

# Housing starts and completions

June 1986

# Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1986



## 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	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
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	Zenith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 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	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
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	Zenith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
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 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)993-7275

Toronto  
Carte de crédit seulement: (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

June 1986

## **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 1986

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1986

September 1986  
5-3201-514

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. 39, No. 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1986

Septembre 1986  
5-3201-514

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. 39, 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.

## 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.

## Table of Contents

	Page		Page
<b>Introduction</b>	vii	<b>Introduction</b>	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
<b>Table</b>		<b>Tableau</b>	
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, 1984-1986, 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, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
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, 1986	38

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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
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, 1986	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded****Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

**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, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45



## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

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 1981 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.

In the 1981 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 geo-statistical 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.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

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 for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

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 1981 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.

Dans le recensement de 1981, 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.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

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 pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## 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.

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.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## 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 précédents 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.

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.

### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

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

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

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

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

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

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

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois 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.

### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

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".

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	All areas - Toutes régions	10,000 + All areas - Toutes régions	
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril .....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai .....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin .....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet .....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août .....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre .....	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre .....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre .....	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre .....	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril .....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai .....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin .....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet .....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août .....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre .....	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre .....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre .....	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre .....	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril .....	1,519	8,189	9,708	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai .....				3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin .....				3,815	6,278	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									
<b>Quarter - trimestre</b>									
1984 - 1st - 1er .....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e .....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e .....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e .....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er .....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	111,000	125,000
2nd - 2e .....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e .....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e .....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er .....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e .....				3,815	6,278	177,600	205,500	170,000	199,000

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

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
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
1984 - J.....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	936
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	1,111
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	1,184
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	1,114
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.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
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
1984 - 1st - 1er .....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e .....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e .....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e .....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
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	4,723	5,047
3rd - 3e .....	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,427
4th - 4e .....	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,870
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	6,068

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, unités de logement

### **By Province – Par province**

**TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
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
1984 - J.....	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.....	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.....	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.....	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.....	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.....	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.....	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.....	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.....	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.....	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.....	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.....	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
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	72
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
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
1984 - 1st - 1er .....	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e .....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e .....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e .....	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
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

**TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, unités de logement

#### By Province - Par province

**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
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
1984 – J.....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
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.....	9,308	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.....	8,604	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,367
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.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
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
1984 – 1st – 1er .....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd – 2e .....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	4,031	2,783	5,015
3rd – 3e .....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th – 4e .....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
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

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 . . . . .	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
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
1984 – J. . . . .	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F. . . . .	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M. . . . .	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A. . . . .	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M. . . . .	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J. . . . .	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J. . . . .	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A. . . . .	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S. . . . .	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O. . . . .	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N. . . . .	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D. . . . .	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
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	628
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	686
J. . . . .	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	739
J. . . . .	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	958
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	918
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. . . . .											
A. . . . .											
S. . . . .											
O. . . . .											
N. . . . .											
D. . . . .											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 . . . . .	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
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
1984 – 1st – 1er . . . . .	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd – 2e . . . . .	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd – 3e . . . . .	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th – 4e . . . . .	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
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	2,903
1986 – 1st – 1er . . . . .	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,564
2nd – 2e . . . . .	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845

**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
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
1984 - J. ....	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F. ....	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M. ....	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A. ....	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J. ....	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	174
J. ....	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O. ....	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J. ....	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F. ....	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	130
M. ....	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A. ....	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	132
M. ....	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J. ....	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	153
J. ....	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	129
A. ....	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	127
S. ....	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	111
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	8	189
J. ....	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
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
1984 - 1st - 1er ....	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e ....	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e ....	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
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	379
4th - 4e ....	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	519
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

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985 .....	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 – J.....	2,784	–	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.....	2,387	–	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.....	2,960	–	–	44	–	609	1,460	72	280	288	207
A.....	3,663	–	12	–	–	1,021	1,336	226	140	243	685
M.....	3,629	–	44	–	–	1,405	1,636	29	78	117	320
J.....	4,319	–	–	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.....	4,343	–	–	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.....	3,890	–	12	48	–	1,762	975	347	66	221	459
S.....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.....	5,516	10	–	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.....	4,958	–	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.....	2,855	–	–	172	–	1,034	834	99	122	85	509
1985 – J.....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	–	162
F.....	1,894	20	20	–	14	563	791	–	55	130	301
M.....	1,616	20	–	15	37	755	480	–	–	–	309
A.....	2,299	16	–	12	29	1,191	440	284	–	99	228
M.....	3,070	–	46	23	36	1,859	651	18	–	35	402
J.....	2,894	–	12	42	–	1,432	1,051	–	92	–	265
J.....	4,689	–	12	96	–	2,562	657	386	61	78	837
A.....	5,220	54	–	168	48	2,461	1,224	130	308	–	827
S.....	3,157	–	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.....	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.....	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	–	587
D.....	2,563	–	8	111	103	1,167	700	–	220	17	237
1986 – J.....	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	–	246
F.....	3,112	–	–	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.....	2,887	–	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.....	4,729	–	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.....	4,231	–	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.....	4,382	14	–	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
A.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
S.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
O.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
N.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
D.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984 .....	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985 .....	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1984 – 1st – 1er ....	9,249	–	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd – 2e ....	12,242	–	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd – 3e ....	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th – 4e ....	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 – 1st – 1er ....	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd – 2e ....	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd – 3e ....	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th – 4e ....	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 – 1st – 1er ....	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd – 2e ....	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
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
1984 – J.....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.....	62,738	1,318	262	2,038	882	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 – J.....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,212
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	8,572
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	2,364	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.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
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
1984 – 1st – 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd – 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd – 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th – 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
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

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 .....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 - J.....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J.....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,449	3,266
J.....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.....	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.....	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.....	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.....	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.....	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.....	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.....	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.....	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 .....	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 - 1st - 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e ....	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e ....	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e ....	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er ....	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e ....	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566

**TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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, 1984-1986, 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.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
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
1984 - J.....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.....	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
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	4,138
J.....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,138
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	3,144
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	3,453
M.....	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.....	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
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
1984 - 1st - 1er .....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e .....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e .....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
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

**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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada .....	139,408	13,617	17,407	60,672	77,981	9,292	12,882	44,728	63,293	66,262	86,454
Newfoundland – Terre-Neuve .....	1,392	224	169	549	727	58	117	550	586	1,149	1,411
Prince Edward Island – île-du-Prince-Édouard .....	465	42	81	178	356	39	28	220	228	162	322
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse .....	4,943	630	356	2,253	2,071	351	548	1,561	2,278	2,424	2,116
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	2,467	205	373	962	1,169	60	191	680	1,058	971	1,250
Québec .....	41,404	3,786	4,826	19,430	23,947	3,319	5,439	14,098	17,526	18,291	24,839
Ontario .....	57,053	5,874	8,030	23,321	31,784	3,541	3,889	16,959	25,241	27,210	39,976
Manitoba .....	5,372	606	688	2,424	3,160	243	401	1,573	2,908	2,963	3,433
Saskatchewan .....	4,111	206	362	1,729	1,784	189	289	1,193	1,753	2,541	1,878
Alberta .....	6,044	558	496	2,089	3,211	288	711	1,893	3,560	2,024	2,153
British Columbia – Colombie-Britannique .....	16,157	1,486	2,026	7,737	9,772	1,204	1,269	6,001	8,155	8,527	9,076

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique . . . . .	9,267	1,101	979	3,942	4,323	508	884	3,011	4,150	4,706	5,099	
<b>Newfoundland - Terre-Neuve:</b>												
Sub-total - Total partiel . . . . .	1,392	224	169	549	727	58	117	550	586	1,149	1,411	
Carbonear, CA - AR . . . . .	49	10	7	26	24	6	1	16	17	92	103	
Corner Brook, CA - AR . . . . .	84	21	20	29	65	1	1	94	49	79	118	
Gander, T . . . . .	17	4	8	7	14	-	1	1	4	7	14	
Grand Falls, CA - AR . . . . .	59	2	8	16	19	2	13	13	22	18	32	
Labrador, CA - AR . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's, METRO . . . . .	1,183	187	126	471	605	49	101	426	494	953	1,144	
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:</b>												
Sub-total - Total partiel . . . . .	465	42	81	178	356	39	28	220	228	162	322	
Charlottetown, CA - AR . . . . .	358	32	74	137	282	32	25	189	168	128	259	
Summerside, CA - AR . . . . .	107	10	7	41	74	7	3	31	60	34	63	
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:</b>												
Sub-total - Total partiel . . . . .	4,943	630	356	2,253	2,071	351	548	1,561	2,278	2,424	2,116	
Halifax, METRO . . . . .	3,618	423	192	1,741	1,556	303	413	1,137	1,733	1,912	1,529	
Kentville, CA - AR . . . . .	214	16	18	47	116	4	44	53	115	39	127	
New Glasgow, CA - AR . . . . .	143	16	17	41	42	16	10	59	50	55	62	
Sydney/Sydney Mines, CA - AR . . . . .	583	83	91	255	185	10	61	262	214	255	221	
Truro, CA - AR . . . . .	385	92	38	169	172	18	20	50	166	163	177	
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick:</b>												
Sub-total - Total partiel . . . . .	2,467	205	373	962	1,169	60	191	680	1,058	971	1,250	
Bathurst, CA - AR . . . . .	90	14	12	37	33	8	-	14	14	36	32	
Campbellton, CA - AR . . . . .	45	5	6	19	13	1	-	9	11	21	13	
Edmunston, CA - AR . . . . .	146	23	13	59	83	3	1	64	26	65	110	
Fredericton, CA - AR . . . . .	577	59	85	257	254	10	23	163	193	295	269	
Moncton, CA - AR . . . . .	870	71	128	311	352	18	32	157	401	312	529	
Oromocto, CA - AR . . . . .	38	1	11	12	19	3	1	25	10	10	23	
Saint John, METRO . . . . .	701	32	118	267	315	17	134	248	403	232	274	

