sept-Îles, CA - AR	1	-	20	1	27	1	1	1	1	-	26
Shawinigan, CA - AR	468	35	26	468	335	10	12	462	358	152	130
Sherbrooke, METRO	2,116	35	194	2,116	1,308	14	41	1,900	1,599	781	483
Sorel, CA - AR	446	-	37	446	458	11	22	580	438	113	128
Thetford Mines, CA - AR	52	1	2	52	52	-	3	47	36	7	23
Trois-Rivières, METRO	1,511	151	83	1,511	1,180	85	61	1,657	1,172	579	521
Val-d'Or, CA - AR	386	27	47	386	677	24	50	433	662	136	151
Valleyfield, CA - AR	289	1	28	289	386	-	14	290	365	88	108
Victoriaville, CA - AR	278	31	6	278	343	25	17	341	308	100	132

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

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier								Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre				
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Ontario:														
Total, Ontario	93,900	5,268	5,897	93,900	86,944	7,016	5,445	78,050	78,416	59,863	67,538			
Barrie, CA - AR	1,497	123	370	1,497	1,739	85	158	1,564	1,077	656	1,314			
Belleville, CA - AR	615	20	47	615	701	14	68	660	726	295	267			
Brantford, CA - AR	849	107	138	849	841	39	130	544	799	450	484			
Brockville, CA - AR	373	24	6	373	332	9	9	299	203	159	287			
Chatham, CA - AR	383	70	9	383	223	13	17	426	339	164	88			
Cobourg, CA - AR	165	58	8	165	76	8	9	88	133	107	51			
Collingwood, CA - AR	364	34	34	364	222	50	4	347	241	259	242			
Cornwall, CA - AR	593	54	31	593	342	61	8	501	393	282	230			
Dunnville, T	64	3	8	64	83	9	6	41	78	28	33			
Eliot Lake, CA - AR	7	-	2	7	7	-	3	4	8	4	3			
Guelph, CA - AR	1,188	40	105	1,188	930	146	12	1,107	807	399	520			
Haliburton, CA - AR	100	-	2	100	62	40	2	94	52	15	25			
Haldimand, T	312	14	16	312	209	36	22	257	245	134	98			
Hamilton, METRO	5,619	630	148	5,619	4,555	410	442	4,513	5,122	2,973	2,416			
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	7	3	118	64	3	8	56	143	95	17			
Huntsville, T	281	154	8	281	420	1	9	167	278	205	321			
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	22	15	1	2	13	19	11	6			
Kenora, CA - AR	83	52	8	83	75	8	-	119	100	74	47			
Kingston, CA - AR	1,547	62	160	1,547	1,635	94	110	1,293	1,252	884	1,260			
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	-	18	20	1	2	15	25	7	2			
Kitchener, METRO	4,645	364	812	4,645	5,550	349	134	3,961	3,882	2,446	4,035			
Leamington, CA - AR	130	-	2	130	94	19	7	135	120	50	26			
Lindsay, CA - AR	341	16	7	341	201	9	24	274	292	176	80			
London, METRO	5,175	138	417	5,175	4,861	450	320	4,175	5,201	3,347	3,015			
Midland, CA - AR	503	11	54	503	460	53	32	370	475	224	206			
Nanticoke, C	161	8	25	161	224	18	22	130	199	64	89			
North Bay, CA - AR	720	35	25	720	643	20	141	618	652	367	355			
Orillia, CA - AR	255	7	-	255	385	21	35	248	323	139	199			
Oshawa, METRO	3,745	262	183	3,745	3,611	339	496	3,801	3,277	2,054	2,376			
Ottawa, METRO,(9)	7,542	302	402	7,542	8,250	526	443	7,275	7,774	4,035	4,317			
Owen Sound, CA - AR	331	4	11	331	194	54	-	178	286	191	93			
Pembroke,(10) CA - AR	115	22	5	115	189	44	-	127	80	44	152			
Peterborough, CA - AR	975	67	82	975	1,403	77	80	959	1,223	561	745			
Port Hope, T	70	18	18	70	163	6	6	33	173	49	38			
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	362	182	3,138	3,102	256	202	2,650	2,477	1,616	2,007			
Sarnia, CA - AR	424	33	45	424	517	34	47	401	456	147	206			
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	20	29	288	588	22	54	274	406	133	312			
Simcoe, CA - AR	123	4	11	123	78	11	19	100	147	89	20			
Stratford, CA - AR	283	8	8	283	190	64	17	288	140	55	105			
Sudbury, METRO	1,128	30	39	1,128	1,189	143	60	918	1,078	639	743			
Thunder Bay, METRO	850	56	60	850	744	17	88	635	870	663	539			
Tillsonburg, CA - AR	184	41	6	184	192	11	13	118	224	97	85			
Timmins, CA - AR	279	16	15	279	285	14	34	218	366	123	35			
Toronto, METRO	46,518	1,932	2,194	46,518	38,791	3,333	1,981	36,525	34,242	34,442	38,666			
Wallaceburg, CA - AR	104	3	5	104	81	2	-	85	97	81	65			
Windsor, METRO	1,460	52	100	1,460	1,700	91	85	1,281	1,422	677	948			
Woodstock, CA - AR	215	5	57	215	708	5	84	165	494	156	370			

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

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,765	1,038	19,331	16,640	1,360	1,403	17,994	16,954	9,827	9,225	
Manitoba:												
Sub-total - Total partiel	6,900	851	204	6,900	4,448	343	415	6,330	4,586	4,223	3,895	
Brandon, CA - AR	183	13	17	183	274	27	5	218	155	48	167	
Portage la Prairie, CA - AR	71	4	-	71	56	22	5	78	52	16	20	
Selkirk, CA - AR	135	-	2	135	32	-	4	100	73	45	4	
Thompson, CA - AR	3	-	5	3	15	2	7	7	8	-	7	
Winnipeg, METRO	6,508	834	180	6,508	4,071	292	394	5,927	4,298	4,114	3,697	
Saskatchewan:												
Sub-total - Total partiel	3,999	271	112	3,999	2,980	341	233	4,717	3,352	1,980	1,577	
Estevan, C	120	17	38	120	112	9	2	131	108	75	77	
Lloydminster,(11) CA - AR	93	3	-	93	19	2	3	120	21	7	5	
Moose Jaw, CA - AR	137	3	2	137	66	12	5	111	99	47	11	
North Battleford, CA - AR	135	6	4	135	41	9	5	176	112	87	16	
Prince Albert, CA - AR	290	15	13	290	141	19	39	432	168	108	81	
Regina, METRO	1,235	39	22	1,235	1,018	127	56	1,385	1,134	730	612	
Saskatoon, METRO	1,746	178	32	1,746	1,426	142	114	2,151	1,486	776	694	
Swift Current, CA - AR	101	4	-	101	69	8	2	81	108	73	33	
Weyburn, C	53	3	-	53	14	9	-	44	47	33	-	
Yorkton, CA - AR	89	3	1	89	74	4	7	86	69	44	48	
Alberta:												
Sub-total - Total partiel	8,432	643	722	8,432	9,212	676	755	6,947	9,016	3,624	3,753	
Calgary, METRO	3,466	242	311	3,466	3,800	191	331	2,539	4,123	2,019	1,681	
Camrose, CA - AR	41	2	2	41	28	7	6	46	25	9	12	
Edmonton, METRO	3,608	299	287	3,608	4,133	394	315	3,171	3,718	1,172	1,541	
Fort McMurray, CA - AR	75	2	13	75	155	2	12	54	114	24	66	
Grande Prairie, CA - AR	156	5	11	156	143	31	12	156	135	38	46	
Lethbridge, CA - AR	236	14	52	236	252	5	9	205	214	101	134	
Lloydminster,(12) CA - AR	47	1	8	47	61	5	6	53	41	12	31	
Medicine Hat, CA - AR	260	30	10	260	168	12	16	226	232	122	57	
Red Deer, CA - AR	490	41	25	490	426	22	40	448	355	108	179	
Wetaskiwin, C	53	7	3	53	46	7	8	49	59	19	6	

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

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

British Columbia – Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia – Colombie-Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	26,461	1,218	1,819	26,461	26,876	2,229	2,166	21,824	24,755	12,158	14,124
Campbell River, CA – AR	284	—	7	284	263	15	23	291	187	70	145
Chilliwack, CA – AR	491	29	36	491	453	131	44	536	353	101	201
Courtenay, CA – AR	234	10	13	234	272	13	43	237	260	88	97
Cranbrook, CA – AR	18	1	—	18	39	2	2	15	34	5	10
Dawson Creek, CA – AR	16	1	2	16	11	—	1	50	13	3	1
Duncan, CA – AR	135	2	20	135	212	26	23	120	170	72	105
Fort St. John, CA – AR	14	—	—	14	8	—	—	17	10	3	1
Kamloops, CA – AR	277	20	14	277	246	22	18	210	281	102	66
Kelowna, CA – AR	1,499	64	80	1,499	1,583	256	130	1,326	1,315	515	778
Kitimat, CA – AR	3	—	—	3	1	—	—	—	4	3	—
Matsqui, CA – AR	1,655	38	79	1,655	1,715	275	105	1,497	1,515	628	830
Nanaimo, CA – AR	415	11	37	415	520	19	64	382	426	163	245
Penticton, CA – AR	270	24	49	270	409	21	17	233	285	109	217
Port Alberni, CA – AR	49	4	2	49	54	2	8	23	64	49	39
Powell River, CA – AR	63	—	—	63	30	—	—	44	40	33	24
Prince George, CA – AR	124	13	9	124	154	26	17	106	155	40	34
Prince Rupert, CA – AR	46	—	—	46	39	—	1	110	39	15	15
Quesnel, CA – AR	98	—	10	98	105	—	3	58	123	68	43
Salmon Arm, DM	—	—	2	—	39	—	1	—	24	—	15
Squamish, DM	30	2	5	30	59	2	—	37	36	15	38
Terrace, CA – AR	45	1	3	45	58	2	3	18	64	35	29
Trail, CA – AR	13	5	1	13	9	4	—	13	11	11	9
Vancouver, METRO	17,860	871	1,262	17,860	17,901	1,235	1,518	14,110	16,773	8,858	9,879
Vernon, CA – AR	231	12	15	231	223	17	16	219	228	93	77
Victoria, METRO	2,574	110	173	2,574	2,459	159	129	2,156	2,319	1,070	1,223
Williams Lake, CA – AR	17	—	—	17	14	2	—	16	26	9	3

