

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

SEP 16 1987

LIBRARY BIBLIOTHÈQUE

Housing starts and completions

June 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1987



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: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
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 403-420-2011

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)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. 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: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
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 403-420-2011

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)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

June 1987

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

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

September 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 6

ISSN 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 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

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

September 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

This publication was prepared under the direction of:

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

Signes conventionnels

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

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

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

Table of Contents

	Page		Page
Highlights	vi	Faits saillants	vi
Introduction	vii	Introduction	vii
Survey Coverage	vii	Couverture de l'enquête	vii
Concepts and Definitions	viii	Concepts et définitions	viii
Classification	ix	Classification	ix
Abbreviations Used	x	Abréviations employées	x
Table		Tableau	
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1987	42

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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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 zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones 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, 1987	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	47

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	48
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	49
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	50

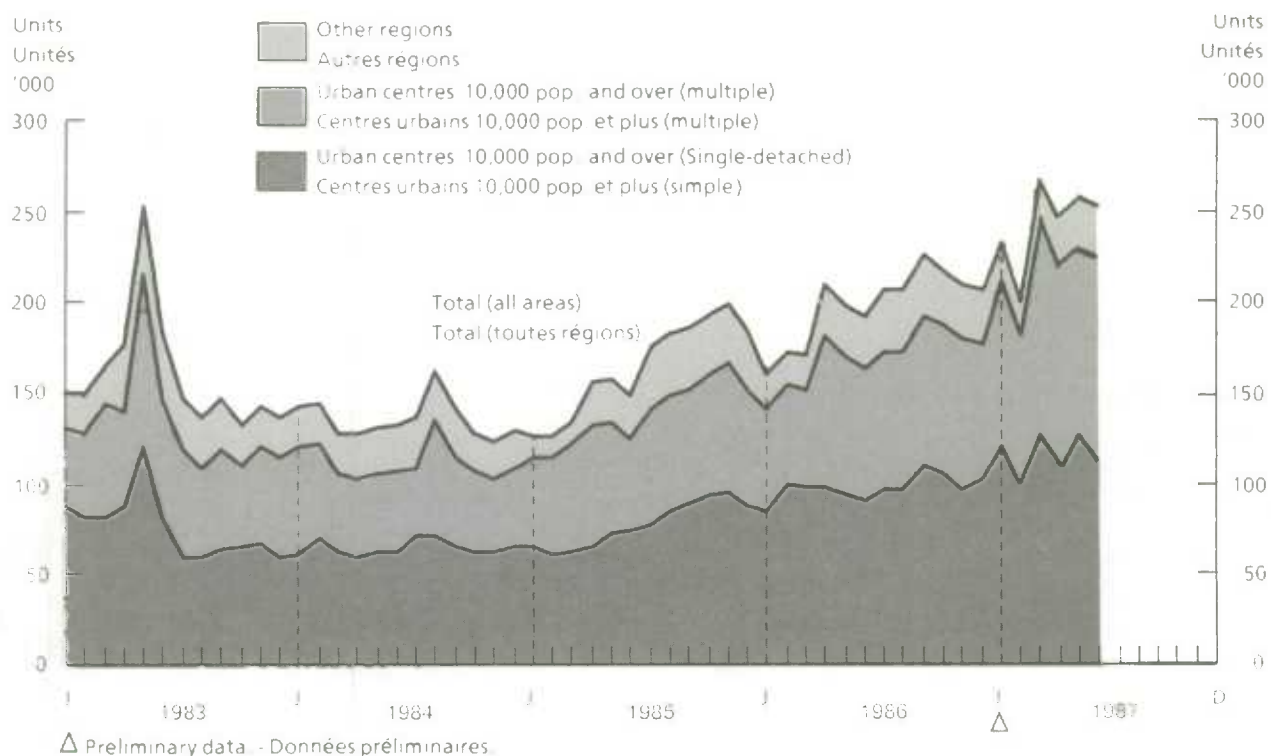
TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	47

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	48
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	49
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	50

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)
Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, June housing starts decreased slightly to 254,000 units from a level of 258,000 in May.
- The decrease in the single family dwelling sector was almost compensated by the increase observed in the multi-family dwelling sector.

Urban centres of 10,000 population and over

- Compared to May results (229,000 units), June housing starts levelled off at 225,000 units.
- On a regional basis, all regions except Quebec reported an increase in housing starts.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier de juin ont légèrement fléchies, passant de 258,000 unités en mai à 254,000 en juin.
- Le recul observé dans le secteur du logement unifamilial fut presque totalement compensé par une activité accrue dans le secteur du logement multiple.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier de juin se sont stabilisées au niveau de 225,000 unités en regard de 229,000 en mai.
- À l'échelle régionale, toutes les régions, à l'exception du Québec, ont connu une activité accrue.

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. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census 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. More specifically, an urban agglomeration is a geostatistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

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 zones 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 agglomérations et 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. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine 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. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

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

Concepts and Definitions

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

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

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

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

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

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

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

Concepts et définitions

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

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

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

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

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

Par définition (recensement), l'**unité de logement** comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les 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. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

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

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone 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 Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtrir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional — Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) — Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) — Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
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	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril	3,886	10,962	14,848	4,538	7,326	228,400	265,700	219,000	248,000
May - Mai				4,569	8,045	222,100	257,700	229,000	258,000
June - Juin				4,411	8,398			225,000	254,000
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre									
October - Octobre									
November - Novembre									
December - Décembre									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e				4,411	8,398			225,000	234,000
3rd - 3e									
4th - 4e									

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, 1985-1987 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, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
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
1985 – J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
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.	14,301	37	45	172	157	5,399	5,761	649	407	268	1,406
F.	9,850	20	21	184	37	2,141	5,012	563	300	286	1,286
M.	14,214	12	13	150	47	4,572	6,708	274	335	485	1,618
A.	19,425	104	68	447	235	5,679	8,747	798	192	639	2,516
M.	24,944	266	134	407	361	8,801	10,443	644	289	964	2,635
J.	23,637	204	70	761	317	6,868	10,624	590	550	904	2,749
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
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
1985 – 1st – 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd – 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd – 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th – 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
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

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1985 – J.....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.....	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.....	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.....	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 – J.....	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.....	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.....	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.....	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.....	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.....	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.....	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.....	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.....	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.....	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.....	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.....	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 – J.....	6,569	37	17	71	131	1,533	3,308	180	311	249	732
F.....	4,823	16	7	97	35	665	2,702	160	165	272	704
M.....	6,707	12	13	87	47	1,413	3,527	236	187	420	765
A.....	10,454	104	64	101	137	2,214	5,372	434	157	601	1,270
M.....	15,131	228	66	278	277	4,158	6,944	434	215	882	1,649
J.....	13,407	200	52	376	255	3,048	6,160	425	318	785	1,788
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1985 – 1st – 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd – 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd – 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th – 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 – 1st – 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd – 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd – 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th – 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 – 1st – 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd – 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
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
1985 - J.....	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.....	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.....	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.....	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.....	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.....	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.....	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.....	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.....	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.....	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.....	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.....	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
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	71
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.....	497	-	-	40	2	207	164	-	10	6	68
F.....	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.....	408	-	-	36	-	175	139	2	2	8	46
A.....	610	-	4	40	8	295	189	6	20	6	42
M.....	947	18	6	90	20	406	298	6	8	16	79
J.....	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
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
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
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	150
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

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
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
1985 - J.....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.....	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.....	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.....	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.....	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.....	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.....	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.....	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.....	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.....	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
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.....	770	-	-	13	-	93	442	-	-	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.....	1,595	-	-	31	26	155	954	45	47	25	312
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
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
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
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

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
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
1985 - J.....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.....	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.....	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
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.....	12,601	85	53	346	258	3,436	5,798	611	292	313	1,409
F.....	10,333	170	46	396	167	1,888	5,091	163	555	436	1,421
M.....	11,446	236	35	480	193	2,905	5,186	586	348	373	1,124
A.....	11,260	47	25	242	144	2,845	5,422	336	404	402	1,393
M.....	14,798	200	43	209	101	5,609	5,573	524	464	413	1,662
J.....	17,544	108	25	317	157	6,151	7,439	430	613	488	1,816
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
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
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
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

**TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,196
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,788	81	49	189	221	1,552	4,240	129	101	307	919
F.	6,576	170	30	161	143	774	3,723	87	303	318	867
M.	6,669	126	21	187	138	1,127	3,256	455	279	346	734
A.	6,411	47	23	137	124	930	3,543	173	270	363	801
M.	7,633	155	19	138	53	1,860	3,388	342	296	396	986
J.	9,225	108	9	140	111	2,236	4,351	362	351	452	1,105
All areas											
Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123

**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	–	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
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
1985 – J.....	431	8	–	49	–	21	252	8	10	–	83
F.....	434	7	–	9	–	63	165	–	16	35	139
M.....	589	4	–	43	–	34	399	–	–	–	109
A.....	577	8	–	6	31	130	267	18	–	5	112
M.....	244	–	–	–	–	70	111	10	–	–	53
J.....	529	–	–	35	–	107	224	–	–	11	152
J.....	835	–	–	38	–	261	372	7	–	37	120
A.....	475	–	–	–	–	104	180	38	–	16	137
S.....	651	1	3	13	–	47	405	–	50	19	113
O.....	940	–	3	57	–	132	392	26	24	24	282
N.....	637	–	–	–	4	128	354	7	24	–	120
D.....	465	–	–	–	14	112	217	11	3	–	108
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	97
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
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
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
1985 – 1st – 1er	1,503	19	–	101	–	130	816	14	26	35	362
2nd – 2e	1,389	8	–	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd – 3e	2,738	1	3	51	–	1,172	964	45	60	72	370
4th – 4e	2,042	–	3	57	18	372	963	44	51	24	510
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

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
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
1985 - J.....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.....	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.....	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.....	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.....	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
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.....	89,168	1,604	191	2,213	890	23,762	44,454	3,732	2,845	2,103	7,374
F.....	88,225	1,454	165	2,001	760	23,870	44,108	4,132	2,588	1,953	7,194
M.....	91,064	1,229	143	1,672	614	25,471	45,694	3,820	2,570	2,064	7,787
A.....	99,293	1,286	186	1,877	705	28,317	49,026	4,312	2,176	2,293	8,915
M.....	109,425	1,351	279	2,075	965	31,463	53,894	4,432	2,201	2,841	9,924
J.....	115,497	1,447	324	2,488	1,125	32,162	57,099	4,592	2,137	3,257	10,866
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
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
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,863
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369

**TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, 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, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, 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, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. L.-P. É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
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	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 - J.....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.....	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.....	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
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	3,435
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	3,571
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	3,336
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.....	41,952	246	66	1,127	176	17,112	17,431	1,787	1,075	358	2,574
F.....	42,813	250	66	984	160	17,298	18,237	2,141	953	358	2,366
M.....	45,253	177	54	814	128	18,604	19,325	2,030	1,063	396	2,662
A.....	48,757	177	54	1,000	166	19,958	20,593	2,260	972	411	3,166
M.....	50,526	152	98	991	163	20,526	21,574	2,236	881	410	3,495
J.....	51,884	152	92	1,227	161	20,348	22,676	2,303	843	478	3,604
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	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
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
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

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		
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	17,407	23,637	77,981	106,371	12,882	17,544	63,293	77,982	86,454	115,497
Newfoundland – Terre-Neuve	1,477	169	204	727	643	117	108	586	846	1,411	1,447
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	688	81	70	356	351	28	25	228	227	322	324
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	5,210	356	761	2,071	2,121	548	317	2,278	1,990	2,116	2,488
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2,578	373	317	1,169	1,154	191	157	1,058	1,020	1,250	1,125
Québec	52,663	4,826	6,868	23,947	33,460	5,439	6,151	17,526	22,834	24,839	32,162
Ontario	71,913	8,030	10,624	31,784	47,295	3,889	7,439	25,241	34,489	39,976	57,099
Manitoba	6,588	688	590	3,160	3,518	401	430	2,908	2,650	3,433	4,592
Saskatchewan	4,496	362	550	1,784	2,073	289	613	1,753	2,676	1,878	2,137
Alberta	6,383	496	904	3,211	3,546	711	488	3,560	2,425	2,153	3,257
British Columbia – Colombie-Britannique	18,867	2,026	2,749	9,772	12,210	1,269	1,816	8,155	8,825	9,076	10,866