See footnot(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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
<b>Québec:</b>											
<b>Total, Québec .....</b>	<b>41,404</b>	<b>3,786</b>	<b>4,826</b>	<b>19,430</b>	<b>23,947</b>	<b>3,319</b>	<b>5,439</b>	<b>14,098</b>	<b>17,526</b>	<b>18,291</b>	<b>24,839</b>
Alma, V .....	123	10	25	35	82	9	4	33	23	24	78
Asbestos, CA - AR .....	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1
Baie-Comeau, CA - AR .....	120	8	-	26	60	1	2	34	42	19	53
Bécancour, V .....	85	-	9	38	85	-	29	3	59	44	51
Chibougamau, V .....	24	-	2	-	2	-	-	5	22	1	2
Chicoutimi-Jonquière, METRO .....	1,126	138	187	438	555	83	84	354	450	337	484
Cornwall,(4) CA - AR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V .....	104	-	-	46	4	2	25	13	48	54	2
Dolbeau, CA - AR .....	87	9	17	33	37	9	11	36	47	25	21
Drummondville, CA - AR .....	323	9	28	202	366	76	29	108	141	153	341
Gaspé, V .....	38	-	3	26	8	-	-	3	8	26	8
Granby, CA - AR .....	457	13	63	173	254	44	46	100	210	174	242
Hawkesbury,(5) CA - AR .....	5	-	3	3	4	-	-	1	1	3	5
Hull, METRO(6) .....	3,361	269	328	1,743	1,203	152	208	1,553	1,149	1,962	1,461
Joliette, CA - AR .....	336	35	21	158	141	58	38	129	116	163	140
La Baie, V .....	123	8	28	34	70	4	9	26	61	19	62
Lachute, CA - AR .....	60	20	10	51	55	1	1	47	8	54	74
La Tuque, CA - AR .....	50	1	4	16	18	4	1	5	31	16	14
Magog, CA - AR .....	209	12	10	135	31	12	9	58	54	91	34
Matane, V .....	102	14	9	49	57	1	-	29	12	31	59
Mirabel, V .....	71	2	5	20	43	7	6	36	25	67	84
Montmagny, C .....	76	1	6	5	15	1	4	13	9	13	19
Montréal, METRO .....	21,731	2,013	2,667	10,693	12,868	1,722	3,297	7,868	9,699	10,559	13,656
Québec, METRO .....	6,140	677	706	2,857	3,387	595	637	1,658	2,263	2,233	3,747
Rimouski, CA - AR .....	274	56	38	115	127	12	12	66	121	121	95
Rivière-du-loup, CA - AR .....	80	-	-	12	1	-	-	27	19	4	-
Roberval, V .....	43	8	4	17	10	5	4	9	13	10	6
Rouyn, CA - AR .....	378	18	26	52	86	4	-	20	71	58	72
St-Georges, CA - AR .....	290	21	43	112	146	41	18	65	58	78	120
St-Hyacinthe, CA - AR .....	394	41	-	183	252	63	30	125	209	123	180
St-Jean-d'Île-Verte, CA - AR .....	555	12	126	204	299	22	88	234	238	142	321
St-Jérôme, CA - AR .....	546	47	76	285	325	79	69	227	193	251	328
Sept-Îles, CA - AR .....	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18
Shawinigan, CA - AR .....	273	42	14	156	453	8	17	105	81	99	480
Sherbrooke, CA - AR .....	1,306	129	135	603	1,308	170	279	439	728	504	1,131
Sorel, CA - AR .....	208	48	97	70	146	15	21	61	66	68	190
Thetford Mines, CA - AR .....	17	-	2	6	12	3	3	5	7	33	9
Trois-Rivières, METRO .....	1,472	57	96	486	1,007	61	414	300	942	464	881
Val-d'Or, CA - AR .....	242	18	25	49	99	9	-	19	115	79	64
Valleyfield, CA - AR .....	184	22	-	80	62	5	1	62	44	44	62
Victoriaville, CA - AR .....	390	27	13	218	250	41	43	221	143	144	244

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	Ontario										
	Starts Mises en chantier				Completions Achevements				Under construction En construction		
	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
	1985	1985	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Ontario:</b>											
<b>Total, Ontario . . . . .</b>	<b>57,053</b>	<b>5,874</b>	<b>8,030</b>	<b>23,321</b>	<b>31,784</b>	<b>3,541</b>	<b>3,889</b>	<b>16,959</b>	<b>25,241</b>	<b>27,210</b>	<b>39,976</b>
Barrie, CA - AR . . . . .	712	106	162	357	407	29	110	143	240	386	532
Belleville, CA - AR . . . . .	250	5	23	118	90	146	11	171	82	138	70
Brantford, CA - AR . . . . .	311	27	46	117	210	20	34	160	152	96	177
Brockville, CA - AR . . . . .	241	17	43	139	107	11	26	41	68	125	86
Chatham, CA - AR . . . . .	259	18	17	87	55	4	13	32	98	82	88
Cobourg, CA - AR . . . . .	133	9	19	29	100	8	3	39	75	83	88
Collingwood, T . . . . .	78	7	1	22	37	1	-	2	28	20	38
Cornwall,(7) CA - AR . . . . .	277	31	38	88	134	16	20	83	164	78	119
Dunnville, T . . . . .	12	4	-	7	10	1	-	3	8	12	13
Elliott Lake, T . . . . .	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fergus, CA - AR . . . . .	70	5	50	22	83	1	6	17	45	19	73
Fort Erie, T . . . . .	60	-	13	14	39	-	6	10	43	23	28
Guelph, CA - AR . . . . .	568	93	156	280	519	32	69	384	363	153	284
Haileybury, CA - AR . . . . .	18	-	-	2	4	-	-	11	11	1	-
Haldimand, T . . . . .	98	17	5	43	66	4	3	24	62	49	55
Halton Hills, T . . . . .	153	10	4	76	24	5	41	41	75	81	24
Hamilton, METRO . . . . .	3,124	295	668	1,288	1,827	187	305	973	1,602	1,134	1,699
Hawkesbury,(8) CA - AR . . . . .	54	5	2	22	22	-	1	9	17	23	16
Huntsville, T . . . . .	88	13	32	30	55	-	21	17	42	54	71
Kapuskasing, T . . . . .	42	2	-	3	4	-	-	3	36	4	4
Kenora, CA - AR . . . . .	60	20	-	34	4	-	-	75	19	41	13
Kingston, CA - AR . . . . .	1,340	76	63	699	373	229	81	542	464	907	778
Kirkland Lake, T . . . . .	13	2	-	5	-	-	3	-	17	-	-
Kitchener, METRO . . . . .	2,842	369	443	1,423	2,036	127	148	669	1,475	1,381	1,997
Leamington, CA - AR . . . . .	65	9	29	28	90	45	5	52	35	28	81
Lincoln, T . . . . .	23	-	14	1	29	-	3	6	31	46	17
Lindsay, CA - AR . . . . .	93	7	12	25	136	4	9	22	36	37	148
London, METRO . . . . .	2,463	498	678	1,196	1,665	113	172	572	1,106	1,038	1,834
Midland, CA - AR . . . . .	129	13	51	39	65	4	9	101	54	57	81
Milton, T . . . . .	195	4	12	153	28	1	3	11	32	158	29
Nanticoke, C . . . . .	75	5	-	21	25	4	-	25	33	16	57
Newcastle, T . . . . .	487	53	125	177	291	52	49	138	170	158	324
North Bay, CA - AR . . . . .	394	100	48	169	159	11	128	58	183	190	165
Orangeville, T . . . . .	85	1	6	73	48	-	13	6	55	74	15
Orillia, CA - AR . . . . .	196	16	28	108	127	8	15	33	67	115	124
Oshawa, METRO . . . . .	1,480	141	64	550	733	68	74	421	645	604	1,044
Ottawa, METRO(9) . . . . .	6,975	697	640	2,916	2,502	383	472	2,437	3,439	4,125	3,724
Owen Sound, CA - AR . . . . .	184	17	21	42	32	4	5	20	99	38	29
Pembroke, CA - AR . . . . .	149	60	21	87	35	-	1	29	84	91	45
Petawawa, CA - AR . . . . .	56	7	25	23	34	4	5	8	21	23	46
Peterborough, CA - AR . . . . .	436	44	169	153	384	42	20	98	191	310	510
St. Catharines - Niagara, METRO . . . . .	1,527	82	176	417	803	48	151	237	768	421	811
St. Thomas, C . . . . .	124	15	10	69	51	3	12	30	74	67	34
Sarnia, CA - AR . . . . .	546	70	28	195	138	25	14	114	160	304	205
Sault Ste. Marie, CA - AR . . . . .	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110
Simcoe, T . . . . .	75	8	-	55	70	6	3	18	49	46	62
Smiths Falls, CA - AR . . . . .	51	7	18	17	28	1	2	19	11	37	31
Stratford, CA - AR . . . . .	114	11	19	33	53	4	3	22	92	85	72
Sudbury, METRO . . . . .	517	40	61	248	234	21	10	116	228	398	223
Thunder Bay, METRO . . . . .	575	70	107	247	248	-	49	114	207	264	362
Tillsonburg, T . . . . .	35	9	8	14	16	-	4	65	15	13	16
Timmins, C . . . . .	288	100	30	146	134	-	15	70	38	154	172
Toronto, METRO . . . . .	27,278	2,517	3,654	10,609	16,490	1,827	1,642	8,274	11,451	12,702	22,553
Trenton, CA - AR . . . . .	235	19	30	99	103	7	9	33	59	107	99
Wallaceburg, T . . . . .	54	4	2	10	18	2	8	4	39	7	17
Windsor, METRO . . . . .	929	89	135	406	665	16	65	107	430	378	562
Woodstock, C . . . . .	171	6	3	18	65	1	10	13	88	16	118

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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces – Total – Provinces des Prairies .....	15,527	1,370	1,546	6,242	8,155	728	1,401	4,659	8,221	7,528	7,464
Manitoba:											
Sub-total – Total partiel .....	5,372	606	688	2,424	3,160	243	401	1,573	2,908	2,963	3,433
Brandon, C .....	220	19	18	146	194	2	5	58	61	222	168
Portage la Prairie, CA – AR .....	55	12	..	25	21	1	2	23	26	74	16
Balckirk, T .....	23	7	2	20	15	6	1	7	6	14	10
Thompson, CA – AR .....	5	–	–	–	–	–	–	–	1	–	2
Winnipeg, METRO .....	5,069	568	668	2,233	2,930	234	393	1,485	2,814	2,653	3,237
Saskatchewan:											
Sub-total – Total partiel .....	4,111	206	362	1,729	1,784	189	289	1,193	1,753	2,541	1,878
Lloydminster,(10) C .....	216	3	1	29	70	4	59	41	196	11	6
Moose Jaw, CA – AR .....	141	8	16	59	38	30	3	89	20	112	83
North Battleford, CA – AR .....	172	–	19	45	83	37	14	56	43	47	137
Prince Albert, CA – AR .....	243	33	65	63	92	5	6	45	207	214	99
Regina, METRO .....	1,189	69	114	617	675	44	59	497	484	732	656
Saskatoon, METRO .....	2,002	59	126	853	752	39	140	393	734	1,334	836
Swift Current, CA – AR .....	83	22	8	42	45	–	6	23	38	39	38
Yorkton, C .....	65	12	13	21	29	30	2	49	31	52	23
Alberta:											
Sub-total – Total partiel .....	6,044	558	496	2,089	3,211	288	711	1,893	3,560	2,024	2,153
Calgary, METRO .....	2,318	152	159	687	1,286	79	240	738	1,499	647	1,001
Camrose, C .....	31	–	3	10	10	–	1	14	72	71	8
Edmonton, METRO .....	2,528	313	212	994	1,313	143	339	810	1,371	980	787
Fort McMurray, C .....	265	44	3	114	27	28	5	63	81	71	20
Grande Prairie, C .....	166	–	17	34	92	–	24	27	87	27	47
Leduc, C .....	35	5	5	12	13	5	7	12	16	5	8
Lethbridge, C .....	142	20	20	64	83	2	15	46	84	79	62
Lloydminster,(11) C .....	230	3	1	63	49	2	43	89	99	45	21
Medicine Hat, CA – AR .....	99	7	12	18	100	5	5	26	90	50	68
Red Deer, C .....	199	11	57	80	212	24	28	57	140	42	119
Spruce Grove,(12) C .....	31	3	7	13	26	–	4	11	21	7	12