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

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	256	151	3,574	2,572	294	252	3,369	3,175	2,021	1,371	
Halifax, C	1,000	21	22	1,000	650	136	44	1,085	991	866	464	
Bedford, T	367	84	16	367	371	7	43	290	377	222	217	
Dartmouth, C	604	82	33	604	352	26	61	364	589	481	256	
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	15	25	444	246	29	9	474	264	83	65	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	7	10	174	120	12	13	204	125	45	39	
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	4	9	198	187	16	16	199	162	54	80	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	26	21	623	422	47	31	569	484	233	172	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	17	15	164	224	21	35	184	183	37	78	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John:												
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	48	86	891	927	16	57	977	974	403	353	
Saint John, C	295	26	58	295	331	4	31	321	353	159	137	
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	3	5	6	-	-	6	1	1	6	
Fairvale, VL	39	3	3	39	83	-	6	30	89	21	15	
Gondola Point, VL	48	4	2	48	32	-	1	65	44	23	11	
Grand Bay, VL	29	-	-	29	32	-	-	19	34	14	12	
Greenwich, PAR	18	-	-	18	2	-	-	16	4	2	5	
Hampton, PAR	41	3	1	41	29	-	2	48	33	19	15	
Hampton, VL	30	2	2	30	55	-	5	36	55	12	12	
Kingston, PAR	40	-	-	40	35	1	-	39	32	18	21	
Lepreau, PAR	4	-	-	4	6	-	-	6	4	2	4	
Musquash, PAR	12	-	1	12	18	4	-	18	16	8	10	
Quispamsis, T	117	4	3	117	78	-	3	136	90	40	27	
Renforth, VL	3	-	2	3	4	-	-	6	2	-	2	
Rothesay, PAR	53	-	6	53	77	-	3	59	76	20	21	
Rothesay, T	8	-	1	8	9	-	-	9	12	5	2	
Saint Martins, PAR	19	1	1	19	13	-	-	14	10	5	8	
Saint Martins, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	
Simonds, PAR	48	3	3	48	61	7	4	82	60	16	17	
Upham, PAR	39	2	-	39	22	-	2	25	24	14	12	
Westfield, PAR	33	-	-	33	23	-	-	33	29	18	12	
Westfield, VL	8	-	-	8	4	-	-	8	5	5	4	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	56	72	1,080	1,200	53	80	1,326	1,379	1,074	865	
St. John's, C	416	22	27	416	342	22	33	610	513	428	242	
Bay Bulls, T	6	-	1	6	11	-	-	3	6	11	16	
Conception Bay south, T	138	4	7	138	177	8	14	158	172	170	172	
Flatrock, T	10	-	-	10	10	-	1	15	14	16	12	
Gould's, T	85	5	1	85	83	-	7	83	117	77	43	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, T	174	18	24	174	295	11	16	174	247	94	139	
Paradise, T	110	-	-	110	25	3	1	119	52	53	25	
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	3	2	-	-	6	4	5	3	
Portugal Cove, T	26	-	2	26	29	-	1	24	31	30	28	
Pouch Cove, T	12	-	1	12	15	-	1	7	18	17	13	
St. John's Area, T	13	5	6	13	115	9	4	19	106	70	74	
St. Phillips, T	7	-	1	7	16	-	-	23	10	12	18	
St. Thomas, T	13	-	-	13	8	-	-	11	12	16	12	
Torbay, T	52	-	2	52	62	-	2	51	64	58	54	
Wedgewood Park, T	10	-	-	10	4	-	-	19	7	8	5	
Witless Bay, T	5	2	-	5	6	-	-	4	6	9	9	

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

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Chicoutimi-Jonquière:												
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	75	72	1,005	914	78	94	1,188	884	159	181	
Chicoutimi, V	445	46	27	445	430	39	68	464	450	92	68	
Jonquière, V	376	19	43	376	304	23	9	420	276	46	70	
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
La Baie, V	102	7	2	102	102	11	12	215	81	14	35	
Larouche, P	3	1	-	3	5	1	-	3	5	-	-	
Laterrière, SD	34	1	-	34	28	2	2	34	30	5	3	
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	
St-Honoré, SD	14	1	-	14	16	1	-	19	17	1	-	
Shipshaw, SD	14	-	-	14	12	-	-	14	10	-	2	
Tremblay, CT	17	-	-	17	15	1	3	19	13	1	3	
Hull(6):												
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	146	167	2,263	2,294	306	229	2,700	2,033	577	765	
Hull, V	343	11	24	343	367	33	39	562	293	155	174	
Aylmer, V	273	13	47	273	307	50	43	329	249	54	112	
Buckingham, V	153	11	8	153	134	17	10	143	144	28	18	
Gatineau, V	1,135	100	77	1,135	1,202	144	95	1,237	1,094	278	369	
Hull, partie ouest, CT	96	6	4	96	77	18	7	139	68	21	30	
La Pêche, SD	58	-	5	58	49	6	10	60	36	16	29	
Masson, V	101	-	-	101	73	20	11	104	75	9	6	
Pontiac, SD	2	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-	
Val-des-Monts, SD	102	4	2	102	85	18	14	125	73	15	27	
Montréal:												
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	3,663	2,348	42,024	29,164	2,680	2,057	36,634	35,591	18,355	11,684	
Île-de-Montréal:												
Sub-total - Total partiel	15,963	1,257	569	15,963	10,168	1,044	554	12,804	12,965	9,194	6,248	
Montréal, V	7,300	669	400	7,300	5,194	464	266	6,975	6,108	3,944	2,943	
Anjou, V	321	-	2	321	407	8	48	467	309	211	303	
Baie-d'Urfe, V	73	2	-	73	60	2	-	32	94	49	15	
Beaconsfield, V	99	4	5	99	89	22	3	79	124	53	18	
Côte-St-Luc, C	589	273	-	589	164	3	3	154	315	573	423	
Dollard-des-Ormeaux, V	356	12	11	356	365	25	2	364	299	169	238	
Dorval, C	164	63	2	164	28	13	2	83	114	94	8	
Hampstead, V	4	-	-	4	1	-	-	3	4	3	-	
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, V	396	48	8	396	141	34	4	342	270	157	28	

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

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	28	19	426	214	30	11	265	427	291	75
LaSalle, V	321	41	4	321	306	36	6	245	463	181	29
Montréal-Est, V	45	-	-	45	18	-	8	44	23	6	1
Montréal-Nord, V	606	-	16	606	112	62	20	504	495	428	33
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-
Mont-Royal, V	19	-	-	19	1	-	-	2	20	19	-
Outremont, V	34	-	-	34	119	-	-	2	78	34	75
Pierrefonds, V	1,543	65	70	1,543	1,051	43	76	1,031	1,287	581	308
Pointe-Claire, V	339	28	4	339	263	34	6	279	168	109	205
Roxboro, V	10	-	-	10	3	-	-	8	5	2	-
St-Laurent, V	1,144	-	-	1,144	746	50	61	518	797	742	681
St-Léonard, V	251	1	-	251	278	106	-	220	172	113	216
St-Pierre, V	67	-	-	67	8	-	-	-	75	67	-
St-Raphaël-de-l'Île Bizard, P	422	-	28	422	132	19	7	335	239	147	40
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	-	-	7	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	-	82	131	-	24	72	150	29	10
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	23	-	939	222	69	6	745	763	786	257
Westmount, V	405	-	-	405	115	24	1	26	165	405	342
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	1,184	963	10,726	7,478	693	853	9,922	9,226	3,974	2,117
Beauharnois, V	46	-	2	46	58	-	2	31	48	7	17
Béloeil, V	175	32	17	175	140	9	13	197	151	46	34
Boucherville, V	554	28	57	554	300	47	64	579	369	124	55
Brossard, V	990	157	94	990	1,021	56	136	767	1,208	687	500
Candiac, V	427	26	56	427	196	10	34	371	246	134	78
Carignan, V	11	-	4	11	88	1	3	8	88	7	6
Chambly, V	246	32	22	246	316	7	29	268	366	97	46
Châteauguay, V	509	43	18	509	353	28	14	462	383	122	88
Delson, V	187	8	2	187	58	24	22	190	121	67	3
Greenfield Park, V	60	-	1	60	10	-	-	47	46	37	1
La Prairie, V	491	50	14	491	173	22	10	520	325	176	24
LeMoigne, V	16	-	10	16	10	-	-	40	-	-	10
Léry, V	15	3	7	15	29	3	7	11	26	7	10
Longueuil, V	1,861	180	210	1,861	1,213	129	110	1,836	1,532	805	482
Maple Grove, V	-	-	-	-	21	-	-	-	10	-	10
McMasterville, VL	32	3	2	32	26	-	16	29	40	17	3
Mélocheville, VL	34	-	-	34	33	-	-	22	45	12	-
Mercier, V	101	9	51	101	93	12	16	106	77	25	36
Mont-St-Hilaire, V	245	30	27	245	202	5	46	118	324	154	31
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	11	34	1	-	11	34	1	1
Otterburn Park, V	128	1	14	128	103	28	16	142	99	7	16
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	3	2	-	-
Richelieu, V	151	-	8	151	52	1	4	105	108	70	14
St-Amable, SD	91	53	12	91	138	6	11	42	170	54	18
St-Basile-le-Grand, V	160	-	39	160	69	10	36	164	89	23	3
St-Bruno-de-Montarville, V	264	124	14	264	200	1	7	214	309	151	42