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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	979	1,352	4,323	4,269	884	607	4,150	4,083	5,099	5,384	
Newfoundland - Terre-Neuve:												
Sub-total - Total partiel	1,477	169	204	727	643	117	108	586	846	1,411	1,447	
Carbonear, CA - AR	50	7	11	24	24	1	7	17	37	103	82	
Corner Brook, CA - AR	125	20	32	65	74	1	13	49	61	118	161	
Gander, CA - AR	45	8	10	14	18	1	2	4	16	14	23	
Grand Falls, CA - AR	43	8	7	19	34	13	7	22	30	32	68	
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's, METRO	1,214	126	133	605	469	101	79	494	698	1,144	1,091	
Stephenville,(5) T			11		24				4		22	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:												
Sub-total - Total partiel	688	81	70	356	351	28	25	228	227	322	324	
Charlottetown,(4) CA - AR	537	74	52	282	284	25	23	168	198	259	258	
Summerside, CA - AR	151	7	18	74	67	3	2	60	29	63	66	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:												
Sub-total - Total partiel	5,210	356	761	2,071	2,121	548	317	2,278	1,990	2,116	2,488	
Amherst,(5) T			6		12		3		92		13	
Halifax, METRO	3,861	192	584	1,556	1,720	413	252	1,733	1,446	1,529	2,039	
Kentville,(6) T	287	18	116		44		115			127		
New Glasgow, CA - AR	173	17	41	42	66	10	22	50	57	62	70	
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	91	110	185	189	61	17	214	188	221	223	
Truro, CA - AR	423	38	20	172	134	20	23	166	207	177	143	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:												
Sub-total - Total partiel	2,578	373	317	1,169	1,154	191	157	1,058	1,020	1,250	1,125	
Bathurst, CA - AR	84	12	25	33	41	-	2	14	27	32	39	
Campbellton,(7) CA - AR	30	6	20	13	29	-	1	11	11	13	25	
Edmunston, CA - AR	134	13	24	83	66	1	24	26	41	110	67	
Fredericton,(4) CA - AR	542	85	27	254	190	23	22	193	153	269	172	
Moncton, CA - AR	940	128	137	452	368	32	29	401	286	529	389	
Oromocto, T	46	11	3	19	6	1	-	10	10	23	6	
Saint John, METRO,(4)	802	118	81	315	454	134	79	403	492	274	451	

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Québec:												
Total, Québec	52,663	4,826	6,868	23,947	33,460	5,439	6,151	17,526	22,834	24,839	32,162	
Alma, CA - AR	214	25	45	82	112	4	32	23	107	78	69	
Amos,(5) V	-	-	19	-	41	-	3	-	14	-	37	
Asbestos, V	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Baie-Comeau, CA - AR	198	-	20	60	39	2	6	42	75	53	31	
Campbellton,(5),(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chibougamau, CA - AR	4	2	1	2	1	-	-	22	-	2	1	
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4)	1,307	215	165	625	567	93	81	511	371	546	538	
Cowansville, CA - AR	112	-	15	4	77	25	-	48	29	2	107	
Dolbeau, CA - AR	76	17	26	37	51	11	13	47	46	21	27	
Drummondville, CA - AR	735	28	59	366	335	29	29	141	162	341	392	
Caspé, V	80	3	8	8	10	-	1	8	17	8	13	
Granby,(4) CA - AR	566	63	235	254	685	46	21	210	167	242	749	
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	3	13	4	14	-	6	1	7	5	11	
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	328	392	1,203	972	208	170	1,149	956	1,461	1,036	
Joliette, CA - AR	425	21	135	141	349	38	101	116	251	140	293	
Lachute, CA - AR	110	10	10	55	39	1	7	8	41	74	37	
La Tuque, CA - AR	39	4	8	18	49	1	3	31	5	14	48	
Magog, CA - AR	194	10	144	31	267	9	15	54	43	34	300	
Matane, CA - AR	100	9	8	57	25	-	3	12	45	59	16	
Mont-Laurier,(5) V	-	-	5	-	22	-	7	-	18	-	13	
Montmagny, CA - AR	41	6	5	15	58	4	11	9	33	19	44	
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,672	2,953	12,911	19,946	3,303	3,656	9,724	13,922	13,740	19,227	
Pembroke,(5),(12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Port Cartier,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Québec, METRO,(4)	7,734	706	1,523	3,387	4,798	637	1,076	2,263	2,921	3,747	4,664	
Rimouski,(4) CA - AR	311	38	33	127	255	12	40	121	159	95	198	
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	1	1	13	-	2	19	29	-	11	
Roberval, V	69	4	32	10	63	4	11	13	30	6	55	
Rouyn, CA - AR	260	26	75	86	105	-	23	71	66	72	120	
St-Félicien,(5) V	-	-	19	-	51	-	4	-	19	-	47	
St-Georges, CA - AR	261	43	18	146	178	18	94	58	150	120	75	
St-Hyacinthe, CA - AR	435	-	-	252	216	30	-	209	113	180	156	
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	126	32	299	520	88	58	238	407	321	374	
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Jérôme, CA - AR	882	76	98	325	464	69	107	193	476	328	395	
Ste-Marie,(5) V	-	-	44	-	69	-	9	-	17	-	75	
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	18	-	-	-	-	18	-	-	
Shawinigan,(4) CA - AR	593	14	140	453	304	17	71	81	187	480	267	
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	135	327	1,308	1,391	279	299	728	769	1,131	1,087	
Sorel,(4) CA - AR	358	97	1	146	196	21	-	66	232	190	211	
Thetford Mines, CA - AR	21	2	10	12	21	3	-	7	2	9	21	
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	105	153	1,092	690	443	93	1,001	531	932	932	
Val-d'Or, CA - AR	395	25	37	99	164	-	60	115	184	64	163	
Valleyfield, CA - AR	240	-	24	62	158	1	-	44	101	62	147	
Victoriaville, CA - AR	517	13	35	250	145	43	39	143	132	244	175	

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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Ontario:												
Total, Ontario	71,913	8,030	10,624	31,784	47,295	3,889	7,439	25,241	34,489	39,976	57,099	
Barrie, CA - AR	1,292	162	113	407	509	110	289	240	734	532	490	
Belleville, CA - AR	695	53	47	193	249	20	43	141	273	169	316	
Bracebridge,(5) T			44		77		1		23		109	
Brantford, CA - AR	522	46	88	210	439	34	36	152	191	177	397	
Brockville, CA - AR	240	43	57	107	185	26	14	68	87	86	184	
Chatham, CA - AR	338	17	16	55	187	13	75	98	224	88	210	
Cobourg, CA - AR	215	19	14	100	20	3	13	75	32	88	18	
Collingwood, CA - AR	323	1	17	37	101	-	8	28	182	38	167	
Cornwall, CA - AR	414	38	61	134	239	20	16	164	180	119	251	
Dunnville, T	37	-	13	10	27	-	2	8	8	13	25	
Elliott Lake, CA - AR			-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Fergus,(6) CA - AR	130	50		83		6		45		73		
Fort Frances,(5) T			12		17		5		18		14	
Gravenhurst,(5) T			5		14		3		16		19	
Guelph, CA - AR	987	156	204	519	661	69	82	363	462	285	518	
Haliburton, CA - AR	27	-	10	4	56	-	3	11	13	-	53	
Haldimand, T	135	5	25	66	128	3	9	62	99	55	108	
Hamilton, METRO	4,053	668	297	1,827	2,142	305	286	1,602	1,908	1,699	2,101	
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	2	3	22	19	1	1	17	36	16	16	
Huntsville, T	150	32	24	55	51	21	12	42	75	71	67	
Ingersoll,(5) T			1		17		-		42		18	
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	4	5	-	1	36	3	4	4	
Kenora, CA - AR	121	-	8	4	17	-	5	19	22	13	105	
Kingston, CA - AR	980	63	280	373	780	81	131	464	564	778	846	
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	4	-	8	-	-	-	4	-	8	
Kitchener, METRO	4,099	443	518	2,036	2,553	148	367	1,475	1,280	1,997	3,048	
Leamington, CA - AR	137	29	17	90	56	5	3	35	61	81	50	
Lindsay, CA - AR	310	12	57	136	178	9	17	36	82	148	205	
London, METRO,(4)	4,168	688	1,079	1,716	2,643	184	547	1,180	1,899	1,868	3,091	
Midland, CA - AR	226	51	139	65	237	9	11	54	84	81	244	
Nanticoke, C	58	-	13	25	63	-	11	33	51	57	45	
North Bay,(4) CA - AR	501	48	77	159	408	128	27	183	145	165	528	
Orillia, CA - AR	300	28	13	127	107	15	12	67	80	124	161	
Oshawa, METRO,(4)	3,009	189	331	1,024	2,036	123	285	815	2,026	1,368	2,115	
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	640	1,417	2,502	3,825	472	462	3,439	3,225	3,724	4,381	
Owen Sound, CA - AR	153	21	92	32	144	5	15	99	39	29	143	
Pembroke,(15) CA - AR	100	21	33	35	54	1	11	84	56	45	54	
Petawawa,(6) CA - AR	65	25		34		5		21		46		
Peterborough, CA - AR	937	169	88	384	468	20	75	191	378	510	635	
Port Hope,(5) T			6		25		5		8		29	
Renfrew,(5) T			-	-	-		1		4		-	
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	203	257	871	1,391	160	185	842	1,390	856	1,153	
Sarnia, CA - AR	294	28	43	138	222	14	20	160	124	205	207	
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	21	21	79	94	11	69	82	125	110	88	
Simcoe, CA - AR	92	-	7	70	38	3	4	49	77	62	27	
Smiths Falls, T	101	18	-	28	7	2	1	11	8	31	2	
Stratford, CA - AR	112	19	12	53	182	3	9	92	66	72	176	
Stratroy,(5) T			8		41		2		27		78	
Sudbury, METRO,(4)	798	61	234	234	480	10	29	228	382	223	530	
Thunder Bay, METRO,(4)	675	107	83	248	422	49	22	207	224	362	639	
Tillsonburg, CA - AR	59	8	11	16	75	4	15	15	39	16	67	
Timmins, C	247	30	57	134	88	15	10	38	72	172	78	
Toronto, METRO,(4)	33,943	3,676	4,514	16,590	24,693	1,699	4,041	11,613	16,751	22,623	32,388	
Wallaceburg, CA - AR	91	2	6	18	18	8	5	39	20	17	60	
Windsor, METRO,(4)	1,307	135	141	665	756	65	130	430	495	562	760	
Woodstock, CA - AR	211	3	7	65	43	10	13	88	74	118	76	

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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,546	2,044	8,155	9,137	1,401	1,531	8,221	7,751	7,464	9,986	
Manitoba:												
Sub-total - Total partiel	6,588	688	590	3,160	3,518	401	430	2,908	2,650	3,433	4,592	
Brandon, CA - AR	380	18	3	194	63	5	18	61	102	168	41	
Dauphin,(5) T			14		18				5		20	
Flin Flon,(5),(16) CA - AR					4				32		2	
Portage la Prairie, CA - AR	80	-	8	21	30	2	6	26	36	16	17	
Selkirk, T	33	2	4	15	86	1	2	6	89	10	7	
Steinbach,(5) T			11		52		22		110		35	
Thompson, CA - AR	6	-	-	-	1	-	-	1	-	2	5	
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	668	550	2,930	3,264	393	382	2,814	2,276	3,237	4,465	
Saskatchewan:												
Sub-total - Total partiel	4,496	362	550	4,784	2,073	289	613	1,753	2,676	1,878	2,137	
Estevan,(5) C			9		72		9		82		76	
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-		-		-		-		-	
Lloydminster,(18) CA - AR	126	1	-	70	85	59	73	196	113	6	6	
Moose Jaw, CA - AR	92	16	26	38	91	3	5	20	25	83	99	
North Battleford, CA - AR	172	19	44	83	78	14	11	43	91	137	115	
Prince Albert, CA - AR	363	65	44	92	186	6	9	207	272	99	164	
Regina, METRO,(4)	1,596	114	169	675	565	59	126	484	637	656	835	
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	126	241	752	847	140	370	734	1,345	836	689	
Swift Current, CA - AR	104	8	8	45	67	6	4	38	50	38	68	
Weyburn,(5) C			2		26				22		27	
Yorkton, CA - AR	80	13	7	29	56	2	6	31	39	23	58	
Alberta:												
Sub-total - Total partiel	6,383	496	904	3,211	3,546	711	488	3,560	2,425	2,153	3,257	
Brooks,(5) T			-		-		-		1		1	
Calgary, METRO,(4)	2,679	159	389	1,286	1,403	240	175	1,499	899	1,001	1,590	
Camrose, CA - AR	31	3	4	10	18	1	2	72	18	8	14	
Edmonton, METRO,(4)	2,631	224	371	1,352	1,540	350	215	1,408	1,084	807	1,189	
Fort McMurray, CA - AR	34	3	2	27	13	5	1	81	7	20	10	
Grande Prairie, CA - AR	171	17	29	92	73	24	20	87	58	47	53	
Hinton,(5) T			1		1				1		2	
Lethbridge, C	203	20	8	83	108	15	4	84	72	62	106	
Lloydminster,(19) CA - AR	78	1	8	49	18	43	7	99	22	21	14	
Medicine Hat, CA - AR	187	12	25	100	107	5	21	90	97	68	98	
Red Deer, C	369	57	63	212	245	28	40	140	145	119	166	
Wetaskiwin,(5) C			4		20		3		21		14	