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

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

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

**British Columbia - Colombie-Britannique**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>											
<b>British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....</b>	16,157	1,486	2,026	7,737	9,772	1,204	1,269	6,001	8,155	8,527	9,076
Abbottsford, DM .....	116	18	19	58	80	8	7	41	55	165	175
Campbell River, DM .....	93	12	8	58	75	11	8	77	58	47	41
Chilliwack, CA - AR .....	259	18	24	156	183	13	36	100	142	138	117
Courtenay, CA - AR .....	203	28	47	119	128	27	8	175	71	123	138
Cranbrook, C .....	39	4	-	11	8	4	-	10	6	5	9
Dawson Creek, C .....	6	-	5	1	16	-	2	2	9	3	10
Fort St. John, C .....	5	1	2	2	4	-	2	1	3	2	2
Kamloops, CA - AR .....	71	6	16	26	67	7	10	17	35	27	53
Kelowna, CA - AR .....	628	139	76	338	370	28	39	326	362	293	267
Matsqui, DM .....	594	72	88	312	398	48	22	174	267	297	372
Mission, C .....	98	7	8	40	43	9	8	41	46	31	41
Nanaimo, CA - AR .....	335	38	8	148	100	21	20	74	116	218	115
North Cowichan, DM .....	114	7	16	32	57	3	12	37	41	42	90
Penticton, C .....	93	17	51	35	133	4	5	129	41	30	136
Port Alberni, CA - AR .....	74	19	4	43	16	1	-	24	25	58	54
Powell River, CA - AR .....	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C .....	97	10	10	47	37	6	6	48	30	44	36
Prince Rupert, CA - AR .....	6	4	-	4	7	4	2	15	7	8	6
Salmon Arm, DM .....	29	12	-	18	5	1	1	51	11	19	5
Squamish, DM .....	31	5	5	8	20	2	3	5	13	8	26
Terrace,(13) CA - AR .....	29	2	2	23	6	12	9	45	42	42	7
Trail, CA - AR .....	29	6	9	13	12	4	5	8	8	8	12
Vancouver, METRO .....	11,315	879	1,380	5,438	7,146	896	983	3,994	5,757	6,228	6,647
Vernon, CA - AR .....	138	9	13	53	62	7	3	76	57	59	69
Victoria, METRO .....	1,745	173	235	752	797	88	78	524	948	622	637

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Halifax:</b>												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	3,618	423	192	1,741	1,556	303	413	1,137	1,733	1,912	1,529	
de Halifax .....	819	102	68	396	476	23	24	122	251	638	778	
Halifax, C .....	149	52	7	102	102	17	49	52	67	94	102	
Bedford, T .....	853	108	38	428	247	160	158	269	529	481	167	
Dartmouth, C .....	704	47	31	441	352	61	96	285	266	331	241	
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	128	19	5	53	53	2	15	47	55	75	39	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	161	35	16	56	45	4	8	85	62	63	48	
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	610	44	27	223	265	29	63	233	419	187	116	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	194	16	-	42	16	7	-	44	84	43	38	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Saint John:</b>												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	701	32	118	267	315	17	134	248	403	232	274	
de Saint John .....	173	12	50	113	76	7	89	35	131	110	75	
Saint John, C .....	3	-	-	-	-	-	1	6	3	-	-	
E. Riverside - Kinghurst, VL .....	93	-	3	43	17	-	-	48	13	12	13	
Fairvale, VL .....	65	5	10	25	28	4	-	36	26	22	25	
Gondola Point, VL .....	64	5	-	13	-	-	25	19	41	10	-	
Grand Bay, VL .....	43	-	12	10	23	-	-	5	29	13	23	
Hampton, PAR .....	37	3	6	8	7	1	2	16	11	6	7	
Hampton, VL .....	5	-	1	2	8	2	4	5	7	-	4	
Musquash, PAR .....	95	6	27	30	91	3	1	51	52	21	76	
Quispamsis, T .....	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
Renforth, VL .....	37	1	-	11	16	-	-	9	19	14	16	
Rothesay, PAR .....	3	-	-	-	7	-	-	-	1	-	6	
Rothesay, T .....	50	-	8	6	25	-	4	11	35	6	21	
Simonds, PAR .....	22	-	1	4	16	-	8	6	27	17	7	
Westfield, PAR .....	9	-	-	2	-	-	-	1	6	1	-	
Westfield, VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>St. John's:</b>												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	1,183	187	126	471	605	49	101	426	494	953	1,144	
de St. John's .....	535	110	31	249	299	20	46	186	190	485	541	
St. John's, C .....	1	-	1	1	3	-	-	2	1	3	5	
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	126	16	18	50	68	5	7	56	50	114	143	
Conception Bay south, T .....	11	-	1	1	3	-	1	-	4	15	18	
Flatrock, T .....	24	3	-	13	6	1	-	8	7	26	27	
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	41	6	10	15	33	2	5	9	20	29	43	
Gould's, T .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hogan's Pond, T .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lawrence Pond, T .....	192	19	16	41	67	2	19	51	94	41	93	
Mount Pearl, T .....	66	7	27	29	70	6	33	24	34	50	95	
Paradise, T .....	3	-	-	1	1	-	-	-	-	5	8	
Petty Harbour - Madox Cove, T .....	19	2	3	6	7	2	1	16	19	27	22	
Portugal Cove, T .....	9	2	-	5	3	-	3	3	5	12	11	
Pouch Cove, T .....	12	2	-	4	3	2	-	6	6	16	15	
Seal Cove - (Subdivision P) .....	25	5	3	11	4	2	2	16	12	38	19	
St. John's Area .....	21	3	2	7	6	5	-	13	5	14	19	
St. Phillips, T .....	10	2	3	4	3	-	-	2	4	11	14	
St. Thomas, T .....	34	5	8	13	19	-	3	21	19	39	45	
Torbay, T .....	49	4	3	21	7	2	1	11	20	24	18	
Wedgewood Park, T .....	5	-	1	-	3	-	-	2	4	4	8	

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>												
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière .....	1,126	138	187	438	555	83	84	354	450	337	484	
Chicoutimi, V .....	615	83	119	225	339	62	51	202	287	183	311	
Jonquière, V .....	393	26	48	142	171	18	28	113	144	105	139	
Kénogami, P .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Larouche, P .....	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–	
Laterrière, SD .....	63	8	14	38	20	–	1	30	3	21	20	
St-Honoré, SD .....	34	20	–	28	9	2	1	7	5	25	6	
Shipshaw, SD .....	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Tremblay, CT .....	17	1	6	4	16	1	3	2	11	2	8	
<b>Hull(6):</b>												
Hull area – Total – Zone de Hull .....	3,361	269	328	1,743	1,203	152	208	1,553	1,149	1,962	1,461	
Hull, V .....	1,299	160	91	673	378	56	83	599	545	1,104	633	
Aylmer, V .....	418	27	19	144	109	17	12	210	115	76	113	
Gatineau, V .....	1,474	78	162	880	632	76	108	684	448	739	629	
Hull, partie ouest, CT .....	98	–	16	15	37	–	3	20	28	14	40	
La Pêche, SD .....	52	4	12	26	14	3	1	18	7	21	17	
Val-des-Monts, SD .....	20	–	28	5	33	–	1	22	6	8	29	
<b>Montréal:</b>												
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal .....	21,731	2,013	2,667	10,693	12,868	1,722	3,297	7,868	9,699	10,559	13,656	
<b>Île-de Montréal:</b>												
Sub-total – Total partiel .....	10,799	1,137	800	5,250	5,104	727	1,397	3,851	4,295	5,825	7,095	
Montréal, C .....	6,822	768	251	3,599	2,815	495	751	2,624	2,702	4,127	4,048	
Anjou, V .....	347	35	16	144	103	20	104	106	186	159	143	
Baie-d'Urfe, V .....	6	–	5	–	17	–	5	1	7	–	14	
Beaconsfield, C .....	61	2	16	29	22	2	–	14	13	22	26	
Côte-Saint-Luc, C .....	118	3	–	98	60	11	5	19	15	102	153	
Dollard-des-Ormeaux, V .....	268	47	37	145	139	23	28	133	92	83	122	
Dorval, C .....	82	3	10	10	34	1	21	26	52	8	35	
Hampstead, V .....	3	3	–	3	–	–	–	2	2	3	–	
Île-Dorval, V .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Kirkland, V .....	252	10	19	106	173	27	28	61	134	67	99	

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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>Montréal – Continued – suite:</b>											
<b>Île-de-Montréal – Concluded – fin:</b>											
Lachine, V.	23	—	17	5	103	—	23	21	39	5	81
LaSalle, C.	159	7	29	83	132	10	2	87	40	87	151
Montreal-Est, V.	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95
Montreal-Nord, C.	296	38	3	94	202	—	180	18	214	104	201
Montreal-Ouest, V.	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Mont-Royal, V.	82	—	—	1	—	—	—	—	—	—	81
Outremont, C.	103	—	6	1	6	6	—	6	1	18	97
Pierrefonds, C.	267	7	77	121	300	17	89	137	171	89	238
Pointe-Claire, C.	230	46	46	98	127	31	6	104	62	71	158
Roxboro, V.	2	1	—	2	—	1	—	1	—	—	—
St-Laurent, C.	454	48	2	109	183	16	16	47	133	78	366
St-Léonard, C.	365	28	21	183	111	36	63	84	146	164	165
St-Pierre, V.	28	—	—	16	—	—	—	—	—	16	12
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P.	148	26	41	73	124	9	42	43	90	60	74
Ste-Anne-de-Bellevue, V.	25	1	—	5	—	7	—	17	—	1	—
Ste-Geneviève, V.	21	—	4	9	13	—	3	4	14	8	10
Senneville, VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verdun, C.	538	64	206	309	419	15	31	206	181	548	698
Westmount, V.	4	—	—	2	25	—	—	—	1	3	27
<b>South Shore – Rive sud:</b>											
<b>Sub-total – Total partiel</b>	<b>4,456</b>	<b>378</b>	<b>704</b>	<b>2,335</b>	<b>3,138</b>	<b>436</b>	<b>799</b>	<b>1,730</b>	<b>2,252</b>	<b>2,081</b>	<b>2,758</b>
Béloeil, V.	62	3	1	7	40	5	6	22	12	32	74
Boucherville, V.	200	16	90	107	178	21	40	121	112	61	138
Brossard, V.	641	87	115	394	443	35	86	149	279	407	440
Candiac, V.	57	9	14	28	115	7	39	28	94	16	44
Carignan, V.	6	—	—	1	2	—	1	—	2	1	1
Chambly, C.	146	8	18	39	68	28	14	40	66	22	93
Châteauguay, V.	282	1	58	96	149	11	37	75	133	100	161
Delson, V.	48	2	5	15	35	—	20	13	42	16	22
Greenfield Park, V.	48	3	5	24	96	20	26	32	33	12	69
La Prairie, V.	196	25	57	129	154	9	15	69	54	121	204
LeMoigne, V.	4	—	—	—	—	—	—	—	4	24	24
Léry, V.	8	—	3	1	7	—	2	—	3	3	6
Longueuil, C.	958	88	35	520	637	83	176	370	534	541	546
McMasterville, VL	11	—	1	6	3	2	—	6	2	1	2
Mercier, V.	96	—	4	47	39	5	17	38	35	46	45
Mont-St-Hilaire, V.	60	8	19	27	72	6	17	25	47	18	36
N.-D.-de-Bon-Secours, P.	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
Otterburn Park, V.	24	—	10	11	19	4	3	11	15	7	11
Richelieu, V.	43	2	16	25	17	6	2	8	10	20	21
St-Amable, V.	58	13	16	39	21	—	1	6	30	38	21
St-Basile-le-Grand, V.	76	21	1	67	56	22	11	51	50	44	18
St-Bruno-de-Montarville, V.	79	—	49	49	95	2	28	14	46	44	60