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

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	55	66	674	438	62	30	649	477	146	79
St-Hubert, V	1,301	83	65	1,301	719	145	28	1,355	878	355	150
St-Isidore, P	9	-	-	9	12	2	-	7	13	2	1
St-Lambert, V	317	-	-	317	363	-	82	258	525	264	112
St-Mathias, P	65	1	6	65	42	3	6	48	59	23	6
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	2	4	21	14	1	3	25	18	5	1
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	38	15	214	272	7	5	173	159	53	158
Ste-Julie, V	756	114	126	756	408	33	85	650	492	143	56
Varennes, V	560	112	-	560	271	40	18	473	389	153	26
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,222	816	15,335	11,518	943	650	13,908	13,400	5,187	3,319
Blainville, V	533	5	20	533	709	7	43	455	716	103	96
Boisbriand, V	519	3	36	519	658	5	22	480	622	64	100
Bois-des-Filion, V	185	30	9	185	116	3	2	151	134	49	32
Charlemagne, V	13	-	1	13	14	1	1	6	20	7	1
Deux-Montagnes, V	318	15	6	318	206	37	7	359	217	66	54
Dorion, V	54	5	2	54	100	2	2	51	119	17	4
Hudson, V	86	-	4	86	47	21	1	72	60	27	17
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	31	24	153	115	13	2	84	150	70	40
Lachenaie, V	456	92	22	456	503	75	17	488	472	69	101
La Plaine, P	261	11	17	261	410	22	31	176	399	105	114
Laval, V	6,645	687	208	6,645	3,217	421	167	5,881	4,477	2,716	1,457
Le Gardeur, V	377	-	36	377	401	2	50	410	326	13	88
Lorraine, V	164	11	7	164	85	21	-	134	114	70	41
Mascouche, V	440	2	39	440	471	6	22	399	521	173	120
Mirabel, V	228	-	78	228	344	6	19	218	311	100	133
N.-D. de l'Ile-Perrot, P	115	5	-	115	9	15	-	121	34	25	-
Oka, P	41	-	-	41	16	-	-	22	39	26	3
Oka, SD	9	-	-	9	9	-	-	8	11	3	1
Pincourt, V	113	1	1	113	53	3	2	109	61	11	3
Pointe-Calumet, VL	33	-	1	33	60	-	4	21	51	18	27
Repentigny, V	1,116	51	65	1,116	691	65	75	1,077	968	352	69
Rosemère, V	324	1	2	324	175	8	15	318	246	103	32
St-Eustache, V	708	113	58	708	497	87	40	741	517	176	156
St-Joseph-du-Lac, P	86	-	3	86	161	1	9	71	126	27	62
St-Lazare, P	230	-	33	230	351	-	24	151	400	86	47
St-Placide, P	9	-	-	9	7	1	-	10	8	4	2
St-Placide, VL	1	-	-	1	7	-	-	-	8	1	-
St-Sulpice, P	28	1	-	28	68	2	1	27	66	4	3
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	1	18	183	206	5	5	156	189	46	63
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	14	4	97	88	8	6	58	106	42	34
Ste-Thérèse, V	680	25	43	680	581	54	26	684	687	259	132
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	1	-	29	-	-	-	27	-	-
Terrebonne, V	843	99	33	843	861	27	37	790	892	241	214
Vaudreuil, V	256	19	44	256	241	19	20	156	288	107	66
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	1	31	10	6	-	24	16	7	1
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	31 décembre	
Québec:											
Québec métropolitain area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	744	498	8,646	6,133	630	660	8,630	7,146	2,783	1,782
Québec, V	2,204	212	204	2,204	1,598	152	364	2,231	1,949	891	537
Ancienne-Lorette, V	290	6	12	290	131	19	8	252	199	86	18
Beauport, V	1,109	143	34	1,109	657	40	32	1,020	731	213	140
Bernières, SD	85	1	5	85	54	2	3	118	65	24	13
Cap Rouge, P	243	12	3	243	99	34	6	283	139	48	9
Charlesbourg, V	568	20	62	568	571	22	25	738	539	147	200
Charny, V	205	21	17	205	75	19	5	219	121	78	32
Château-Richer, V	10	-	-	10	9	1	-	11	12	4	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	32	10	-	-	32	10	2	2
Lac-Delage, V	9	-	1	9	5	3	1	8	7	3	1
Lac-St-Charles, SD	91	22	2	91	105	3	5	68	131	37	11
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	3	-	19	26	1	3	25	25	5	7
Lauzon, V	108	1	-	108	117	14	10	131	108	16	25
Lévis, V	281	18	15	281	156	22	57	235	227	139	68
Loretteville, V	203	5	2	203	89	4	17	102	209	126	5
Notre-Dame-des-Anges, P	4	-	-	4	2	1	1	3	4	2	-
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	59	-	415	190	30	7	362	274	91	8
St-David-de-l'Auberivière, V	22	2	2	22	47	1	1	21	45	5	7
St-Dunstan-du-Lac-Beaumont, P	45	3	2	45	46	6	3	40	44	14	16
St-Émile, VL	115	4	9	115	131	10	8	107	127	21	26
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	11	4	179	81	5	5	157	97	31	15
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	3	-	11	18	1	-	8	21	6	3
St-François, île Orléans, P	3	-	-	3	3	-	-	4	4	2	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	3	-	13	20	5	4	10	21	4	3
St-Jean-Chrysostome, V	320	39	16	320	297	24	9	288	292	78	87
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	3	2	26	24	2	4	30	26	5	3
St-Jean, île Orléans, P	7	2	-	7	5	-	-	4	10	5	-
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	1	1	9	2	-	-	5	6	5	1
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	1	1	33	30	2	2	36	29	6	7
St-Laurent, île Orléans, P	10	-	1	10	8	1	1	7	10	5	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	4	7	79	48	4	3	108	56	24	16
St-Nicolas, V	147	4	1	147	102	6	17	159	111	39	30
St-Pierre, île Orléans, P	16	-	-	16	17	4	2	17	15	5	7
St-Rédempteur V	123	5	-	123	83	4	4	111	95	20	8
St-Romuald, V	116	6	14	116	86	21	4	103	104	32	14
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	6	1	20	24	2	1	19	25	9	8
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	2	-	52	28	8	3	64	39	15	5
Ste-Famille, île Orléans, P	3	-	-	3	1	-	-	6	2	2	1
Ste-Foy, V	737	72	11	737	612	8	7	717	607	325	321
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	12	-	75	58	6	1	66	67	23	14
Ste-Petronille, VL	9	-	-	9	10	-	-	8	12	5	3
Shannon, SD	33	3	-	33	24	6	2	29	30	6	-
Sillery, V	110	2	1	110	15	4	11	24	116	102	2
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	13	7	125	64	86	3	140	68	24	20
Val-Bélair, V	309	20	43	309	306	47	21	334	287	53	65
Vanier, V	16	-	6	16	36	-	-	147	30	6	6
Réserve indiennes	2	-	12	2	13	-	-	18	-	-	13

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

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units – Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement – fin

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area – Total – Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	35	194	2,116	1,308	14	41	1,900	1,599	781	483
Sherbrooke, V	1,248	25	113	1,248	675	6	26	1,123	975	568	266
Ascot Corner, CT	2	–	–	2	13	–	–	8	10	1	4
Ascot, CT	136	–	–	136	61	–	3	97	111	57	3
Brompton, CT	2	–	–	2	1	–	–	7	3	2	–
Bromptonville, V	27	1	1	27	38	–	–	24	35	3	5
Deauville, VL	30	1	–	30	14	–	–	29	14	7	8
Fleurimont, SD	260	5	20	260	192	2	10	241	168	52	76
Hatley, CT	1	–	–	1	1	–	–	–	1	1	1
Lennoxville, V	106	1	8	106	57	–	–	95	37	13	33
North Hatley, VL	–	–	–	–	2	–	–	–	2	–	–
Rock Forest, V	253	1	52	253	228	–	2	233	214	66	79
St-Denis-de-Brompton, P	8	–	–	8	1	3	–	3	6	5	–
St-Elie-D'Orford, P	40	1	–	40	19	2	–	38	17	5	7
Stoke, CT	3	–	–	3	6	1	–	2	6	1	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	151	83	1,511	1,180	85	61	1,657	1,172	579	521
Trois-Rivières, V	267	14	7	267	229	7	6	476	217	155	108
Bécancour, V	83	2	4	83	63	9	2	87	53	10	20
Cap-de-la-Madeleine, V	458	73	27	458	321	27	6	407	297	217	241
Champlain, SD	11	–	1	11	7	–	1	6	11	7	3
Pointe-du-Lac, SD	29	5	5	29	22	2	1	40	24	9	7
St-Louis-de-France, P	90	3	3	90	82	9	5	98	78	24	27
St-Maurice, P	3	–	1	3	10	1	–	7	7	–	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	7	2	112	57	10	2	103	70	27	14
Trois-Rivières-Ouest, V	446	47	33	446	389	20	38	421	415	130	98
Réserves indiennes	12	–	–	12	–	–	–	12	–	–	–

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

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area – Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area – Total – Région métropoli- taine du grand Hamilton	5,619	630	148	5,619	4,555	410	442	4,513	5,122	2,973	2,416
Hamilton, C.....	1,896	236	—	1,896	1,176	81	73	1,178	1,890	1,146	452
Ancaster, T.....	358	15	24	358	248	21	19	415	293	137	91
Burlington, C.....	2,272	266	12	2,272	1,739	220	222	2,077	1,790	1,122	1,067
Dundas, T.....	218	10	13	218	118	8	12	101	199	135	52
Flamborough, TP.....	203	—	15	203	329	37	36	188	284	106	149
Glanbrook, TP.....	25	—	—	25	24	—	3	21	26	12	10
Grimsby, T.....	192	61	18	192	185	8	10	158	155	73	103
Stoney Creek, C.....	455	42	66	455	736	35	67	375	485	242	492
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Kitchener	4,645	364	812	4,645	5,550	349	134	3,961	3,882	2,446	4,035
Kitchener, C.....	2,484	215	435	2,484	2,435	118	—	1,837	1,768	1,273	1,939
Cambridge, C.....	878	68	73	878	1,272	54	1	852	813	407	810
Dumfries North, TP.....	99	5	4	99	96	8	9	83	92	41	40
Waterloo, C.....	1,103	75	293	1,103	1,683	161	116	1,148	1,124	651	1,196
Woolwich, TP.....	81	1	7	81	64	8	8	41	85	74	50
London:											
London metropolitan area – Total – Région métropolitaine de London	5,175	138	417	5,175	4,861	450	320	4,175	5,201	3,347	3,015
London, C.....	4,582	100	376	4,582	4,069	358	245	3,654	4,536	3,094	2,636
Belmont, VL.....	26	—	—	26	42	3	6	19	45	9	6
Delaware, TP.....	50	3	9	50	72	1	7	31	81	27	18
Dorchester North, TP.....	81	2	6	81	72	7	12	136	65	14	21
Lobo, TP.....	54	2	5	54	66	7	12	37	63	25	28
London, TP.....	28	2	3	28	36	2	3	21	33	17	20
Nissouri West, TP.....	22	1	3	22	26	2	5	13	31	13	8
Port Stanley, VL.....	4	2	2	4	54	—	—	3	2	2	54
St.Thomas, C.....	202	3	1	202	236	51	8	160	162	95	168
Southwold, TP.....	14	1	6	14	47	1	7	15	22	4	29
Westminster, T.....	87	19	4	87	109	16	10	60	133	41	17
Yarmouth, TP.....	25	3	2	25	32	2	5	26	28	6	10
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area – Total – Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	262	183	3,745	3,611	339	496	3,801	3,277	2,051	2,376
Oshawa, C.....	1,314	36	91	1,314	1,085	211	84	1,668	952	656	788
Newcastle, T.....	1,297	12	10	1,297	1,076	41	276	1,091	1,258	710	522
Whitby, T.....	1,134	214	82	1,134	1,450	87	136	1,042	1,067	685	1,066
Ottawa(9):											
Ottawa area – Total – Région d'Ottawa	7,542	302	402	7,542	8,250	526	443	7,275	7,774	4,035	4,317
Ottawa, C.....	2,178	11	53	2,178	2,448	—	108	1,869	2,577	2,012	1,697
Clarence, TP.....	112	5	5	112	127	4	7	101	121	63	69
Cumberland, TP.....	958	36	95	958	1,112	111	79	658	1,165	524	471
Gloucester, C.....	1,164	82	42	1,164	838	41	25	1,149	830	447	453
Goulbourn, TP.....	250	13	15	250	282	12	35	303	253	80	109
Kanata, C.....	800	63	66	800	762	89	50	898	725	251	288
Nepean, C.....	1,338	49	58	1,338	1,801	183	87	1,576	1,263	409	945
Osgoode, TP.....	214	7	18	214	221	13	12	204	202	65	83
Rideau, TP.....	137	15	3	137	149	7	10	108	141	37	45
Rockcliffe Park, VL.....	17	—	—	17	5	11	—	13	5	4	4
Rockland, T.....	145	6	37	145	196	25	5	104	177	43	61
Vanier, C.....	8	—	—	8	100	—	—	141	99	10	11
West Carleton, TP.....	221	15	10	221	209	30	25	151	216	90	81