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		
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	2,026	2,749	9,772	12,210	1,269	1,816	8,155	8,825	9,076	10,866
Campbell River, CA - AR	132	8	49	75	187	8	17	58	96	41	168
Chilliwack,(4) CA - AR	421	24	31	183	232	36	39	142	187	117	191
Courtenay, CA - AR	255	47	53	128	132	8	27	71	94	138	130
Cranbrook, CA - AR	12	-	-	8	2	-	-	6	2	9	2
Dawson Creek, CA - AR	19	5	4	16	10	2	1	9	42	10	4
Duncan,(5) CA - AR			33		60		7		44		73
Fort St. John, CA - AR	5	2	1	4	9	2	3	3	5	2	7
Kamloops, CA - AR	103	16	33	67	117	10	24	35	79	53	73
Kelowna,(4) CA - AR	736	76	85	370	660	39	37	362	426	267	584
Kitimat, CA - AR			-		-		-			-	-
Matsqui,(4) CA - AR	984	115	133	521	812	37	82	368	510	588	789
Nanaimo, CA - AR	345	8	107	100	207	20	38	116	151	115	186
Nelson,(5) C			-		-		-			-	-
North Cowichan,(6) DM	114	16		57		12		41		90	
Penticton, CA - AR	133	51	49	133	134	5	6	41	105	136	101
Port Alberni, CA - AR	42	4	4	16	17	-	4	25	8	54	32
Powell River, CA - AR	12	-	24	2	40	-	-	5	9	11	45
Prince George, C	66	10	18	37	39	6	13	30	30	36	32
Prince Rupert, CA - AR	21	-	2	7	20	2	3	7	89	6	10
Quesnel,(5) CA - AR			11		38		1		29		41
Revelstoke,(5) C			-		-		-		-		1
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	1	-	11	-	5	-
Squamish, DM	44	5	4	20	13	3	2	13	13	26	22
Terrace,(4) CA - AR	10	2	-	6	22	9	-	42	5	7	25
Trail, CA - AR	20	9	-	12	2	5	-	8	3	12	11
Vancouver, METRO	13,578	1,380	1,752	7,146	8,186	983	1,293	5,757	6,063	6,647	7,172
Vernon, CA - AR	149	13	28	62	96	3	12	57	78	69	95
Victoria, METRO,(4)	1,661	235	325	797	1,169	78	206	948	752	637	1,066
Williams Lake,(5) CA - AR			3		6		1		5		7

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 zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	192	584	1,556	1,720	413	252	1,733	1,446	1,529	2,039	
Halifax, C	1,171	68	227	476	641	24	77	251	449	778	1,088	
Bedford, T	240	7	37	102	99	49	19	67	164	102	80	
Dartmouth, C	581	38	75	247	171	158	43	529	148	167	264	
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	31	42	352	260	96	39	266	206	241	167	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	5	32	53	82	15	11	55	95	39	66	
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	16	30	45	90	8	9	62	74	48	71	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	27	119	265	303	63	34	419	236	116	246	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	-	22	16	74	-	20	84	74	38	57	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John(4):												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	118	81	315	454	134	79	403	492	274	451	
Saint John, C	241	50	21	76	157	89	37	131	161	75	181	
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-	
Fairvale, VL	29	3	4	17	14	-	2	13	14	13	12	
Gondola Point, VL	69	10	5	28	22	-	1	26	41	25	21	
Grand Bay, VL	35	-	2	-	13	25	-	41	5	-	12	
Greenwich,(5) PAR	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17	
Hampton, PAR	53	12	11	23	21	-	10	29	26	23	21	
Hampton, VL	27	6	4	7	12	2	-	11	18	7	12	
Kingston,(5) PAR	-	-	1	-	22	4	-	-	17	-	22	
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	2	
Musquash, PAR	22	1	4	8	4	4	3	7	14	4	4	
Quispamsis, T	151	27	11	91	50	1	2	52	71	76	38	
Renforth, VL	4	-	-	1	2	-	-	2	5	1	-	
Rothesay, PAR	42	-	8	16	32	-	2	19	32	16	26	
Rothesay, T	12	-	-	7	2	-	-	1	6	6	2	
Saint Martins,(5) PAR	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13	
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Simonds, PAR	76	8	9	25	31	4	18	35	52	21	29	
Upham,(5) PAR	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22	
Westfield, PAR	34	1	1	16	14	8	-	27	18	7	14	
Westfield, VL	5	-	-	-	2	-	-	6	5	-	2	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	126	133	605	469	101	79	494	698	1,144	1,091	
St. John's, C	549	31	43	299	170	46	33	190	340	541	452	
Bay Bulls, T	7	1	-	3	-	-	-	1	-	5	8	
Conception Bay south,(4),(20) T	155	19	23	77	67	7	22	63	85	185	172	
Flatrock, T	6	1	2	3	7	1	3	4	13	18	15	
Gould's, T	102	10	7	33	47	5	2	20	39	43	83	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, T	135	16	25	67	58	19	7	94	75	93	77	
Paradise, T	137	27	14	70	53	13	9	34	55	95	114	
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	2	1	3	-	1	-	5	8	6	
Portugal Cove, T	16	3	2	7	14	1	-	19	19	22	23	
Pouch Cove, T	8	-	1	3	9	3	-	5	4	11	17	
St. John's Area, T	11	3	3	4	3	2	-	12	3	19	22	
St. Phillips, T	17	2	2	6	3	-	-	5	12	19	19	
St. Thomas, T	7	1	1	3	2	-	-	4	4	14	12	
Torbay, T	46	8	7	19	26	3	1	19	36	45	47	
Wedgewood Park, T	9	3	1	7	7	1	-	20	7	18	17	
Witless Bay, T	4	1	-	3	-	-	1	4	1	8	7	

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 zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Chicoutimi-Jonquière(4):												
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropoli- taine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	215	165	625	567	93	81	511	371	546	538	
Chicoutimi, V	578	119	67	339	222	51	31	287	166	311	167	
Jonquière, V	415	48	58	171	240	28	38	144	144	139	186	
Kénogami, CT												
La Baie, V	222	28	23	70	53	9	5	61	26	62	154	
Larouche, P	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Laterrière, SD	34	14	11	20	17	1	2	3	6	20	16	
St-Fulgence,(5) SD												
St-Honoré, SD	30	–	5	9	11	1	–	5	8	6	9	
Shipshaw, SD												
Shipshaw, SD												
Tremblay, CT	25	6	1	16	10	3	5	11	8	8	8	
Hull(4),(10):												
Hull area – Total – Zone de Hull	2,622	328	392	1,203	972	208	170	1,149	956	1,461	1,036	
Hull, V	930	91	47	378	109	83	22	545	235	633	254	
Aylmer, V	280	19	37	109	110	12	37	115	135	113	85	
Buckingham,(5) V			17	–	66	–	5	–	26	–	58	
Gatineau, V	1,185	162	259	632	578	108	91	448	402	629	556	
Hull, partie ouest, CT	91	16	17	37	31	3	4	28	67	40	28	
La Pêche, SD	48	12	8	14	14	1	–	7	18	17	14	
Masson,(5) V			2	–	46	–	8	–	27	–	31	
Pontiac,(5) SD			1	–	1	–	–	–	–	–	1	
Val-des-Monts, SD	88	28	4	33	17	1	3	6	46	29	9	
Montréal(4):												
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,672	2,953	12,911	19,946	3,303	3,656	9,724	13,922	13,740	19,227	
Île-de-Montréal:												
Sub-total – Total partiel	10,804	800	793	5,104	8,036	1,397	1,407	4,295	5,494	7,095	8,779	
Montréal, V	6,204	251	496	2,815	3,925	751	858	2,702	3,312	4,048	4,444	
Anjou, V	434	16	26	103	203	104	21	186	216	143	344	
Baie-d'Urfe, V	28	5	9	17	27	5	5	7	11	14	24	
Beaconsfield, V	57	16	21	22	51	–	5	13	20	26	65	
Côte-St-Luc, C	144	–	2	60	295	5	9	15	74	153	359	
Dollard-des-Ormeaux, V	363	37	4	139	179	28	48	92	174	122	382	
Dorval, C	56	10	14	34	63	21	8	52	18	35	58	
Hampstead, V	5	–	–	–	1	–	1	2	2	–	1	
Île-Dorval, V	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Kirkland, V	333	19	3	173	174	28	14	134	132	99	145	

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 zones métropolitaines, unités de logement – suite

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			
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		
Montréal – Continued – suite:												
Île-de-Montréal – Concluded – fin:												
Lachine, V	261	17	—	103	194	23	75	39	112	81	210	
LaSalle, V	256	29	55	132	192	2	20	40	81	151	208	
Montréal-Est, V	4	—	16	—	33	—	1	—	14	95	24	
Montréal-Nord, V	376	3	6	202	161	180	171	214	260	201	228	
Montréal-Ouest, V	2	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	
Mont-Royal, V	2	—	—	—	—	—	—	—	—	81	2	
Outremont, V	3	—	—	1	—	—	—	1	—	97	2	
Pierrefonds, V	450	77	8	300	749	89	100	171	436	238	385	
Pointe-Claire, V	224	46	10	127	176	6	17	62	85	158	139	
Roxboro, V	7	—	—	—	6	—	—	—	2	—	5	
St-Laurent, V	346	2	3	183	713	16	9	133	93	366	749	
St-Léonard, V	168	21	8	111	149	63	—	146	49	165	156	
St-Pierre, V	—	—	—	—	6	—	—	—	—	12	6	
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	41	70	124	170	42	33	90	107	74	123	
St-Anne-de-Bellevue, V	1	—	6	—	6	—	—	—	1	—	6	
Ste-Geneviève, V	29	4	32	13	53	3	1	14	8	10	62	
Senneville, VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verdun, V	732	206	4	419	360	31	11	181	285	698	677	
Westmount, V	49	—	—	25	150	—	—	1	1	27	175	
Sub-total – Total partiel	7,099	704	919	3,138	4,460	799	851	2,252	3,192	2,758	4,455	
Beauharnois,(5) V					30		18		18		12	
Béloœil, V	100	1	13	40	70	6	26	12	113	74	26	
Boucherville, V	397	90	35	178	285	40	70	112	232	138	202	
Brossard, V	989	115	1	443	225	86	86	279	259	440	431	
Candiac, V	192	14	50	115	255	39	40	94	198	44	136	
Carignan, V	7	—	1	2	3	1	—	2	5	1	2	
Chambly, V	166	18	4	68	70	14	5	66	87	93	102	
Châteauguay, V	257	58	9	149	309	37	31	133	104	161	282	
Delson, V	131	5	12	35	61	20	9	42	79	22	52	
Greenfield Park, V	141	5	—	96	6	26	—	33	8	69	22	
La Prairie, V	317	57	213	154	316	15	7	54	139	204	382	
LeMoigne, V	—	—	—	—	16	—	—	4	—	24	40	
Léry, V	13	3	—	7	6	2	—	3	3	6	6	
Longueuil, V	1,462	35	38	637	584	176	167	534	693	546	669	
Maple Grove,(5) V					—	—	—	—	—	—	—	
McMasterville, VL	24	1	3	3	13	—	1	2	4	2	23	
Mélocheville,(5) VL					19		2		2		17	
Mercier, V	78	4	3	39	50	17	7	35	31	45	50	
Mont-St-Hilaire, V	165	19	1	72	47	17	9	47	62	36	12	
N.D.-de-Bon-Secours, P	2	1	—	1	9	—	7	—	7	1	3	
Otterburn Park, V	61	10	44	19	81	3	29	15	52	11	50	
Pointe-des-Cascades,(5) VL					3		—	—	—		3	
Richelieu, V	47	16	—	17	64	2	4	10	29	21	59	
St-Amable, SD	36	16	12	21	23	1	1	30	8	21	20	
St-Basile-le-Grand, V	162	1	18	56	101	11	15	50	45	18	83	
St-Bruno-de-Montarville, V	226	49	20	95	111	28	30	46	95	60	117	