*Note(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		Jan.-June		June		Achèvements		En construction			
	June Juin	Janv.-Juin	June Juin	Janv.-Juin	June Juin	Janv.-Juin	June Juin	Janv.-Juin	June 30 30 juin	1985	1986	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1985	1986	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V.	259	7	6	129	127	24	19	98	82	80	103	
St-Hubert, V.	554	41	118	320	319	79	51	313	237	242	291	
St-Lambert, V.	151	7	1	61	103	13	84	25	98	98	109	
St-Mathias, P.	8	-	-	8	19	1	1	8	19	-	-	
St-Mathieu, P.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P.	11	1	-	3	10	-	5	3	8	2	6	
St-Philippe, P.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ste-Catherine, V.	64	15	6	36	65	10	32	29	42	18	35	
Ste-Julie, V.	100	17	29	60	152	25	23	81	55	29	44	
Varennes, C.	205	4	26	86	96	18	43	94	108	37	66	
Reserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel .....	6,476	498	1,163	3,108	4,626	559	1,101	2,287	3,152	2,653	3,803	
Blainville, V.	206	19	15	112	89	26	22	64	69	99	55	
Boisbriand, V.	150	18	19	69	115	9	27	48	85	68	82	
Bois-des-Filion, VL	66	-	10	35	61	6	8	22	44	20	33	
Charlemagne, V.	28	-	1	28	25	-	8	30	8	1	17	
Deux-Montagnes, C.	78	7	10	23	73	4	30	18	74	25	51	
Dorion, V.	15	2	-	8	30	1	-	6	8	2	29	
Hudson, V.	18	3	9	7	10	-	2	2	6	5	9	
Île-Cadieux, V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Île-Perrot, V.	65	3	26	22	45	1	13	15	29	14	44	
Lachenaie, V.	208	11	31	105	130	23	25	75	99	60	88	
LaSalle, V.	2,980	216	628	1,395	2,305	230	549	1,073	1,440	1,271	2,015	
Le Gardeur, V.	181	8	23	72	147	10	28	65	73	23	122	
Lorraine, V.	65	5	3	31	27	4	3	11	26	26	25	
Mascouche, V.	156	9	7	93	93	9	12	31	58	89	79	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P.	52	-	-	22	15	5	3	14	17	16	12	
Oka, P.	2	-	6	-	7	-	2	3	3	5	8	
Oka, SD	15	4	-	10	-	1	1	2	6	11	1	
Pincourt, V.	70	4	1	40	29	2	18	31	27	39	16	
Pointe-Calumet, VL	39	-	11	27	12	1	3	6	3	33	17	
Repentigny, V.	688	46	165	268	383	99	202	289	389	177	306	
Rosemère, V.	94	5	14	56	60	5	9	28	36	97	62	
St-Eustache, V.	250	19	30	131	248	25	28	110	137	95	174	
St-Joseph-du-Lac, P.	32	5	5	13	28	1	7	4	15	27	31	
St-Lazare, P.	92	28	10	58	49	1	7	22	49	40	15	
St-Sulpice, P.	11	2	3	6	9	4	2	10	3	5	9	
Ste-Anne-des-Plaines, P.	72	7	24	57	81	20	7	27	25	49	71	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V.	31	4	2	12	8	4	-	7	9	13	11	
Ste-Thérèse, V.	262	27	29	84	177	10	39	30	146	71	182	
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Terrebonne,(14) V.	528	46	81	320	346	58	44	238	255	209	226	
Vaudreuil, V.	21	-	-	4	24	-	2	6	12	7	14	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Reserve indienne (Oka) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnotes at end of section - Voir notes à la fin des rubriques.

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Québec:</b>												
<b>Québec metropolitan area -</b>												
<b>Total - Zone métropolitaine</b>												
<b>de Québec . . . . .</b>	<b>6,140</b>	<b>677</b>	<b>706</b>	<b>2,857</b>	<b>3,387</b>	<b>595</b>	<b>637</b>	<b>1,658</b>	<b>2,263</b>	<b>2,233</b>	<b>3,747</b>	
Québec, V . . . . .	1,613	295	108	956	553	115	118	280	569	747	724	
Ancienne-Lorette, V . . . . .	137	3	9	17	74	18	4	58	51	9	104	
Beauport, V . . . . .	548	42	93	282	434	60	63	217	312	159	293	
Bernières, SD . . . . .	85	9	23	35	59	1	6	13	34	36	62	
Cap Rouge, V . . . . .	163	12	32	77	193	11	26	49	82	55	159	
Charlesbourg, V . . . . .	813	56	110	381	454	159	108	242	357	264	455	
Charny, V . . . . .	139	20	37	55	173	13	8	38	64	47	166	
Château-Richer, V . . . . .	11	3	3	7	6	-	-	1	2	9	9	
Lac-Delage, V . . . . .	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Lac-St-Charles, SD . . . . .	46	7	4	30	14	4	4	13	8	30	17	
L'Ange-Gardien, P . . . . .	7	1	-	2	6	-	-	2	1	5	11	
Lauzon, V . . . . .	107	19	29	23	54	-	2	40	18	27	68	
Levis, V . . . . .	199	6	20	116	156	27	15	80	39	159	149	
Loretteville, C . . . . .	46	3	5	12	34	2	2	16	30	7	39	
St-Augustin-de-Desmaures, P . . . . .	113	21	19	63	95	7	7	44	32	49	89	
St-David-de-l'Auberivière, V . . . . .	66	3	4	26	26	9	3	37	24	11	19	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P . . . . .	31	-	8	13	19	3	5	7	15	12	15	
St-Emile, VL . . . . .	58	3	4	37	31	7	3	26	16	27	30	
St-Etienne-de-Lauzon,(15) SD . . . . .	76	-	14	27	82	9	12	16	36	23	80	
St-Etienne-de-Beaumont, P . . . . .	6	1	4	2	8	1	1	4	3	3	9	
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD . . . . .	9	2	-	2	-	3	-	2	1	5	4	
St-Jean-Chrysostome, V . . . . .	122	10	17	86	83	26	6	59	30	65	77	
St-Jean-de-Boischatel, VL . . . . .	31	1	6	15	6	3	-	12	-	15	8	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P . . . . .	6	1	2	6	3	2	-	3	-	4	4	
St-Lambert-de-Lauzon, P . . . . .	13	1	-	2	7	-	3	3	4	15	19	
St-Louis-de-Pintendre, P . . . . .	37	10	11	13	46	2	6	9	34	31	32	
St-Nicolas, V . . . . .	104	12	4	44	83	9	13	28	36	43	73	
St-Pierre, P . . . . .	18	2	-	5	12	1	2	3	8	3	11	
St-Redempteur, V . . . . .	32	-	31	19	30	6	-	20	12	9	22	
St-Romuald, V . . . . .	64	1	55	32	70	13	1	35	12	23	70	
Ste-Brigide-de-Laval, P . . . . .	17	5	-	7	7	1	2	3	5	13	11	
Ste-Foy, V . . . . .	952	52	16	257	354	65	136	215	234	179	704	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P . . . . .	43	1	3	19	22	1	3	18	16	10	22	
Ste-Petronille, VL . . . . .	5	2	-	4	3	-	-	1	1	4	3	
Shannon, SD . . . . .	11	-	-	1	6	-	1	3	4	4	8	
Sillery, V . . . . .	59	10	2	40	18	2	3	4	17	38	19	
Stoneham et Tewkesbury, CU . . . . .	59	16	8	25	13	3	4	5	9	30	18	
Val-Bélair, V . . . . .	106	5	41	59	138	13	8	39	29	32	131	
Vanier, V . . . . .	179	42	-	53	11	2	64	7	117	48	9	
Reserves indiennes . . . . .	8	-	4	6	4	1	-	6	1	2	4	
<b>Trois-Rivières:</b>												
<b>Trois-Rivières metropolitan area -</b>												
<b>Total - Zone métropolitaine</b>												
<b>de Trois-Rivières . . . . .</b>	<b>1,472</b>	<b>57</b>	<b>96</b>	<b>486</b>	<b>1,007</b>	<b>61</b>	<b>414</b>	<b>300</b>	<b>942</b>	<b>464</b>	<b>881</b>	
Trois-Rivières, V . . . . .	372	-	27	70	351	4	235	56	306	82	357	
Cap-de-la-Madeleine, V . . . . .	520	30	10	234	186	21	62	94	203	206	157	
Pointe-du-Lac, SD . . . . .	17	-	2	6	11	1	2	4	5	15	21	
St-Louis-de-France, P . . . . .	60	1	7	25	58	2	-	10	27	25	37	
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD . . . . .	32	9	2	19	15	-	4	4	10	21	12	
Trois-Rivières-Ouest, V . . . . .	471	17	48	132	386	33	111	132	391	115	297	