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

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	1,932	2,194	46,518	38,791	3,333	1,981	36,525	34,242	34,442	38,666
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	105	193	11,364	11,865	1,208	37	6,933	6,188	11,967	17,386
Toronto, C	3,569	22	33	3,569	3,970	702	-	3,361	2,092	4,503	6,374
Etobicoke, C	1,203	9	78	1,203	1,534	13	21	464	114	1,042	2,462
Scarborough, C	2,828	46	42	2,828	4,448	21	11	1,758	2,598	2,695	4,276
York, C	376	-	4	376	56	13	1	221	41	353	368
York East, BOR	345	-	1	345	69	-	-	21	347	338	60
York North, C	3,043	28	35	3,043	1,788	459	4	1,108	996	3,036	3,846
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	423	795	14,154	8,613	819	783	11,942	11,400	9,698	6,866
Aurora, T	815	4	14	815	470	7	38	687	605	535	400
East Gwillimbury, T	482	9	26	482	211	10	6	536	292	187	106
Georgina, TP	393	117	205	393	782	96	221	393	441	155	496
Georgina Island 33											
Indian Reserve	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-
King, TP	196	22	14	196	210	2	2	129	280	202	132
Markham, T	3,759	77	55	3,759	1,738	64	23	2,671	2,812	2,418	1,343
Newmarket, T	855	23	-	855	310	97	12	632	648	671	333
Richmond Hill, T	3,768	95	308	3,768	2,900	247	211	2,796	2,672	2,314	2,542
Vaughan, T	3,582	73	163	3,582	1,893	277	269	3,684	3,470	3,081	1,460
Whitchurch-Stouffville, T	302	3	10	302	99	19	1	412	178	133	54
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	984	703	12,184	11,776	665	655	9,903	10,319	8,530	9,981
Brampton, C	3,483	426	178	3,483	3,195	175	129	3,382	2,914	2,511	2,788
Caledon, T	596	23	68	596	507	61	52	652	531	229	203
Mississauga, C	8,105	535	457	8,105	8,074	429	474	5,869	6,874	5,790	6,990
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie) . . .	8,816	420	503	8,816	6,537	641	506	7,747	6,335	4,247	4,433
Ajax, T	2,329	170	77	2,329	861	120	111	1,644	1,492	1,197	567
Beeton, VL	7	-	-	7	-	4	-	13	-	-	-
Bradford, T	708	52	-	708	230	50	19	486	492	330	62
Halton Hills, T	120	3	1	120	251	6	3	125	114	73	211
Milton, T	100	5	8	100	105	7	12	90	91	64	77
Oakville, T	3,108	110	32	3,108	1,823	308	137	2,994	2,138	1,552	1,234
Orgeville, T	204	-	-	204	342	2	-	174	191	98	246
Pickering, T	1,572	66	373	1,572	2,497	87	160	1,756	1,272	554	1,779
Tecumseth, TP	254	6	1	254	79	18	6	235	151	109	35
Tottenham, VL	-	-	-	-	101	-	20	1	61	-	40
Uxbridge, TP	333	5	11	333	217	31	36	162	295	241	161
West Gwillimbury, TP	81	3	-	81	31	8	2	67	38	29	21

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

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
St. Catharines - Niagara:												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	362	182	3,138	3,102	256	202	2,650	2,477	1,616	2,007	
St. Catharines, C	1,258	53	91	1,258	1,251	97	32	951	812	709	935	
Fort Erie, T	235	15	17	235	157	16	13	158	216	111	53	
Lincoln, T	20	-	-	20	247	-	18	16	139	14	122	
Niagara Falls, C	567	112	22	567	592	30	47	495	615	318	281	
Niagara-on-the-Lake, T	84	7	3	84	159	11	8	123	148	11	22	
Pelham, T	140	-	18	140	91	10	3	173	82	19	29	
Port Colborne, C	46	6	-	46	72	5	8	35	61	14	25	
Thorold, C	172	3	10	172	165	66	19	205	126	100	133	
Wainfleet, TP	20	1	1	20	16	1	2	19	22	7	1	
Welland, C	596	165	20	596	352	20	52	475	256	313	406	
Sudbury:												
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	30	39	1,128	1,189	143	60	918	1,078	639	743	
Sudbury, C	806	20	27	806	706	72	37	651	653	538	590	
Nickel Centre, T	64	5	5	64	108	7	5	37	104	31	32	
Onaping Falls, T	3	-	-	3	9	-	2	5	2	1	8	
Rayside - Balfour, T	79	-	4	79	109	6	9	52	123	45	31	
Valley East, T	118	5	3	118	203	50	6	114	156	13	57	
Walden, T	58	-	-	58	54	8	1	57	40	11	25	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
Thunder Bay:												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Thunder Bay	850	56	60	850	744	17	88	635	870	663	539	
Thunder Bay, C	774	31	56	774	688	6	88	585	809	632	513	
Conmee, TP	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3	
Neebing, TP	3	-	1	3	8	1	-	2	7	1	2	
O'Connor, TP	5	2	-	5	3	2	-	3	4	2	1	
Oliver, TP	31	22	-	31	15	1	-	13	34	23	4	
Paipoonge, TP	16	-	2	16	17	7	-	16	2	-	15	
Shuniah, TP	9	1	-	9	10	-	-	4	14	5	1	
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-	
Windsor:												
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	52	100	1,460	1,700	91	85	1,281	1,422	677	948	
Windsor, C	596	20	28	596	858	15	24	507	653	407	609	
Anderdon, TP	66	1	12	66	97	5	11	68	69	20	47	
Belle River, T	32	1	2	32	42	5	2	38	31	4	15	
Colchester North, TP	41	-	7	41	40	-	5	42	34	7	13	
Essex, T	116	2	1	116	36	11	5	53	98	71	9	
Maidstone, TP	115	8	10	115	128	13	8	92	109	43	61	
Rochester, TP	14	1	-	14	14	4	-	11	9	5	9	
St. Clair Beach, VL	35	1	2	35	19	2	1	42	19	8	8	
Sandwich South, TP	53	4	2	53	49	4	6	43	46	20	23	
Sandwich West, TP	184	7	19	184	199	21	9	174	172	45	72	
Tecumseh, T	208	7	17	208	218	11	14	211	182	47	82	

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

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary.....	3,466	242	311	3,466	3,800	191	331	2,539	4,123	2,019	1,681
Calgary, C	3,307	221	289	3,307	3,550	155	285	2,411	3,895	1,949	1,590
Airdrie, C	10	-	-	10	65	3	16	12	55	1	11
Beiseker, VL	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T.	24	4	6	24	26	5	9	24	23	4	6
Crossfield, T.	5	1	1	5	10	5	2	8	8	1	3
Irricana, VL	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	16	15	118	148	23	19	83	140	63	51
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	299	287	3,608	4,133	394	315	3,171	3,718	1,172	1,541
Edmonton, C	2,366	218	183	2,366	2,702	285	156	2,110	2,341	758	1,076
Beaumont, T	36	2	2	36	49	3	2	25	40	11	20
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Breton, VL	2	-	-	2	2	1	1	1	2	1	-
Calmar, T	-	-	-	-	3	-	3	-	3	-	-
Devon, T	6	-	1	6	10	-	-	2	8	4	6
Drayton Valley, T	48	8	2	48	45	3	7	32	47	19	18
Edmonton Beach, SV	1	-	-	1	3	-	-	3	1	-	2
Entwistle, VL	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	6	17	-	3	2	11	4	10
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	5	31	59	2	-	28	43	9	25
Leduc County No 25, CM	25	1	1	25	24	2	10	20	22	2	9
Legal, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Morinville, T	7	1	-	7	15	1	1	5	13	3	5
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	5	1	114	104	14	10	102	112	46	37
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	2	3	-	-	2	-	-	3
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	5	5	58	56	5	2	48	52	11	15
St. Albert, C	325	27	39	325	437	29	36	292	408	102	131
Stony Plain, T	69	4	4	69	115	14	12	50	106	20	29
Strathcona Co. No. 20, CM	450	19	41	450	397	31	56	374	406	141	129
Sturgeon M.D. 90	57	7	3	57	83	3	16	55	94	35	25
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

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

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Regina												
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	39	22	1,235	1,018	127	56	1,385	1,134	730	612	
Regina, C	1,183	32	19	1,183	926	122	50	1,342	1,064	705	566	
Balgonie, T	19	2	-	19	19	2	1	10	20	9	8	
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Edenwold No 158, RM	2	-	-	2	7	-	-	-	-	7	2	
Grand Coulee, VL	2	1	-	2	4	-	-	2	1	1	4	
Lumsden, T	-	-	-	-	6	-	-	1	1	-	5	
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden No 189, RM	-	-	2	-	9	-	-	-	-	-	9	
Pense, VL	2	-	1	2	3	-	-	1	-	4	2	
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pilot Butte, T	10	2	-	10	5	1	-	6	10	7	1	
Regina Beach, T	-	-	-	-	4	-	-	10	1	-	3	
Sherwood, No 159 RM	3	-	-	3	6	-	-	3	2	-	4	
White City, VL	14	2	-	14	29	2	4	10	24	4	9	
Saskatoon:												
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	178	32	1,746	1,426	142	114	2,151	1,486	776	694	
Saskatoon, C	1,577	161	30	1,577	1,291	121	105	1,977	1,312	694	657	
Allan, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Blucher, No 343, RM	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Corman Park, No 344, RM	55	5	-	55	25	6	5	56	47	24	1	
Dalmeny, T	8	-	-	8	4	4	-	7	3	1	2	
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-	
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Martensville, T	55	7	1	55	67	6	1	65	56	15	23	
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345, RM	13	1	-	13	10	3	1	7	11	10	5	
Warman, T	36	4	1	36	26	2	2	34	35	15	5	
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg:												
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	834	180	6,508	4,071	292	394	5,927	4,298	4,114	3,697	
Winnipeg, C	6,029	825	166	6,029	3,723	252	358	5,452	3,900	3,927	3,560	
Ritchot, RM	54	2	5	54	45	5	2	55	44	20	21	
Rosser, RM	12	-	-	12	5	1	-	11	7	4	2	
St-François-Xavier, RM	13	-	1	13	4	-	-	8	8	6	2	
St. Paul East-Est, RM	132	2	1	132	84	9	9	132	119	60	25	
St. Paul West-Ouest, RM	56	1	-	56	35	6	5	66	46	32	21	
Springfield, RM	122	2	6	122	97	12	12	130	97	40	40	
Taché, RM	90	2	1	90	78	7	8	73	77	25	26	

