

Housing starts and completions

June 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1988

OCT 19 1988

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



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	(753-4888)		

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)951-7276

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	(753-4888)		

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)951-7276

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

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

June 1988

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

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

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 6

ISBN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

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

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© 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.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 6

ISBN 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, Directeur, 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

Highlights	Page	Faits saillants	Page
Introduction	vi	Introduction	vi
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 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	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

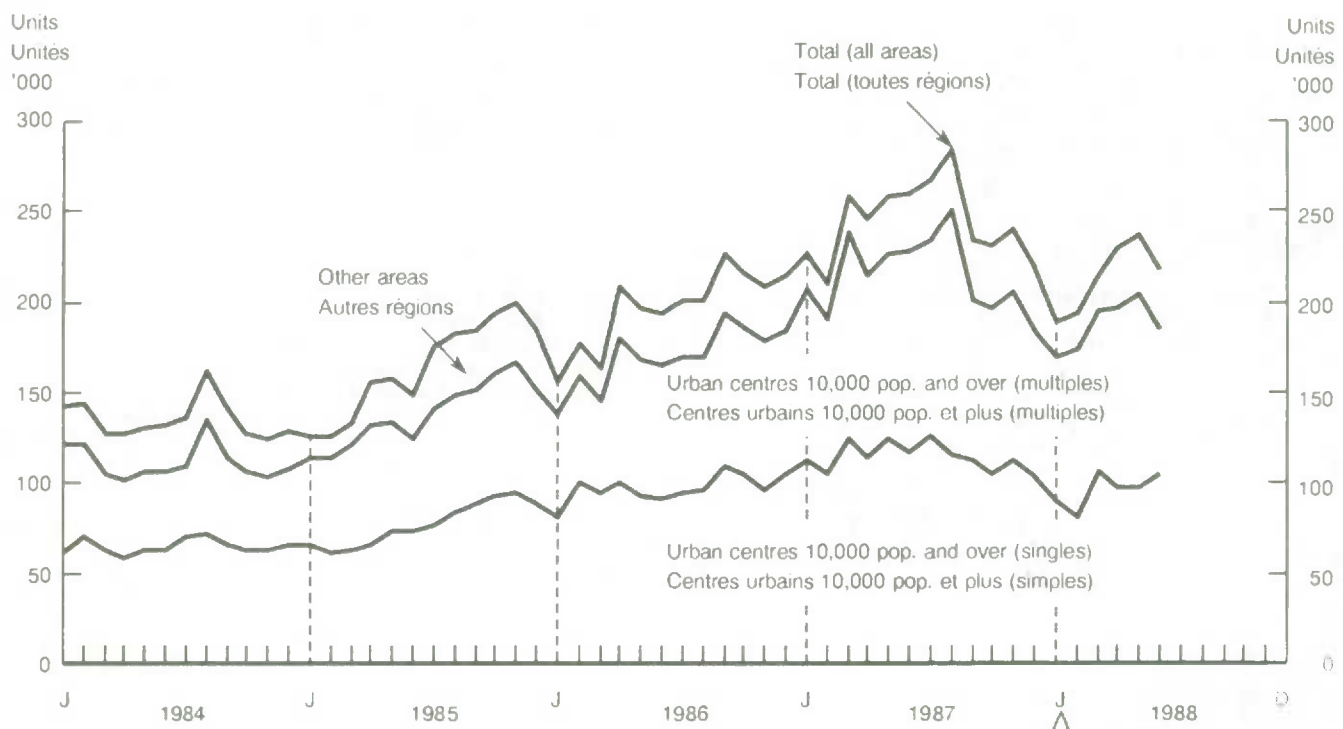
33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Highlights – June 1988

Faits saillants – Juin 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, 218,000 housing starts were registered in June, an 8% drop from a revised level of 237,000 in May.
- Slowdown in the multiple housing sector is entirely responsible for this first monthly decline this year.

Urban centres of 10,000 population and over

- Further to a 25% drop in multiple housing units, urban starts declined from 204,000 units in May to 185,000 in June (-9.3%).
- On a regional basis, a rebound in British Columbia and the Prairies was not enough to offset the decline in activity in Ontario and Quebec.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, 218,000 logements furent mis en chantier en juin, soit une baisse de 8% par rapport au niveau révisé de 237,000 en mai.
- Le ralentissement de l'activité dans le secteur du logement multiple est responsable de cette première baisse des mises en chantier depuis le début de l'année.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à un recul de 25% dans le nombre de logements multiples, les mises en chantier dans les centres urbains ont reculé de 9.3%, passant de 204,000 unités en mai à 185,000 en juin.
- À l'échelle régionale, la remontée observée en Colombie-Britannique et dans les Prairies n'a pas suffit à compenser le recul noté en Ontario et au Québec.

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 auto-nome 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'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

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

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

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois 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. A 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 I. 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(I)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	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
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
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
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	227,900	237,600	185,000	218,000
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre									
October - Octobre									
November - Novembre									
December - Décembre									
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	211,000	235,200	195,000	228,000

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. 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											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
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
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
F.....	181,000	–	–	4,000	1,000	41,000	97,000	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.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
A.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
S.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
O.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
N.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
D.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
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
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

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. 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											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
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
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	2,635
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	3,282
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.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
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
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	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er	72,273	449	271	1,133	796	22,063	32,406	1,571	1,230	2,884	9,470
2nd - 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,364

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

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. 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											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
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
1986 - 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.....	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.....	284	-	2	24	2	93	121	-	8	34	34
M.....	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.....	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	43
M.....	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.....	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	54
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.....	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.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
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
1986 - 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	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	233
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e	2,301	10	10	151	41	954	856	18	80	140	233
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	233

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											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
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
1986 - J.....	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.....	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.....	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.....	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.....	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.....	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.....	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.....	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.....	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.....	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
F.....	982	-	-	-	-	69	590	4	20	11	288
M.....	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.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
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
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 - 1st - 1er	5,670	12	-	72	78	547	3,426	157	54	90	1,234
2nd - 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441

**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

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. 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											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
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
1986 - J.....	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.....	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.....	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.....	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.....	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.....	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.....	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.....	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.....	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.....	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.....	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.....	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.....	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.....	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.....	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
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
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
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	68,274	937	224	1,905	819	19,502	29,357	1,578	1,355	3,348	9,249
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566

**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

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											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
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
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
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
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
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	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199

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. 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											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	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	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
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	91
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
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
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	764
1988 - 1st - 1er	5,613	4	3	114	66	495	3,562	103	7	223	1,036
2nd - 2e	3,897	4	3	4	50	432	2,567	-	66	123	648

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

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											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
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
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	12,287
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.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
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
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	3,896	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	3,983	13,741

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

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

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 provinces

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 T.-N.	Nfld. I.-P.-É.	P.E.I. N.-É.	N.S. N.-B.	N.B. Québec	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
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
1986 - J.....	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.....	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.....	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.....	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.....	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
J.....	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.....	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.....	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.....	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.....	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.....	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,496
J.....	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.....	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.....	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,439
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.....	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.....	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,182
M.....	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.....	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.....	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,589
J.....	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	18,969	2,205	989	674	2,938
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
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	6,569
2nd - 2e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	6,727

**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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Canada	215,340	23,433	19,046	105,897	91,319	17,483	18,114	77,521	86,388	114,984	117,482	
Newfoundland – Terre-Neuve	1,448	193	221	619	670	108	154	842	1,091	1,425	984	
Prince Edward Island – île-du-Prince-Édouard	615	70	91	351	362	25	30	227	254	324	301	
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	4,519	755	469	2,109	1,602	314	199	1,898	2,104	2,475	1,904	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2,309	314	270	1,148	1,066	157	110	1,010	929	1,119	978	
Quebec – Québec	66,757	6,780	5,140	33,276	27,203	6,128	7,036	22,766	26,538	31,989	26,635	
Ontario	93,900	10,554	7,886	47,122	40,292	7,426	6,764	34,351	36,121	56,861	63,953	
Manitoba	6,900	565	634	3,444	2,205	408	424	2,503	2,002	4,535	4,426	
Saskatchewan	3,999	550	256	2,073	1,486	613	511	2,676	1,866	2,137	1,570	
Alberta	8,432	903	940	3,545	3,824	488	786	2,423	4,134	3,254	3,315	
British Columbia – Colombie-Britannique	26,461	2,749	3,139	12,210	12,609	1,816	2,100	8,825	11,349	10,865	13,416	

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	1,332	1,051	4,227	3,700	604	493	3,977	4,378	5,343	4,167
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	193	221	619	670	108	154	842	1,091	1,425	984
Carbonear, CA - AR	44	11	42	24	49	7	24	37	36	82	96
Corner Brook, CA - AR	183	32	35	74	108	13	5	61	96	161	180
Gander, CA - AR	42	10	7	18	18	2	1	16	10	23	22
Grand Falls, CA - AR	99	7	16	34	53	7	5	30	34	68	87
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	133	121	469	442	79	119	698	915	1,091	599
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	70	91	351	362	25	30	227	254	324	301
Charlottetown, CA - AR	492	52	72	284	275	23	25	198	208	258	239
Summerside, CA - AR	123	18	19	67	87	2	5	29	46	66	62
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	755	469	2,109	1,602	314	199	1,898	2,104	2,475	1,904
Halifax, METRO	3,574	584	327	1,720	1,207	252	142	1,446	1,681	2,039	1,546
New Glasgow, CA - AR	152	41	42	66	90	22	20	57	79	70	72
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	110	56	189	147	17	25	188	208	223	195
Truro, CA - AR	318	20	44	134	158	23	12	207	136	143	91
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	314	270	1,148	1,066	157	110	1,010	929	1,119	978
Bathurst, CA - AR	96	25	30	41	71	2	4	27	29	39	69
Campbellton,(3) CA - AR	70	20	5	29	16	1	-	11	15	25	22
Edmunston, CA - AR	109	24	13	66	40	24	2	41	23	53	43
Fredericton, CA - AR	386	27	49	190	182	22	27	153	152	162	146
Moncton, CA - AR	757	137	95	368	372	29	28	286	208	389	413
Saint John, METRO	891	81	78	454	385	79	49	492	502	451	285

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Quebec - Québec:												
Total, Quebec - Québec	66,757	6,780	5,140	33,276	27,203	6,128	7,036	22,766	26,538	31,989	26,635	
Alma, CA - AR	187	45	18	112	108	32	15	107	44	69	84	
Baie-Comeau, CA - AR	65	20	11	39	47	6	14	75	28	31	35	
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ghiciontimi-Jonquière, METRO	1,005	165	150	567	464	81	64	371	251	538	372	
Cowansville, CA - AR	170	15	17	77	93	-	13	29	94	107	83	
Dolbeau, CA - AR	77	26	8	51	29	13	4	46	22	27	20	
Drummondville, CA - AR	561	59	40	335	343	29	96	162	214	392	270	
Gaspé, V	88	8	8	10	13	1	1	17	13	13	39	
Granby, CA - AR	1,169	235	106	685	515	21	282	167	601	749	483	
Hawkesbury,(5) CA - AR	18	13	1	14	6	6	-	7	4	11	6	
Hull, METRO(6)	2,263	392	282	972	1,024	170	109	956	587	1,036	938	
Joliette, CA - AR	538	135	15	349	106	101	51	251	186	293	69	
Lachute, CA - AR	55	10	1	39	15	7	13	41	22	37	3	
La Tuque, CA - AR	50	8	3	49	38	3	2	5	4	48	34	
Magog, CA - AR	475	144	23	267	184	15	51	43	235	300	165	
Matane, CA - AR	47	8	8	25	20	3	2	45	20	16	15	
Montmagny, CA - AR	134	5	10	58	38	11	8	33	15	44	75	
Montréal, METRO	42,024	2,953	2,548	19,946	16,148	3,656	4,383	13,922	17,646	19,227	16,744	
Pembroke,(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Québec, METRO	8,646	1,523	871	4,798	3,429	1,076	803	2,921	2,474	4,664	3,750	
Rimouski, CA - AR	518	33	47	255	218	40	65	159	195	198	168	
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	1	37	13	171	2	67	29	144	11	67	
Roberval, V	121	32	3	63	14	11	-	30	31	55	13	
Rouyn, CA - AR	304	75	1	105	15	23	23	66	137	120	36	
St-Georges, CA - AR	392	18	54	178	197	94	49	150	178	75	133	
St-Hyacinthe, CA - AR	476	-	-	216	167	-	3	113	122	156	143	
St-Jean-sur-Richelieu, CA - AR	766	32	123	520	937	58	160	407	889	374	186	
St-Jérôme, CA - AR	910	98	50	464	463	107	119	476	388	395	400	
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan, CA - AR	468	140	28	304	201	71	70	187	207	267	147	
Sherbrooke, METRO	2,116	327	150	1,391	727	299	141	769	583	1,087	926	
Sorel, CA - AR	446	1	138	196	286	-	65	232	202	211	197	
Thetford Mines, CA - AR	52	10	5	21	21	-	-	2	9	21	19	
Trois-Rivières, METRO	1,511	153	157	690	577	93	174	531	512	932	586	
Val-d'Or, CA - AR	386	37	107	164	204	60	67	184	212	163	128	
Valleyfield, CA - AR	289	24	82	158	200	-	91	101	164	147	123	
Victoriaville, CA - AR	278	35	38	145	185	39	31	132	105	175	178	