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		
	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Greater Hamilton metro area –</b>											
<b>Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton . . . . .	3,124	295	668	1,288	1,827	187	305	973	1,602	1,134	1,699
Hamilton, C . . . . .	1,008	68	144	311	512	36	190	343	701	268	374
Ancaster, T . . . . .	292	38	39	103	186	73	15	126	95	80	180
Burlington, C . . . . .	830	74	262	485	506	44	49	237	405	417	493
Dundas, T . . . . .	112	9	14	20	39	1	3	22	35	21	84
Flamborough, TP . . . . .	179	29	56	96	200	10	18	85	64	86	193
Glanbrook, TP . . . . .	25	10	8	15	19	—	3	2	12	19	17
Grimsby, T . . . . .	141	6	3	44	42	3	7	12	62	44	50
Stoney Creek, C . . . . .	537	61	142	214	323	20	20	146	228	199	308
<b>Kitchener:</b>											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener . . . . .	2,842	369	443	1,423	2,036	127	148	669	1,475	1,381	1,997
Kitchener, C . . . . .	1,193	119	227	643	996	52	49	302	708	663	1,004
Cambridge, C . . . . .	624	107	56	285	385	18	56	95	375	247	380
Dumfries North, TP . . . . .	58	4	6	32	28	1	4	7	23	34	24
Waterloo, C . . . . .	886	139	126	444	580	56	35	253	333	419	541
Woolwich, TP . . . . .	81	—	28	19	47	—	4	12	36	18	48
<b>London:</b>											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London . . . . .	2,463	498	678	1,196	1,665	113	172	572	1,106	1,038	1,834
London, C . . . . .	2,286	474	660	1,143	1,559	106	158	539	983	1,000	1,748
Belmont, VL . . . . .	20	3	1	5	10	1	2	2	10	3	5
Delaware, TP . . . . .	8	2	3	3	8	1	2	1	10	3	6
Dorchester North, TP . . . . .	49	4	5	19	48	1	7	11	33	13	37
London, TP . . . . .	20	10	1	14	12	2	—	7	8	12	13
Nissouri West, TP . . . . .	25	—	1	—	4	—	—	1	23	—	4
Southwold, TP . . . . .	6	—	3	—	6	—	—	2	3	—	6
Westminster, TP . . . . .	49	5	4	12	18	2	3	9	36	7	15
<b>Oshawa:</b>											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa . . . . .	1,480	141	64	550	733	68	74	421	645	604	1,044
Oshawa, C . . . . .	771	49	34	214	303	16	51	123	396	235	590
Whithy, T . . . . .	709	92	30	336	432	52	23	298	249	369	454
<b>Ottawa(9):</b>											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa . . . . .	6,975	697	640	2,916	2,502	383	472	2,437	3,439	4,125	3,724
Ottawa, C . . . . .	1,679	48	66	717	711	127	135	812	1,295	1,683	1,110
Clarence, TP . . . . .	99	17	15	38	44	—	—	28	43	52	64
Cumberland, TP . . . . .	1,060	108	49	406	348	59	60	188	498	405	419
Gloucester, C . . . . .	1,757	122	138	817	435	140	121	865	759	781	709
Goulbourn, TP . . . . .	213	15	19	106	92	16	25	86	118	111	82
Kanata, C . . . . .	587	121	35	182	191	7	93	127	235	193	325
Nepean, C . . . . .	1,183	210	256	471	396	29	31	237	355	695	726
Osgoode, TP . . . . .	149	13	18	57	75	2	—	62	43	62	78
Rideau, TP . . . . .	92	19	28	47	43	—	6	18	49	62	41
Rockcliffe Park, VL . . . . .	6	1	—	3	1	—	—	2	2	4	2
Rockland, T . . . . .	97	23	4	35	13	1	1	8	38	39	14
Vanier, C . . . . .	53	—	12	37	153	2	—	4	4	38	154

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 Agglomeration	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		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:</b>											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	27,278	2,517	3,654	10,609	16,490	1,827	1,642	8,274	11,451	12,702	22,555
<b>Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:</b>											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	9,462	681	1,579	3,443	4,198	626	223	2,776	2,805	5,026	8,866
Toronto, C .....	3,201	65	1,098	884	1,965	421	42	1,362	1,087	1,452	3,860
Etobicoke, C .....	1,193	17	16	501	146	22	4	60	80	810	1,157
Scarborough, C .....	3,273	449	406	1,489	1,392	169	161	1,032	1,122	1,470	2,007
York, C .....	356	3	12	342	200	3	-	26	348	490	199
York East, BOR .....	127	2	7	4	96	-	-	5	9	258	205
York North, C .....	1,312	145	40	223	399	11	16	291	159	546	1,438
<b>York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):</b>											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	8,374	901	840	3,912	5,590	581	628	2,566	4,046	3,557	5,900
Aurora, T .....	606	40	121	202	352	58	50	279	297	159	384
East Gwillimbury, T .....	161	2	22	39	174	8	17	45	111	27	142
King, TP .....	171	33	-	105	83	20	1	94	60	64	79
Markham, T .....	2,609	308	92	1,347	1,644	240	221	889	1,260	1,195	1,526
Newmarket, T .....	592	50	59	142	277	11	27	55	236	107	394
Richmond Hill, T .....	555	23	163	203	756	39	83	259	333	166	670
Vaughan, T .....	3,281	441	378	1,679	2,211	205	224	851	1,505	1,631	2,594
Whitechurch-Stouffville, T .....	399	4	5	195	93	-	5	94	244	208	111
<b>Other areas - Autres régions:</b>											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	9,442	935	1,235	3,254	6,702	620	791	2,932	4,600	4,119	7,789
Ajax, T .....	745	63	33	161	505	42	34	281	491	228	467
Brampton, C .....	2,378	216	251	854	1,519	144	166	702	966	1,142	1,827
Caledon, T .....	285	41	25	105	74	22	30	229	84	108	121
Mississauga, C .....	3,588	363	625	1,268	2,886	249	377	1,083	1,838	1,560	3,419
Oakville, T .....	1,573	174	209	511	1,071	125	109	415	855	742	1,284
Pickering, T .....	873	78	92	355	647	38	75	222	366	339	671

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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>St. Catharines - Niagara:</b>											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	1,527	82	176	417	803	48	151	237	768	421	811
St. Catharines, C .....	700	44	50	158	222	28	64	72	337	135	268
Niagara Falls, C .....	363	-	43	90	235	-	42	45	149	92	242
Niagara-on-the-Lake, T .....	73	-	8	19	53	1	7	21	50	21	38
Pelham, T .....	107	10	19	37	71	8	14	33	73	32	53
Port Colborne, C .....	13	1	-	5	12	-	1	6	4	8	14
Thorold, C .....	132	18	28	78	104	5	13	37	56	89	93
Wainfleet, TP .....	19	5	4	5	9	6	2	6	12	5	10
Welland, C .....	120	4	24	25	97	-	8	17	87	39	93
<b>Sudbury:</b>											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	517	40	61	248	234	21	10	116	228	398	223
Sudbury, C .....	439	33	42	214	170	16	5	94	186	380	167
Nickel Centre, T .....	17	1	4	5	9	1	-	2	11	4	8
Rayside - Balfour, T .....	14	2	9	4	19	-	-	2	6	3	19
Valley East, T .....	18	3	3	10	16	-	-	6	7	4	16
Walden, T .....	29	1	3	15	20	4	5	12	18	7	13
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Thunder Bay:</b>											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	575	70	107	247	248	7	49	114	207	264	362
Thunder Bay, C .....	529	65	99	229	232	6	47	93	196	251	347
Neehing, TP .....	3	2	2	3	2	-	-	1	-	4	2
O'Connor, TP .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP .....	5	2	3	2	6	-	-	1	-	3	6
Paipoonge, TP .....	14	1	-	1	4	1	-	2	4	3	4
Shuniah, TP .....	7	-	3	-	4	-	2	5	6	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	15	-	-	12	-	-	-	12	1	-	-
<b>Windsor:</b>											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	929	89	135	406	665	16	65	107	430	378	562
Windsor, C .....	381	25	34	185	223	6	18	24	115	181	237
Belle River, T .....	17	3	25	8	49	1	2	4	22	6	32
Colchester North, TP .....	21	3	5	3	34	-	4	1	31	4	8
Essex, T .....	9	-	10	4	26	-	1	2	13	3	17
Maidstone, TP .....	44	1	9	16	28	1	1	6	16	16	27
Rochester, TP .....	12	6	-	8	3	-	-	3	4	8	4
St. Clair Beach, VL .....	65	7	10	27	50	1	-	7	19	27	51
Sandwich South, TP .....	25	4	7	9	19	1	5	4	15	8	16
Sandwich West, TP .....	121	16	-	46	93	1	12	17	71	44	64
Tecumseh, T .....	234	24	35	100	140	5	22	39	124	81	106

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Calgary:</b>												
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	2,318	152	159	687	1,286	79	240	738	1,499	647	1,001	
<b>Edmonton:</b>												
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,528	313	212	994	1,313	143	339	810	1,371	980	787	
Edmonton, C.....	1,970	247	152	793	1,011	106	278	660	1,087	715	600	
Bon Accord, T.....	3	-	-	2	1	-	1	2	4	-	1	
Fort Saskatchewan,(17) C.....	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	
Gibbons, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Legal, VL.....	-	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-	
Morinville, T.....	2	-	-	1	-	2	-	5	-	-	-	
Redwater, T.....	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	
St. Albert, C.....	211	21	16	78	128	14	23	69	103	146	75	
Strathcona Co. No. 20, CM.....	271	32	39	94	148	19	29	55	145	91	84	
Sturgeon D.M. 90, MD.....	61	13	5	26	20	2	3	12	26	28	20	
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7	
<b>Regina:</b>												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,189	69	114	617	675	44	59	497	484	732	656	
Regina, C.....	1,187	67	112	615	672	44	59	496	482	730	653	
Grand Coulee,(18) VL.....	2	2	2	2	-	-	-	1	2	2	-	
Sherwood, RM.....	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	3	
<b>Saskatoon:</b>												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	2,002	59	126	853	752	39	140	393	734	1,334	836	
<b>Winnipeg:</b>												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	5,069	568	668	2,233	2,930	234	393	1,485	2,814	2,653	3,237	
Winnipeg, C.....	4,824	519	603	2,128	2,790	218	364	1,415	2,703	2,521	3,077	
Ritchot, RM.....	1	-	1	1	4	-	-	2	-	-	4	
St-François-Xavier, RM.....	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
St. Paul East-Est, RM.....	103	28	25	49	61	8	18	22	44	59	69	
St. Paul West-Ouest, RM.....	45	10	18	29	35	1	2	9	19	37	39	
Springfield, RM.....	96	11	21	26	39	7	8	37	47	36	48	