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

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	871	1,262	17,860	17,901	1,235	1,518	14,110	16,773	8,858	9,879	
Vancouver:												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	766	1,090	15,535	15,781	1,103	1,272	12,185	14,520	7,967	9,071	
Vancouver, C.....	4,163	194	120	4,163	3,825	366	311	2,868	3,597	2,783	2,940	
Belcarra, VL.....	4	-	-	4	7	1	2	8	3	2	6	
Burnaby, DM.....	1,336	10	51	1,336	1,089	89	133	787	1,311	886	617	
Coquitlam, DM.....	1,250	69	154	1,250	1,075	62	67	1,168	1,052	468	491	
Delta, DM.....	887	64	68	887	1,015	41	98	548	1,040	445	419	
Greater Vancouver Sub. Div. A.....	20	9	-	20	8	-	-	17	14	30	23	
Lion's Bay, VL.....	16	-	-	16	20	-	-	13	18	12	14	
New Westminster, C.....	426	37	1	426	463	3	9	192	508	378	333	
North Vancouver, C.....	404	43	11	404	164	3	2	343	288	213	88	
North Vancouver, DM.....	452	14	31	452	738	18	40	411	515	211	434	
Port Coquitlam, C.....	533	26	101	533	656	34	24	434	558	156	256	
Port Moody, C.....	96	29	6	96	91	3	12	73	98	44	37	
Richmond, DM.....	1,686	42	174	1,686	2,108	185	191	1,437	1,463	692	1,338	
Surrey, DM.....	3,645	207	339	3,645	3,788	217	281	3,351	3,502	1,276	1,524	
University Endowment Area.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM.....	378	17	33	378	399	60	81	258	402	283	278	
White Rock, C.....	221	5	1	221	323	21	21	268	141	78	261	
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	18	12	-	-	9	10	10	12	
Other areas - Autres régions:												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	105	172	2,325	2,120	132	246	1,925	2,253	891	808	
Langley, C.....	214	12	94	214	473	2	143	138	402	94	165	
Langley, DM.....	783	40	27	783	845	63	56	811	745	156	266	
Maple Ridge, DM.....	1,175	53	45	1,175	642	59	31	888	937	566	311	
Pitt Meadows, DM.....	153	-	6	153	160	8	16	88	169	75	66	
Victoria:												
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	110	173	2,574	2,459	159	129	2,156	2,319	1,070	1,223	
Victoria, C.....	535	7	31	535	442	4	15	186	476	436	480	
Capital Sub. Div. B.....	197	-	-	197	183	6	4	191	165	65	81	
Capital Sub. Div. C,.....	89	2	36	89	156	9	11	66	118	33	72	
Central Saanich, DM.....	203	10	5	203	242	20	22	194	228	55	57	
Colwood, C.....	160	14	9	160	160	19	20	207	150	50	60	
Esquimalt, DM.....	26	1	-	26	9	1	-	23	19	14	3	
Metchosin, DM.....	24	5	6	24	35	1	3	27	33	11	13	
North Saanich, DM.....	155	1	2	155	202	19	18	156	179	49	69	
Oak Bay, DM.....	81	-	-	81	27	3	-	108	29	14	11	
Saanich, DM.....	967	66	81	967	888	68	36	862	820	294	334	
Sidney, T.....	136	4	3	136	115	9	-	136	100	47	43	
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	

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

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Barrie	1,497	123	370	1,497	1,739	85	158	1,564	1,077	656	1,314	
Barrie, C	1,101	123	333	1,101	1,251	53	143	1,105	830	501	920	
Innisfil, TP	244	-	30	244	373	18	8	293	138	96	330	
Vespra, TP	152	-	7	152	115	14	7	166	109	59	64	
Belleville	615	20	47	615	701	14	68	660	726	295	267	
Belleville, C	214	10	31	214	178	2	41	331	231	129	74	
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	
Frankford, VL	15	1	-	15	11	-	-	16	13	6	4	
Murray, TP	64	1	-	64	66	7	5	66	61	23	28	
Sidney, TP	56	-	-	56	67	-	5	51	68	22	20	
Thurlow, TP	101	-	8	101	122	-	9	94	110	29	41	
Trenton, C	164	8	8	164	256	5	8	101	243	86	99	
Brantford	849	107	138	849	841	39	130	544	799	450	484	
Brantford, C	778	105	130	778	765	30	122	483	748	430	440	
Brantford, TP	32	-	-	32	35	4	-	23	17	15	32	
Paris, T	39	2	8	39	41	5	8	38	34	5	12	
Charlottetown	492	11	92	492	607	64	82	492	527	172	252	
Charlottetown, C	115	1	33	115	132	13	38	72	133	63	62	
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	
Bunbury, COM	8	-	-	8	8	1	1	27	7	3	4	
Clyde River, COM	2	-	-	2	3	-	1	2	3	1	1	
Cornwall, COM	18	2	-	18	24	1	1	20	23	10	10	
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	-	-	6	3	-	1	
East Royalty, COM	7	-	-	7	3	3	1	10	4	2	1	
Eliot River, COM	1	-	-	1	5	-	2	2	3	-	2	
Hillsborough Park, COM	33	2	3	33	40	6	7	28	49	12	3	
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	1	16	9	4	3	23	11	3	1	
Lot 24,	18	-	1	18	11	2	-	18	7	5	9	
Lot 30,	3	-	-	3	1	-	-	1	3	2	-	
Lot 31,	11	1	-	11	11	1	4	10	15	5	1	
Lot 33,	15	-	-	15	13	2	-	12	16	10	7	
Lot 34,	23	-	2	23	14	2	-	28	15	8	7	
Lot 35,	6	-	1	6	7	5	-	10	4	-	3	
Lot 36,	5	-	-	5	1	1	-	5	3	2	-	
Lot 48,	8	-	-	8	8	1	-	7	10	2	-	
Lot 49,	8	-	-	8	9	2	1	12	5	2	6	
Lot 65,	9	1	1	9	6	2	-	10	5	4	5	
Meadow Bank, COM	1	-	1	1	1	-	-	1	2	1	-	
Miltonvale Park, COM	8	1	-	8	9	-	2	5	11	3	1	
North River, COM	6	-	-	6	7	-	-	7	6	1	2	
North Rustico, COM	5	-	-	5	-	1	-	6	-	1	1	
Parkdale, T	2	-	-	2	49	-	-	2	49	-	-	
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sherwood, COM	83	-	20	83	67	5	2	81	30	12	49	
Southport, COM	12	-	-	12	16	1	3	14	11	3	8	
Union, COM	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	
West Royalty, COM	49	2	29	49	133	9	10	55	81	13	66	
Winslow, COM	14	1	-	14	13	1	5	15	14	3	2	
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-	

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

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Chilliwack	491	29	36	491	453	131	44	536	353	101	201	
Chilliwack, DM	456	18	36	456	422	128	44	485	333	83	172	
Fraser-Cheam Sub. Div. "B"	6	3	-	6	5	-	-	15	5	8	8	
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kent, DM	14	8	-	14	21	3	-	13	8	8	21	
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	15	5	-	-	23	7	2	-	
Cornwall	593	54	31	593	342	61	8	501	393	282	230	
Cornwall, C	504	36	31	504	273	52	8	389	329	254	198	
Cornwall, TP	89	18	-	89	69	9	-	112	64	28	32	
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	561	15	29	561	501	25	38	630	473	145	163	
Drummondville, V	155	4	4	155	156	1	7	217	119	73	101	
Grantham-Ouest, SD	205	3	6	205	177	7	12	249	169	24	27	
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-	19	15	3	3	21	19	6	2	
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	3	-	1	1	3	-	-	
St-Nicéphore, SD	158	8	7	158	113	13	12	114	136	40	15	
Wendover et Simpson, CU	24	-	12	24	37	1	3	28	27	2	12	
Fredericton	386	33	18	386	408	35	22	392	391	119	122	
Fredericton, C	180	15	6	180	206	15	9	191	157	36	76	
Douglas, PAR	39	1	-	39	28	2	4	30	38	18	8	
Kingsclear, PAR	58	4	5	58	58	9	5	60	59	16	14	
Lincoln, PAR	12	1	1	12	26	3	2	11	30	8	4	
Maugerville, PAR	9	-	-	9	9	-	-	9	11	6	4	
New Maryland, PAR	50	-	-	50	66	4	2	53	70	11	7	
St-Mary's, PAR	14	-	-	14	9	2	-	14	14	12	3	
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	12	6	24	6	-	-	24	12	12	6	
Granby	1,169	65	32	1,169	969	59	64	822	1,224	578	312	
Granby, V	982	50	10	982	563	36	40	702	871	504	195	
Bromont, V	101	-	7	101	150	6	4	63	120	44	72	
Granby, CT	85	15	15	85	173	17	19	55	167	30	28	
St-Alphonse, P	1	-	-	1	83	-	1	2	66	-	17	
Guelph	1,188	40	105	1,188	930	146	12	1,107	807	399	520	
Guelph, C	1,076	34	81	1,076	872	138	-	986	750	367	488	
Eramosa, TP	73	4	23	73	40	3	8	88	29	20	31	
Guelph, TP	39	2	1	39	18	5	4	33	28	12	1	
Kamloops	277	20	14	277	246	22	18	210	281	102	66	
Kamloops, C	277	20	9	277	239	22	18	210	280	102	61	
Indian Reserve - Réserve indiennne	-	-	5	-	7	-	-	-	1	-	5	
Kelowna	1,499	64	80	1,499	1,583	256	130	1,326	1,315	515	778	
Kelowna, C	1,187	54	51	1,187	1,253	240	83	1,051	990	386	644	
Central Okanagan, Subd. A	49	3	15	49	87	5	44	72	28	48	48	
Central Okanagan, subd. B	241	7	13	241	218	16	37	207	224	83	72	
Peachland, DM	22	-	1	22	20	-	5	24	29	18	8	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	

