

# Housing starts and completions

December 1986

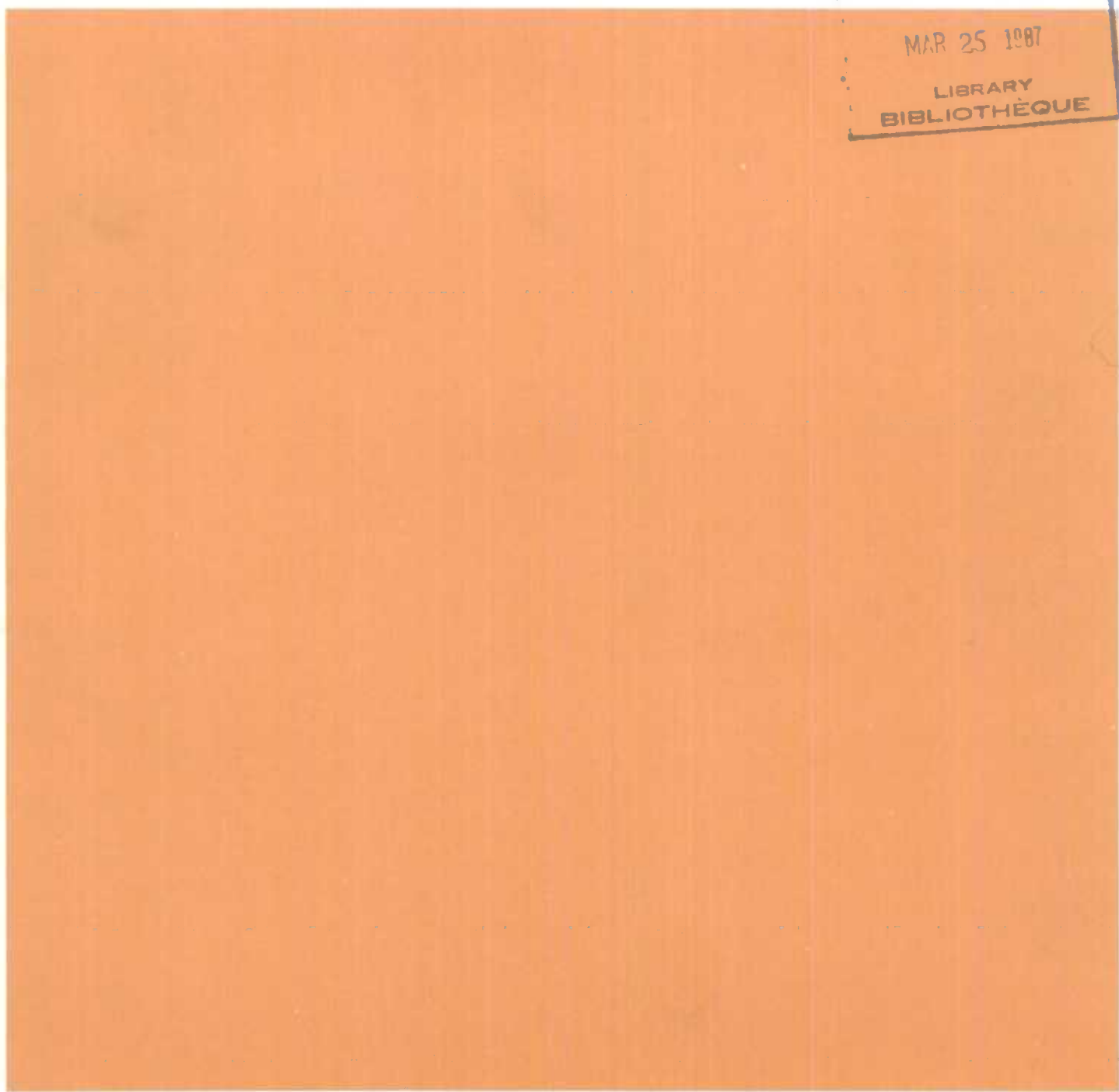
# Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1986

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

MAR 25 1987

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE



## 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:

Information and Classification Services Section,  
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9497)  
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	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

## How to Order Publications

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

1(613)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section des services d'information et de classification,  
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9497) 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	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

## Comment commander les publications

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

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# Housing starts and completions

December 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

Décembre 1986

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1987

March 1987  
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. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1987

Mars 1987  
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° 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

## Signes conventionnels

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

- . . nombres 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, désaisonnalisés	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	34
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	35
	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**