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver . . . . .</b>												
Vancouver:												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver . . . . .	<b>9,934</b>	<b>783</b>	<b>1,227</b>	<b>4,841</b>	<b>6,453</b>	<b>790</b>	<b>864</b>	<b>3,527</b>	<b>5,081</b>	<b>5,907</b>	<b>6,223</b>	
Vancouver, C . . . . .	2,999	254	562	1,514	2,120	277	311	1,102	1,644	2,329	2,530	
Belcarra, VL . . . . .	7	-	1	1	2	-	-	2	3	5	6	
Burnaby, DM . . . . .	845	27	44	360	495	3	28	177	409	1,024	556	
Coquitlam, DM . . . . .	560	49	65	216	265	50	55	187	285	128	269	
Delta, DM . . . . .	472	37	36	302	187	34	37	144	267	210	125	
Lion's Bay, VL . . . . .	6	-	-	5	2	5	1	10	2	2	1	
New Westminster, C . . . . .	469	2	3	350	152	100	3	200	121	349	148	
North Vancouver, C . . . . .	290	6	3	221	173	8	22	42	74	297	154	
North Vancouver, DM . . . . .	550	54	62	240	222	31	41	167	277	184	171	
Port Coquitlam, C . . . . .	110	13	30	46	119	10	13	47	74	18	83	
Port Moody, C . . . . .	136	13	15	65	42	10	4	58	28	30	42	
Richmond, DM . . . . .	919	88	124	424	897	68	126	359	517	331	734	
Surrey, DM . . . . .	2,161	167	261	960	1,462	164	192	926	1,145	739	1,023	
University Endowment Lands . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM . . . . .	190	62	18	95	114	29	8	64	111	153	143	
White Rock, C . . . . .	202	10	3	34	187	1	23	31	112	71	230	
Unorganized - Subdivision A - Non constitué . . . . .	14	-	-	7	8	-	-	11	10	36	32	
Indian Reserves - Réserves Indiennes . . . . .	4	1	-	1	6	-	-	-	3	1	6	
<b>Other areas - Autres zones:</b>												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" . . . . .	<b>1,381</b>	<b>96</b>	<b>153</b>	<b>597</b>	<b>693</b>	<b>106</b>	<b>119</b>	<b>467</b>	<b>676</b>	<b>321</b>	<b>424</b>	
Langley, C . . . . .	59	5	42	21	78	5	25	11	51	12	51	
Langley, DM . . . . .	631	45	50	320	279	61	47	240	268	185	168	
Maple Ridge, DM . . . . .	639	42	59	243	303	39	43	201	311	115	188	
Pitt Meadows, DM . . . . .	52	4	2	13	33	1	4	15	46	9	17	
<b>Victoria:</b>												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria . . . . .	<b>1,745</b>	<b>173</b>	<b>235</b>	<b>752</b>	<b>797</b>	<b>88</b>	<b>78</b>	<b>524</b>	<b>948</b>	<b>622</b>	<b>637</b>	
Victoria, C . . . . .	244	9	43	161	84	3	12	140	97	171	79	
Central Saanich, DM . . . . .	127	10	37	60	85	6	4	29	62	47	67	
Esquimalt, DM . . . . .	45	3	1	9	6	-	-	1	34	9	7	
Metchosin,(19) DM . . . . .	11	-	6	-	10	-	-	-	15	-	10	
North Saanich, DM . . . . .	80	10	11	33	46	7	2	25	34	27	39	
Oak Bay, DM . . . . .	39	1	1	6	10	-	1	6	30	5	7	
Saanich, DM . . . . .	734	53	94	266	354	59	52	191	455	188	262	
Sidney, T . . . . .	168	59	15	86	60	2	-	20	74	80	48	
Unorganized - Subdivision B - Non constitué . . . . .	296	28	27	131	142	11	7	112	146	25	111	
Indian Reserves - Réserves indiennes . . . . .	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

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		
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Barrie .....	712	106	162	357	407	29	110	143	240	386	532
Barrie, C .....	547	73	84	285	267	25	94	100	167	313	408
Innishil, TP .....	124	20	55	44	72	1	8	25	50	45	68
Vespra, TP .....	41	13	23	28	68	3	8	18	23	28	56
Brantford .....	311	27	46	117	210	20	34	160	152	96	177
Brantford, C .....	250	23	38	98	165	18	20	76	101	73	143
Brantford, TP .....	15	-	-	6	7	2	-	6	10	9	7
Paris, T .....	46	4	8	13	38	-	14	78	41	14	27
Cornwall .....	277	31	38	88	134	16	20	83	164	78	119
Cornwall, C .....	256	27	30	78	116	16	19	69	161	68	101
Cornwall, TP .....	21	4	8	10	18	-	1	14	3	10	18
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville .....	323	9	28	202	366	76	29	108	141	153	341
Drummondville, V .....	254	5	15	180	255	75	15	98	82	135	256
Grantham-Ouest, SD .....	1	-	10	-	71	-	14	-	18	1	53
St-Cyrille de Wendover, VL .....	17	-	-	4	15	1	-	2	9	2	13
St-Majorique-de-Grantham, P .....	2	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
St-Nicéphore, SD .....	4	-	-	4	2	-	-	4	-	5	2
Wendover et Simpson, CU .....	45	3	3	13	22	-	-	4	31	9	16
Fredericton .....	577	59	85	257	254	10	23	163	193	295	269
Fredericton, C .....	334	31	54	157	164	5	10	96	111	195	174
Bright, PAR .....	19	2	1	7	5	-	2	4	8	10	6
Douglas, PAR .....	46	8	5	15	17	2	1	15	11	16	20
Kingsclear, PAR .....	58	7	6	30	22	3	4	20	19	23	17
Lincoln, PAR .....	22	2	5	11	11	-	-	7	9	9	10
Maugerville, PAR .....	10	1	3	1	3	-	2	2	6	3	5
New Maryland, PAR .....	60	5	7	29	24	-	4	10	13	28	24
St-Mary's, PAR .....	16	3	4	7	8	-	-	7	3	9	13
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	12	-	-	-	-	-	-	2	13	2	-
Guelph .....	568	93	156	280	519	32	69	384	363	153	285
Guelph, C .....	531	90	147	274	485	30	50	381	331	148	271
Eramosa, TP .....	21	-	8	-	28	-	16	-	23	1	12
Guelph, TP .....	16	3	1	6	6	2	3	3	9	4	2
Kamloops .....	71	6	16	26	67	7	10	17	35	27	53
Kamloops, C .....	61	6	16	26	67	7	10	17	34	27	53
Indian Reserve - Réserve indiennes .....	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna .....	628	139	76	338	370	28	39	326	362	293	267
Kelowna, C .....	519	127	53	283	286	20	26	267	321	251	188
Central Okanagan, subd. B .....	98	12	20	54	74	8	12	55	36	41	69
Peachland, DM .....	11	-	3	1	10	-	1	4	5	1	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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Kingston .....	1,340	76	63	699	373	229	81	542	464	907	778	
Kingston, C .....	539	4	9	258	51	178	14	343	182	455	441	
Amherst Island, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, VL .....	5	3	1	3	1	-	-	2	2	3	1	
Ernestown, TP .....	42	6	6	25	23	4	3	15	9	26	22	
Howe Island, TP .....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Kingston, TP .....	524	34	33	244	231	32	47	115	217	250	255	
Loughborough, TP .....	2	1	1	2	1	3	-	9	-	1	2	
Pittsburgh, TP .....	180	18	8	145	49	12	8	50	37	148	40	
Portland, TP .....	22	-	1	11	1	-	-	4	1	13	1	
Storrington, TP .....	23	9	4	10	16	-	9	4	13	10	16	
Wolfe Island, TP .....	2	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-	
Lethbridge, C .....	142	20	20	64	83	2	15	46	84	79	62	
Moncton .....	870	71	128	311	452	18	32	157	401	312	529	
Moncton, C .....	535	40	62	170	284	13	25	96	280	172	334	
Coverdale, PAR .....	34	8	2	14	8	-	3	7	11	14	8	
Dieppe, T .....	134	8	17	26	63	1	2	17	67	25	86	
Dorchester, PAR .....	24	3	6	11	10	1	1	7	7	12	12	
Dorchester, VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hillsborough, PAR .....	5	3	2	3	4	-	-	-	2	3	4	
Hillsborough, VL .....	4	-	1	2	1	-	-	1	11	2	1	
Moncton, PAR .....	36	5	15	11	27	2	-	16	10	14	31	
Riverview, T .....	68	4	23	51	52	1	1	12	10	47	49	
St-Joseph, VL .....	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-	
Salisbury, VL .....	10	-	-	3	3	-	-	1	3	3	4	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo .....	335	38	8	148	100	21	20	74	116	218	115	
Nanaimo, C .....	293	26	1	122	85	18	17	61	105	170	77	
Nanaimo, subd. A .....	42	12	7	26	15	3	3	13	11	48	38	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay .....	394	100	48	169	159	11	128	58	183	190	165	
North Bay, C .....	364	100	48	158	147	11	128	49	173	184	151	
East Ferris, TP .....	23	-	-	11	9	-	-	9	1	4	11	
Himsworth North, TP .....	7	-	-	-	3	-	-	-	9	2	3	
Peterborough .....	436	44	169	153	384	42	20	98	191	310	510	
Peterborough, C .....	284	32	126	109	287	34	12	61	114	240	412	
Douro, TP .....	6	1	3	4	16	-	1	3	4	11	14	
Dummer, TP .....	7	1	2	3	8	-	1	3	3	13	11	
Ennismore, TP .....	35	5	12	12	24	-	1	5	14	13	25	
Lakefield, VL .....	43	-	2	5	6	4	1	5	27	1	8	
North Monaghan, TP .....	3	1	-	3	2	-	-	-	1	4	1	
Otonabee, TP .....	15	3	7	6	15	-	2	4	12	11	13	
Smith, TP .....	35	1	17	11	25	4	2	17	11	13	24	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	8	-	-	-	1	-	-	-	5	4	2	
Prince George, C .....	97	10	10	47	37	6	6	48	30	44	36	

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	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Saint-Jean . . . . .	555	12	126	204	299	22	88	234	238	142	321	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V . . . . .	310	1	83	104	185	8	76	136	133	82	214	
Iberville, V . . . . .	150	-	-	37	22	3	5	35	71	8	18	
Mont-St-Grégoire, VL . . . . .	1	-	5	1	7	-	1	-	1	14	7	
Saint-Athanase, P . . . . .	2	-	-	2	2	-	-	1	2	2	-	
Saint-Grégoire-Le-Grand, P . . . . .	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	
Saint-Luc, C . . . . .	91	11	38	59	82	11	6	61	30	36	82	
Sarnia . . . . .	546	70	28	195	138	25	14	114	160	304	205	
Sarnia, C . . . . .	194	43	5	59	16	4	4	30	16	205	128	
Moore, TP . . . . .	34	4	2	20	31	6	-	12	28	11	9	
Point Edward, VL . . . . .	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Sarnia, TP . . . . .	297	23	21	96	91	15	10	72	110	68	68	
Indian Reserves - Réserves indiennes . . . . .	20	-	-	20	-	-	-	-	5	20	-	
Sault Ste Marie . . . . .	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110	
Sault Ste. Marie, C . . . . .	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110	
Laird, TP . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aherdeen, TP . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, TP . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan . . . . .	273	42	14	156	453	8	17	105	81	99	480	
Shawinigan, C . . . . .	119	26	2	79	73	2	4	50	28	39	99	
Baie-de-Shawinigan, VL . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grandes-Piles, P . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grand'Mère, V . . . . .	45	-	2	22	200	-	8	10	26	24	204	
St-Boniface-de-Shawinigan, VL . . . . .	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
St-Georges, VL . . . . .	39	-	3	8	40	2	2	14	5	6	46	
St-Gérard-des-Laurentides, P . . . . .	27	4	-	20	15	2	-	16	2	7	15	
St-Jean-des-Piles, SD . . . . .	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu, P . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Téophile, P . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, V . . . . .	41	12	7	27	124	2	3	15	20	23	115	
Sherbrooke . . . . .	1,306	129	135	603	1,308	170	279	439	728	504	1,131	
Sherbrooke, V . . . . .	706	52	86	319	1,066	128	233	241	467	279	941	
Ascot Corner, SD . . . . .	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Ascot, CT . . . . .	166	5	8	37	28	19	6	106	95	15	15	
Deauville, VL . . . . .	93	-	1	64	56	1	2	6	4	60	79	
Fleurimont, SD . . . . .	204	40	9	117	82	10	22	50	93	93	45	
Lennoxville, V . . . . .	42	27	-	28	2	-	-	1	15	29	1	
Rock Forest, V . . . . .	91	5	29	35	69	10	16	31	54	24	45	
St-Elie-D'Orford, P . . . . .	3	-	1	3	3	2	-	4	-	4	3	
Stoke, CT . . . . .	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Sydney/Sydney Mines . . . . .	583	83	91	255	185	10	61	262	214	255	221	
Sydney, C . . . . .	157	19	2	38	9	-	34	17	75	43	18	
Cape Breton, CM subd. A . . . . .	94	12	19	38	42	3	8	72	28	54	48	
Cape Breton, CM subd. B . . . . .	160	16	30	83	56	6	10	110	61	60	71	
Dominion, T . . . . .	7	-	5	-	9	1	3	5	7	10	8	
Glace Bay, T . . . . .	80	10	3	54	6	-	1	24	13	23	11	
New Waterford, T . . . . .	18	-	3	9	27	-	1	2	6	25	27	
North Sydney, T . . . . .	20	8	7	11	8	-	1	7	5	13	8	
Sydney-Mines, T . . . . .	24	11	17	15	17	-	-	21	9	14	17	
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B . . . . .	23	7	5	7	11	-	3	4	10	13	13	