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

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	62	160	1,547	1,635	94	110	1,293	1,252	884	1,260
Kingston, C	449	-	6	449	449	3	24	327	273	438	614
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	1	-	12	7	-	-	6	9	7	5
Ernestown, TP	37	-	5	37	48	-	7	39	55	16	9
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	2	-	3	-	-
Kingston, TP	852	42	125	852	854	71	50	755	686	341	506
Loughborough, TP	21	7	-	21	72	-	-	2	57	20	34
Pittsburgh, TP	113	10	14	113	107	6	-	112	92	37	52
Portland, TP	23	1	8	23	45	-	24	18	36	5	13
Storrington, TP	40	1	2	40	49	14	2	34	40	20	27
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Lethbridge, C	236	14	52	236	252	5	9	205	214	101	134
Matsqui	1,655	38	79	1,655	1,715	275	105	1,497	1,515	628	830
Matsqui, DM	1,273	23	43	1,273	1,142	136	64	1,025	1,057	505	592
Abbotsford, DM	193	7	7	193	370	93	30	300	276	56	150
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	1	-	4	3	1	-	6	2	2	3
Mission, DM	185	7	29	185	198	45	11	166	178	65	85
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Medicine Hat	260	30	10	260	168	12	16	226	232	122	57
Medicine Hat, C	237	21	10	237	157	11	8	207	212	111	55
Cypress No. 1, MD	17	4	-	17	11	1	8	18	15	5	1
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	5	-	6	-	-	-	1	5	6	1
Moncton	757	24	67	757	842	86	78	812	724	252	358
Moncton, C	349	18	44	349	514	36	35	386	392	119	236
Coverdale, PAR	19	-	-	19	33	3	3	26	27	7	13
Dieppe, T	119	4	2	119	92	22	29	146	99	28	21
Dorchester, PAR	26	-	-	26	16	5	-	18	17	11	8
Dorchester, VL	1	-	1	1	3	-	-	1	2	1	1
Hillsborough, PAR	16	-	-	16	13	-	1	8	13	4	3
Hillsborough, VL	5	-	-	5	2	1	-	5	-	1	2
Moncton, PAR	51	-	2	51	60	8	3	64	42	15	33
Riverview, T	152	1	17	152	100	9	3	143	120	60	39
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	1	-	2	1	1
Salisbury, VL	18	1	1	18	6	2	3	15	10	5	1
Indian Reserve - Réserve indiennne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	11	37	415	520	19	64	382	426	163	245
Nanaimo, C	345	9	34	345	473	15	60	322	382	117	201
Nanaimo, subd. A	70	2	3	70	47	4	4	60	44	46	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1987	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	35	25	720	643	20	141	618	652	367	355
North Bay, C.....	653	35	24	653	595	17	138	570	595	340	338
East Ferris, TP.....	31	-	-	31	32	1	1	29	25	6	12
Himsworth North, TP.....	36	-	1	36	16	2	2	19	32	21	5
Nipissing 10 Indian Reserve.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough.....	975	67	82	975	1,403	77	80	959	1,223	561	745
Peterborough, C.....	671	49	75	671	1,097	56	64	721	890	401	612
Douro, TP.....	30	1	-	30	31	2	-	23	30	17	18
Dummer, TP.....	31	2	1	31	36	1	4	18	52	29	13
Ennismore, TP.....	69	3	1	69	49	-	2	55	58	33	24
Lakefield, VL.....	19	-	-	19	34	-	1	17	34	7	7
North Monaghan, TP.....	12	-	-	12	3	-	1	10	5	3	1
Otonabee, TP.....	59	2	5	59	60	-	1	31	63	41	38
Smith, TP.....	76	4	-	76	81	13	5	74	81	23	23
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	6	-	8	12	2	2	10	10	7	9
Prince George, C.....	124	13	9	124	154	26	17	106	155	40	34
Red Deer, C.....	490	41	25	490	426	22	40	448	355	108	179
Saint-Jean-sur-Richelieu.....	766	4	125	766	1,654	24	92	884	1,621	138	168
Saint-Jean, V.....	441	-	61	441	955	4	17	483	973	88	70
Iberville, V.....	86	-	28	86	130	1	40	114	114	17	17
Saint-Athanase, P.....	45	-	2	45	37	-	4	27	49	18	4
Saint-Luc, V.....	194	4	34	194	532	19	31	260	485	15	31
Sarnia.....	424	33	45	424	517	34	47	401	456	147	206
Sarnia, C.....	36	5	37	36	381	2	31	31	324	17	139
Clearwater(13), T.....	346	22	-	346	-	28	-	318	-	82	-
Moore, TP.....	38	4	-	38	53	4	-	50	49	14	38
Point Edward, VL.....	3	2	4	3	36	-	5	1	40	34	11
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	4	1	47	-	11	1	43	-	18
Sault Ste. Marie.....	288	20	29	288	588	22	54	274	406	133	312
Sault Ste. Marie, C.....	272	18	27	272	566	21	49	264	390	127	297
Laird, TP.....	2	-	1	2	7	-	-	1	2	1	6
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP.....	4	1	1	4	10	-	2	2	5	2	7
Prince, TP.....	10	1	-	10	5	1	3	7	9	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan.....	468	35	26	468	335	10	12	462	358	152	130
Shawinigan, V.....	186	-	6	186	58	1	-	146	103	68	23
Baie-de-Shawinigan, VL.....	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V.....	81	8	1	81	105	-	3	128	63	17	60
Hérouxville, P.....	17	17	-	17	10	1	-	7	24	16	2
Lac-à-la-Tortue, P.....	13	2	-	13	15	3	1	7	20	6	1
St-Boniface-de-Shawinigan, VL.....	6	-	-	6	-	1	-	6	-	-	-
St-Georges, VL.....	56	1	-	56	36	3	1	74	34	15	17
St-Gérard-des-Laurentides, P.....	35	7	5	35	23	1	3	23	31	13	5
St-Jean-des-Piles, SD.....	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
St-Mathieu, P.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V.....	67	-	14	67	85	-	4	64	81	17	21
Sydney/Sydney Mines.....	475	8	55	475	548	51	61	442	379	255	425
Sydney, C.....	78	-	12	78	99	5	11	45	78	58	79
Cape Breton, CM subd. A.....	103	2	7	103	97	11	10	76	93	66	70
Cape Breton, CM subd. B.....	179	6	10	179	163	11	28	173	128	90	126
Dominion, T.....	5	-	-	5	6	-	1	7	7	3	2
Glace Bay, T.....	26	-	21	26	78	5	3	36	23	13	17
New Waterford, T.....	20	-	1	20	20	1	5	23	17	9	12
North Sydney, T.....	19	-	-	19	5	4	-	22	7	6	4
Sydney-Mines, T.....	24	-	3	24	21	2	3	39	19	8	11
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	1	21	59	12	-	21	7	2	14

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

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total													
	Simples détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres															
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date												
Starts - Mises en chantier																						
Canada	7,298	102,353	542	6,641	957	15,086	4,662	65,555	13,459	189,635												
Newfoundland - Terre-Neuve	69	1,564	6	62	-	15	4	69	79	1,710												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	16	430	2	33	-	15	75	303	93	781												
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	165	2,147	32	528	-	231	37	764	234	3,670												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	94	1,906	16	90	32	198	41	239	183	2,433												
Quebec - Québec	1,797	22,256	161	2,135	62	1,250	2,096	24,940	4,116	50,581												
Ontario	3,222	46,843	179	2,189	601	9,076	1,895	28,836	5,897	86,944												
Manitoba	179	2,714	2	128	-	254	23	1,352	204	4,448												
Saskatchewan	62	1,629	-	106	-	228	50	1,017	112	2,980												
Alberta	547	7,703	80	580	44	525	51	404	722	9,212												
British Columbia - Colombie-Britannique	1,147	15,161	64	790	218	3,294	390	7,631	1,819	26,876												
Completions - Achèvements																						
Canada	8,659	105,075	545	7,146	1,022	15,517	3,282	59,567	13,508	187,305												
Newfoundland - Terre-Neuve	109	1,672	4	22	-	4	23	125	136	1,823												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	58	399	4	52	7	10	24	214	93	675												
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	248	1,985	38	583	16	151	77	1,335	379	4,054												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	126	1,976	20	136	20	139	20	115	186	2,366												
Quebec - Québec	1,805	23,979	157	2,519	52	1,713	1,686	30,051	3,700	58,262												
Ontario	3,969	48,773	154	2,329	567	9,801	755	17,513	5,445	78,416												
Manitoba	216	3,003	6	82	-	187	193	1,314	415	4,586												
Saskatchewan	187	1,923	6	174	-	131	40	1,124	233	3,352												
Alberta	660	7,601	60	406	27	563	8	446	755	9,016												
British Columbia - Colombie-Britannique	1,281	13,764	96	843	333	2,818	456	7,330	2,166	24,755												
Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total														
Simples détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres																
Under construction - En construction																						
December - 31 - Décembre																						
Canada	40,362		2,788		8,941		61,336		113,427													
Newfoundland - Terre-Neuve	1,146		50		15		50		1,261													
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	137		15		8		139		299													
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	875		146		120		832		1,973													
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	581		24		165		121		891													
Quebec - Québec	4,219		682		391		12,824		18,116													
Ontario	23,114		1,004		5,703		37,717		67,538													
Manitoba	1,095		62		214		2,524		3,895													
Saskatchewan	442		66		192		877		1,577													
Alberta	2,745		382		296		330		3,753													
British Columbia - Colombie-Britannique	6,008		357		1,837		5,922		14,124													

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,
Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et
les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	5,719	80,390	388	4,933	640	12,471	3,728	55,059	10,475	152,853
Calgary	222	3,327	64	336	21	122	4	15	311	3,800
Chicoutimi-Jonquière	17	508	10	36	-	12	45	358	72	914
Edmonton	243	3,469	6	162	7	193	31	309	287	4,133
Halifax	97	1,199	32	506	-	191	22	676	151	2,572
Hamilton	144	3,337	-	24	4	426	-	768	148	4,555
Kitchener	158	2,588	20	223	72	695	562	2,044	812	5,550
London	201	1,944	22	148	19	887	175	1,882	417	4,801
Montréal	1,148	12,186	42	799	32	747	1,126	15,432	2,348	29,164
Oshawa	108	2,791	22	208	-	327	53	285	183	3,611
Ottawa-Hull	331	5,369	36	446	67	1,852	135	2,877	569	10,543
Ottawa	277	4,190	10	118	58	1,706	57	2,236	402	8,250
Hull	54	1,179	26	328	9	146	78	641	167	2,294
Québec	170	3,040	40	288	13	251	275	2,554	498	6,136
Regina	22	613	-	28	-	110	-	267	22	1,018
St. Catharines - Niagara	124	1,587	8	218	36	306	14	991	182	3,102
Saint John	50	776	6	26	20	79	10	46	86	927
St. John's	62	1,120	6	53	-	3	4	24	72	1,200
Saskatoon	28	692	-	72	-	94	4	568	32	1,426
Sherbrooke	22	436	2	46	-	15	170	811	194	1,308
Sudbury	14	760	-	75	-	84	25	270	39	1,189
Thunder Bay	24	508	-	62	36	36	-	138	60	744
Toronto	1,394	19,152	14	265	114	2,711	672	16,663	2,194	38,791
Trois-Rivières	47	613	-	68	-	-	36	499	83	1,180
Vancouver	744	9,287	52	635	160	2,506	306	5,473	1,262	17,901
Victoria	90	1,490	4	45	30	337	49	587	173	2,459
Windsor	91	1,025	-	70	9	245	-	360	100	1,700
Winnipeg	168	2,573	2	94	-	242	10	1,162	180	4,071
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	925	12,293	92	938	245	1,755	556	5,734	1,818	20,720
Barrie	73	1,204	-	-	84	130	213	405	370	1,739
Belleville	31	483	-	12	-	36	16	170	47	701
Brantford	42	529	2	8	91	264	3	40	138	841
Charlottetown	15	316	2	33	-	15	75	243	92	607
Chilliwack	11	282	-	12	6	17	19	142	36	453
Cornwall	13	173	18	52	-	39	-	78	31	342
Drummondville	29	305	-	40	-	-	-	156	29	501
Fredericton	16	350	2	8	-	-	-	50	18	408
Granby	20	393	2	155	-	6	10	415	32	969
Guelph	79	674	-	2	18	102	8	152	105	930
Kamloops	12	206	2	10	-	-	-	30	14	246
Kelowna	72	831	-	14	8	170	-	568	80	1,583
Kingston	73	799	18	160	-	43	69	633	160	1,656
Lethbridge	27	184	6	16	3	3	16	49	52	352
Matsqui	69	900	-	10	10	199	-	606	79	1,715
Medicine Hat	10	137	-	6	-	18	-	7	10	105