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	10,554	7,886	47,122	40,292	7,426	6,764	34,351	36,121	56,861	63,953
Barrie, CA - AR	1,497	113	237	509	624	289	85	734	590	490	688
Belleville, CA - AR	615	47	97	249	409	43	123	273	310	316	392
Brantford, CA - AR	849	88	65	439	322	36	97	191	420	397	352
Brockville, CA - AR	373	57	86	185	135	14	45	87	108	184	186
Chatham, CA - AR	383	16	28	187	87	75	27	224	119	210	172
Cobourg, CA - AR	165	14	8	20	35	13	-	32	46	18	96
Collingwood, CA - AR	364	17	-	101	22	8	1	182	138	167	145
Cornwall, CA - AR	593	61	59	239	141	16	22	180	136	251	286
Dunnville, T	64	13	10	27	40	2	13	8	25	25	43
Elliot Lake, CA - AR	7	-	2	-	2	-	-	1	4	-	2
Guelph, CA - AR	1,188	204	62	661	452	82	21	462	328	518	521
Haliburton, CA - AR	100	10	17	56	23	3	-	13	16	53	22
Haldimand, T	312	25	25	128	84	9	5	99	109	108	109
Hamilton, METRO	5,619	297	444	2,142	1,805	286	182	1,908	1,892	2,101	2,883
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	3	2	19	26	1	19	36	53	16	69
Huntsville, T	281	24	36	51	93	12	20	75	116	67	182
Kapuskasing, CA - AR	22	-	5	5	7	1	1	3	5	4	13
Kenora, CA - AR	83	8	16	17	25	5	15	22	39	105	60
Kingston, CA - AR	1,547	280	159	780	751	131	99	564	524	846	1,108
Kirkland Lake, CA - AR	18	4	8	8	11	-	-	4	8	8	10
Kitchener, METRO	4,645	518	462	2,553	2,422	367	247	1,280	1,930	3,048	2,937
Leamington, CA - AR	130	17	8	56	44	3	3	61	32	50	63
Lindsay, CA - AR	341	57	20	178	84	17	26	82	166	205	94
London, METRO	5,175	1,079	413	2,643	2,065	547	306	1,899	2,430	3,091	2,978
Midland, CA - AR	503	139	37	237	154	11	14	84	186	244	191
Nanticoke, C	161	13	37	63	82	11	6	51	79	45	67
North Bay, CA - AR	720	77	62	408	310	27	23	145	236	528	442
Orillia, CA - AR	255	13	20	107	138	12	11	80	122	161	154
Oshawa, METRO	3,745	331	300	2,036	1,186	285	95	2,026	1,184	2,115	2,053
Ottawa, METRO,(9)	7,542	1,417	1,112	3,825	3,816	462	812	3,225	3,217	4,381	4,587
Owen Sound, CA - AR	331	92	37	144	94	15	29	39	122	143	163
Pembroke,(10) CA - AR	115	33	16	54	35	11	4	56	36	54	42
Peterborough, CA - AR	975	88	49	468	555	75	54	378	391	635	725
Port Hope, T	70	6	3	25	87	5	-	8	33	29	103
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	257	189	1,391	1,348	185	108	1,390	939	1,153	2,003
Sarnia, CA - AR	424	43	32	222	172	20	33	124	160	207	159
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	21	153	94	289	69	16	125	107	88	314
Simcoe, CA - AR	123	7	19	38	28	4	62	77	83	27	34
Stratford, CA - AR	283	12	9	182	70	9	19	66	76	176	49
Sudbury, METRO	1,128	234	214	480	534	29	22	382	485	530	689
Thunder Bay, METRO	850	83	131	422	242	22	112	224	409	639	497
Tillsonburg, CA - AR	184	11	17	75	95	15	6	39	44	67	168
Timmins, CA - AR	279	57	69	88	114	10	9	72	90	78	147
Toronto, METRO	46,518	4,514	2,820	24,693	20,171	4,041	3,819	16,751	17,758	32,388	36,800
Wallaceburg, CA - AR	104	6	6	18	12	5	-	20	79	60	14
Windsor, METRO	1,460	141	226	756	737	130	133	495	582	760	830
Woodstock, CA - AR	215	7	59	43	314	13	20	74	159	75	311

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	2,018	1,830	9,062	7,515	1,509	1,721	7,602	8,002	9,926	9,311	
Manitoba:												
Sub-total - Total partiel	6,900	565	634	3,444	2,205	408	424	2,503	2,002	4,535	4,426	
Brandon, CA - AR	183	3	25	63	53	18	4	102	61	41	40	
Portage la Prairie, CA - AR	71	8	-	30	16	6	2	36	22	17	10	
Selkirk, CA - AR	135	4	1	86	11	2	1	89	49	7	7	
Thompson, CA - AR	3	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	
Winnipeg, METRO	6,508	550	608	3,264	2,125	382	417	2,276	1,870	4,465	4,369	
Saskatchewan:												
Sub-total - Total partiel	3,999	550	256	2,073	1,486	613	511	2,676	1,866	2,137	1,570	
Estevan, C	120	9	2	72	26	9	4	82	75	76	24	
Lloydminster,(11) CA - AR	93	-	-	85	6	73	2	113	11	6	2	
Moose Jaw, CA - AR	137	26	11	91	35	5	-	25	46	99	33	
North Battleford, CA - AR	135	44	1	78	11	11	55	91	86	115	12	
Prince Albert, CA - AR	290	44	6	186	37	9	13	272	88	164	57	
Regina, METRO	1,235	169	112	565	471	126	177	637	634	835	568	
Saskatoon, METRO	1,746	241	111	847	844	370	258	1,345	765	889	829	
Swift Current, CA - AR	101	8	3	67	33	4	1	50	81	68	25	
Weyburn, C	53	2	2	26	7	-	-	22	35	27	5	
Yorkton, CA - AR	89	7	8	56	16	6	1	39	45	58	15	
Alberta:												
Sub-total - Total partiel	8,432	903	940	3,545	3,824	488	786	2,423	4,134	3,254	3,315	
Calgary, METRO	3,466	389	343	1,403	1,581	175	355	899	1,998	1,590	1,602	
Camrose, CA - AR	41	4	3	18	10	2	4	18	10	14	9	
Edmonton, METRO	3,608	371	437	1,540	1,763	215	337	1,084	1,634	1,189	1,302	
Fort McMurray, CA - AR	75	2	19	13	47	1	7	7	35	10	36	
Grande Prairie, CA - AR	156	29	14	73	59	20	16	58	55	53	42	
Lethbridge, CA - AR	236	8	46	108	82	4	23	72	114	106	69	
Lloydminster,(12) CA - AR	47	8	1	18	6	7	-	22	17	14	1	
Medicine Hat, CA - AR	260	25	14	107	71	21	15	97	80	98	113	
Red Deer, CA - AR	490	63	60	245	180	40	14	145	159	166	129	
Wetaskiwin, C	53	4	3	20	25	3	15	21	32	14	12	

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia – Colombie-Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	26,461	2,749	3,139	12,210	12,609	1,816	2,100	8,825	11,349	10,865	13,416
Campbell River, CA – AR	284	49	64	187	117	17	15	96	80	168	108
Chilliwack, CA – AR	491	31	39	232	180	39	33	187	126	191	155
Courtenay, CA – AR	234	53	38	132	140	27	29	94	105	130	121
Cranbrook, CA – AR	18	–	13	2	15	–	2	2	6	2	14
Dawson Creek, CA – AR	16	4	–	10	6	1	1	42	8	4	1
Duncan, CA – AR	135	33	41	60	96	7	25	44	69	73	92
Fort St. John, CA – AR	14	1	–	9	2	3	–	5	4	7	1
Kamloops, CA – AR	277	33	56	117	142	24	28	79	139	73	104
Kelowna, CA – AR	1,499	85	84	660	534	37	204	426	657	584	392
Kitimat, CA – AR	3	–	–	–	1	–	–	–	2	–	2
Matsqui, CA – AR	1,655	133	262	812	737	82	192	510	782	789	583
Nanaimo, CA – AR	415	107	130	207	255	38	13	151	109	186	307
Penticton, CA – AR	270	49	19	134	124	6	4	105	97	101	134
Port Alberni, CA – AR	49	4	1	17	24	4	4	8	35	32	38
Powell River, CA – AR	63	24	–	40	16	–	–	9	8	45	41
Prince George, CA – AR	124	18	20	39	83	13	15	30	63	32	57
Prince Rupert, CA – AR	46	2	8	20	17	3	–	89	18	10	14
Quesnel, CA – AR	98	11	13	38	38	1	5	29	37	41	68
Salmon Arm, DM	–	–	–	–	13	–	2	–	3	–	10
Squamish, DM	30	4	10	13	31	2	2	13	12	22	34
Terrace, CA – AR	45	–	9	22	23	–	–	5	37	25	21
Trail, CA – AR	13	–	1	2	5	–	–	3	5	11	11
Vancouver, METRO	17,860	1,752	1,960	8,186	8,731	1,293	1,407	6,063	7,888	7,172	9,678
Vernon, CA – AR	231	28	26	96	100	12	38	78	111	95	76
Victoria, METRO	2,574	325	343	1,169	1,174	206	81	752	940	1,065	1,348
Williams Lake, CA – AR	17	3	2	6	5	1	–	5	8	7	6