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, 1986

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, 1986

Province	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	June Juin														
Starts - Mises en chantier																									
Canada .....	10,583	45,414	618	2,981	824	3,766	5,382	25,820	17,407	77,981															
Newfoundland - Terre-Neuve .....	156	535	8	42	-	-	5	150	169	727															
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	65	181	12	38	-	-	4	137	81	356															
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	217	871	54	372	5	5	80	823	356	2,071															
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	311	764	24	52	4	27	34	326	373	1,169															
Québec .....	2,256	9,175	271	1,281	136	414	2,163	13,077	4,826	23,947															
Ontario .....	5,154	22,195	147	758	351	1,959	2,378	6,872	8,030	31,784															
Manitoba .....	569	1,955	2	28	11	123	106	1,054	688	3,160															
Saskatchewan .....	294	1,190	16	86	-	-	52	508	362	1,784															
Alberta .....	417	2,911	12	65	48	184	19	51	496	3,211															
British Columbia - Colombie-Britannique .....	1,144	5,637	72	259	269	1,054	541	2,822	2,026	9,772															
Completions - Achèvements																									
Canada .....	7,087	35,318	659	2,610	754	4,020	4,382	21,345	12,882	63,293															
Newfoundland - Terre-Neuve .....	101	531	2	16	-	21	14	18	117	586															
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	26	117	2	20	-	-	-	91	28	228															
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	178	970	76	390	7	50	287	868	548	2,278															
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	61	636	4	34	4	114	122	274	191	1,058															
Québec .....	1,650	6,100	316	1,028	123	408	3,350	9,990	5,439	17,526															
Ontario .....	3,090	16,764	107	719	419	2,308	273	5,450	3,889	25,241															
Manitoba .....	373	1,398	16	24	-	13	12	1,473	401	2,908															
Saskatchewan .....	185	1,005	46	120	4	24	54	604	289	1,753															
Alberta .....	610	2,996	24	52	41	81	36	431	711	3,560															
British Columbia - Colombie-Britannique .....	813	4,801	66	207	156	1,001	234	2,146	1,269	8,155															
Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total																	
Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres																			
Under construction - En construction																									
June - 30 - Juin																									
Canada .....	40,207		2,496		4,881		38,870		86,454																
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,034		56		32		289		1,411																
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	155		34		-		133		322																
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	773		185		49		1,109		2,116																
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	744		48		39		419		1,250																
Québec .....	6,789		1,121		690		16,239		24,839																
Ontario .....	21,934		698		2,582		14,762		39,976																
Manitoba .....	1,707		24		139		1,563		3,453																
Saskatchewan .....	958		52		156		712		1,878																
Alberta .....	1,927		33		121		72		2,150																
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,186		245		1,073		3,572		9,076																

**TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986**

**TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986**

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										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	8,201	37,030	507	2,431	669	3,201	4,563	20,936	13,940	63,598
Calgary .....	134	1,238	10	22	-	11	15	15	159	1,286
Chicoutimi-Jonquière .....	49	185	-	2	-	-	138	368	187	555
Edmonton .....	206	1,233	2	33	-	37	4	10	212	1,313
Halifax .....	100	509	46	332	5	5	41	710	192	1,556
Hamilton .....	536	1,341	-	8	50	149	82	329	668	1,827
Kitchener .....	301	1,079	64	176	12	361	66	420	443	2,036
London .....	172	839	4	28	82	188	420	610	678	1,665
Montréal .....	1,293	5,147	183	777	108	267	1,083	6,677	2,667	12,868
Oshawa .....	64	626	-	32	-	43	-	32	64	733
Ottawa-Hull .....	549	1,947	38	160	39	243	342	1,355	968	3,705
Ottawa .....	388	1,434	12	58	28	208	212	802	640	2,502
Hull .....	161	513	26	102	11	35	130	553	328	1,203
Québec .....	296	1,270	28	186	12	76	370	1,855	706	3,387
Regina .....	114	457	-	-	-	-	-	218	114	675
St. Catharines - Niagara .....	170	611	6	44	-	11	-	137	176	803
Saint John .....	90	243	8	8	-	-	20	64	118	315
St. John's .....	115	421	6	34	-	-	5	150	126	605
Saskatoon .....	92	521	10	76	-	-	24	155	126	752
Sudbury .....	61	206	-	20	-	-	-	8	61	234
Thunder Bay .....	77	136	2	12	-	-	28	100	107	248
Toronto .....	2,170	11,843	30	194	123	706	1,331	3,747	3,654	16,490
Trois-Rivières .....	51	357	-	12	-	-	45	638	96	1,007
Vancouver .....	738	3,786	54	188	196	899	392	2,273	1,380	7,146
Victoria .....	137	616	12	51	31	65	55	65	235	797
Windsor .....	121	544	2	10	-	17	12	94	135	665
Winnipeg .....	565	1,875	2	26	11	123	90	906	668	2,930
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	976	3,413	42	207	50	165	400	2,592	1,468	6,377
Barrie .....	162	396	-	-	-	-	-	11	162	407
Brantford .....	40	184	2	8	-	12	4	6	46	210
Cornwall .....	36	120	2	14	-	-	-	-	38	134
Drummondville .....	18	85	2	8	-	-	8	273	28	366
Fredericton .....	67	165	-	-	4	4	14	85	85	254
Guelph .....	61	406	-	6	8	20	87	87	156	519
Kamloops .....	16	60	-	-	-	7	-	-	16	67
Kelowna .....	48	265	-	4	28	38	-	123	76	370
Kingston .....	58	271	-	25	-	-	5	77	63	373
Lethbridge .....	20	79	-	4	-	-	-	-	20	83
Moncton .....	112	263	16	44	-	23	-	122	128	452
Nanaimo .....	8	100	-	-	-	-	-	-	8	100
North Bay .....	27	71	10	32	-	-	11	56	48	159
Peterborough .....	84	216	-	4	10	54	75	110	169	384
Prince George .....	10	37	-	-	-	-	-	-	10	37
Saint-Jean .....	32	92	-	6	-	-	94	201	126	299
Sarnia .....	28	118	-	-	-	-	-	20	28	138
Sault Ste. Marie .....	19	65	2	4	-	-	-	10	21	79
Shawinigan .....	14	110	-	4	-	-	-	339	14	453
Sherbrooke .....	46	227	8	38	-	7	81	1,036	135	1,308
Sydney/Sydney Mines .....	70	143	-	6	-	-	21	36	91	185

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - 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
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	5,919	28,912	574	2,105	551	3,123	3,564	17,951	10,608	52,091
Calgary .....	240	1,294	-	16	-	-	-	189	240	1,499
Chicoutimi-Jonquière .....	31	107	-	2	-	8	53	333	84	450
Edmonton .....	270	1,199	22	28	37	37	10	107	339	1,371
Halifax .....	110	571	68	368	-	43	235	751	413	1,733
Hamilton .....	271	1,000	4	6	-	210	30	386	305	1,602
Kitchener .....	114	875	21	161	13	166	-	273	148	1,475
London .....	149	671	6	24	7	207	10	204	172	1,106
Montréal .....	1,068	3,610	236	603	99	247	1,894	5,239	3,297	9,699
Oshawa .....	74	525	-	6	-	-	-	114	74	645
Ottawa-Hull .....	306	1,723	34	147	154	637	186	2,081	680	4,588
Ottawa .....	242	1,377	16	47	148	618	66	1,397	472	3,429
Hull .....	64	346	18	100	6	19	120	684	208	1,142
Québec .....	195	761	30	147	18	61	394	1,294	637	2,263
Regina .....	59	324	-	28	-	-	-	132	59	484
St. Catharines - Niagara .....	109	566	6	28	-	17	36	157	151	768
Saint John .....	28	293	-	4	-	-	106	106	134	406
St. John's .....	96	462	2	4	-	21	3	7	101	494
Saskatoon .....	100	458	36	80	4	24	-	172	140	734
Sudbury .....	10	108	-	6	-	-	-	114	10	228
Thunder Bay .....	35	150	2	10	-	-	12	47	49	207
Toronto .....	1,531	8,587	28	202	75	512	8	2,150	1,642	11,451
Trois-Rivières .....	57	175	-	10	-	-	357	757	414	942
Vancouver .....	569	3,227	52	136	144	597	218	1,797	983	5,757
Victoria .....	68	487	10	53	-	323	-	85	78	948
Windsor .....	64	403	1	14	-	-	-	13	65	430
Winnipeg .....	365	1,336	16	22	-	13	12	1,443	393	2,814
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	458	2,404	28	194	152	534	468	1,490	1,106	4,622
Barrie .....	43	173	-	-	22	22	45	45	110	240
Brantford .....	24	128	2	16	-	-	8	8	34	152
Cornwall .....	10	83	10	24	-	-	-	57	20	164
Drummondville .....	17	45	-	-	-	24	12	72	29	141
Fredericton .....	19	125	-	2	4	29	-	37	23	193
Guelph .....	69	297	-	6	-	60	-	-	69	363
Kamloops .....	10	35	-	-	-	-	-	-	10	35
Kelowna .....	25	164	2	4	12	57	-	137	39	362
Kingston .....	51	245	-	54	21	100	9	65	81	464
Lethbridge .....	13	82	2	2	-	-	-	-	15	84
Moncton .....	12	161	4	24	-	85	16	131	32	401
Nanaimo .....	20	116	-	-	-	-	-	-	20	116
North Bay .....	8	37	-	26	86	86	34	34	128	183
Peterborough .....	20	119	-	2	-	36	-	34	20	191
Prince George .....	6	30	-	-	-	-	-	-	6	30
Saint-Jean .....	8	46	6	6	-	-	74	186	88	238
Sarnia .....	14	112	-	4	-	24	-	-	20	14
Sault Ste. Marie .....	11	57	-	-	-	-	-	25	11	82
Shawinigan .....	11	39	-	-	-	-	6	42	17	81
Sherbrooke .....	39	158	-	22	-	4	240	544	279	728
Sydney/Sydney Mines .....	28	452	2	2	7	7	24	53	61	213