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 zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	338	6	71	127	273	19	51	82	157	103	238	
St-Hubert, V	783	118	277	319	697	51	161	237	414	291	695	
St-Isidore,(5) P												
St-Lambert, V	311	1	-	103	122	84	-	98	42	109	285	
St-Mathias, P	25	-	-	19	3	1	-	19	6	-	3	
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	6	10	6	5	-	8	7	6	8	
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ste-Catherine, V	109	6	2	65	56	32	17	42	37	35	31	
Ste-Julie, V	317	29	83	152	439	23	41	55	139	111	338	
Varennes, V	225	26	3	96	107	43	17	108	117	66	66	
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	10,763	1,168	1,241	4,669	7,450	1,107	1,398	3,177	5,236	3,887	5,993	
Blainville, V	225	15	19	89	287	22	72	69	197	55	117	
Boisbriand, V	190	19	57	115	353	27	22	85	190	82	194	
Bois-des-Filion, V	89	10	30	61	116	8	11	44	26	33	105	
Charlemagne, V	31	1	-	25	2	8	-	8	-	17	2	
Deux-Montagnes, V	208	10	19	73	132	30	53	74	151	51	89	
Dorion, V	63	-	-	30	26	-	-	8	19	29	21	
Hudson, V	28	9	-	10	33	2	-	6	17	9	29	
Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Île-Perrot, V	68	26	-	45	56	13	-	29	32	44	25	
Lachenaie, V	336	31	25	130	199	25	41	99	149	88	141	
La Plaine,(5) P												
La Plaine,(5) P	26	-	-	118	-	14	-	-	30	-	109	
Laval, V	5,199	628	553	2,305	2,847	549	471	1,440	2,153	2,015	2,654	
Le Gardeur, V	313	23	56	147	307	28	119	73	185	122	170	
Lorraine, V	94	3	17	27	73	3	7	26	32	25	82	
Mascouche, V	296	7	36	93	212	12	40	58	201	79	143	
Mirabel, V	143	5	4	43	57	6	5	25	56	84	89	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	92	-	21	15	68	3	22	17	51	12	48	
Oka, P	18	6	3	7	13	2	1	3	10	8	11	
Oka, SD	5	-	1	-	1	1	-	6	1	1	2	
Pincourt, V	48	1	-	29	90	18	-	27	13	16	84	
Pointe-Calumet, VL	17	11	1	12	6	3	3	3	7	17	5	
Repentigny, V	959	165	75	383	661	202	112	389	411	306	569	
Rosemère, V	188	14	26	60	189	9	34	36	103	62	186	
St-Eustache, V	573	30	112	248	352	28	110	137	357	174	204	
St-Joseph-du-Lac, P	68	5	3	28	48	7	1	15	13	31	48	
St-Lazare, P	64	10	12	49	82	7	23	49	39	15	50	
St-Placide,(5) P					1	-	-	-	-	-	1	
St-Placide,(5) VL					3	-	-	-	4	-	4	
St-Sulpice, P	22	3	2	9	17	2	2	3	7	9	13	
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	24	17	81	91	7	18	25	34	71	76	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	2	10	8	31	-	3	9	7	11	27	
Ste-Thérèse, V	533	29	35	177	410	39	90	146	335	182	338	
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Terrebonne, V	707	81	73	346	452	44	78	255	346	225	294	
Vaudreuil, V	46	-	8	24	108	2	46	12	59	14	55	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	9	-	-	-	1	-	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 zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts						Completions				Under construction		
	Mises en chantier				Achèvements				En construction				
	1986	June		Jan.-June		June		Jan.-June		June 30			
		Juin		Janv.-Juin		Juin		Janv.-Juin		30 juin		1986	1987
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		
Québec(4)													
Québec métropolitain area -													
Total - Zone métropolitaine													
de Québec	7,734	706	1,523	3,387	4,798	637	1,076	2,263	2,921	3,747	4,664		
Québec, V	1,920	108	442	553	1,163	118	349	569	787	724	1,298		
Ancienne-Lorette, V	163	9	24	74	153	4	39	51	93	104	108		
Beauport, V	771	93	341	434	722	63	88	312	346	293	512		
Bernières, SD	154	23	8	59	47	6	20	34	58	62	46		
Cap Rouge, P	330	32	17	193	106	26	14	82	55	159	139		
Charlesbourg, V	857	110	99	454	386	108	42	357	152	455	555		
Charny, V	286	37	-	173	95	8	77	64	115	166	72		
Château-Richer, V	9	3	-	6	5	-	-	2	3	9	6		
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V			31		31					2	31		
Lac-Delage, V	3	-	1	-	4	-	-	-	-	2	4		
Lac-St-Charles, SD	32	4	19	14	33	4	10	8	18	17	29		
Lac-St-Joseph,(5) V			-		-		-			-	-		
L'ange-Gardien, P	23	-	3	6	13	-	2	1	9	11	15		
Lauzon, V	100	29	7	54	63	2	22	18	63	68	39		
Lévis, V	269	20	39	156	107	15	9	39	83	149	117		
Loretteville, V	72	5	9	34	68	2	21	30	44	39	49		
Notre-Dame-des-Anges,(5) P			1		2		-	-	-	-	3		
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	19	8	95	208	7	74	32	153	89	94		
St-David-de-l'Auberivière, V	38	4	1	26	12	3	2	24	6	19	10		
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	8	9	19	18	5	5	15	13	15	14		
St-Emile, VL	57	4	27	31	61	3	13	16	26	30	46		
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	14	14	82	129	12	29	36	73	80	65		
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	4	1	8	2	1	1	3	3	9	2		
St-François, Ile Orléans,(5) P			1		1		1	1	1	1	3		
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	2	-	5	-	1	1	1	1	5		
St-Jean-Chrysostome, V	216	17	24	83	146	6	55	30	103	77	90		
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	6	3	6	17	-	4	-	9	8	12		
St-Jean, Ile Orléans,(5) P			-		3		-	-	2	1	3		
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	2	1	3	3	-	-	-	1	4	3		
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	2	7	15	1	3	4	12	19	13		
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P			1		3		-	-	2	2	3		
St-Louis-de-Pintendre, P	138	11	7	46	50	6	15	34	51	32	52		
St-Nicolas, V	170	4	16	83	99	13	9	36	64	73	86		
St-Pierre, Ile Orléans,(21) P	18	-	-	12	4	2	2	8	6	11	4		
St-Rédempteur, V	45	11	52	30	79	-	4	12	17	22	70		
St-Romuald, V	101	55	19	70	45	1	1	12	20	70	46		
Ste Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	7	7	2	5	5	9	11	6		
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD			14		31		6		25		33		
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P			1		2		-		2		5		
Ste-Foy, V	885	16	236	354	522	136	37	234	232	704	595		
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	3	10	22	47	3	4	16	17	22	44		
Ste-Petronille, VL	8	-	1	3	3	-	1	1	3	3	4		
Shannon, SD	18	-	3	6	13	1	1	4	2	8	13		
Sillery, V	41	2	-	18	87	3	1	17	7	19	94		
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	8	8	13	16	4	2	9	37	18	17		
Val-Bélair, V	307	41	15	138	154	8	27	29	103	131	135		
Vaudreuil, V	153	-	6	11	16	64	77	317	86	9	61		
Réserves indiennes	24	4	-	4	2	-	3	1	5	4	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 zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	135	327	1,308	1,391	279	299	728	769	1,131	1,087
Sherbrooke, V	1,484	86	98	1,066	760	233	168	467	465	941	632
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	-	1	-	8	1	-
Ascot, CT	58	8	51	28	96	6	5	95	22	15	92
Brompton,(5) CT			-				5		5		2
Bromptonville,(5) V			2		19		2		3		17
Deauville, VL	70	1	7	56	21	2	5	4	14	79	13
Fleurimont, SD	182	9	137	82	183	22	-	93	70	45	147
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	-	3	2	91	-	64	15	66	1	27
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	29	25	69	182	16	38	54	100	45	132
St-Denis-de-Brompton,(5) P			1		3		-		-		3
St-Elie-D'Orford, P	8	1	2	3	31	-	11	-	16	3	18
Stoke, CT	1	1	1	1	3	-	-	-	-	1	3
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	105	153	1,092	690	443	93	1,001	531	932	932
Trois-Rivières, V	927	27	2	351	122	235	14	306	165	357	357
Bécancour, V	125	9	1	85	6	29	2	59	17	51	3
Cap-de-la-Madeleine, V	335	10	43	186	227	62	14	203	126	157	264
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	2	10	11	17	2	1	5	18	21	19
St-Louis-de-France, P	100	7	2	58	32	-	10	27	30	37	35
St-Maurice,(5) P			-		1		-		4		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	2	24	15	54	4	15	10	37	12	35
Trois-Rivières-Ouest, V	526	48	71	386	231	111	37	391	134	297	204
Réserve indienne,(5)			-		-		-		-		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 zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Greater Hamilton metro area - Region métropolitaine du grand Hamilton:												
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton	4,053	668	297	1,827	2,142	305	286	1,602	1,908	1,699	2,101	
Hamilton, C.....	1,254	144	112	512	624	190	52	701	385	374	667	
Ancaster, T.....	433	39	46	186	179	15	53	95	179	180	194	
Burlington, C.....	1,355	262	51	506	815	49	109	405	979	493	763	
Dundas, T.....	64	14	5	39	107	3	2	35	21	84	104	
Flamborough, TP.....	298	56	29	200	94	18	6	64	84	193	101	
Glanbrook, TP.....	27	8	7	19	15	3	4	12	10	17	13	
Grimsby, T.....	99	3	20	42	104	7	39	62	96	50	47	
Stoney Creek, C.....	523	142	27	323	204	20	21	228	154	308	212	
Kitchener:												
Kitchener metropolitan area -												
Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	443	518	2,036	2,553	148	367	1,475	1,280	1,997	3,048	
Kitchener, C.....	1,735	227	241	996	1,431	49	138	708	546	1,004	1,518	
Cambridge, C.....	827	56	70	385	437	56	31	375	295	380	524	
Dumfries North, TP.....	60	6	20	28	60	4	-	23	12	24	73	
Waterloo, C.....	1,382	126	172	580	573	35	197	333	417	541	857	
Woolwich, TP.....	95	28	15	47	52	4	1	36	10	48	76	
London(4):												
London metropolitan area -												
Total - Zone métropolitaine de London	4,168	688	1,079	1,716	2,643	184	547	1,180	1,899	1,868	3,091	
London, C.....	3,794	660	1,036	1,559	2,427	158	519	983	1,736	1,748	2,857	
Belmont, VL.....	12	1	1	10	11	2	2	10	5	5	8	
Delaware, TP.....	17	3	3	8	23	2	-	10	7	6	24	
Dorchester North, TP.....	128	5	13	48	57	7	11	33	49	37	77	
Lobo,(5) TP.....			1		20		4		10		18	
London, TP.....	27	1	6	12	14	-	2	8	5	13	19	
Nissouri West, TP.....	11	1	1	4	5	-	1	23	5	4	4	
Port Stanley,(5) VL.....			-	2	-		-		1		2	
St.Thomas, C.....	129	10	9	51	52	12	4	74	51	34	54	
Southwold, TP.....	12	3	3	6	7	-	-	3	8	6	4	
Westminster, TP.....	38	4	4	18	13	3	3	36	14	15	13	
Yarmouth,(5) TP.....			2		12		1		8		11	
Oshawa(4):												
Oshawa metropolitan area -												
Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	189	331	1,024	2,036	123	285	815	2,026	1,368	2,115	
Oshawa, C.....	1,052	34	197	301	897	51	124	396	980	590	925	
Newcastle, T.....	896	125	43	291	600	49	100	170	573	324	531	
Whitby, T.....	1,061	30	91	432	539	23	61	249	473	454	659	
Ottawa(4),(14):												
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,533	640	1,417	2,502	3,825	472	462	3,439	3,225	3,724	4,381	
Ottawa, C.....	2,588	66	460	711	1,137	135	130	1,295	818	1,110	2,025	
Clarence, TP.....	110	15	17	44	52	-	23	43	56	64	51	
Cumberland, TP.....	621	49	86	348	301	60	29	498	234	419	291	
Gloucester, C.....	930	138	293	435	730	121	85	759	574	709	588	
Goulbourn, TP.....	261	19	26	92	117	25	13	118	74	82	177	
Kanata, C.....	449	35	100	191	399	93	52	235	473	325	275	
Nepean, C.....	1,084	256	312	396	820	31	102	355	736	726	731	
Osgoode, TP.....	185	18	25	75	101	-	18	43	77	78	81	
Rideau, TP.....	97	28	44	43	71	6	2	49	13	41	69	
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	-	1	2	-	-	2	1	2	2	
Rockland, T.....	32	4	39	13	50	1	5	38	9	14	43	
Vanier, C.....	164	12	-	153	3	-	-	4	140	154	6	
West Carleton,(5) TP			15		42		3		20		42	