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine	3,574	584	327	1,720	1,207	252	142	1,446	1,681	2,039	1,546	
Halifax, C	1,000	227	41	641	348	77	13	449	638	1,088	574	
Bedford, T	367	37	36	99	147	19	19	164	190	80	179	
Dartmouth, C	604	75	40	171	181	43	17	148	293	264	369	
Halifax - Dartmouth (sub-division D)	444	42	43	260	123	39	34	206	131	167	75	
Peggy's Cove - Sambro (sub-division B)	174	32	29	82	54	11	7	95	37	66	61	
Porter's Lake Area (sub-division E)	198	30	64	90	95	9	14	74	57	71	93	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	119	46	303	171	34	31	236	275	246	130	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	22	28	74	88	20	7	74	60	57	65	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John:												
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine	891	81	78	454	385	79	49	492	502	451	285	
Saint John, C	295	21	31	157	123	37	10	161	176	181	106	
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	
Fairvale, VL	39	4	8	14	53	2	13	14	48	12	26	
Gondola Point, VL	48	5	2	22	14	1	2	41	32	21	5	
Grand Bay, VL	29	2	4	13	7	-	-	5	14	12	7	
Greenwich, PAR	18	-	2	17	4	-	-	-	3	17	3	
Hampton, PAR	41	11	2	21	10	10	4	26	24	21	5	
Hampton, VL	30	4	1	12	32	-	-	18	12	12	32	
Kingston, PAR	40	1	3	22	13	4	1	17	15	22	16	
Lepreau, PAR	4	-	-	2	2	-	-	4	2	2	2	
Musquash, PAR	12	4	1	4	6	3	-	14	8	4	6	
Quispamsis, T	117	11	5	50	25	2	4	71	49	38	15	
Renforth, VL	3	-	-	2	2	-	1	5	1	-	1	
Rothesay, PAR	53	8	7	32	34	2	3	32	35	26	19	
Rothesay, T	8	-	1	2	7	-	3	6	9	2	3	
Saint Martins, PAR	19	-	3	13	4	-	-	-	5	13	4	
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Simonds, PAR	48	9	4	31	28	18	2	52	25	29	19	
Upham, PAR	39	-	1	22	10	-	1	-	16	22	8	
Westfield, PAR	33	1	3	14	11	-	4	18	21	14	8	
Westfield, VL	8	-	-	2	-	-	1	5	5	2	-	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine	1,080	133	121	469	442	79	119	698	915	1,091	599	
St. John's, C	416	43	38	170	116	33	43	340	383	452	161	
Bay Bulls, T	6	-	1	-	4	-	-	-	5	8	10	
Conception Bay south, T	138	23	22	67	77	22	20	85	137	172	109	
Flatrock, T	10	2	-	7	2	3	1	13	9	15	9	
Gould's, T	85	7	17	47	48	2	13	39	74	83	51	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, T	174	25	17	58	92	7	20	75	99	77	86	
Paradise, T	110	14	3	53	16	9	2	55	43	114	26	
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	2	-	3	1	1	-	5	4	6	2	
Portugal Cove, T	26	2	4	14	11	-	3	19	17	23	24	
Pouch Cove, T	12	1	2	9	3	-	3	4	14	17	6	
St. John's Area, T	13	3	8	3	50	-	3	3	66	22	54	
St. Phillips, T	7	2	3	3	3	-	4	12	4	19	11	
St. Thomas, T	13	1	-	2	3	-	1	4	9	12	10	
Torbay, T	52	7	6	26	15	1	5	36	40	47	33	
Wedgewood Park, T	10	1	-	7	-	-	7	7	17	1	-	
Witless Bay, T	5	-	-	-	1	1	1	1	4	7	6	

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Chicoutimi-Jonquière:												
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropoli- taine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	165	150	567	464	81	64	371	251	538	372	
Chicoutimi, V	445	67	59	222	208	31	33	166	133	167	167	
Jonquière, V	376	58	63	240	163	38	18	144	71	186	138	
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
La Bale, V	102	23	12	53	46	5	10	26	24	154	36	
Larouche, P	3	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4	
Laterrière, SD	34	11	5	17	19	2	1	6	8	16	16	
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
St-Honoré, SD	14	5	5	11	10	-	1	8	3	9	8	
Shipshaw, SD	14	-	1	14	8	-	-	13	7	1	-	
Tremblay, CT	17	1	1	10	5	5	1	8	4	5	3	
Hull(6):												
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	392	282	972	1,024	170	109	956	587	1,036	938	
Hull, V	343	47	20	109	195	22	24	235	119	254	167	
Aylmer, V	273	37	49	110	137	37	8	135	76	85	115	
Buckingham, V	153	17	30	66	74	5	4	26	36	58	66	
Gatineau, V	1,135	259	134	578	502	91	63	402	285	556	483	
Hull, partie ouest, CT	96	17	17	31	34	4	1	67	19	28	36	
La Pêche, SD	58	8	11	14	14	-	3	18	16	14	14	
Masson, V	101	2	11	46	40	8	2	27	17	31	32	
Pontiac, SD	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Val-des-Monts, SD	102	4	10	17	28	3	4	46	18	9	25	
Montréal:												
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	2,953	2,548	19,946	16,148	3,656	4,383	13,922	17,646	19,227	16,744	
Île-de-Montréal:												
Sub-total - Total partiel	15,963	793	661	8,036	5,438	1,407	2,149	5,494	6,410	8,779	8,158	
Montréal, V	7,300	496	266	3,925	2,753	858	1,317	3,312	3,509	4,444	3,148	
Anjou, V	321	26	135	203	259	21	16	216	209	344	259	
Baie-d'Urfé, V	73	9	-	27	11	5	-	11	19	24	41	
Beaconsfield, V	99	21	-	51	55	5	2	20	30	65	78	
Côte-St-Luc, C	589	2	5	295	158	9	46	74	183	359	549	
Dollard-des-Ormeaux, V	356	4	59	179	281	48	50	174	160	182	290	
Dorval, C	164	14	-	63	16	8	10	18	33	58	77	
Hampstead, V	4	-	-	1	1	1	1	2	4	1	-	
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, V	396	3	10	174	85	14	20	132	158	145	84	

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		
	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	-	45	194	170	75	27	112	226	210	232
LaSalle, V	321	55	16	192	273	20	84	81	182	208	272
Montréal-Est, V	45	16	17	33	17	1	6	14	6	24	17
Montréal-Nord, V	606	6	8	161	62	171	28	260	78	228	414
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	-	-	1	2	18
Outremont, V	34	-	52	-	115	-	-	-	30	2	119
Pierrefonds, V	1,543	8	40	749	535	100	194	436	431	385	671
Pointe-Claire, V	339	10	8	176	50	17	23	85	108	139	51
Roxboro, V	10	-	-	6	2	-	-	2	1	5	3
St-Laurent, V	1,144	3	-	713	128	9	224	93	532	749	328
St-Léonard, V	251	8	-	149	148	-	24	49	97	156	164
St-Pierre, V	67	-	-	6	8	-	-	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	70	-	170	70	33	77	107	149	123	68
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	6	-	6	-	-	-	1	-	6	-
Ste-Geneviève, V	82	32	-	53	78	1	-	8	28	62	79
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	4	-	360	49	11	-	285	227	677	610
Westmount, V	405	-	-	150	114	-	-	1	1	175	518
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	919	668	4,460	4,184	851	623	3,192	5,543	4,455	2,562
Beauharnois, V	46	-	9	30	37	18	-	18	31	12	13
Beloeil, V	175	13	3	70	62	26	7	113	101	26	7
Boucherville, V	554	35	40	285	185	70	39	232	256	202	53
Brossard, V	990	1	13	225	511	86	107	259	883	431	315
Candiac, V	427	50	15	255	115	40	17	198	179	136	74
Carignan, V	11	1	2	3	73	-	1	5	62	2	18
Chambly, V	246	4	3	70	143	5	1	87	164	102	76
Châteauguay, V	509	9	11	309	151	31	9	104	153	282	120
Delson, V	187	12	4	61	30	9	39	79	88	52	8
Greenfield Park, V	60	-	-	6	8	-	-	8	31	22	14
La Prairie, V	491	213	7	316	123	7	31	139	200	382	99
LeMoyne, V	16	-	-	16	-	-	-	-	-	40	-
Léry, V	15	-	-	6	12	-	-	3	7	6	12
Longueuil, V	1,861	38	83	584	638	167	11	693	998	669	445
Maple Grove, V	-	-	1	-	9	-	-	-	1	-	8
McMasterville, VL	32	3	-	13	-	1	-	4	11	23	6
Mélocheville, VL	34	-	30	19	32	2	7	2	14	17	30
Mercier, V	101	3	4	50	38	7	3	31	36	50	27
Mont-St-Hilaire, V	245	1	5	47	109	9	8	62	118	12	145
N.D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	9	29	7	-	7	25	3	5
Otterburn Park, V	128	44	27	81	65	29	3	52	37	50	35
Pointe-de-C Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	-	3	2	-
Richelieu, V	151	-	1	64	30	4	-	29	93	59	7
St-Amable, SD	91	12	71	23	102	1	5	8	68	20	88
St-Basile-le-Grand, V	160	18	1	101	14	15	1	45	31	83	6
St-Bruno-de-Montarville, V	264	20	19	111	156	30	11	95	234	117	73