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	25	541	8	56	12	119	22	126	67	842
Nanaimo	37	488	-	-	-	-	-	32	37	520
North Bay	5	218	20	167	-	106	-	152	25	643
Peterborough	78	893	4	20	-	284	-	206	82	1,403
Prince George	9	152	-	2	-	-	-	-	9	154
Red Deer	12	179	4	52	9	171	-	24	25	426
Saint-Jean	45	496	2	27	4	22	74	1,109	125	1,654
Sarnia	45	458	-	12	-	11	-	36	45	517
Sault Ste. Marie	27	422	2	54	-	-	-	112	29	588
Shawinigan	10	215	-	2	-	-	16	118	26	335
Sydney, N.B., Minas	40	465	-	8	-	-	15	75	55	548
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	6,759	84,518	412	5,449	697	12,719	2,771	50,463	10,639	153,149
Calgary	275	3,359	48	200	-	208	8	356	331	4,123
Chicoutimi-Jonquière	36	517	4	28	-	15	54	324	94	884
Edmonton	300	3,370	8	170	7	137	-	41	315	3,718
Halifax	123	1,191	36	571	16	133	77	1,280	252	3,175
Hamilton	359	3,537	-	26	-	932	83	627	442	5,122
Kitchener	18	2,512	-	211	-	553	116	606	134	3,882
London	152	1,836	2	128	72	1,075	94	2,162	320	5,201
Montréal	993	13,581	60	1,151	29	1,119	975	19,740	2,057	35,591
Oshawa	343	2,227	22	210	23	201	108	639	496	3,277
Ottawa-Hull	491	5,424	46	432	82	1,644	53	2,307	672	9,807
Ottawa	335	4,269	10	106	82	1,524	16	1,875	443	7,774
Hull	156	1,155	36	326	-	120	37	432	229	2,033
Québec	212	3,253	28	299	16	356	404	3,238	660	7,146
Regina	54	685	2	36	-	37	-	376	56	1,134
St. Catharines - Niagara	163	1,471	14	198	8	349	17	459	202	2,477
Saint John	43	841	14	38	-	59	-	36	57	974
St. John's	76	1,265	2	8	-	4	2	102	80	1,379
Saskatoon	102	852	4	132	-	85	8	417	114	1,486
Sherbrooke	23	489	2	52	3	14	13	1,044	41	1,599
Sudbury	21	578	4	20	-	40	35	440	60	1,078
Thunder Bay	50	603	4	20	-	-	34	247	88	870
Toronto	1,747	22,794	18	534	140	3,093	76	7,821	1,981	34,242
Trois-Rivières	41	680	2	80	-	-	18	412	61	1,172
Vancouver	749	8,227	86	712	280	2,045	403	5,789	1,518	16,773
Victoria	115	1,489	2	39	12	265	-	526	129	2,319
Windsor	76	894	-	104	9	173	-	251	85	1,422
Winnipeg	197	2,843	4	50	-	182	193	1,223	394	4,298

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres.
Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés	Maisons jumelées	Rangées	Appartements et autres						
	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,050	11,186	88	880	255	1,561	307	4,707	1,700	18,334
Barrie	52	808	-	-	56	89	50	180	158	1,077
Belleville	44	452	-	14	-	47	24	213	68	726
Brantford	67	518	2	8	61	150	-	123	130	799
Charlottetown	47	305	4	42	7	10	24	170	82	527
Chilliwack	22	260	-	2	-	11	22	80	44	353
Cornwall	8	192	-	46	-	31	-	124	8	393
Drummondville	29	340	-	52	-	-	9	81	38	473
Fredericton	22	369	-	18	-	-	-	4	22	391
Granby	30	355	12	141	-	6	22	722	64	1,224
Guelph	12	588	-	-	-	163	-	56	12	807
Kamloops	18	217	-	4	-	30	-	30	18	281
Kelowna	77	809	2	30	32	219	19	257	130	1,315
Kingston	75	758	32	204	-	148	3	142	110	1,252
Lethbridge	9	174	-	8	-	32	-	-	9	214
Matsqui	84	826	-	6	9	135	12	548	105	1,515
Medicine Hat	14	140	2	10	-	43	-	39	16	232
Moncton	40	512	6	72	20	80	12	60	78	724
Nanaimo	64	392	-	-	-	4	-	30	64	426
North Bay	13	220	18	107	50	90	60	235	141	652
Peterborough	78	788	2	16	-	103	-	316	80	1,223
Prince George	17	151	-	4	-	-	-	-	17	155
Red Deer	22	203	2	12	16	130	-	10	40	355
Saint-Jean	38	500	-	24	4	22	50	1,075	92	1,621
Sarnia	45	412	2	12	-	-	-	32	47	456
Sault Ste. Marie	50	314	4	38	-	-	-	54	54	406
Shawinigan	12	256	-	6	-	-	-	96	12	358
Sydney/Sydney Mines	61	327	-	4	-	18	-	30	61	379
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	32,223		2,143		7,309		54,719		96,394	
Calgary	1,341		232		97		11		1,681	
Chicoutimi-Jonquière	54		18		-		109		181	
Edmonton	1,089		90		120		242		1,541	
Halifax	426		134		62		749		1,371	
Hamilton	1,050		10		379		977		2,416	
Kitchener	1,124		121		610		2,180		4,035	
London	755		82		341		1,837		3,015	
Montréal	2,203		314		266		8,901		11,684	
Oshawa	1,670		64		250		392		2,376	
Ottawa-Hull	1,748		132		975		2,227		5,082	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,
Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et
les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached	Semi- detached	Row	Apartment and other	Total	
	Simples détachés	Maisons jumelées	Rangées	Appartements et autres		
Under construction - En construction						
December - 31 - Décembre						
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin						
Ottawa.....	1,473	60	920	1,864	4,317	
Hull.....	275	72	55	363	765	
Québec.....	486	84	46	1,166	1,782	
Regina.....	223	32	110	247	612	
St. Catharines - Niagara.....	586	66	242	1,113	2,007	
Saint John.....	277	6	60	10	353	
St. John's.....	796	42	3	24	865	
Saskatoon.....	129	30	67	468	694	
Sherbrooke.....	81	16	7	379	483	
Sudbury.....	296	56	84	307	743	
Thunder Bay.....	236	60	36	207	539	
Toronto.....	11,714	165	1,596	25,191	38,666	
Trois-Rivières.....	141	14	1	365	521	
Vancouver.....	3,837	285	1,442	4,315	9,879	
Victoria.....	496	28	175	524	1,223	
Windsor.....	401	4	126	417	948	
Winnipeg.....	1,064	58	214	2,361	3,697	
Total.....	4,662	389	1,119	3,977	10,147	
Large urban centres - Grands centres urbains:						
Barrie.....	820	-	74	420	1,314	
Belleville.....	154	2	12	99	267	
Brantford.....	189	4	195	96	484	
Charlottetown.....	106	15	8	123	252	
Chilliwack.....	104	10	6	81	201	
Cornwall.....	62	32	77	59	230	
Drummondville.....	51	4	-	108	163	
Fredericton.....	82	4	-	36	122	
Granby.....	85	54	-	173	312	
Guelph.....	300	2	76	142	520	
Kamloops.....	58	8	-	-	66	
Kelowna.....	258	6	79	435	778	
Kingston.....	283	52	43	882	1,260	
Lethbridge.....	70	12	3	49	134	
Matsqui.....	300	6	102	422	830	
Medicine Hat.....	53	-	-	4	57	
Moncton.....	173	14	105	66	358	
Nanaimo.....	245	-	-	-	245	
North Bay.....	71	84	16	184	355	
Peterborough.....	365	6	226	148	745	
Prince George.....	34	-	-	-	34	
Red Deer.....	41	46	68	24	179	
Saint-Jean.....	57	4	-	107	168	
Sarnia.....	159	-	11	36	206	
Sault Ste. Marie.....	183	18	-	111	312	
Shawinigan.....	33	-	-	97	130	
Sydney/Sydney Mines.....	326	6	18	75	425	

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1988 - Décembre					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	5,719	388	640	3,728	10,475
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	925	92	245	556	1,818
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	654	62	72	378	1,166
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,298	542	957	4,662	13,459
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	6,759	412	697	2,771	10,639
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,050	88	255	307	1,700
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	850	45	70	204	1,169
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,659	545	1,022	3,282	13,508
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	32,223	2,143	7,309	54,719	96,394
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,662	389	1,119	3,977	10,147
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,477	256	513	2,640	6,886
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,362	2,788	8,941	61,336	113,427
January-December Janvier-Décembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	80,390	4,933	12,471	55,059	152,853
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	12,293	938	1,755	5,734	20,720
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,670	770	860	4,762	16,062
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	102,353	6,641	15,086	65,555	189,635
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	84,518	5,449	12,719	50,463	153,149
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	11,186	880	1,561	4,707	18,334
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,371	817	1,237	4,397	15,822
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	105,075	7,146	15,517	59,567	187,305

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Fourth Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 En construction 1er octobre	Starts Mises en chantier	Completions Achèvements	Under construction December 31 En construction 31 décembre
1988				
Canada	134,775	56,408	58,775	131,452
Newfoundland - Terre-Neuve	3,692	702	870	3,491
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	622	289	414	497
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,227	1,412	1,677	2,915
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,862	728	1,264	1,317
Quebec - Québec	21,645	14,639	14,877	21,372
Ontario	75,392	25,771	25,954	74,465
Manitoba	4,938	1,250	1,779	4,409
Saskatchewan	2,263	721	1,101	1,885
Alberta	4,275	3,207	3,018	4,407
British Columbia - Colombie-Britannique	16,859	7,689	7,821	16,694
1987				
Canada	131,373	57,373	61,039	127,747
Newfoundland - Terre-Neuve	3,870	572	852	3,631
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	528	143	333	338
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,756	1,493	2,019	3,283
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,896	980	1,352	1,524
Quebec - Québec	27,849	19,329	18,241	28,974
Ontario	66,645	22,542	24,649	64,458
Manitoba	4,870	1,788	1,893	4,765
Saskatchewan	2,599	1,073	1,192	2,457
Alberta	4,330	3,065	3,066	4,331
British Columbia - Colombie-Britannique	15,030	6,388	7,442	13,986
1986				
Canada	102,947	52,847	54,336	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve	4,001	595	771	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	590	248	477	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,836	1,707	2,085	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,561	985	1,775	1,770
Quebec - Québec	24,522	16,378	16,393	24,531
Ontario	47,137	22,608	21,167	48,625
Manitoba	4,339	1,593	1,754	4,178
Saskatchewan	2,895	1,741	1,337	3,255
Alberta	2,996	2,219	2,296	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique	10,070	4,773	6,281	8,548