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 zones métropolitaines, unités de logement – suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Greater Toronto metro area(4) – Région métropolitaine du grand Toronto:												
Greater Toronto metro – Total – Grand Toronto métropolitain	33,943	3,676	4,514	16,590	24,693	1,699	4,041	11,613	16,751	22,623	32,388	
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:												
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	7,301	1,579	901	4,198	5,574	223	1,263	2,805	3,560	8,866	9,535	
Toronto, C	3,591	1,098	34	1,965	1,787	42	729	1,087	1,773	3,860	4,297	
Etobicoke, C	231	16	18	146	445	4	258	80	309	1,157	439	
Scarborough, C	2,510	406	297	1,392	1,679	161	79	1,122	724	2,007	2,580	
York, C	234	12	5	200	21	–	170	348	189	199	30	
York East, BOR	113	7	1	96	113	–	1	9	11	205	113	
York North, C	622	40	546	399	1,529	16	26	159	554	1,438	2,048	
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):												
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	11,795	840	1,405	5,590	7,290	628	1,117	4,046	5,206	5,900	9,571	
Aurora, T	681	121	40	352	351	50	112	297	368	384	389	
East Gwillimbury, T	451	22	15	174	256	17	14	111	261	142	236	
Georgina,(5) TP				141	179			69		191	143	
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)								2		2	–	
King, TP	212	–	–	83	85	1	–	60	57	79	163	
Markham, T	2,813	92	150	1,644	1,652	221	182	1,260	1,227	1,526	1,755	
Newmarket, T	673	59	160	277	280	27	62	236	273	394	455	
Richmond Hill, T	2,133	163	364	756	2,268	83	305	333	884	670	2,726	
Vaughan, T	4,413	378	514	2,211	2,022	224	357	1,505	1,679	2,594	3,528	
Whitchurch-Stouffville, T	419	5	21	93	197	5	14	244	264	111	176	
Peel Regional Municipality – Municipalité régionale de Peel												
Peel Regional Municipality – Total – Municipalité régionale de Peel	9,572	901	1,410	4,479	6,983	573	894	2,888	4,665	5,367	8,580	
Brampton, C	3,447	251	173	1,519	1,694	166	442	966	1,670	1,827	2,442	
Caledon, T	415	25	74	74	292	30	34	84	354	121	225	
Mississauga, C	5,710	625	1,163	2,886	4,997	377	418	1,838	2,641	3,419	5,913	
Other areas – Autres régions:												
Halton and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)....	5,275	356	798	2,323	4,846	275	767	1,874	3,320	2,490	4,702	
Ajax, T	1,179	33	290	505	1,288	34	172	491	679	467	1,121	
Beeton,(5) VL			–	3	3		1	–	6	3	–	
Bradford,(5) T			55	347			22		90		361	
Halton Hills, T	103	4	8	24	66	41	18	75	93	24	51	
Milton, T	80	12	5	28	39	3	2	32	36	29	57	
Oakville, T	2,278	209	150	1,071	1,601	109	290	855	1,417	1,284	1,623	
Orgeville, T	129	6	4	48	71	13	13	55	79	15	61	
Pickering, T	1,506	92	135	647	1,156	75	175	366	717	671	1,177	
Tecumseth,(5) TP			77	151			66		141		100	
Tottenham,(5) VL			–	–			–		1		–	
Uxbridge,(5) TP			56	97			6		52		115	
West Gwillimbury,(5) TP			18	27			2		9		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 zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
St. Catharines - Niagara(4):												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	203	257	871	1,391	160	185	842	1,390	856	1,153	
St. Catharines, C	739	50	135	222	470	64	73	337	561	268	335	
Fort Erie, T	112	13	-	39	120	6	13	43	70	28	84	
Lincoln, T	52	14	-	29	6	3	-	31	15	17	1	
Niagara Falls, C	592	43	30	235	247	42	40	149	274	242	219	
Niagara-on-the-Lake, T	128	8	8	53	53	7	11	50	75	38	28	
Pelham, T	163	19	17	71	79	14	17	73	73	53	58	
Port Colborne, C	20	-	-	12	4	1	-	4	6	14	1	
Thorold, C	253	28	23	104	68	13	9	56	78	93	123	
Wainfleet, TP	20	4	2	9	8	2	-	12	8	10	6	
Welland, C	347	24	42	97	336	8	22	87	230	93	298	
Sudbury(4):												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	61	234	234	480	10	29	228	382	223	530	
Sudbury, C	656	42	169	170	323	5	14	186	318	167	391	
Nickel Centre, T	12	4	3	9	10	-	1	11	5	8	9	
Onaping Falls,(5) T			1		2				3		2	
Rayside - Balfour, T	49	9	45	19	57	-	3	6	20	19	55	
Valley East, T	35	3	8	16	58	-	9	7	19	16	48	
Walden, T	44	3	8	20	30	5	2	18	15	13	25	
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Thunder Bay(4):												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	675	107	83	248	422	49	22	207	224	362	639	
Thunder Bay, C	646	99	74	232	386	47	17	196	215	347	607	
Conmee,(5) TP			-	2	1	-	-	-	-	2	1	
Needing, TP	5	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oliver, TP	14	3	2	6	4	-	1	-	5	6	4	
Paipoonge, TP	4	-	7	4	16	-	4	4	4	4	12	
Shuniah, TP	5	3	-	4	3	2	-	6	-	3	3	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	-	-	12	
Windsor(4):												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	135	141	665	756	65	130	430	495	562	760	
Windsor, C	568	34	30	223	210	18	69	115	232	237	296	
Anderdon,(5) TP			8		44		6		27		39	
Belle River, T	62	25	4	49	18	2	4	22	17	32	11	
Colchester North, TP	58	5	13	34	24	4	4	31	15	8	17	
Essex, T	50	10	7	26	104	1	1	13	13	17	99	
Maidstone, TP	68	9	18	28	50	1	7	16	27	27	44	
Rochester, TP	4	-	-	3	3	-	1	4	2	4	3	
St. Clair Beach, VL	68	10	2	50	25	-	-	19	12	51	28	
Sandwich South, TP	40	7	9	19	29	5	2	15	12	15	27	
Sandwich West, TP	167	-	20	93	104	12	17	71	66	64	73	
Tecumseh, T	222	35	30	140	145	22	19	124	72	107	123	

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 zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre — Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction — En construction	
	1986	June — Juin		Jan.-June — Janv.-Juin		June — Juin		Jan.-June — Janv.-Juin		June 30 — 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Calgary(4):												
Calgary metropolitan area — Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	159	389	1,286	1,403	240	175	1,499	899	1,001	1,590	
Calgary, C	2,679	159	367	1,286	1,365	240	166	1,499	861	1,001	1,551	
Airdrie,(5) C		3	—		4	—	—		4	—	3	
Beiseker,(5) VL		—	—		—	—	—		—	—	—	
Chestermere Lake,(5) SV		—	—	—	1	—	—		1	—	—	
Cochrane,(5) T		6	—	—	10	—	4	—	7	—	7	
Crossfield,(5) T		—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	
Irricana,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rocky View No 44,(5) M.D.		13	—	23	—	5	—	—	24	—	—	
Sarcee 145, I.R.(5)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Edmonton(4):												
Edmonton metropolitan area — Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	224	371	1,352	1,540	350	215	1,408	1,084	807	1,189	
Edmonton, C	1,910	152	249	1,011	1,012	278	134	1,087	684	600	828	
Beaumont,(5) T		7	—	—	16	—	3	—	5	—	11	
Betula Beach,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bon Accord, T	1	—	—	1	—	1	—	1	—	1	—	
Breton,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Calmar,(5) T		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Devon,(5) T		1	—	2	—	—	—	—	—	—	2	
Drayton Valley,(5) T		4	—	19	—	3	—	—	8	—	14	
Edmonton Beach,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
Entwistle,(5) VL		1	—	2	—	—	1	—	1	—	1	
Fort Saskatchewan, C	4	—	—	—	3	—	—	3	—	—	3	
Gibbons, T	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Golden Days,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Itaska Beach,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kapasiwin,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lakeview,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leduc, C	28	5	2	13	7	7	2	16	9	8	4	
Leduc County No 25,(5) CM		3	—	—	9	—	2	—	6	—	5	
Legal, VL	4	—	—	4	—	4	—	4	—	—	—	
Morinville, T	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	
New Sarepta,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parkland County No 31,(5) CM		—	11	—	48	—	4	—	33	—	49	
Point Alison,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Redwater, T	1	—	—	1	1	1	—	2	—	—	1	
Seba Beach,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spruce Grove, T	42	7	7	26	31	4	8	21	15	12	17	
St. Albert, C	232	16	33	128	138	23	15	103	111	75	96	
Stony Plain,(5) T		—	12	—	26	—	3	—	6	—	21	
Strathcona Co. No. 20, CM	338	39	36	148	207	29	34	145	159	84	112	
Sturgeon M.D. 90	60	5	5	20	18	3	6	26	28	20	24	
Sundance Beach,(5) SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Thorsby,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Wahamum,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Warburg,(5) VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	—	—	—	—	—	—	—	16	7	—	

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 zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	1986	Starts				Completions				Under construction	
		Mises en chantier				Achèvements				En construction	
		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	1,596	114	169	675	565	59	126	484	637	656	835
Regina, C.....	1,591	112	165	672	540	59	125	482	624	653	806
Balganie,(5) T.....			1		9						10
Belle Plaine,(5) VL.....											1
Buena Vista,(5) VL.....											
Disley,(6) VL.....											
Edenwold,(5) VL.....											
Edenwold No 158,(5) RM.....											
Grand Coulee, VL.....	1	-	1	-	1	-			2	-	2
Lumsden,(5) T.....											
Lumsden Beach,(5) VL.....									1		
Lumsden No 189,(5) RM.....											
Pense,(5) VL.....											
Pense No 160,(5) RM.....											
Pilot Butte,(5) T.....					3		1		2		4
Regina Beach,(5) T.....	4	2	-	3	3	-			10		
Shérwood, RM.....			2		9					3	3
White City,(5) VL.....										9	
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	1,963	126	241	752	847	140	370	734	1,345	836	689
Saskatoon, C.....	1,963	126	207	752	789	140	361	734	1,285	836	604
Allan,(5) T.....											
Asquith,(5) T.....											
Blucher, No 343,(5) RM.....											
Bradwell,(5) VL.....											
Clavet,(5) VL.....									1		
Corman Park, No 344,(5) RM.....			9		18		2		26		17
Dalmeny,(5) T.....											
Delisle,(5) T.....											11
Dundurn,(5) T.....									1		1
Dundurn No 314,(5) RM.....											
Elstow,(5) VL.....											
Langham,(5) T.....											
Martensville,(5) T.....			19		22		5		17		30
Osler,(5) T.....											
Shields,(5) RV.....											
Thode,(5) RV.....											
Vanscoy,(5) VL.....											10
Vanscoy No 345,(5) RM.....		2		3							3
Warman,(5) T.....		4		15			2		15		13
White Cap 94,(5) LR.....		-		-							
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	6,089	668	550	2,930	3,264	393	382	2,814	2,276	3,237	4,465
Winnipeg, C.....	5,725	603	444	2,790	2,987	364	340	2,703	2,101	3,077	4,180
Ritchot, RM.....	44	1	7	4	27	-	4	-	18	4	30
Rosser,(5) RM.....			1		5		1		2		6
St-François-Xavier, RM.....	2	-	3	1	7	1	-	1	1	-	7
St. Paul East-Est, RM.....	142	25	22	61	74	18	12	44	56	69	78
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	18	11	35	30	2	5	19	30	39	42
Springfield, RM.....	105	21	31	39	76	8	14	47	58	48	66
Taché,(5) RM.....			31		58		6		10		56

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 zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,380	1,752	7,146	8,186	983	1,293	5,757	6,063	6,647	7,172	
Vancouver:												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,227	1,495	6,453	7,127	864	1,164	5,081	5,192	6,223	6,491	
Vancouver, C.....	3,245	562	322	2,120	1,738	311	409	1,644	1,450	2,530	1,779	
Belcarra, VL.....	8	1	1	2	4	-	-	3	4	6	6	
Burnaby, DM.....	756	44	93	495	793	28	50	409	363	556	707	
Coquitlam, DM.....	747	65	140	265	657	55	122	285	471	239	572	
Delta, DM.....	373	36	70	187	310	37	37	267	171	123	240	
Greater Vancouver Sub. Div. A.....	19	-	2	8	11	-	-	10	9	32	29	
Lion's Bay, VL.....	11	-	5	2	12	1	1	1	1	6	2	
New Westminster, C.....	402	3	14	152	38	3	1	121	51	148	131	
North Vancouver, C.....	373	3	66	173	182	22	30	74	82	154	252	
North Vancouver, DM.....	474	62	86	222	203	41	42	277	203	172	170	
Port Coquitlam, C.....	288	30	101	119	282	13	70	74	184	83	155	
Port Moody, C.....	74	15	11	42	32	4	5	28	30	42	23	
Richmond, DM.....	1,498	124	67	897	920	126	65	517	506	734	856	
Surrey, DM.....	3,220	261	495	1,462	1,722	192	319	1,145	1,470	1,023	1,235	
University Endowment Area.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM.....	269	18	16	114	94	8	8	111	99	143	159	
White Rock, C.....	257	3	6	187	121	23	5	112	93	230	153	
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	-	3	-	6	9	
Other areas - Autres zones:												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	153	257	693	1,059	119	129	676	871	424	681	
Langley, C.....	112	42	11	78	107	25	10	51	39	51	86	
Langley, DM.....	656	50	94	279	413	47	55	268	340	168	257	
Maple Ridge, DM.....	705	59	138	303	499	43	58	311	469	188	311	
Pitt Meadows, DM.....	81	2	14	33	40	4	6	46	23	17	27	
Victoria:												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	235	325	797	1,169	78	206	948	752	637	1,065	
Victoria, C.....	156	43	82	84	117	12	5	97	14	79	190	
Capital Sub. Div. B.....	247	27	21	142	95	7	17	146	95	111	61	
Capital Sub. Div. C,(5).....					44		7			25	28	
Central Saanich, DM.....	176	37	19	85	103	4	34	62	50	67	98	
Colwood, C.....	88		36		80		43		99		71	
Esquimalt, DM.....	22	1	-	6	9	-	5	34	16	7	4	
Metchosin, DM.....	26	6	3	10	11	-	7	15	18	10	7	
North Saanich, DM.....	99	11	9	46	58	2	6	34	44	39	64	
Oak Bay, DM.....	66	1	4	10	60	1	3	30	39	7	62	
Saanich, DM.....	653	94	137	354	516	52	44	455	293	269	415	
Sidney, T.....	127	15	3	60	75	-	35	74	59	48	63	
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	9	