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	
	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:										
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:										
St-Constant, V	674	71	65	273	306	51	94	157	288	238
St-Hubert, V	1,301	277	147	697	413	161	42	414	508	695
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	2
St-Lambert, V	317	-	-	122	294	-	12	42	277	285
St-Mathias, P	65	-	1	3	23	-	-	6	34	3
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	6	3	6	7	-	-	7	9	8
St-Philippe, P	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	2	34	56	85	17	14	37	71	31
Ste-Julie, V	756	83	38	439	178	41	28	139	235	338
Varennes, V	560	3	30	107	200	17	133	117	297	56
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-total - Total partiel	15,335	1,241	1,219	7,450	6,526	1,398	1,611	5,236	5,693	5,993
Others - Autres:										
Blainville, V	533	19	89	287	425	72	84	197	352	117
Boisbriand, V	519	57	45	353	389	22	101	190	333	194
Bois-des-Filion, V	185	30	6	116	45	11	23	26	55	105
Charlemagne, V	13	-	1	2	12	-	6	-	17	2
Deux-Montagnes, V	318	19	48	132	117	53	29	151	97	86
Dorion, V	54	-	30	26	60	-	15	19	29	21
Hudson, V	86	-	4	33	20	-	10	17	34	29
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Ile-Perrot, V	153	-	1	56	60	-	36	32	110	25
Lachenaie, V	456	25	21	199	239	41	29	149	222	141
La Plaine, P	261	26	54	118	195	14	28	30	92	109
Laval, V	6,645	553	362	2,847	2,005	471	483	2,153	1,813	2,654
Le Gardeur, V	377	56	7	307	162	119	68	185	111	170
Lorraine, V	164	17	5	73	44	7	15	32	69	82
Mascouche, V	440	36	43	212	276	40	50	201	274	143
Mirabel, V	228	4	70	57	140	5	30	56	111	89
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	21	2	68	9	22	5	51	28	6
Oka, P	41	3	1	13	14	1	2	10	30	11
Oka, SD	9	1	1	1	3	-	-	1	3	2
Pincourt, V	113	-	6	90	44	-	11	13	31	84
Pointe-Calumet, VL	33	1	12	6	32	3	4	7	21	5
Repentigny, V	1,116	75	49	661	492	112	161	411	501	569
Rosemère, V	324	26	27	189	119	34	18	103	96	186
St-Eustache, V	708	112	29	352	222	110	73	357	236	204
St-Joseph-du-Lac, P	86	3	41	48	97	1	5	13	34	48
St-Lazare, P	230	12	58	82	192	23	34	39	166	50
St-Placide, P	1	-	6	1	7	-	-	-	1	1
St-Placide, VL	9	-	1	3	3	-	1	4	1	4
St-Sulpice, P	28	2	-	17	43	2	1	7	26	13
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	17	29	91	90	18	42	34	78	76
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	10	2	31	32	3	4	7	48	27
Ste-Thérèse, V	680	35	91	410	258	90	47	335	126	338
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	1	-	27	-	3	-	5	-
Terrebonne, V	843	73	65	452	538	78	153	346	376	294
Vaudreuil, V	256	8	12	108	104	46	40	59	160	55
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	-	9	9	-	-	1	7	8
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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Québec:												
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	1,523	871	4,798	3,429	1,076	803	2,921	2,474	4,664	3,750	
Québec, V	2,204	442	144	1,163	705	349	43	787	409	1,298	1,171	
Ancienne-Lorette, V	290	24	8	153	67	39	69	93	122	108	31	
Beauport, V	1,109	341	84	722	402	88	44	346	271	512	346	
Bernières, SD	85	8	6	47	29	20	7	58	28	46	25	
Cap Rouge, P	243	17	3	106	49	14	18	55	59	139	38	
Charlesbourg, V	568	99	40	386	343	42	35	152	217	555	297	
Charny, V	205	-	1	95	36	77	35	115	74	72	40	
Château-Richer, V	10	-	3	5	6	-	1	3	2	6	8	
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	31	3	31	7	-	-	2	5	31	4	
Lac-Delage, V	9	1	-	4	3	-	-	2	2	4	4	
Lac-St-Charles, SD	91	19	15	33	76	10	24	18	58	29	55	
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ange-Gardien, P	19	3	2	13	6	2	2	9	6	15	5	
Lauzon, V	108	7	9	63	70	22	12	63	34	39	52	
Lévis, V	281	39	11	107	96	9	43	83	72	117	163	
Loretteville, V	203	9	2	68	52	21	16	44	41	49	137	
Notre-Dame-des-Anges, P	4	1	2	2	-	-	-	-	2	3	2	
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	8	17	208	86	74	50	153	138	94	40	
St-David-de-l'Auberivière, V	22	1	8	12	36	2	2	6	11	10	30	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	9	8	18	22	5	7	13	15	14	21	
St-Émile, VL	115	27	16	61	84	13	13	26	34	46	72	
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	14	32	129	52	29	31	73	40	65	43	
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	1	2	2	10	1	2	3	5	2	11	
St-François, Ile Orléans, P	3	1	1	1	3	1	-	1	3	3	2	
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	2	3	5	9	1	-	1	4	5	9	
St-Jean-Chrysostome, V	320	24	39	146	158	55	79	103	130	90	106	
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	3	2	17	14	4	7	9	12	12	7	
St-Jean, Ile Orléans, P	7	-	2	3	4	-	2	2	5	3	4	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	1	1	3	1	-	-	1	3	3	3	
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	2	4	15	18	3	2	12	7	13	17	
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	1	2	3	3	-	-	2	3	3	5	
St-Louis-de-Pintendre, P	79	7	10	50	28	15	11	51	27	52	25	
St-Nicolas, V	147	16	12	99	56	9	6	64	43	86	52	
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	3	4	7	2	1	6	5	4	7	
St-Rédempteur, V	123	52	25	79	67	4	5	17	22	70	65	
St-Romuald, V	116	19	14	45	52	1	15	20	47	46	37	
Ste-Brigite-de-Laval, P	20	-	14	7	15	5	-	9	5	6	19	
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	14	9	31	20	6	-	25	10	33	25	
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	1	-	2	-	-	-	2	1	5	1	
Ste-Foy, V	737	236	243	522	457	37	70	232	238	595	544	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	10	8	47	35	4	8	17	28	44	30	
Ste-Petronille, VL	9	1	1	3	6	1	1	3	5	4	6	
Shannon, SD	33	3	1	13	7	1	2	2	6	13	7	
Sillery, V	110	-	2	87	5	1	88	7	90	94	17	
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	8	5	16	28	2	1	37	21	17	31	
Val-Bélair, V	309	15	54	154	167	27	51	103	112	135	108	
Vanier, V	16	6	-	16	30	77	-	86	2	61	28	
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	3	-	5	-	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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin				
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Sherbrooke:														
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	327	150	1,391	727	299	141	769	583	1,087	926			
Sherbrooke, V	1,248	98	57	760	406	168	41	465	310	632	662			
Ascot Corner, CT	2	-	1	1	9	1	-	8	1	-	9			
Ascot, CT	136	51	8	96	35	5	21	22	52	92	40			
Brompton, CT	2	-	-	-	1	5	2	5	2	2	1			
Bromptonville, V	27	2	7	19	31	2	1	3	11	17	23			
Deauville, VL	30	7	3	21	3	5	1	14	9	13	2			
Fleurimont, SD	260	137	23	183	80	-	23	70	80	147	54			
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2			
Lennoxville, V	106	3	6	91	18	64	1	66	14	27	17			
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1			
Rock Forest, V	253	25	41	182	121	38	46	100	89	132	98			
St-Denis-de-Brompton, P	8	1	-	3	1	-	-	-	5	3	1			
St-Elie-D'Orford, P	40	2	2	31	14	11	3	16	6	18	13			
Stoke, CT	3	1	2	3	5	-	2	-	3	3	3			
Trois-Rivières:														
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	153	157	690	577	93	174	531	512	932	586			
Trois-Rivières, V	267	2	74	122	142	14	22	165	61	357	179			
Bécancour, V	83	1	8	6	36	2	10	17	27	3	19			
Cap-de-la-Madeleine, V	458	43	30	227	123	14	45	126	138	264	202			
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	-	-	6	2	1			
Pointe-du-Lac, SD	29	10	3	17	11	1	-	18	5	19	15			
St-Louis-de-France, P	90	2	12	32	46	10	14	30	34	35	35			
St-Maurice, P	3	-	-	1	5	-	-	4	1	1	4			
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	24	7	54	31	15	13	37	29	35	29			
Trois-Rivières-Ouest, V	446	71	23	231	183	37	70	134	211	204	102			
Réserve indiennes	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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		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 métropolitaine du grand Hamilton	5,619	297	444	2,142	1,805	286	182	1,908	1,892	2,101	2,883	
Hamilton, C.....	1,896	112	124	624	352	52	15	385	673	667	822	
Ancaster, T.....	358	46	4	179	111	53	19	179	132	194	116	
Burlington, C.....	2,272	51	205	815	831	109	86	979	620	763	1,333	
Dundas, T.....	218	5	4	107	50	2	-	21	132	104	53	
Flamborough, TP.....	203	29	58	94	156	6	18	84	103	101	159	
Glanbrook, TP.....	25	7	7	15	15	4	-	10	8	13	19	
Grimsby, T.....	192	20	7	104	59	39	18	96	67	47	65	
Stoney Creek, C.....	455	27	35	204	231	21	26	154	157	212	316	
Kitchener:												
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	518	462	2,553	2,422	367	247	1,280	1,930	3,048	2,937	
Kitchener, C.....	2,484	241	191	1,431	1,187	138	135	546	837	1,518	1,622	
Cambridge, C.....	878	70	69	437	419	31	44	295	403	524	423	
Dumfries North, TP.....	99	20	12	60	37	-	3	12	34	73	44	
Waterloo, C.....	1,103	172	189	573	757	197	62	417	612	857	796	
Woolwich, TP.....	81	15	1	52	22	1	3	10	44	76	52	
London:												
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	1,079	413	2,643	2,065	547	306	1,899	2,430	3,091	2,978	
London, C.....	4,582	1,036	358	2,427	1,666	519	272	1,736	2,152	2,857	2,605	
Belmont, VL.....	26	1	8	11	26	2	3	5	11	8	24	
Delaware, TP.....	50	3	9	23	37	-	3	7	30	24	34	
Dorchester North, TP.....	81	13	2	57	26	11	2	49	15	77	25	
Lobo, TP.....	54	1	6	20	26	4	3	10	20	18	31	
London, TP.....	28	6	2	14	19	2	2	5	14	19	22	
Nissouri West, TP.....	22	1	2	5	8	1	3	5	15	4	6	
Port Stanley, VL.....	4	-	2	2	-	-	1	1	2	2	-	
St-Thomas, C.....	202	9	5	52	181	4	2	51	96	54	179	
Southwold, TP.....	14	3	1	7	3	-	1	8	5	4	2	
Westminster, TP.....	87	4	17	13	63	3	13	14	62	13	42	
Yarmouth, TP.....	25	2	3	12	10	1	1	8	8	11	8	
Oshawa:												
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	331	300	2,036	1,186	285	95	2,026	1,184	2,115	2,053	
Oshawa, C.....	1,314	197	106	897	377	124	21	980	471	925	562	
Newcastle, T.....	1,297	43	77	600	473	100	36	573	242	531	941	
Whitby, T.....	1,134	91	117	539	336	61	38	473	471	659	550	
Ottawa(9):												
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	1,417	1,112	3,825	3,816	462	812	3,225	3,217	4,381	4,587	
Ottawa, C.....	2,178	460	190	1,137	1,192	130	282	818	886	2,025	2,277	
Clarence, TP.....	112	17	23	52	50	23	1	56	43	51	70	
Cumberland, TP.....	958	86	170	301	532	29	133	234	650	291	406	
Gloucester, C.....	1,164	293	75	730	290	85	179	574	462	588	275	
Goulbourn, TP.....	250	26	27	117	107	13	19	74	106	177	81	
Kanata, C.....	800	100	191	399	392	52	42	473	279	275	364	
Nepean, C.....	1,338	312	303	820	795	102	113	736	537	731	666	
Osgoode, TP.....	214	25	29	101	106	18	13	77	71	81	99	
Rideau, TP.....	137	44	31	71	71	2	9	13	42	69	66	
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	-	2	1	-	1	1	2	2	3	
Rockland, T.....	145	39	21	50	83	5	9	9	53	43	71	
Vanier, C.....	8	-	9	3	88	-	-	140	10	6	88	
West Carleton, TP.....	221	15	43	42	109	3	11	20	76	42	121	

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:										
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,514	2,820	24,693	20,171	4,041	3,819	16,751	17,758	32,388
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:										36,800
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	901	188	5,574	7,124	1,263	1,595	3,560	4,112	9,535
Toronto, C	3,569	34	15	1,787	2,923	729	661	1,773	1,525	4,297
Etobicoke, C	1,203	18	11	445	1,170	258	12	309	61	439
Scarborough, C	2,828	297	99	1,679	1,796	79	648	724	1,661	2,580
York, C	376	5	10	21	34	170	-	189	15	30
York East, BOR	345	1	1	113	11	1	1	11	116	113
York North, C	3,043	546	52	1,529	1,190	26	273	554	734	2,076
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):										
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,405	970	7,290	4,134	1,117	871	5,206	5,878	9,571
Aurora, T	815	40	72	351	263	112	22	368	266	389
East Gwillimbury, T	482	15	24	256	99	14	12	261	153	236
Georgina, TP	393	141	149	179	339	69	24	191	126	143
Georgina Island 33										
Indian Reserve	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-
King, TP	196	-	7	85	78	-	4	57	196	163
Markham, T	3,759	150	75	1,652	632	182	370	1,227	1,797	1,755
Newmarket, T	855	160	55	280	119	62	32	273	482	455
Richmond Hill, T	3,768	364	200	2,268	1,438	305	224	884	1,145	2,726
Vaughan, T	3,582	514	375	2,022	1,130	357	178	1,679	1,585	3,528
Whitchurch-Stouffville, T	302	21	13	197	36	14	3	264	126	176
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel										
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,410	821	6,983	5,376	894	855	4,665	4,689	8,580
Brampton, C	3,483	173	411	1,694	970	442	278	1,670	1,556	2,442
Caledon, T	596	74	39	292	221	34	30	354	269	225
Mississauga, C	8,105	1,163	371	4,997	4,185	418	547	2,641	2,864	5,913
Other areas - Autres régions:										
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie) . . .	8,816	798	841	4,846	3,537	767	498	3,320	3,079	4,702
Ajax, T	2,329	290	64	1,288	479	172	192	679	643	1,121
Beeton, VL	7	-	-	3	-	1	-	6	-	3
Bradford, T	708	55	14	347	142	22	46	90	311	361
Halton Hills, T	120	8	17	66	201	18	14	93	62	51
Milton, T	100	5	13	39	41	2	4	36	39	57
Oakville, T	3,108	150	498	1,601	1,232	290	103	1,417	1,089	1,623
Orangeville, T	204	4	-	71	70	13	2	79	114	61
Pickering, T	1,572	135	176	1,156	1,150	175	82	717	496	1,177
Tecumseth, TP	254	77	-	151	22	66	14	141	114	100
Tottenham, VL	-	-	26	-	41	-	8	1	8	33
Uxbridge, TP	333	56	27	97	147	6	33	52	188	115
West Gwillimbury, TP	81	18	6	27	12	2	-	9	15	33