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,  
Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et  
les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangees	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	32,871	2,060	3,985	32,872	71,788
Calgary .....	920	20	11	50	1,001
Chicoutimi-Jonquière .....	124	-	-	360	484
Edmonton .....	768	9	-	10	787
Halifax .....	405	145	49	930	1,529
Hamilton .....	1,114	-	186	399	1,699
Kitchener .....	904	139	463	491	1,997
London .....	694	22	185	933	1,834
Montréal .....	3,594	695	433	8,934	13,656
Oshawa .....	602	33	184	225	1,044
Ottawa-Hull .....	1,824	146	356	2,859	5,185
Ottawa .....	1,417	52	266	1,989	3,724
Hull .....	407	94	90	870	1,461
Québec .....	994	156	112	2,485	3,747
Regina .....	392	-	-	264	656
St. Catharines - Niagara .....	458	34	9	310	811
Saint John .....	202	8	-	64	274
St. John's .....	775	48	32	289	1,144
Saskatoon .....	380	42	124	290	836
Sudbury .....	193	22	-	8	223
Thunder Bay .....	169	72	-	121	362
Toronto .....	12,847	202	754	8,752	22,555
Trois-Rivières .....	317	16	-	548	881
Vancouver .....	2,670	184	869	2,924	6,647
Victoria .....	458	41	62	76	637
Windsor .....	418	4	17	123	562
Winnipeg .....	1,649	22	139	1,427	3,237
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	2,891	165	375	3,275	6,706
Barrie .....	366	-	-	166	532
Brantford .....	151	4	12	10	177
Cornwall .....	111	4	-	4	119
Drummondville .....	64	10	-	267	341
Fredericton .....	167	-	8	94	269
Guelph .....	174	4	20	87	285
Kamloops .....	46	-	7	-	53
Kelowna .....	148	-	26	93	267
Kingston .....	227	23	159	369	778
Lethbridge .....	60	2	-	-	62
Moncton .....	270	38	31	190	529
Nanaimo .....	111	4	-	-	115
North Bay .....	77	32	-	56	165
Peterborough .....	206	-	54	250	510
Prince George .....	36	-	-	-	36
Saint-Jean .....	90	2	-	229	321
Sarnia .....	86	2	-	117	205
Sault Ste. Marie .....	71	4	25	10	110
Shawinigan .....	111	4	-	365	480
Sherbrooke .....	148	28	33	922	1,131
Sydney/Sydney Mines .....	171	4	-	46	22t

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 détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
June - 1986 - Juin					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	8,201	507	669	4,563	13,940
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20) .....	976	42	50	400	1,468
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,406	69	105	419	1,999
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	10,583	618	824	5,382	17,407
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	5,919	574	551	3,564	10,608
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20) .....	458	28	152	468	1,106
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	710	57	51	350	1,168
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,087	659	754	4,382	12,382
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	32,871	2,060	3,985	32,872	71,788
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20) .....	2,891	165	375	3,275	6,706
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,445	271	521	2,723	7,960
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	40,207	2,496	4,881	38,870	86,454
January-June - Janvier-Juin					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	37,030	2,431	3,201	20,936	63,598
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20) .....	3,413	207	165	2,592	6,377
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,971	343	400	2,292	8,006
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	45,414	2,981	3,766	25,820	77,981
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	28,912	2,105	3,123	17,951	52,091
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20) .....	2,404	194	534	1,490	4,622
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,002	311	363	1,904	6,580
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	35,318	2,610	4,020	21,345	63,296

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
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
Quebec . . . . .	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
Quebec . . . . .	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
1984				
Canada . . . . .	76,972	40,571	34,704	82,341
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	3,064	998	554	3,430
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard . . . . .	249	204	102	350
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	2,159	1,263	812	2,610
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1,710	913	528	2,094
Quebec . . . . .	18,812	12,445	9,978	21,240
Ontario . . . . .	26,901	14,662	12,467	29,009
Manitoba . . . . .	3,237	1,406	1,434	3,209
Saskatchewan . . . . .	3,179	1,379	1,031	3,581
Alberta . . . . .	6,729	2,186	2,783	5,813
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	10,932	5,115	5,015	11,005

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada .....	29,222	38,221	1,742	2,620	3,324	2,399	12,815	18,052	47,103	61,292
Newfoundland - Terre-Neuve .....	662	987	12	58	-	-	48	100	722	1,145
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	155	289	18	42	2	-	60	99	235	430
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1,196	1,110	149	240	37	5	483	541	1,865	1,896
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	961	1,099	6	50	26	27	194	270	1,187	1,446
Québec .....	5,811	8,220	721	1,443	1,037	287	5,375	9,594	12,944	19,544
Ontario .....	13,593	18,169	615	520	1,377	1,192	4,332	5,082	19,917	24,963
Manitoba .....	1,221	1,496	14	17	49	41	735	466	2,019	2,020
Saskatchewan .....	753	1,032	58	46	36	-	597	390	1,444	1,468
Alberta .....	1,613	1,966	33	44	37	139	40	173	1,723	2,322
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,257	3,853	116	160	723	708	951	1,337	5,047	6,058
Completions - Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada .....	16,404	22,904	1,210	1,806	1,389	2,697	9,567	14,803	28,570	42,210
Newfoundland - Terre-Neuve .....	306	559	6	10	8	-	16	14	336	583
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	132	93	16	4	-	-	68	62	216	159
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	681	762	177	363	41	44	221	640	1,120	1,809
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	392	477	-	14	31	97	85	203	508	791
Québec .....	3,865	4,220	704	750	325	271	5,075	7,625	9,969	12,866
Ontario .....	6,199	10,042	184	400	602	1,568	2,494	3,531	9,479	15,541
Manitoba .....	753	1,215	2	23	45	-	382	849	1,182	2,087
Saskatchewan .....	480	594	22	83	4	24	140	171	646	872
Alberta .....	1,254	2,097	17	40	16	69	173	425	1,460	2,631
British Columbia - Colombie-Britannique .....	2,342	2,845	82	119	317	624	913	1,283	3,654	4,871
Under construction - En construction										
	June - 30 - Juin									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada .....	38,032	52,071	2,606	3,279	5,143	5,066	32,640	41,542	78,421	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve .....	2,303	3,169	62	72	26	32	214	311	2,605	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	231	379	22	40	2	-	66	137	321	556
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1,532	1,429	208	227	155	49	1,219	1,236	3,114	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,377	1,564	6	48	14	51	380	546	1,777	2,209
Québec .....	6,852	8,865	1,124	1,665	1,485	763	11,583	17,483	21,044	28,776
Ontario .....	16,561	25,203	743	756	2,203	2,616	10,665	14,984	30,172	43,559
Manitoba .....	1,492	2,088	26	30	103	139	1,671	1,822	3,292	4,079
Saskatchewan .....	1,479	1,304	211	126	55	160	2,008	982	3,753	2,572
Alberta .....	1,878	2,504	40	51	108	144	583	440	2,609	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,327	5,566	164	264	992	1,112	4,251	3,601	9,734	10,543

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										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada . . . . .	40,693	54,464	2,824	3,786	4,538	3,869	22,167	28,445	70,222	90,564
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	906	1,150	16	58	-	-	48	160	970	1,368
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	188	347	22	50	2	-	66	155	278	552
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse . . . . .	1,656	1,561	330	431	154	5	759	1,017	2,899	3,014
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1,241	1,304	6	52	40	27	307	380	1,594	1,763
Québec . . . . .	8,936	10,962	1,326	1,853	1,475	414	10,513	14,724	22,250	27,953
Ontario . . . . .	17,442	25,377	755	822	1,660	2,001	6,231	7,068	26,088	35,268
Manitoba . . . . .	1,705	2,253	14	34	92	123	918	1,218	2,729	3,628
Saskatchewan . . . . .	1,103	1,467	128	143	41	8	913	664	2,185	2,282
Alberta . . . . .	2,408	3,625	49	78	42	207	97	221	2,596	4,131
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	5,108	6,418	178	265	1,032	1,084	2,315	2,838	8,633	10,605
Completions - Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada . . . . .	30,838	43,751	2,355	3,023	2,892	4,191	15,801	24,060	51,886	75,025
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	555	1,043	64	44	27	21	72	18	718	1,126
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	184	272	26	28	-	-	129	105	339	405
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse . . . . .	1,391	1,698	269	535	142	50	317	1,259	2,119	3,542
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	840	1,254	-	68	31	114	181	344	1,052	1,780
Québec . . . . .	6,873	7,390	1,362	1,123	455	420	7,482	11,444	16,172	20,377
Ontario . . . . .	12,417	19,362	353	766	1,418	2,407	4,497	5,916	18,685	28,451
Manitoba . . . . .	1,109	1,725	6	27	59	13	632	1,601	1,806	3,366
Saskatchewan . . . . .	1,024	1,683	76	169	30	39	480	686	1,610	2,577
Alberta . . . . .	2,257	3,925	60	52	51	99	326	541	2,694	4,617
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	4,188	5,399	139	211	679	1,028	1,685	2,146	6,691	8,784
Under construction - En construction										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada . . . . .	38,032	52,071	2,606	3,279	5,143	5,066	32,640	41,542	78,421	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	2,303	3,169	62	72	26	32	214	311	2,605	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	231	379	22	40	2	-	66	137	321	556
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse . . . . .	1,532	1,929	208	227	155	49	1,219	1,236	3,114	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1,377	1,564	6	48	14	51	380	546	1,777	2,209
Québec . . . . .	6,852	8,865	1,124	1,665	1,485	763	11,583	17,483	21,044	28,776
Ontario . . . . .	16,561	25,203	743	756	2,203	2,616	10,665	14,984	30,172	43,559
Manitoba . . . . .	1,492	2,088	26	30	103	139	1,671	1,822	3,292	4,079
Saskatchewan . . . . .	1,479	1,304	211	126	55	160	2,008	982	3,753	2,572
Alberta . . . . .	1,878	2,504	40	51	108	144	583	449	2,609	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	4,327	5,566	164	264	992	1,112	4,251	3,601	9,734	10,543

## FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85..
- (16) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (18) 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 parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements 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) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (16) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) 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



1010696658

Canada