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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Barrie	1,292	162	113	407	509	110	289	240	734	532	490	
Barrie, C	865	84	77	267	361	94	213	167	507	408	349	
Innisfil, TP	271	55	35	72	91	8	52	50	167	68	71	
Vespra, TP	156	23	1	68	57	8	24	23	60	56	70	
Belleville(4)	695	53	47	193	249	20	43	141	273	169	316	
Belleville, C	397	11	8	62	88	11	35	47	160	44	174	
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Frankford(5) VL	-	-	-	-	4	-	-	-	8	-	3	
Murray,(5) TP	-	-	6	-	28	-	1	-	27	-	26	
Sidney,(5) TP	-	-	8	-	31	-	2	-	21	-	27	
Thurlow, TP	78	12	13	28	56	-	-	35	28	26	50	
Trenton, C	220	30	12	103	41	9	5	59	29	99	35	
Brantford	522	46	88	210	439	34	36	152	191	177	397	
Brantford, C	436	38	83	165	394	20	31	101	165	143	368	
Brantford, TP	29	-	4	7	18	-	-	10	6	7	18	
Paris, T	57	8	1	38	27	14	5	41	20	27	11	
Charlottetown,(4)	537	74	52	282	284	25	23	168	198	259	258	
Charlottetown, C	64	17	15	33	86	6	-	24	27	27	78	
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bunbury, COM	43	2	1	20	3	3	-	18	23	15	2	
Clyde River,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	
Cornwall, COM	21	1	2	6	7	-	-	5	12	6	7	
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	2	
East Royalty, COM	15	2	1	7	4	-	-	10	7	7	1	
Eliot River,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	
Hillsborough Park, COM	8	-	1	-	8	-	4	-	5	-	10	
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	-	-	7	-	-	-	10	-	7	
Lot 24,(5)	-	-	4	-	11	-	-	-	4	-	12	
Lot 30,(5)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
Lot 31,	17	7	2	11	5	-	-	8	3	11	6	
Lot 32,(6)	14	3	-	9	-	-	-	12	-	8	-	
Lot 33,(5)	27	3	2	7	7	-	-	5	4	7	11	
Lot 34,	21	2	4	8	12	-	-	6	8	8	17	
Lot 35,(5)	-	-	1	-	2	-	-	-	3	-	3	
Lot 36,(5)	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	2	
Lot 48,	50	16	1	24	3	3	1	11	2	22	2	
Lot 49,(5)	-	-	1	-	2	-	1	-	5	-	3	
Lot 65,	17	4	-	7	4	-	1	6	5	6	4	
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	
North River,(5) COM	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	5	
North Rustico,(5) COM	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	2	
Parkdale, T	83	-	2	70	2	-	-	25	-	47	2	
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sherwood, COM	72	10	1	42	62	5	14	13	32	63	40	
Southport, COM	19	6	3	10	8	2	2	8	8	9	5	
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Royalty, COM	65	1	4	28	24	6	-	17	22	23	21	
Winslow,(5) COM	-	-	2	-	9	-	-	-	4	-	10	
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	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		
	1986	June — Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June — Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	17	16	55	187	13	75	98	224	88	210
Chilliwack,(4)	421	24	31	183	232	36	39	142	187	117	191
Chilliwack, DM	406	24	29	178	211	31	21	137	153	117	170
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",(5)			2		2				11		8
Harrison Hot Spring,(5) VL			-		-				-		-
Kent,(5) DM			-		6		1		6		7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	5	17	5	17	-	6
Cornwall	414	38	61	134	239	20	16	164	180	119	251
Cornwall, C	326	30	55	116	200	19	16	161	146	101	195
Cornwall, TP	88	8	6	18	39	1	-	3	34	18	56
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	28	59	366	335	29	29	141	162	341	392
Drummondville, V	440	15	19	255	101	15	5	82	45	256	191
Grantham-Ouest, SD	218	10	16	71	136	14	14	18	84	53	120
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	7	15	11	-	1	9	10	13	9
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
St-Nicéphore, SD	2	-	12	2	67	-	6	-	12	2	56
Wendover et Simpson, CU	37	3	5	22	20	-	3	31	10	16	16
Fredericton,(4)	542	85	27	254	190	23	22	193	153	269	162
Fredericton, C	308	54	18	164	111	10	18	111	68	174	89
Bright,(6) PAR	11	1	-	5	-	2	-	8	-	6	-
Douglas, PAR	39	5	7	17	17	1	3	11	9	20	18
Kingsclear, PAR	61	6	-	22	25	4	-	19	18	17	25
Lincoln, PAR	19	5	-	11	1	-	-	9	7	10	1
Maugerville, PAR	14	3	1	3	2	2	1	6	5	5	3
New Maryland, PAR	64	7	-	24	20	4	-	13	16	24	18
St-Mary's, PAR	14	4	1	8	2	-	-	3	6	13	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby,(4)	566	63	235	254	685	46	21	210	167	242	749
Granby, V	566	63	218	254	628	46	20	198	158	242	691
Bromont,(5) V			16		28		-		5		32
Granby, CT	-	-	-	-	28	-	1	11	3	-	25
St-Alphonse,(5) P			1		1		-		1		1
Ste-Cécile-de-Milton,(6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	156	204	519	661	69	82	363	462	285	518
Guelph, C	896	147	194	485	602	50	55	331	403	271	477
Eramosa, TP	74	8	6	28	40	16	21	23	50	12	25
Guelph, TP	17	1	4	6	19	3	6	9	9	2	16
Kamloops	103	16	33	67	117	10	24	35	79	53	73
Kamloops, C	103	16	33	67	117	10	24	34	79	53	73
Indian Reserve - Réserve indiennne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	76	85	370	660	39	37	362	426	267	584
Kelowna, C	558	53	48	286	504	26	22	321	324	188	436
Central Okanagan,(5) Subd. A			7		24		4		16		32
Central Okanagan, subd. B	149	20	30	74	121	12	11	36	77	69	94
Peachland, DM	29	3	-	10	11	1	-	5	9	10	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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Kingston	980	63	280	373	780	81	131	464	564	778	846	
Kingston, C	164	9	136	51	286	14	87	182	189	411	413	
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, VL	2	1	-	1	4	-	-	2	2	1	3	
Ernestown, TP	52	6	8	23	23	3	3	9	19	22	22	
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Kingston, TP	603	33	117	231	388	47	30	217	305	255	327	
Loughborough, TP	3	1	-	1	1	-	-	-	1	2	1	
Pittsburgh, TP	120	8	12	49	61	8	8	37	36	40	61	
Portland, TP	2	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	
Storrington, TP	34	4	7	16	16	9	3	13	11	16	19	
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
Lethbridge, C	203	20	8	83	108	15	4	84	72	62	106	
Matsqui,(4)	984	115	133	521	812	37	82	368	510	588	789	
Matsqui, DM	708	88	98	398	613	22	50	267	335	372	533	
Abbotsford, DM	178	19	24	80	92	7	8	55	116	175	158	
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	
Mission, DM	98	8	11	43	106	8	24	46	59	41	93	
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Medicine Hat	187	12	25	100	107	5	21	90	97	68	98	
Medicine Hat, C	173	12	17	96	94	5	12	86	84	68	91	
Cypress No. 1, MD	6	-	8	-	12	-	9	-	12	-	6	
Irvine, T	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Redcliffe, T	8	-	-	4	1	-	-	4	1	-	1	
Moncton	940	128	137	452	368	32	29	401	286	529	389	
Moncton, C	519	62	39	284	179	25	15	280	152	334	181	
Coverdale, PAR	25	2	2	8	5	3	-	11	5	8	5	
Dieppe, T	155	17	22	63	49	2	3	67	39	86	65	
Dorchester, PAR	13	6	7	10	15	1	-	7	3	12	15	
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Hillsborough, PAR	12	2	8	4	11	-	1	2	5	4	12	
Hillsborough, VL	1	1	-	1	-	-	-	11	-	1	-	
Moncton, PAR	65	15	8	27	21	-	-	10	24	31	25	
Riverview, T	140	23	41	52	78	1	10	10	55	49	74	
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salisbury, VL	8	-	10	3	10	-	-	3	3	4	11	
Indian Reserve - Réserve indiennne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo	345	8	107	100	207	20	38	116	151	115	186	
Nanaimo, C	313	1	87	85	162	17	34	105	134	77	122	
Nanaimo, subd. A	32	7	20	15	45	3	4	11	17	38	64	
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	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
North Bay,(4)	501	48	77	159	408	128	27	183	145	165	528	
North Bay, C	467	48	66	147	373	128	25	173	134	151	496	
East Ferris, TP	17	-	10	9	22	-	1	1	6	11	20	
Himsworth North, TP	17	-	1	3	13	-	1	9	5	3	12	
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	937	169	88	384	468	20	75	191	378	510	635	
Peterborough, C	716	126	19	287	320	12	61	114	313	412	458	
Douro, TP	24	3	6	16	17	1	3	4	8	14	19	
Dummer, TP	22	2	7	8	16	1	1	3	7	11	25	
Ennismore, TP	51	12	14	24	34	1	4	14	11	25	42	
Lakefield, VL	21	2	2	6	9	1	-	27	7	8	7	
North Monaghan, TP	4	-	2	2	9	-	-	1	1	1	9	
Otonabee, TP	32	7	26	15	36	2	3	12	12	13	37	
Smith, TP	56	17	12	25	27	2	3	11	19	24	29	
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36	11	-	-	1	-	-	-	5	-	2	9	
Prince George, C	66	10	18	37	39	6	13	30	30	36	32	
Red Deer, C	369	57	63	212	245	28	40	140	145	119	166	
Rimouski,(4)	311	38	33	127	255	12	40	121	159	95	198	
Rimouski, V	236	22	22	91	187	11	29	104	114	64	137	
Bic,(5) VL		-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	
Mont Lebel,(5) SD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rimouski-est, VL	4	-	-	-	15	-	1	1	7	-	12	
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P		-	2	-	14	-	1	3	-	-	13	
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
St-Valérien,(5) P		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P	42	6	5	21	25	1	6	11	20	16	17	
Ste-Blandine, P	12	3	-	5	3	-	-	2	1	5	6	
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	7	4	10	9	-	3	3	8	10	10	
St-Hyacinthe,	435	-	-	252	216	30	-	209	113	180	156	
St-Hyacinthe, V	390	-	-	238	190	30	-	202	91	170	147	
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	-	2	13	-	-	1	15	1	-	
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Ste-Rosalie, P	8	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	
Ste-Rosalie, V	27	-	-	11	13	-	-	4	5	9	9	
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	126	32	299	520	88	58	238	407	321	374	
Saint-Jean, V	303	83	3	185	296	76	31	133	231	214	199	
Iberville, V	122	-	-	22	50	5	-	71	83	18	12	
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	5	-	7	-	1	-	1	-	7	-	
Saint-Athanase, P	3	-	9	2	20	-	-	2	-	-	20	
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
Saint-Luc, V	244	38	20	82	154	6	27	30	93	82	143	
St-Jérôme	882	76	98	325	464	69	107	193	476	328	395	
St-Jérôme, V	163	5	15	50	76	12	23	24	71	39	63	
Bellefeuille, P	195	13	8	80	132	12	34	51	150	81	99	
Lafontaine, VL	239	26	17	90	104	33	24	56	124	63	118	
St-Antoine, V	253	32	58	99	152	12	26	56	131	139	115	
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-	-	6	-	-	-	6	-	6	-	