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	1987	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction	
		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		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	257	189	1,391	1,348	185	108	1,390	939	1,153	2,003
St. Catharines, C	1,258	135	43	470	558	73	19	561	402	335	843
Fort Erie, T	235	-	-	120	50	13	13	70	119	84	42
Lincoln, T	20	-	1	6	66	-	6	15	16	1	64
Niagara Falls, C	567	30	64	247	278	40	26	274	134	219	462
Niagara-on-the-Lake, T	84	8	8	53	128	11	3	75	100	28	39
Pelham, T	140	17	2	79	40	17	4	73	28	58	31
Port Colborne, C	46	-	7	4	27	-	5	6	20	1	21
Thorold, C	172	23	34	68	81	9	17	78	38	123	143
Wainfleet, TP	20	2	4	8	8	-	1	8	8	6	7
Welland, C	596	42	26	336	112	22	14	230	74	298	351
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	234	214	480	534	29	22	382	485	530	689
Sudbury, C	806	169	163	323	341	14	5	318	373	391	507
Nickel Centre, T	64	3	5	10	47	1	-	5	16	9	62
Onaping Falls, T	3	1	-	2	-	-	-	3	-	2	1
Rayside - Balfour, T	79	45	16	57	37	3	4	20	52	55	30
Valley East, T	118	8	22	58	88	9	8	19	30	48	71
Walden, T	58	8	8	30	21	2	5	15	14	25	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Thunder Bay	850	83	131	422	242	22	112	224	409	639	497
Thunder Bay, C	774	74	128	386	236	17	112	215	382	607	487
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Needing, TP	3	-	-	1	2	-	-	-	1	1	2
O'Connor, TP	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
Oliver, TP	31	2	3	4	3	1	-	5	21	4	5
Paipoonge, TP	16	7	-	16	-	4	-	4	-	12	-
Shuniah, TP	9	-	-	3	-	-	-	-	4	3	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	-	-	12	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	141	226	756	737	130	133	495	582	760	830
Windsor, C	596	30	137	210	380	69	58	232	252	296	535
Anderdon, TP	66	8	7	44	35	6	4	27	18	39	36
Belle River, T	32	4	5	18	18	4	5	17	9	11	13
Colchester North, TP	41	13	3	24	16	4	2	15	12	17	11
Essex, T	116	7	3	104	12	1	-	13	70	99	13
Maidstone, TP	115	18	16	50	52	7	11	27	45	44	49
Rochester, TP	14	-	3	3	3	1	2	2	4	3	4
St. Clair Beach, VL	35	2	2	25	9	-	4	12	10	28	7
Sandwich South, TP	53	9	7	29	26	2	3	12	20	27	26
Sandwich West, TP	184	20	16	104	83	17	25	66	66	73	62
Tecumseh, T	208	30	27	145	103	19	19	72	76	123	74

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	
	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin			
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Calgary:												
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	389	343	1,403	1,581	175	355	899	1,998	1,590	1,602	
Calgary, C	3,307	367	283	1,365	1,456	166	329	861	1,918	1,551	1,487	
Airdrie, C	10	3	15	4	30	-	9	4	10	3	21	
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	
Cochrane, T	24	6	5	10	11	4	1	7	3	7	12	
Crossfield, T	5	-	1	-	4	-	-	2	1	2	4	
Irricana, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Rocky View No 44, M.D.	118	13	38	23	79	5	16	24	65	27	71	
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Edmonton:												
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	371	437	1,540	1,763	215	337	1,084	1,634	1,189	1,302	
Edmonton, C	2,366	249	275	1,012	1,118	134	227	684	1,078	828	799	
Beaumont, T	36	7	6	16	23	3	5	5	16	11	18	
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bon Accord, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
Calmar, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Devon, T	6	1	2	2	4	-	-	-	5	2	3	
Drayton Valley, T	48	4	6	19	21	3	7	8	21	14	19	
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	
Entwistle, VL	2	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-	
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	3	5	-	-	-	2	3	7	
Gibbons, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Leduc, C	31	2	7	7	20	2	6	9	17	4	12	
Leduc County No 25, CM	25	3	1	9	4	2	-	6	7	5	4	
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morinville, T	7	-	1	1	4	-	-	1	2	1	5	
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Parkland County No 31, CM	114	11	16	48	49	4	12	33	38	49	57	
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Redwater, T	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spruce Grove, T	58	7	8	31	23	8	5	15	20	17	14	
St. Albert, C	325	33	66	138	235	15	21	111	165	96	172	
Stony Plain, T	69	12	4	26	47	3	12	6	39	21	28	
Strathcona Co. No. 20, CM	450	36	38	207	177	34	38	159	192	112	126	
Sturgeon M.D. 90	57	5	5	18	27	6	2	28	27	24	35	
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	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	1987	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction	
		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Regina	1,235	169	112	565	471	126	177	637	634	835	568
Regina, C	1,183	165	110	540	439	125	177	624	618	806	527
Balgonia, T	19	1	1	9	6	-	-	-	6	10	9
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
Grand Coulee, VL	2	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2
Lumsden, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	-	-	3	2	1	-	2	5	4	4
Regina Beach, T	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM	3	-	-	3	1	-	-	-	-	3	1
White City, VL	14	2	1	9	15	-	-	-	2	9	17
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	241	111	847	844	370	258	1,345	765	689	829
Saskatoon, C	1,577	207	94	789	787	361	224	1,285	679	604	778
Allan, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM	55	9	5	18	16	2	3	26	22	17	17
Dalmeny, T	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	10	-	11	11	-
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eltost, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	19	5	22	24	5	3	17	18	30	20
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	10	-	10	10	-
Vanscoy No 345, RM	13	2	1	3	3	-	-	-	6	3	3
Warman, T	36	4	6	15	12	2	8	15	18	13	9
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	550	608	3,264	2,125	382	417	2,276	1,870	4,465	4,369
Winnipeg, C	6,029	444	560	2,987	1,962	340	389	2,101	1,725	4,180	4,164
Ritchot, RM	54	7	10	27	19	4	7	18	16	30	23
Rosser, RM	12	1	-	5	2	1	-	2	3	6	3
St-François-Xavier, RM	13	3	-	7	1	-	1	1	5	7	2
St. Paul East-Est, RM	132	22	19	74	48	12	10	56	48	78	60
St. Paul West-Ouest, RM	56	11	8	30	22	5	4	30	21	42	33
Springfield, RM	122	31	5	76	33	14	2	58	30	66	43
Taché, RM	90	31	6	58	38	6	4	10	22	56	41