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Fourth Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachées	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	31,885	32,519	2,526	2,122	4,270	4,160	18,692	17,607	57,373	56,408
Newfoundland - Terre-Neuve	512	613	44	24	4	-	12	65	572	702
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	106	141	10	29	-	-	27	119	143	289
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	844	1,081	151	106	-	50	498	175	1,493	1,412
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	727	545	41	30	84	36	128	117	980	728
Quebec - Québec	7,567	6,737	954	621	375	184	10,433	7,097	19,329	14,639
Ontario	14,058	14,880	856	716	2,776	2,643	4,852	7,532	22,542	25,771
Manitoba	1,024	842	18	22	31	42	715	344	1,788	1,250
Saskatchewan	660	475	80	12	40	73	293	161	1,073	721
Alberta	2,524	2,418	140	304	250	245	151	240	3,065	3,207
British Columbia - Colombie-Britannique	3,863	4,787	232	258	710	887	1,583	1,757	6,388	7,689
Completions - Achèvements										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	38,816	37,543	2,101	2,198	4,157	4,919	15,965	14,115	61,039	58,775
Newfoundland - Terre-Neuve	781	787	30	32	-	6	41	45	852	870
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	255	294	49	13	-	15	29	92	333	414
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,300	1,088	207	210	47	33	465	346	2,019	1,677
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,153	974	32	62	50	57	117	171	1,352	1,264
Quebec - Québec	8,899	7,275	772	709	620	294	7,950	6,599	18,241	14,877
Ontario	17,168	18,068	625	687	2,480	2,849	4,376	4,350	24,649	25,954
Manitoba	1,370	1,133	51	40	19	49	453	557	1,893	1,779
Saskatchewan	858	810	37	41	48	108	249	142	1,192	1,101
Alberta	2,708	2,653	64	162	132	195	162	8	3,066	3,018
British Columbia - Colombie-Britannique	4,324	4,461	234	242	761	1,313	2,123	1,805	7,442	7,821
Under construction - En construction										
	December - 31 - Décembre									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	55,912	54,117	3,625	3,222	9,914	10,011	58,296	64,102	127,747	131,452
Newfoundland - Terre-Neuve	3,429	3,228	66	92	4	15	132	156	3,631	3,491
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	236	259	39	25	3	54	60	159	338	497
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,485	1,743	239	151	145	163	1,414	858	3,283	2,915
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,199	1,005	65	26	128	165	132	121	1,524	1,317
Quebec - Québec	8,002	6,507	1,182	748	881	449	18,909	13,668	28,974	21,372
Ontario	29,211	27,715	1,244	1,121	6,459	6,305	27,544	39,324	64,458	74,406
Manitoba	1,841	1,526	20	64	154	223	2,750	2,596	4,765	4,409
Saskatchewan	1,006	680	185	66	82	252	1,184	887	2,457	1,882
Alberta	3,234	3,285	172	413	405	325	520	384	4,331	4,407
British Columbia - Colombie-Britannique	6,269	8,169	413	516	1,653	2,060	5,651	5,949	13,986	16,694

**TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-December**

**TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-décembre**

(Dwelling units – Unités de logement)

Province	Single detached – Simples détachés	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	140,139	128,465	8,460	7,628	17,017	16,981	80,370	69,488	245,986	222,562
Newfoundland – Terre-Neuve	2,530	2,839	72	101	4	33	76	195	2,682	3,168
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard	699	704	88	55	·	63	146	323	933	1,151
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	4,120	3,867	751	577	224	247	1,365	787	6,460	5,478
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2,957	2,953	118	149	201	210	440	309	3,716	3,621
Quebec – Québec	31,430	27,724	3,288	2,400	1,837	1,260	37,624	26,678	74,179	58,062
Ontario	64,929	57,099	2,631	2,432	10,355	9,902	27,298	30,491	105,211	99,924
Manitoba	4,631	3,601	86	138	227	278	3,230	1,438	8,174	5,455
Saskatchewan	2,995	2,246	272	140	128	381	1,500	1,089	4,895	3,856
Alberta	9,495	9,671	292	677	537	554	466	458	10,790	11,360
British Columbia – Colombie-Britannique	16,353	17,761	862	959	3,504	4,047	8,225	7,720	28,944	30,487
Completions - Achèvements										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	133,247	129,211	7,864	8,111	13,951	16,683	62,914	62,527	217,976	216,532
Newfoundland – Terre-Neuve	2,521	2,961	62	72	29	16	224	177	2,836	3,220
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard	728	678	87	75	6	18	122	222	943	993
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	4,190	3,597	798	672	192	151	1,308	1,373	6,488	5,793
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	3,222	3,111	119	205	115	187	488	295	3,944	3,798
Quebec – Québec	29,664	28,980	2,927	2,809	1,679	1,718	34,679	31,717	68,949	65,224
Ontario	61,400	58,072	2,556	2,552	8,004	10,168	16,649	17,935	88,609	88,727
Manitoba	4,935	3,916	128	94	231	202	2,333	1,409	7,627	5,621
Saskatchewan	3,603	2,525	199	263	262	265	1,576	1,299	5,640	4,352
Alberta	8,168	9,586	254	486	601	582	311	547	9,334	11,201
British Columbia – Colombie-Britannique	14,816	15,785	734	883	2,832	3,382	5,224	7,553	23,606	27,603
Under construction - En construction										
			December – 31 – Décembre							
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	55,912	54,117	3,625	3,222	9,914	10,011	58,296	64,102	127,747	131,452
Newfoundland – Terre-Neuve	3,429	3,228	66	92	4	15	132	156	3,631	3,491
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard	236	259	39	25	3	54	60	159	338	497
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1,485	1,743	239	151	145	163	1,414	858	3,283	2,915
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1,199	1,005	65	26	128	165	132	121	1,524	1,317
Quebec – Québec	8,002	6,507	1,182	748	881	449	18,909	13,668	28,974	21,372
Ontario	29,211	27,715	1,244	1,121	6,459	6,305	27,544	39,324	64,458	74,465
Manitoba	1,841	1,526	20	64	154	223	2,750	2,596	4,765	4,409
Saskatchewan	1,006	680	185	66	82	252	1,184	887	2,457	1,885
Alberta	3,234	3,285	172	413	405	325	520	384	4,331	4,407
British Columbia – Colombie-Britannique	6,269	8,169	413	516	1,653	2,060	5,651	5,949	13,986	16,694

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (5) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (12) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (13) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

Ca OOS

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010060023

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (5) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (11) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (13) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

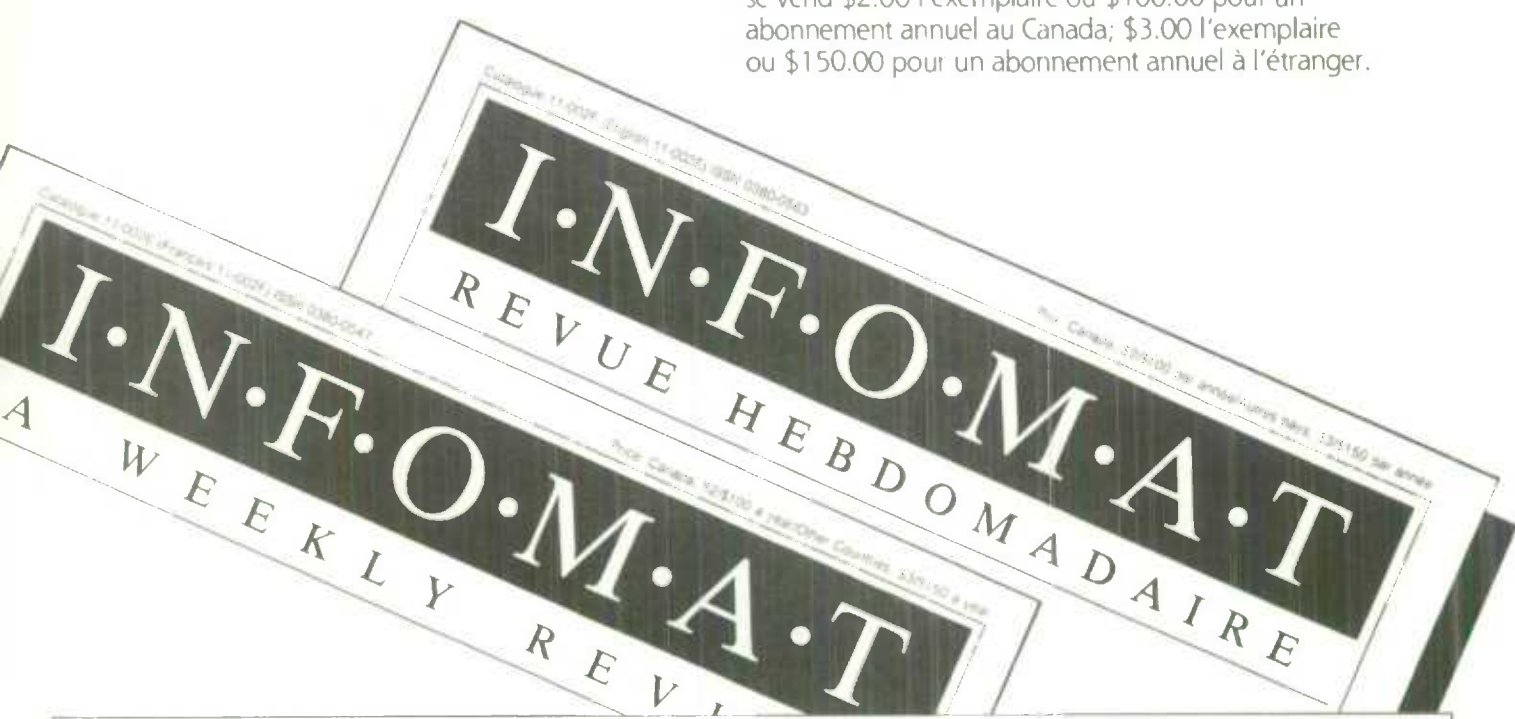
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publications 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 remplissant le bon de commande ci-joint ou 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.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:

Statistics Canada's New Monthly Economic Report

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:

Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy.

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save \$40 off the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20
(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free
1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/ Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre for more detailed information.

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs avancés des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **40 \$** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

Abonnement annuel (12 numéros): 210 \$ au Canada; 252 \$ à l'étranger.

Prix au numéro: 21 \$ au Canada; 25,20 \$ à l'étranger
(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais **1-800-267-6677** et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint et l'envoyer à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Veuillez faire votre chèque ou mandat-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 de Statistique Canada le plus près de chez vous.