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 – Concluded

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Sarnia	294	28	43	138	222	14	20	160	124	205	207	
Sarnia, C	36	5	5	16	12	4	2	16	12	128	12	
Moore, TP	62	2	9	31	18	-	2	28	28	9	16	
Point Edward, VI	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	18	
Sarnia, TP	191	21	29	91	191	10	16	110	84	68	161	
Indian Reserve – Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
Sault Ste Marie	196	21	21	79	94	11	69	82	125	110	88	
Sault Ste. Marie, C	196	21	18	79	87	11	69	82	122	110	84	
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	
Prince, TP	-	-	1	-	5	-	-	-	3	-	2	
Indian Reserves – Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan,(4)	593	14	140	453	304	17	71	81	187	480	267	
Shawinigan, V	95	2	103	73	128	4	-	28	28	99	128	
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-	
Grand' Mere, V	249	2	1	200	52	8	44	26	91	204	26	
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	1	
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3	
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	1	1	4	-	-	-	1	1	3	
St-Georges, VL	70	3	8	40	41	2	23	5	40	46	37	
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	3	15	22	-	1	2	2	15	21	
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, V	149	7	21	124	47	3	1	20	13	115	48	
Sorel	358	97	1	146	196	21	-	66	232	190	211	
Sorel, V	70	11	-	23	34	10	-	16	56	34	36	
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28	
St-Pierre-de-Sorel, P	42	11	-	17	37	1	-	9	25	11	28	
St-Robert, P	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	-	-	4	1	1	-	6	22	-	1	
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	-	-	6	3	-	-	6	5	2	3	
Tracy, V	204	75	1	94	121	9	-	27	124	113	115	
Sydney/Sydney Mines	466	91	110	185	189	61	17	214	188	221	223	
Sydney, C	51	2	32	9	43	34	3	75	20	18	48	
Cape Breton, CM subd. A	96	19	29	42	39	8	2	28	27	48	51	
Cape Breton, CM subd. B	155	30	35	56	66	10	7	61	72	71	78	
Dominion, T	14	5	-	9	1	3	1	7	5	8	1	
Glace Bay, T	36	3	5	6	7	1	2	13	17	11	13	
New Waterford, T	51	3	4	27	11	1	2	6	14	27	9	
North Sydney, T	23	7	5	8	8	1	-	5	10	8	7	
Sydney-Mines, T	29	17	-	17	5	-	-	9	22	17	6	
Indian Reserves No. 3 and 28B – Réserves indiennes no 3 et 28B	11	5	-	11	9	3	-	10	1	13	10	
Timmins, C	247	30	57	134	88	15	10	38	72	172	78	
Vernon	149	13	28	62	96	3	12	57	78	69	95	
Vernon, C	50	5	8	27	41	-	2	23	23	36	39	
Coldstream, DM	48	5	10	22	25	3	3	24	20	14	22	
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	3	10	13	24	-	2	10	26	19	33	
Indian Reserve – Réserve indienne	-	-	-	-	6	-	5	-	5	-	1	

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, 1987

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, 1987

Province	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												
Starts - Mises en chantier																						
Canada	13,407	57,091	754	3,500	1,595	7,530	7,881	38,250	23,637	106,371												
Newfoundland - Terre-Neuve	200	597	4	22	-	-	-	24	204	643												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	52	219	12	24	-	-	6	108	70	351												
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	376	1,010	92	322	31	149	262	640	761	2,121												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	255	882	4	36	26	105	32	131	317	1,154												
Québec	3,048	13,031	316	1,492	155	783	3,349	18,154	6,868	33,460												
Ontario	6,160	28,013	188	1,099	954	4,202	3,322	13,981	10,624	47,295												
Manitoba	425	1,869	6	20	45	175	114	1,454	590	3,518												
Saskatchewan	318	1,353	22	70	47	57	163	593	550	2,073												
Alberta	785	3,209	26	62	25	142	68	133	904	3,546												
British Columbia - Colombie-Britannique	1,788	6,908	84	353	312	1,917	565	3,032	2,749	12,210												
Completions - Achèvements																						
Canada	9,225	44,302	606	3,176	1,165	5,347	6,548	25,157	17,544	77,982												
Newfoundland - Terre-Neuve	108	687	-	12	-	29	-	118	108	846												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	9	151	4	16	-	6	12	54	25	227												
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	140	952	72	353	79	108	26	577	317	1,990												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	111	790	12	54	-	42	34	134	157	1,020												
Québec	2,236	8,479	227	1,010	175	545	3,513	12,800	6,151	22,834												
Ontario	4,351	22,501	207	1,195	628	3,092	2,253	7,701	7,439	34,489												
Manitoba	362	1,548	10	64	11	116	47	922	430	2,650												
Saskatchewan	351	1,600	16	54	45	182	201	840	613	2,676												
Alberta	452	2,182	-	106	36	124	-	13	488	2,425												
British Columbia - Colombie-Britannique	1,105	5,412	58	312	191	1,103	462	1,998	1,816	8,825												
Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total														
Simples détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres																
Under construction - En construction																						
	June - 30 - Juin																					
Canada	51,844		3,118		8,651		51,884		115,497													
Newfoundland - Terre-Neuve	1,239		56		-		152		1,447													
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	199		30		3		92		324													
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	885		222		154		1,227		2,488													
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	825		34		105		161		1,125													
Québec	9,646		1,253		915		20,348		32,162													
Ontario	28,336		1,059		5,028		22,676		57,099													
Manitoba	2,054		18		217		2,303		4,592													
Saskatchewan	1,136		68		90		843		2,137													
Alberta	2,427		74		278		478		3,257													
British Columbia - Colombie-Britannique	5,097		304		1,861		3,604		10,866													

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,
Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et
les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	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										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	10,433	47,043	543	2,785	1,412	6,404	6,591	32,690	18,979	88,922
Calgary.....	348	1,344	2	20	19	19	20	20	389	1,403
Chicoutimi-Jonquière.....	99	295	4	6	-	-	62	266	165	567
Edmonton.....	355	1,439	10	24	6	16	-	61	371	1,540
Halifax.....	251	719	82	310	31	149	220	542	584	1,720
Hamilton.....	271	1,501	2	8	-	421	24	212	297	2,142
Kitchener.....	342	1,425	26	150	90	516	60	462	518	2,553
London.....	249	1,132	4	50	58	299	768	1,162	1,079	2,643
Montréal.....	1,487	7,543	104	739	70	517	1,292	11,147	2,953	19,946
Oshawa.....	238	1,621	-	14	84	121	9	280	331	2,036
Ottawa-Hull.....	716	2,455	61	194	326	848	706	1,300	1,809	4,797
Ottawa.....	574	1,996	29	72	320	813	494	944	1,417	3,825
Hull.....	142	459	32	122	6	35	212	356	392	972
Québec.....	547	1,908	60	247	64	208	852	2,435	1,523	4,798
Regina.....	117	455	4	12	24	24	24	74	169	565
St. Catharines - Niagara.....	139	670	10	126	8	134	100	461	257	1,391
Saint John.....	81	364	-	10	67	-	-	13	81	454
St. John's.....	133	439	-	6	-	-	-	24	133	469
Saskatoon.....	114	582	18	58	11	21	98	186	241	847
Sherbrooke.....	98	321	12	44	-	-	217	1,026	327	1,391
Sudbury.....	70	212	6	32	40	114	118	122	234	480
Thunder Bay.....	83	227	-	6	-	-	-	189	83	422
Toronto.....	2,881	14,730	34	344	260	995	1,339	8,624	4,514	24,693
Trois-Rivières.....	68	338	14	39	-	-	71	313	153	690
Vancouver.....	1,023	4,304	76	288	232	1,445	421	2,149	1,752	8,186
Victoria.....	197	759	4	26	44	261	80	123	325	1,169
Windsor.....	135	548	6	20	-	54	-	134	141	756
Winnipeg.....	391	1,712	4	12	45	175	110	1,365	550	3,264
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,615	6,174	155	431	108	781	672	3,587	2,550	10,973
Barrie.....	113	509	-	-	-	-	-	-	113	509
Belleville.....	47	208	-	2	-	-	-	39	47	249
Brantford.....	45	299	2	6	-	81	41	53	88	439
Charlottetown.....	40	180	12	18	-	-	-	86	52	284
Chatham.....	16	74	-	2	-	71	-	40	16	187
Chilliwack.....	31	149	-	16	-	7	-	60	31	232
Cornwall.....	37	158	24	42	-	16	-	23	61	239
Drummondville.....	43	167	4	8	-	-	12	160	59	335
Fredericton.....	27	148	-	-	-	-	-	42	27	190
Granby.....	91	205	58	68	-	-	86	412	235	685
Guelph.....	159	495	-	6	45	160	-	-	204	661
Kamloops.....	31	113	2	4	-	-	-	-	33	117
Kelowna.....	69	305	-	5	16	141	-	209	85	660
Kingston.....	87	330	17	103	-	39	176	308	280	780
Lethbridge.....	8	74	-	2	-	32	-	-	8	108
Matsqui.....	87	415	-	-	-	8	46	389	133	812
Medicine Hat.....	21	87	4	6	-	-	-	4	26	107

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,
Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et
les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	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	98	261	2	22	26	38	11	47	137	368
Nanaimo	107	205	-	2	-	-	-	-	107	207
North Bay	35	84	14	44	-	55	28	225	77	408
Peterborough	67	227	-	2	21	21	-	218	88	468
Prince George	18	39	-	-	-	-	-	-	18	39
Red Deer	15	122	-	-	-	75	48	48	63	245
Rimouski	25	140	-	8	-	-	8	107	33	255
St-Hyacinthe	-	73	-	19	-	4	-	120	-	216
Saint-Jean	24	181	8	22	-	-	-	317	32	520
St-Jérôme	36	169	-	2	-	-	62	293	98	464
Sarnia	41	168	2	4	-	-	-	50	43	222
Sault Ste. Marie	21	63	-	2	-	25	-	4	21	94
Shawinigan	29	143	2	4	-	-	109	157	140	304
Sorel	1	63	-	2	-	-	-	131	1	196
Sydney/Sydney Mines	66	143	2	4	-	-	42	42	110	189
Timmins	52	81	2	4	-	-	3	3	57	88
Vernon	28	86	-	2	-	8	-	-	28	96
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,658	36,748	492	2,599	1,100	4,659	5,656	20,736	14,906	64,742
Calgary	146	840	-	30	29	29	-	-	175	899
Chicoutimi-Jonquière	46	159	-	-	-	-	35	212	81	371
Edmonton	215	976	-	58	-	49	-	1	215	1,084
Halifax	93	644	62	331	79	108	18	363	252	1,446
Hamilton	231	1,393	2	40	31	165	22	310	286	1,908
Kitchener	200	852	55	165	4	80	108	183	367	1,280
London	154	746	14	92	208	549	171	512	547	1,899
Montréal	1,256	4,846	103	551	106	368	2,191	8,157	3,656	13,922
Oshawa	253	1,418	32	234	-	80	-	294	285	2,026
Ottawa-Hull	417	1,837	27	145	65	626	123	1,573	632	4,181
Ottawa	349	1,404	9	47	65	626	39	1,148	462	3,225
Hull	68	433	18	98	-	-	84	425	170	956
Québec	434	1,224	52	145	58	156	532	1,396	1,076	2,921
Regina	120	443	6	14	-	3	-	177	126	637
St. Catharines - Niagara	125	730	-	92	24	176	36	392	185	1,390
Saint John	49	403	8	10	-	26	22	53	79	492
St. John's	79	547	-	4	-	29	-	118	79	698
Saskatoon	157	764	10	32	45	179	158	370	370	1,345
Sherbrooke	49	207	16	34	4	4	230	524	299	769
Sudbury	24	143	5	14	-	-	-	225	29	382
Thunder Bay	20	158	2	8	-	-	-	58	22	224
Toronto	2,305	12,232	52	261	183	923	1,501	3,335	4,041	16,751
Trois-Rivières	71	309	-	16	-	-	22	206	93	531
Vancouver	690	3,570	36	248	120	770	447	1,475	1,293	6,063
Victoria	131	563	4	16	71	161	-	12	206	752
Windsor	68	362	-	9	62	62	-	62	130	495
Winnipeg	325	1,382	6	50	11	116	40	728	382	2,276