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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,752	1,960	8,186	8,731	1,293	1,407	6,063	7,888	7,172	9,678	
Vancouver:												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,495	1,701	7,127	7,682	1,164	1,233	5,192	6,936	6,491	8,690	
Vancouver, C	4,163	322	500	1,738	2,005	409	346	1,450	1,920	1,779	2,847	
Belcarra, VL	4	1	-	4	-	-	-	4	1	6	1	
Burnaby, DM	1,336	93	148	793	610	50	286	363	639	707	857	
Coquitlam, DM	1,250	140	99	657	570	122	70	471	453	572	585	
Delta, DM	887	70	99	310	599	37	50	171	504	240	539	
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	2	7	11	8	-	5	9	14	29	32	
Lion's Bay, VL	16	5	1	12	7	1	4	6	13	15	6	
New Westminster, C	426	14	87	38	204	1	6	51	146	131	436	
North Vancouver, C	404	66	14	182	78	30	25	82	203	252	87	
North Vancouver, DM	452	86	144	203	343	42	39	203	232	170	321	
Port Coquitlam, C	533	101	93	282	311	70	30	184	236	155	231	
Port Moody, C	96	11	14	32	39	5	4	30	50	23	33	
Richmond, DM	1,686	67	146	920	866	65	170	506	731	856	828	
Surrey, DM	3,645	495	322	1,722	1,606	319	169	1,470	1,536	1,235	1,345	
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM	378	16	25	94	209	8	27	99	166	159	326	
White Rock, C	221	6	2	121	220	5	2	93	82	153	217	
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	7	-	-	-	10	9	7	
Other areas - Autres régions:												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	257	259	1,059	1,049	129	174	871	952	681	988	
Langley, C	214	11	112	107	251	10	15	39	108	86	237	
Langley, DM	783	94	70	413	419	55	57	340	302	257	273	
Maple Ridge, DM	1,175	138	66	499	304	58	84	469	459	311	411	
Pitt Meadows, DM	153	14	11	40	75	6	18	23	83	27	67	
Victoria:												
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	325	343	1,169	1,174	206	81	752	940	1,065	1,348	
Victoria, C	535	82	31	117	173	5	-	14	239	190	418	
Capital Sub. Div. B	197	21	35	95	127	17	5	95	62	61	128	
Capital Sub. Div. C	89	11	10	44	52	7	15	25	57	28	29	
Central Saanich, DM	203	19	17	103	70	34	2	50	59	98	66	
Colwood, C	160	36	28	80	83	43	4	99	76	71	56	
Esquimalt, DM	26	-	1	9	4	5	-	16	16	4	1	
Metchosin, DM	24	3	5	11	15	7	-	18	11	7	15	
North Saanich, DM	155	9	33	58	121	6	7	44	60	64	110	
Oak Bay, DM	81	4	4	60	14	3	-	39	14	62	14	
Saanich, DM	967	137	144	516	451	44	46	293	276	415	468	
Sidney, T	136	3	35	75	64	35	2	59	68	63	42	
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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	
Barrie	1,497	113	237	509	624	289	85	734	590	490	688
Barrie, C	1,101	77	197	361	470	213	67	507	435	349	534
Innisfil, TP	244	35	19	91	85	52	12	167	98	71	83
Vespra, TP	152	1	21	57	69	24	6	60	57	70	71
Belleville	615	47	97	249	409	43	123	273	310	316	392
Belleville, C	214	8	21	88	83	35	46	160	132	174	78
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Frankford, VL	15	-	-	4	3	-	-	8	8	3	1
Murray, TP	64	6	21	28	29	1	3	27	18	26	34
Sidney, TP	56	8	10	31	31	2	6	21	26	27	27
Thurlow, TP	101	13	32	56	50	-	4	28	39	50	40
Trenton, C	164	12	13	41	213	5	64	29	87	35	212
Brantford	849	88	65	439	322	36	97	191	420	397	352
Brantford, C	778	83	54	394	290	31	94	165	407	368	313
Brantford, TP	32	4	7	18	17	-	1	6	5	18	27
Paris, T	39	1	4	27	15	5	2	20	8	11	12
Charlottetown	492	52	72	284	275	23	25	198	208	258	239
Charlottetown, C	115	15	14	86	69	-	-	27	75	78	57
Brackley, COM	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1
Bunbury, COM	8	1	2	3	4	-	-	23	2	2	5
Clyde River, COM	2	1	-	1	2	-	-	1	1	1	2
Cornwall, COM	18	2	3	7	13	-	1	12	9	7	13
Crossroads, COM	3	-	1	3	3	-	-	4	1	2	2
East Royalty, COM	7	1	-	4	-	-	-	7	2	1	-
Eliot River, COM	1	1	1	1	2	-	-	-	-	1	2
Hillsborough Park, COM	33	1	6	8	26	4	10	5	27	10	11
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	1	7	4	-	-	10	3	7	4
Lot 24	18	4	2	11	5	-	1	4	3	12	7
Lot 30	3	1	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lot 31	11	2	3	5	9	-	2	3	6	6	8
Lot 33	15	2	2	7	8	-	-	4	9	11	9
Lot 34	23	4	-	12	4	-	3	8	4	17	8
Lot 35	6	1	3	2	3	-	-	3	-	3	3
Lot 36	5	1	-	2	1	-	1	2	2	2	1
Lot 48	8	1	3	3	5	1	-	2	2	2	5
Lot 49	8	1	1	2	2	1	-	5	2	3	2
Lot 65	9	-	2	4	3	1	-	5	3	4	4
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	1	2	6	-	2	1	4	1	5
North River, COM	6	-	1	5	4	-	2	2	3	5	2
North Rustico, COM	5	1	-	2	-	-	-	2	-	2	1
Parkdale, T	2	2	-	2	12	-	-	-	-	2	12
Queens Royalty Lot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	1	10	62	21	14	-	32	11	40	22
Southport, COM	12	3	1	8	5	2	-	8	2	5	6
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	4	12	24	59	-	1	22	30	21	43
Winslow, COM	14	2	2	9	3	-	1	4	2	10	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	31	39	232	180	39	33	187	126	191	155
Chilliwack, DM	456	29	26	211	161	21	27	153	113	170	131
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	2	5	2	5	-	5	11	5	8	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	8	6	9	1	1	6	8	7	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	17	-	17	-	6	7
Cornwall	593	61	59	239	141	16	22	180	136	251	286
Cornwall, C	504	55	44	200	114	16	13	146	104	195	264
Cornwall, TP	89	6	15	39	27	-	9	34	32	56	22
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	59	40	335	343	29	96	162	214	392	270
Drummondville, V	155	19	12	101	132	5	44	45	79	191	123
Grantham-Ouest, SD	205	16	5	136	111	14	21	84	58	120	77
St-Cyrille de Wendover, VL	19	7	5	11	9	1	-	10	8	9	7
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, SD	158	12	14	67	70	6	26	12	62	56	47
Wendover et Simpson, CU	24	5	4	20	20	3	5	10	7	16	18
Fredericton	386	27	49	190	182	22	27	153	152	162	146
Fredericton, C	180	18	23	111	81	18	18	68	62	89	56
Douglas, PAR	39	7	6	17	18	3	-	9	17	18	19
Kingsclear, PAR	58	-	8	25	30	-	4	18	21	25	25
Lincoln, PAR	12	-	-	1	7	-	-	7	8	1	7
Maugerville, PAR	9	1	1	2	3	1	3	5	7	3	2
New Maryland, PAR	50	-	11	20	41	-	2	16	18	18	34
St-Mary's, PAR	14	1	-	2	2	-	-	6	7	8	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	235	106	685	515	21	282	167	601	749	483
Granby, V	982	218	59	628	284	20	214	158	456	691	331
Bromont, V	101	16	9	28	62	-	18	5	67	32	39
Granby, CT	85	-	20	28	104	1	35	3	63	25	63
St-Alphonse, P	1	1	18	1	65	-	15	1	15	1	50
Guelph	1,188	204	62	661	452	82	21	462	328	518	521
Guelph, C	1,076	194	60	602	439	55	21	403	304	477	501
Eramosa, TP	73	6	-	40	3	21	-	50	16	25	7
Guelph, TP	39	4	2	19	10	6	-	9	8	16	13
Kamloops	277	33	56	117	142	24	28	79	139	73	104
Kamloops, C	277	33	56	117	140	24	28	79	138	73	104
Indian Reserve - Réserve indiennne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	85	84	660	534	37	204	426	657	584	392
Kelowna, C	1,187	48	65	504	394	22	177	324	524	436	256
Central Okanagan, Subd. A	49	7	4	24	34	4	7	16	29	32	34
Central Okanagan, subd. B	241	30	14	121	98	11	20	77	88	94	92
Peachland, DM	22	-	1	11	8	-	-	9	16	22	10
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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Kingston	1,547	280	159	780	751	131	99	564	524	846	1,108	
Kingston, C	449	136	38	286	186	87	4	189	104	413	520	
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, VL	12	-	2	4	4	-	-	-	2	5	3	
Ernestown, TP	37	8	8	23	29	3	1	19	17	22	28	
Howe Island, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Kingston, TP	852	117	55	388	411	30	69	305	309	327	440	
Loughborough, TP	21	-	27	1	44	-	8	1	28	1	36	
Pittsburgh, TP	113	12	20	61	42	8	12	36	37	61	42	
Portland, TP	23	-	1	I	16	-	-	1	6	-	15	
Storrington, TP	40	7	8	16	18	3	5	11	18	19	20	
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lethbridge, C	236	8	46	108	82	4	23	72	114	106	69	
Matsqui	1,655	133	262	812	737	82	192	510	782	789	583	
Matsqui, DM	1,273	98	183	613	453	50	161	335	629	533	329	
Abbotsford, DM	193	24	47	92	193	8	9	116	63	158	186	
Central Fraser Valley Sub. Div. A	4	-	-	1	1	-	2	-	2	5	I	
Mission, DM	185	11	30	106	88	24	20	59	88	93	65	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	
Medicine Hat	260	25	14	107	71	21	15	97	80	98	113	
Medicine Hat, C	237	17	14	94	65	12	13	84	71	91	105	
Cypress No. 1, MD	17	8	-	12	6	9	-	12	4	6	7	
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	2	1	5	1	1	
Moncton	757	137	95	368	372	29	28	286	208	389	413	
Moncton, C	349	39	37	179	240	15	14	152	108	181	251	
Coverdale, PAR	19	2	3	5	11	-	1	5	8	5	10	
Dieppe, T	119	22	14	49	23	3	2	39	25	65	26	
Dorchester, PAR	26	7	5	15	7	-	1	3	5	15	12	
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
Hillsborough, PAR	16	8	2	11	8	1	2	5	4	12	7	
Hillsborough, VL	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
Moncton, PAR	51	8	12	21	23	-	3	24	10	25	28	
Riverview, T	152	41	21	78	57	10	5	55	41	74	76	
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
Salisbury, VL	18	10	-	10	2	-	-	3	5	11	-	
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo	415	107	130	207	255	38	13	151	109	186	307	
Nanaimo, C	345	87	124	162	239	34	8	134	88	122	268	
Nanaimo, subd. A	70	20	6	45	16	4	5	17	21	64	39	
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	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
North Bay	720	77	62	408	310	27	23	145	236	528	442	
North Bay, C	653	66	53	373	295	25	19	134	215	496	421	
East Ferris, TP	31	10	5	22	11	1	—	6	5	20	12	
Himsworth North, TP	36	1	4	13	4	1	4	5	16	12	9	
Nipissing 10 Indian Reserve	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Peterborough	975	88	49	468	555	75	54	378	391	635	725	
Peterborough, C	671	19	8	320	420	61	44	313	256	458	565	
Douro, TP	30	6	3	17	14	3	2	8	10	19	21	
Dummer, TP	31	7	3	16	13	1	1	7	24	25	18	
Ennismore, TP	69	14	8	34	23	4	5	11	28	42	28	
Lakefield, VL	19	2	2	9	22	—	—	7	7	7	22	
North Monaghan, TP	12	2	1	9	1	—	—	1	1	9	3	
Otonabee, TP	59	26	5	36	18	3	2	12	42	37	17	
Smith, TP	76	12	19	27	43	3	—	19	21	29	45	
Indian Reserves No 35 & 36 – Réserves indiennes No. 35 & 36	8	—	—	—	1	—	—	—	2	9	6	
Prince George, C	124	18	20	39	83	13	15	30	63	32	57	
Red Deer, C	490	63	60	245	180	40	14	145	159	166	129	
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	32	123	520	937	58	160	407	889	374	186	
Saint-Jean, V	441	3	—	296	472	31	101	231	544	199	16	
Iberville, V	86	—	42	50	49	—	7	83	24	12	42	
Saint-Athanase, P	45	9	19	20	26	—	6	—	24	20	20	
Saint-Luc, V	194	20	62	154	390	27	46	93	297	143	108	
Sarnia	424	43	32	222	172	20	33	124	160	207	159	
Sarnia, C	36	5	4	12	17	2	3	12	16	12	18	
Moore, TP	38	9	4	18	14	2	3	28	16	16	12	
Point Edward, VL	3	—	2	1	15	—	2	—	8	18	41	
Sarnia, TP	346	29	22	191	126	16	25	84	120	161	88	
Indian Reserve – Réserve indienne	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sault Ste. Marie	288	21	153	94	289	69	16	125	107	88	314	
Sault Ste. Marie, C	272	18	150	87	285	69	16	122	103	84	308	
Laird, TP	2	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	2	2	2	2	—	—	—	1	2	3	
Prince, TP	10	1	—	5	1	—	—	3	2	2	2	
Indian Reserves – Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan	468	140	28	304	201	71	70	187	207	267	147	
Shawinigan, V	186	103	9	128	48	—	33	28	80	128	36	
Baie-de-Shawinigan, VL	7	—	—	7	—	—	—	7	—	—	—	
Grand' Mère, V	81	1	2	52	41	44	9	91	31	26	28	
Hérouxville, P	17	—	2	—	9	2	5	5	20	1	5	
Lac-à-la-Tortue, P	13	3	2	3	8	—	2	—	6	3	8	
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	1	—	4	—	—	—	1	—	3	—	
St-Georges, VL	56	8	3	41	23	23	4	40	15	37	23	
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	3	4	22	13	1	4	2	10	21	16	
St-Jean-des-Piles, SD	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	
St-Mathieu, P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan-Sud, V	67	21	6	47	57	1	13	13	45	48	29	
Sydney/Sydney Mines	475	110	56	189	147	17	25	188	208	223	195	
Sydney, C	78	32	17	43	30	3	9	20	50	48	38	
Cape Breton, CM subd. A	103	29	6	39	25	2	4	27	54	51	37	
Cape Breton, CM subd. B	179	35	12	66	53	7	8	72	66	78	78	
Dominion, T	5	—	1	1	4	1	—	5	3	1	4	
Glace Bay, T	26	5	6	7	9	2	—	17	12	13	10	
New Waterford, T	20	4	6	11	6	2	—	14	5	9	10	
North Sydney, T	19	5	—	8	1	—	3	10	6	7	1	
Sydney-Mines, T	24	—	4	5	10	—	1	22	8	6	10	
Indian Reserves No 3 and 28B – Réserves indiennes no 3 et 28B	21	—	4	9	9	—	—	1	4	10	7	

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 Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total										
	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date									
	Starts - Mises en chantier																		
Canada	11,837	47,038	600	3,021	1,702	7,372	4,907	33,888	19,046	91,319									
Newfoundland - Terre-Neuve	191	603	10	14	-	12	20	41	221	670									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	72	201	4	12	15	15	-	134	91	362									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	321	865	69	269	46	118	33	350	469	1,602									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	260	876	6	24	-	78	4	88	270	1,066									
Quebec - Québec	2,711	12,159	204	1,119	182	729	2,043	13,196	5,140	27,203									
Ontario	5,144	19,908	153	968	1,071	4,497	1,518	14,919	7,886	40,292									
Manitoba	365	1,214	14	40	4	161	251	790	634	2,205									
Saskatchewan	194	824	16	62	46	100	-	500	256	1,486									
Alberta	835	3,510	24	110	70	160	11	44	940	3,824									
British Columbia - Colombie-Britannique	1,744	6,878	100	403	268	1,502	1,027	3,826	3,139	12,609									
Completions - Achèvements																			
Canada	8,535	46,838	719	3,229	1,351	6,964	7,509	29,357	18,114	86,388									
Newfoundland - Terre-Neuve	134	983	-	8	-	4	20	96	154	1,091									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	30	119	-	22	-	3	-	110	30	254									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	147	855	42	264	4	118	6	867	199	2,104									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	108	793	2	70	-	66	-	-	110	929									
Quebec - Québec	2,597	10,726	384	1,242	271	766	3,784	13,804	7,036	26,538									
Ontario	3,584	22,190	189	947	734	4,296	2,257	8,688	6,764	36,121									
Manitoba	357	1,202	4	24	-	103	63	673	424	2,002									
Saskatchewan	139	829	16	128	23	30	333	879	511	1,866									
Alberta	516	3,308	28	152	74	297	168	377	786	4,134									
British Columbia - Colombie-Britannique	923	5,833	54	372	245	1,281	878	3,863	2,100	11,349									
Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total											
Under construction - En construction																			
	June - 30 - Juin																		
Canada	43,646		3,099		9,727		61,010		117,482										
Newfoundland - Terre-Neuve	911		16		12		45		984										
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	188		24		15		74		301										
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	729		201		136		838		1,904										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	748		24		118		88		978										
Quebec	7,506		974		807		17,348		26,635										
Ontario	22,865		1,183		6,506		33,399		63,953										
Manitoba	1,396		32		212		2,786		4,426										
Saskatchewan	736		58		112		664		1,570										
Alberta	2,870		166		199		80		3,315										
British Columbia - Colombie-Britannique	5,697		421		1,610		5,688		13,416										