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,
Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et
les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		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
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	947	4,606	50	369	58	479	545	2,521	1,600	7,975
Barrie	169	539	-	-	-	75	120	120	289	734
Belleville	12	142	-	6	31	31	-	94	43	273
Brantford	36	157	-	4	-	-	-	30	36	191
Charlottetown	7	140	4	14	-	6	12	38	23	198
Chatham	13	64	2	2	-	-	60	158	75	224
Chilliwack	39	133	-	-	-	31	-	23	39	187
Cornwall	12	113	4	28	-	4	-	35	16	180
Drummondville	27	92	-	16	-	-	2	54	29	162
Fredericton	22	146	-	-	-	4	-	3	22	153
Granby	19	58	2	14	-	-	-	95	21	167
Guelph	76	333	2	6	4	12	-	111	82	462
Kamloops	22	77	2	2	-	-	-	-	24	79
Kelowna	37	185	-	2	-	66	-	173	37	426
Kingston	34	247	12	107	-	5	85	205	131	564
Lethbridge	4	70	-	2	-	-	-	-	4	72
Matsqui	59	279	8	28	-	53	15	150	82	510
Medicine Hat	21	66	-	6	-	25	-	-	21	97
Moncton	27	178	2	40	-	12	-	56	29	286
Nanaimo	38	147	-	4	-	-	-	-	38	151
North Bay	15	85	6	38	6	22	-	-	27	145
Peterborough	36	195	2	2	10	108	27	73	75	378
Prince George	13	30	-	-	-	-	-	-	13	30
Red Deer	33	118	-	6	7	21	-	-	40	145
Rimouski	26	108	2	6	-	-	12	45	40	159
St-Hyacinthe	-	27	-	12	-	4	-	70	-	113
Saint-Jean	25	112	-	-	-	-	33	295	58	407
St-Jérôme	42	163	-	10	-	-	65	303	107	476
Sarnia	20	106	-	-	-	-	-	18	20	124
Sault Ste. Marie	1	53	-	-	-	-	68	72	69	125
Shawinigan	25	69	-	2	-	-	46	116	71	187
Sorel	-	67	-	4	-	-	-	161	-	232
Sydney/Sydney Mines	17	161	-	4	-	-	-	23	17	188
Timmins	8	70	2	2	-	-	-	-	10	72
Vernon	12	76	-	2	-	-	-	-	12	78
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	42,924		2,448		7,219		45,685		98,276	
Calgary	1,046		26		153		365		1,590	
Chicoutimi-Jonquière	204		6		100		228		538	
Edmonton	1,082		30		16		61		1,189	
Halifax	548		210		154		1,127		2,039	
Hamilton	1,262		8		482		349		2,101	
Kitchener	1,290		92		735		931		3,048	
London	1,051		74		319		1,647		3,091	
Montréal	5,466		651		550		12,560		19,227	
Oshawa	1,406		36		225		448		2,115	
Ottawa-Hull	2,096		147		850		2,324		5,417	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	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 Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,722	63	810	1,786	4,381
Hull.....	374	84	40	538	1,036
Québec.....	1,293	194	183	2,994	4,664
Regina.....	547	16	28	244	835
St. Catharines - Niagara.....	438	78	134	503	1,153
Saint John.....	337	10	67	37	451
St. John's.....	899	40	-	152	1,091
Saskatoon.....	353	50	50	236	689
Sherbrooke.....	225	28	-	834	1,087
Sudbury.....	188	22	129	191	530
Thunder Bay.....	247	60	-	332	639
Toronto.....	16,738	327	1,166	14,157	32,388
Trois-Rivières.....	301	41	5	585	932
Vancouver.....	2,930	248	1,309	2,685	7,172
Victoria.....	591	22	257	195	1,065
Windsor.....	447	18	90	205	760
Winnipeg.....	1,939	14	217	2,295	4,465
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	5,268	438	960	3,992	10,658
Barrie.....	465	-	-	25	490
Belleville.....	183	2	-	131	316
Brantford.....	263	4	81	49	397
Charlottetown.....	161	20	3	74	258
Chatham.....	58	2	110	40	210
Chilliwack.....	108	16	7	60	191
Cornwall.....	146	40	12	53	251
Drummondville.....	125	8	-	259	392
Fredericton.....	120	-	-	42	162
Granby.....	182	78	6	483	749
Guelph.....	354	4	160	-	518
Kamloops.....	69	4	-	-	73
Kelowna.....	249	6	196	133	584
Kingston.....	289	77	39	441	846
Lethbridge.....	62	2	42	-	106
Matsqui.....	317	-	31	441	789
Medicine Hat.....	75	6	13	4	98
Moncton.....	276	22	38	53	389
Nanaimo.....	184	2	-	-	186
North Bay.....	78	78	87	285	528
Peterborough.....	239	-	21	375	635
Prince George.....	32	-	-	-	32
Red Deer.....	64	-	54	48	166
Rimouski.....	101	6	-	91	198
St-Hyacinthe.....	59	13	-	84	156
Saint-Jean.....	160	22	-	192	374
St-Jérôme.....	132	4	-	259	395
Sarnia.....	136	4	17	50	207
Sault Ste. Marie.....	61	2	25	-	88
Shawinigan.....	129	4	-	134	267
Sorel.....	58	4	10	139	211
Sydney/Sydney Mines.....	175	4	-	44	223
Timmins.....	73	2	-	3	78
Vernon.....	85	2	8	-	95

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 zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachées	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
June - 1987 - Juin					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	10,433	543	1,412	6,591	18,979
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	1,615	155	108	672	2,550
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,359	56	75	618	2,108
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	13,407	754	1,595	7,881	23,637
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	7,658	492	1,100	5,656	14,906
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	947	50	58	545	1,600
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	620	64	7	347	1,038
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,225	606	1,165	6,548	17,544
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	42,924	2,448	7,219	45,685	98,276
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	5,268	438	960	3,992	10,658
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,652	232	472	2,207	6,563
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	51,844	3,118	8,651	51,884	115,497
January-June - Janvier-Juin					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	47,043	2,785	6,404	32,690	88,922
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	6,174	431	781	3,587	10,973
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,874	284	345	1,973	6,476
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	57,091	3,500	7,530	38,250	106,371
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	36,748	2,599	4,659	20,736	64,742
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	4,606	369	479	2,521	7,975
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,948	208	209	1,900	5,265
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,302	3,176	5,347	25,157	77,982

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
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-Ecosse	2,324	2,183	1,142	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,184	1,336	708	1,812
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-Ecosse	2,854	1,896	1,809	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,465	1,446	791	2,209
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
1985				
Canada	60,426	47,103	28,570	78,421
Newfoundland - Terre-Neuve	2,353	722	336	2,605
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	302	235	216	321
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,443	1,865	1,120	3,114
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,106	1,187	508	1,777
Québec	18,158	12,944	9,969	21,044
Ontario	19,856	19,917	9,479	30,172
Manitoba	2,455	2,019	1,182	3,292
Saskatchewan	2,965	1,444	646	3,753
Alberta	2,357	1,723	1,460	2,609
British Columbia - Colombie-Britannique	8,431	5,047	3,654	9,734

**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 détachées	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	38,221	47,013	2,620	2,474	2,399	4,924	18,052	23,138	61,292	77,549
Newfoundland - Terre-Neuve	987	839	58	22	-	-	100	20	1,145	881
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	289	306	42	22	-	-	99	68	430	396
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,110	1,287	240	258	5	105	541	533	1,896	2,183
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,099	983	50	32	27	105	270	216	1,446	1,336
Québec	8,220	11,258	1,443	1,076	287	605	9,594	11,237	19,544	24,176
Ontario	18,169	21,813	520	729	1,192	2,793	5,082	7,985	24,963	33,320
Manitoba	1,496	1,631	17	18	41	118	466	634	2,020	2,401
Saskatchewan	1,032	839	46	50	-	54	390	253	1,468	1,196
Alberta	1,966	2,783	44	57	139	117	173	142	2,322	3,099
British Columbia - Colombie-Britannique	3,853	5,274	160	210	708	1,027	1,337	2,050	6,058	8,561
Completions - Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	22,904	26,832	1,806	1,768	2,697	3,421	14,803	16,821	42,210	48,842
Newfoundland - Terre-Neuve	559	516	10	-	-	-	14	45	583	561
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	93	90	4	6	-	6	62	30	159	132
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	762	785	363	150	44	87	640	120	1,809	1,142
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	477	513	14	27	97	22	203	146	791	708
Québec	4,220	5,775	750	634	271	350	7,625	9,620	12,866	16,379
Ontario	10,042	12,334	400	650	1,568	1,964	3,531	4,759	15,541	19,707
Manitoba	1,215	1,132	23	16	-	37	849	360	2,087	1,545
Saskatchewan	594	973	83	24	24	73	171	527	872	1,597
Alberta	2,097	1,591	40	53	69	255	425	68	2,631	1,967
British Columbia - Colombie-Britannique	2,845	3,123	119	208	624	627	1,283	1,146	4,871	5,104
Under construction - En construction										
	June - 30 - Juin									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	52,071	64,486	3,279	3,347	5,066	9,290	41,542	53,763	101,958	130,886
Newfoundland - Terre-Neuve	3,169	3,300	72	66	32	-	311	152	3,584	3,518
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	379	392	40	30	-	3	137	92	556	517
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,429	1,667	227	263	49	154	1,236	1,250	2,941	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,564	1,399	48	34	51	105	546	274	2,209	1,812
Québec	8,865	11,872	1,665	1,312	763	1,061	17,483	21,475	28,776	35,720
Ontario	25,203	32,416	756	1,113	2,616	5,415	14,984	22,999	43,559	61,943
Manitoba	2,088	2,544	30	18	139	217	1,822	2,334	4,079	5,113
Saskatchewan	1,304	1,371	126	114	160	98	982	1,095	2,572	2,678
Alberta	2,504	3,038	51	79	144	287	440	478	3,139	3,882
British Columbia - Colombie-Britannique	5,566	6,487	264	318	1,112	1,950	3,601	3,614	10,543	12,369

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		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachées	Maisons jumelées	Rangées	Appartements et autres						
Starts - Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	54,464	67,317	3,786	3,743	3,869	8,099	28,445	40,109	90,564	119,268
Newfoundland - Terre-Neuve	1,150	1,072	58	22	-	-	160	24	1,368	1,118
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	347	353	50	24	-	-	155	108	552	485
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,561	1,870	431	365	5	149	1,017	640	3,014	3,024
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,304	1,297	52	36	27	105	380	312	1,763	1,750
Québec	10,962	15,225	1,853	1,562	414	881	14,724	19,254	27,953	36,922
Ontario	25,377	31,927	822	1,153	2,001	4,575	7,068	14,171	35,268	51,826
Manitoba	2,253	2,294	34	23	123	175	1,218	1,485	3,628	3,977
Saskatchewan	1,467	1,530	143	116	8	57	664	883	2,282	2,586
Alberta	3,625	4,020	78	80	207	151	221	200	4,131	4,451
British Columbia - Colombie-Britannique	6,418	7,729	265	362	1,084	2,006	2,838	3,032	10,605	13,129
Completions - Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	43,751	52,118	3,023	3,357	4,191	5,783	24,060	27,114	75,025	88,372
Newfoundland - Terre-Neuve	1,043	1,163	44	12	21	29	18	140	1,126	1,344
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	272	234	28	22	-	6	105	54	405	316
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,698	1,761	535	388	50	108	1,259	692	3,542	2,949
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,254	1,370	68	63	114	42	344	218	1,780	1,693
Québec	7,390	9,744	1,123	1,048	420	550	11,444	13,854	20,377	25,196
Ontario	19,362	25,302	766	1,201	2,407	3,302	5,916	8,064	28,451	37,869
Manitoba	1,725	1,896	27	67	13	116	1,601	944	3,366	3,023
Saskatchewan	1,683	1,780	169	110	39	194	686	1,068	2,577	3,152
Alberta	3,925	2,902	52	127	99	333	541	80	4,617	3,442
British Columbia - Colombie-Britannique	5,399	5,966	211	319	1,028	1,103	2,146	2,000	8,784	9,388
Under construction - En construction										
	June 30 - Juin									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	52,071	64,486	3,279	3,347	5,066	9,290	41,542	53,763	101,958	130,886
Newfoundland - Terre-Neuve	3,169	3,300	72	66	32	-	311	152	3,584	3,518
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	379	392	40	30	-	3	137	92	556	517
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,429	1,667	227	263	49	154	1,236	1,250	2,941	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,564	1,399	48	34	51	105	546	274	2,209	1,812
Québec	8,865	11,872	1,665	1,312	763	1,061	17,483	21,475	28,776	35,720
Ontario	25,203	32,416	756	1,113	2,616	5,415	14,984	22,999	43,559	61,943
Manitoba	2,088	2,544	30	18	139	217	1,822	2,334	4,079	5,113
Saskatchewan	1,304	1,371	126	114	160	98	982	1,095	2,572	2,678
Alberta	2,504	3,038	51	79	144	287	440	478	3,139	3,883
British Columbia - Colombie-Britannique	5,566	6,487	264	318	1,112	1,950	3,601	3,614	10,543	12,369

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) 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.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province du Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenue la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones 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 zones 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.









STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696622

Canada