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 Simples détachées		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	9,007	37,493	412	2,304	1,470	6,184	4,020	29,437	14,909	75,418
Calgary.....	332	1,523	-	22	-	25	11	11	343	1,581
Chicoutimi-Jonquière.....	89	289	2	8	12	12	47	155	150	464
Edmonton.....	389	1,625	22	68	26	44	-	26	437	1,763
Halifax.....	209	515	67	265	30	102	21	325	327	1,207
Hamilton.....	250	1,089	4	20	72	174	118	522	444	1,805
Kitchener.....	308	1,301	8	102	102	417	44	602	462	2,422
London.....	178	821	2	58	105	400	128	786	413	2,065
Montréal.....	1,268	6,831	40	473	98	468	1,142	8,376	2,548	16,145
Oshawa.....	208	852	4	170	60	118	28	46	300	1,186
Ottawa-Hull.....	846	2,632	62	198	177	732	309	1,278	1,394	4,840
Ottawa.....	676	2,065	6	42	153	685	277	1,024	1,112	3,816
Hull.....	170	567	56	156	24	47	32	254	282	1,076
Québec.....	498	1,755	23	125	33	156	317	1,393	871	3,420
Regina.....	62	313	4	18	46	50	-	90	112	477
St. Catharines - Niagara.....	132	657	18	100	25	171	14	420	189	1,348
Saint John.....	76	328	2	2	-	19	-	36	78	385
St. John's.....	113	432	8	10	-	-	-	-	121	442
Saskatoon.....	99	366	12	42	-	50	-	386	111	844
Sherbrooke.....	74	284	6	20	8	8	62	415	150	727
Sudbury.....	102	315	-	4	34	84	78	131	214	534
Thunder Bay.....	95	206	2	2	-	-	34	34	131	242
Toronto.....	1,960	8,536	10	142	356	1,503	494	9,990	2,820	20,171
Trois-Rivières.....	75	341	6	36	-	-	76	200	157	577
Vancouver.....	944	4,132	84	343	212	1,183	720	3,073	1,960	8,731
Victoria.....	221	746	2	14	-	133	120	281	343	1,174
Windsor.....	116	433	10	32	70	174	30	98	226	737
Winnipeg.....	363	1,171	14	30	4	161	227	763	608	2,125
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,549	5,548	105	369	179	804	422	2,540	2,255	9,261
Barrie.....	137	474	-	-	8	8	92	142	237	624
Belleville.....	91	217	-	8	6	30	-	154	97	409
Brantford.....	49	245	-	2	16	69	-	6	65	322
Charlottetown.....	53	158	4	12	15	15	-	90	72	275
Chilliwack.....	35	130	-	-	4	11	-	39	39	180
Cornwall.....	43	97	4	16	12	22	-	6	59	141
Drummondville.....	36	182	2	28	-	-	2	133	40	343
Fredericton.....	45	176	-	2	-	-	4	4	49	182
Granby.....	54	236	28	85	-	6	24	188	106	515
Guelph.....	62	278	-	-	-	40	-	134	62	452
Kamloops.....	22	106	4	6	-	-	30	30	56	142
Kelowna.....	78	378	-	6	6	38	-	112	84	534
Kingston.....	115	369	19	48	22	22	3	312	159	751
Lethbridge.....	44	78	2	4	-	-	-	-	46	85
Matsqui.....	92	408	4	4	46	113	120	212	262	737
Medicine Hat.....	14	58	-	6	-	-	-	7	14	71

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			
	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	91	245	4	20	-	59	-	48	95	372
Nanaimo	98	223	-	-	-	-	32	32	130	255
North Bay	46	104	16	46	-	100	-	60	62	310
Peterborough	49	265	-	12	-	178	-	100	49	555
Prince George	20	81	-	2	-	-	-	-	20	83
Red Deer	16	91	-	4	44	85	-	-	60	180
Saint-Jean	96	323	-	18	-	8	27	588	123	937
Sarnia	32	162	-	10	-	-	-	-	32	172
Sault Ste. Marie	65	190	16	26	-	-	72	73	153	289
Shawinigan	24	141	-	2	-	-	4	58	28	201
Sydney/Sydney Mines	42	133	2	2	-	-	12	12	56	147
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	6,854	38,742	540	2,465	1,194	5,809	6,264	24,690	14,852	71,706
Calgary	145	1,486	2	18	40	146	168	348	355	1,998
Chicoutimi-Jonquière	50	151	-	8	-	3	14	89	64	251
Edmonton	288	1,432	24	116	25	71	-	15	337	1,634
Halifax	96	499	42	264	4	100	-	818	142	1,681
Hamilton	180	1,237	2	14	-	502	-	139	182	1,892
Kitchener	197	1,250	26	131	24	117	-	432	247	1,930
London	106	643	14	56	39	552	147	1,179	306	2,430
Montréal	1,461	6,786	215	650	250	586	2,457	9,624	4,383	17,646
Oshawa	82	726	2	64	-	68	11	326	95	1,184
Ottawa-Hull	404	2,089	29	141	318	735	170	839	921	3,804
Ottawa	345	1,745	13	45	314	707	140	720	812	3,217
Hull	59	344	16	96	4	28	30	119	109	587
Québec	353	1,180	47	118	14	117	389	1,059	803	2,474
Regina	47	241	2	34	-	7	128	352	177	634
St. Catharines - Niagara	94	515	10	46	-	143	4	235	108	939
Saint John	49	444	-	18	-	40	-	-	49	502
St. John's	99	811	-	4	-	4	20	96	119	915
Saskatoon	68	390	14	90	23	23	153	262	258	765
Sherbrooke	66	227	-	30	-	-	75	326	141	583
Sudbury	22	163	-	-	-	40	-	282	22	485
Thunder Bay	48	269	4	16	-	-	60	124	112	409
Toronto	1,885	12,222	47	205	306	1,355	1,581	3,976	3,819	17,758
Trois-Rivières	89	289	10	48	-	-	75	175	174	512
Vancouver	534	3,614	46	316	143	939	684	3,019	1,407	7,888
Victoria	63	607	-	22	8	101	10	210	81	940
Windsor	78	332	-	44	-	-	57	55	149	133
Winnipeg	350	1,139	4	12	-	103	63	616	417	1,870

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 détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	924	4,499	66	364	111	655	722	2,600	1,823	8,118
Barrie.....	85	427	-	-	-	33	-	130	85	590
Bellefontaine.....	23	139	-	4	-	23	100	144	123	310
Brantford.....	46	232	-	2	-	81	51	105	97	420
Charlottetown.....	25	97	-	22	-	3	-	86	25	208
Chilliwack.....	25	100	-	-	7	7	1	19	33	126
Cornwall.....	14	86	4	24	4	4	-	22	22	136
Drummondville.....	61	165	2	16	-	-	33	33	96	214
Fredericton.....	25	138	2	14	-	-	-	-	27	152
Granby.....	64	125	28	66	-	-	190	410	282	603
Guelph.....	21	272	-	-	-	56	-	-	21	323
Kamloops.....	28	109	-	-	-	30	-	-	28	139
Kelowna.....	78	341	-	14	44	102	82	200	204	657
Kingston.....	60	276	16	96	23	103	-	49	99	524
Lethbridge.....	23	78	-	4	-	32	-	-	23	114
Matsqui.....	63	325	-	2	29	55	100	400	192	782
Medicine Hat.....	15	70	-	6	-	-	-	4	15	80
Moncton.....	28	148	-	34	-	26	-	-	28	208
Nanaimo.....	9	105	-	-	4	4	-	-	13	109
North Bay.....	12	62	8	27	-	-	3	147	23	236
Peterborough.....	43	242	2	4	-	31	9	114	54	391
Prince George.....	15	61	-	2	-	-	-	-	15	63
Red Deer.....	14	104	-	6	-	39	-	10	14	159
Saint-Jean.....	49	256	2	15	-	8	109	610	160	889
Sarnia.....	31	158	2	2	-	-	-	-	33	160
Sault Ste. Marie.....	16	105	-	2	-	-	-	-	16	107
Shawinigan.....	32	118	-	2	-	-	38	87	70	207
Sydney/Sydney Mines.....	19	160	-	-	-	18	6	30	25	208
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	35,341		2,513		7,898		55,947		101,699	
Calgary.....	1,425		98		64		15		1,602	
Chicoutimi-Jonquière.....	205		8		12		147		372	
Edmonton.....	1,189		50		37		26		1,302	
Halifax.....	437		195		102		812		1,546	
Hamilton.....	1,112		18		459		1,294		2,883	
Kitchener.....	1,122		80		767		968		2,937	
London.....	823		66		377		1,712		2,978	
Montréal.....	3,743		516		491		11,994		16,744	
Oshawa.....	1,239		174		174		466		2,053	
Ottawa-Hull.....	2,347		177		765		2,236		5,525	

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 - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,873	45	717	1,952	4,587
Hull.....	474	132	48	284	938
Québec.....	1,277	101	211	2,161	3,750
Regina.....	370	24	50	124	568
St. Catharines - Niagara.....	611	104	306	982	2,003
Saint John.....	226	4	19	36	285
St. John's.....	585	10	-	4	599
Saskatoon.....	265	32	62	470	829
Sherbrooke.....	195	12	14	705	926
Sudbury.....	273	6	84	326	689
Thunder Bay.....	269	2	-	226	497
Toronto.....	11,685	369	2,127	22,619	36,800
Trois-Rivières.....	258	20	5	303	586
Vancouver.....	3,300	373	1,243	4,762	9,678
Victoria.....	645	14	146	543	1,348
Windsor.....	374	28	171	257	830
Winnipeg.....	1,366	32	212	2,759	4,369
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,663	336	1,054	2,922	8,975
Barrie.....	473	-	8	207	688
Belleville.....	202	8	30	152	392
Brantford.....	199	4	69	80	352
Charlottetown.....	156	14	15	54	239
Chilliwack.....	112	-	4	39	155
Cornwall.....	92	18	82	94	286
Drummondville.....	109	28	-	133	270
Fredericton.....	140	2	-	4	146
Granby.....	160	59	6	258	483
Guelph.....	220	-	111	190	521
Kamloops.....	66	8	-	30	104
Kelowna.....	276	10	67	39	392
Kingston.....	340	47	67	654	1,108
Lethbridge.....	63	6	-	-	69
Matsqui.....	309	4	92	178	583
Medicine Hat.....	45	4	25	39	113
Moncton.....	250	16	99	48	413
Nanaimo.....	275	-	-	32	307
North Bay.....	116	46	100	180	442
Peterborough.....	283	10	188	244	725
Prince George.....	55	2	-	-	57
Red Deer.....	52	4	73	-	129
Saint-Jean.....	131	4	-	51	186
Sarnia.....	119	8	-	32	159
Sault Ste. Marie.....	162	26	-	126	314
Shawinigan.....	97	4	-	46	147
Sydney/Sydney Mines.....	161	4	18	12	195

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
June - 1988 - Juin					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	9,007	412	1,470	4,020	14,909
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,549	105	179	422	2,255
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,281	83	53	465	1,882
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,837	600	1,702	4,907	19,046
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	6,854	540	1,194	6,264	14,852
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	924	66	111	722	1,823
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	757	113	46	523	1,439
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,535	719	1,351	7,509	18,114
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	35,341	2,513	7,898	55,947	101,699
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,663	336	1,054	2,922	8,975
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,642	250	775	2,141	6,808
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	43,646	3,099	9,727	61,010	117,482
January-June Janvier-Juin					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	37,493	2,304	6,184	29,437	75,418
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	5,548	369	804	2,540	9,261
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,997	348	384	1,911	6,640
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	47,038	3,021	7,372	33,888	91,319
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	38,742	2,465	5,809	24,690	71,706
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,499	364	655	2,600	8,118
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,597	400	500	2,067	6,564
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	46,838	3,229	6,964	29,357	86,388

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction April 1 En construction 1er avril	Starts Mises en chantier	Completions Achèvements	Under construction June 30 En construction 30 juin
1988				
Canada	119,548	69,214	53,284	135,160
Newfoundland - Terre-Neuve	3,025	1,057	881	3,194
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	286	427	187	528
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,602	1,657	1,337	2,920
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,007	1,278	611	1,674
Quebec - Québec	29,970	18,710	18,366	30,136
Ontario	60,006	30,619	20,502	70,065
Manitoba	4,159	1,906	1,114	4,951
Saskatchewan	1,974	1,308	1,280	1,963
Alberta	3,539	2,888	2,440	3,988
British Columbia - Colombie-Britannique	12,980	9,364	6,566	15,741
1987				
Canada	102,201	77,549	48,842	130,886
Newfoundland - Terre-Neuve	3,199	881	561	3,518
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	251	396	132	517
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,324	2,183	1,142	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,184	1,336	708	1,812
Quebec - Québec	27,975	24,176	16,379	35,720
Ontario	48,322	33,320	19,707	61,943
Manitoba	4,257	2,401	1,545	5,113
Saskatchewan	3,064	1,196	1,597	2,678
Alberta	2,763	3,099	1,967	3,882
British Columbia - Colombie-Britannique	8,862	8,561	5,104	12,369
1986				
Canada	82,898	61,292	42,210	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve	3,028	1,145	583	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	285	430	159	556
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,854	1,896	1,809	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,465	1,446	791	2,209
Quebec - Québec	22,146	19,544	12,866	28,776
Ontario	34,291	24,963	15,541	43,559
Manitoba	4,146	2,020	2,087	4,079
Saskatchewan	1,964	1,468	872	2,572
Alberta	3,375	2,322	2,631	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique	9,344	6,058	4,871	10,543

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

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

(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	47,013	40,171	2,474	2,227	4,924	5,690	23,138	21,126	77,549	69,214
Newfoundland - Terre-Neuve	839	905	22	31	-	18	20	103	881	1,057
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	306	290	22	22	-	41	68	74	396	427
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,287	1,148	258	183	105	134	533	192	2,183	1,657
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	983	1,064	32	12	105	70	216	132	1,336	1,278
Quebec - Québec	11,258	9,824	1,076	805	605	364	11,237	7,717	24,176	18,710
Ontario	21,813	17,218	729	748	2,793	3,213	7,985	9,440	33,320	30,619
Manitoba	1,631	1,155	18	32	118	120	634	599	2,401	1,906
Saskatchewan	839	704	50	36	54	179	253	389	1,196	1,308
Alberta	2,783	2,655	57	82	117	110	142	41	3,099	2,888
British Columbia - Colombie-Britannique	5,274	5,208	210	276	1,027	1,441	2,050	2,439	8,561	9,364
Completions - Achèvements										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	26,832	28,328	1,768	2,026	3,421	3,897	16,821	19,033	48,842	53,284
Newfoundland - Terre-Neuve	516	729	-	22	-	4	45	126	561	881
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	90	116	6	4	6	3	30	64	132	187
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	785	778	150	142	87	4	120	413	1,142	1,337
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	513	465	27	66	22	50	146	30	708	611
Quebec - Québec	5,775	7,484	634	746	350	432	9,620	9,704	16,379	18,366
Ontario	12,334	11,911	650	603	1,964	2,567	4,759	5,421	19,707	20,502
Manitoba	1,132	919	16	16	37	-	360	179	1,545	1,114
Saskatchewan	973	604	24	120	73	66	527	490	1,587	1,280
Alberta	1,591	2,026	53	108	255	123	68	183	1,967	2,440
British Columbia - Colombie-Britannique	3,123	3,296	208	199	627	648	1,146	2,423	5,104	6,566
Under construction - En construction										
	June - 30 - Juin									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	64,486	57,274	3,347	3,482	9,290	10,882	53,763	63,522	130,886	135,160
Newfoundland - Terre-Neuve	3,300	3,002	66	67	-	18	152	107	3,518	3,194
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	392	377	30	36	3	41	92	74	517	528
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,667	1,609	263	251	154	179	1,250	881	3,334	2,920
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,399	1,372	34	42	105	118	274	142	1,812	1,674
Quebec - Québec	11,872	9,834	1,312	1,103	1,061	865	21,475	18,334	35,720	30,136
Ontario	32,416	27,425	1,113	1,267	5,415	6,849	22,999	34,524	61,943	70,065
Manitoba	2,544	1,833	18	36	217	227	2,334	2,855	5,113	4,951
Saskatchewan	1,371	960	114	58	98	215	1,095	730	2,678	1,963
Alberta	3,038	3,449	79	192	287	199	478	148	3,882	3,988
British Columbia - Colombie-Britannique	6,487	7,413	318	430	1,950	2,171	3,614	5,727	12,369	15,741

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total			
	1987	1988	1987	1988	1987	1988				
Starts - Mises en chantier										
Canada	67,317	57,210	3,743	3,400	8,099	8,464	40,109	36,013	119,268	105,087
Newfoundland - Terre-Neuve	1,072	1,088	22	33	-	18	24	103	1,118	1,242
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	353	335	24	24	-	41	108	134	486	534
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,870	1,628	365	279	149	134	640	370	3,024	2,411
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,297	1,370	36	81	105	78	312	132	1,750	1,661
Quebec - Québec	15,225	14,264	1,562	1,220	881	739	19,254	14,181	36,922	30,404
Ontario	31,927	23,669	1,153	1,078	4,575	4,852	14,171	15,813	51,826	45,412
Manitoba	2,294	1,561	23	44	175	176	1,485	805	3,977	2,586
Saskatchewan	1,530	1,059	116	73	57	203	883	566	2,586	1,901
Alberta	4,020	4,292	80	158	151	160	200	44	4,451	4,654
British Columbia - Colombie-Britannique	7,729	7,944	362	410	2,006	2,063	3,032	3,865	13,129	14,282
Completions - Achèvements										
Canada	52,118	55,577	3,357	3,616	5,783	7,253	27,114	30,770	88,372	97,216
Newfoundland - Terre-Neuve	1,163	1,502	12	34	29	4	140	128	1,344	1,668
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	234	191	22	33	6	3	54	118	316	345
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,761	1,501	388	267	108	118	692	885	2,949	2,771
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,370	1,178	63	121	42	102	218	100	1,693	1,501
Quebec - Québec	9,744	12,358	1,048	1,292	550	771	13,854	14,575	25,196	28,996
Ontario	25,302	25,352	1,201	1,065	3,302	4,451	8,064	8,831	37,869	39,699
Manitoba	1,896	1,569	67	28	116	103	944	700	3,023	2,400
Saskatchewan	1,780	1,075	110	194	194	70	1,068	999	3,152	2,338
Alberta	2,902	4,075	127	188	333	316	80	410	3,442	4,989
British Columbia - Colombie-Britannique	5,966	6,776	319	394	1,103	1,315	2,000	4,024	9,388	12,509
Under construction - En construction										
			June - 30 - Juin							
Canada	64,486	57,274	3,347	3,482	9,290	10,882	53,763	63,522	130,886	135,160
Newfoundland - Terre-Neuve	3,300	3,002	66	67	-	18	152	107	3,518	3,194
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	392	377	30	36	3	41	92	74	517	528
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,667	1,609	263	251	154	179	1,250	881	3,334	2,920
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,399	1,372	34	42	105	118	274	142	1,812	1,674
Quebec - Québec	11,872	9,834	1,312	1,103	1,061	865	21,475	18,334	35,720	30,136
Ontario	32,416	27,425	1,113	1,267	5,415	6,849	22,999	34,524	61,943	70,065
Manitoba	2,544	1,833	18	36	217	227	2,334	2,855	5,113	4,951
Saskatchewan	1,371	960	114	58	98	215	1,095	730	2,678	1,963
Alberta	3,038	3,449	79	192	287	199	478	148	3,882	3,988
British Columbia - Colombie-Britannique	6,487	7,413	318	430	1,950	2,171	3,614	5,727	12,369	15,741

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) 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.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) 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.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



• 1010060029



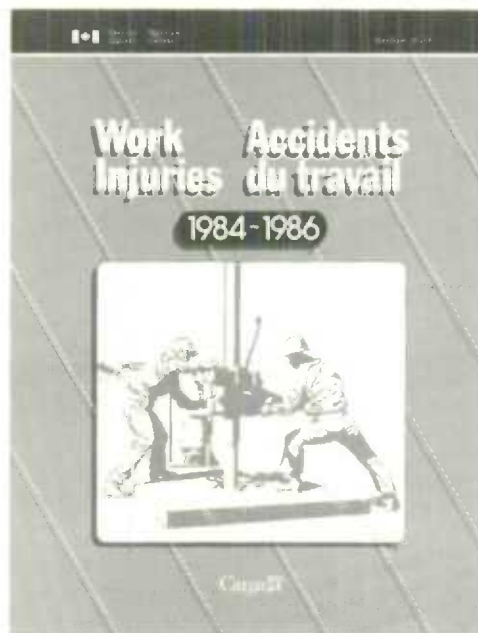
OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1984-1986**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

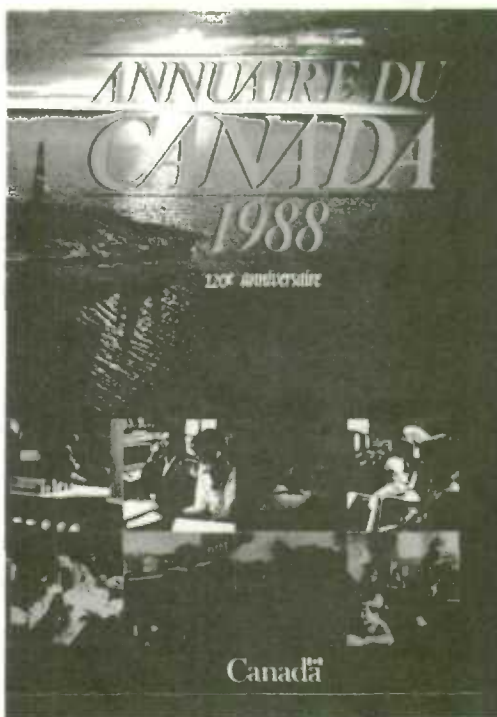
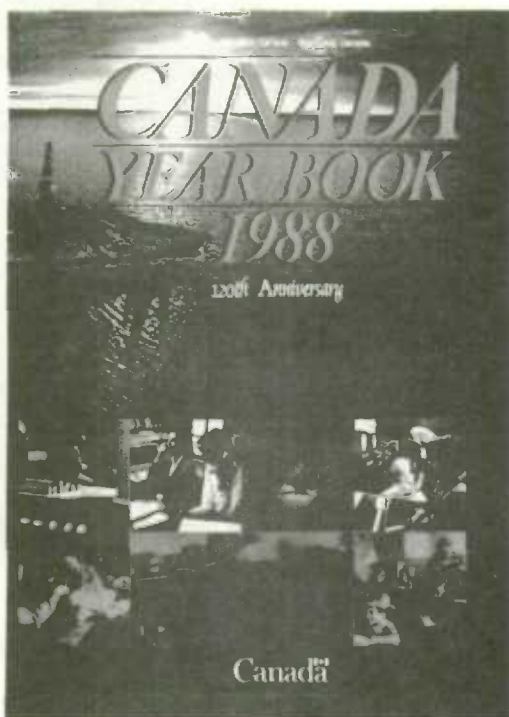
To order **Work Injuries 1984-1986** (#72-208) send cheque or money order for \$22.00 in Canada, (\$23.00 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/ Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or, using Visa or, MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme **Accidents du travail, 1984-1986**.



Les cinquante pages de texte et de tableaux qui contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1984-1986** (n° 72-208 au répertoire), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$22 au Canada; \$23 à l'étranger) fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries). Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.

TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.