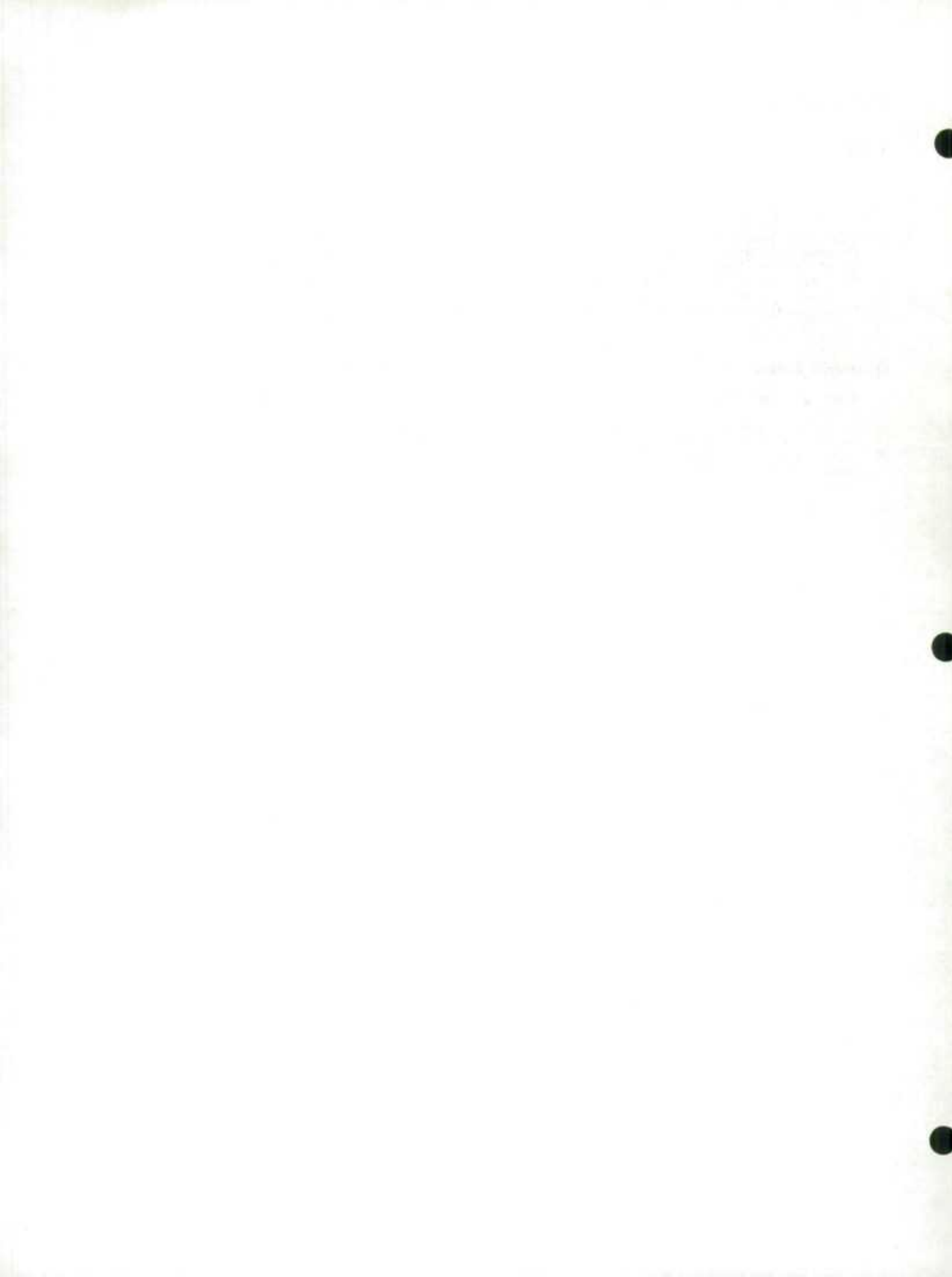
33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

**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

### Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 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 geostatistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

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.

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.

## Introduction

### Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 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 demeure 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.

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.

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.

## Concepts and Definitions

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

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

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

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

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

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

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

## Concepts et définitions

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

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

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

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

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

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

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

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

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

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

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

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

## Classification

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

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

duplexes,  
double-duplexes,

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

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

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

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

## Classification

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

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

les duplex,  
les duplex jumelés,

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

### Abbreviations Used – Abréviations employées

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

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU I. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984 . . . . .	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,175	110,874	134,900
1985 . . . . .	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986 . . . . .	24,128	73,947	98,075	3,793	7,889	183,892	211,974	170,863	199,785
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	4,420	5,318	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février . . . . .	1,240	6,290	7,530	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars . . . . .	1,078	5,264	6,342	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril . . . . .	1,617	7,330	8,947	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai . . . . .	1,339	6,821	8,160	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin . . . . .	1,223	7,412	8,635	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet . . . . .	1,876	6,905	8,781	3,522	5,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août . . . . .	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	212,200	245,400	176,000	211,000
September - Septembre . . . . .	1,657	6,234	7,891	3,386	6,325	198,800	230,600	206,000	241,000
October - Octobre . . . . .	2,163	6,034	8,197	3,691	6,826	198,100	228,900	193,000	223,000
November - Novembre . . . . .	2,257	6,282	8,539	3,894	7,402	184,600	210,600	183,000	213,000
December - Décembre . . . . .	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	156,200	199,400	174,000	204,000
<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	113,000	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	15,974	19,190	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e . . . . .	4,179	21,563	25,742	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e . . . . .	4,856	18,777	23,633	3,386	6,325	194,500	225,400	184,000	219,000
4th - 4e . . . . .	11,877	17,633	29,510	3,793	7,889	179,600	213,000	183,000	213,000

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**

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>											
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985 .....	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986 .....	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1984 – J.....	121,000	1,000	–	2,000	–	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.....	122,000	1,000	–	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.....	105,000	1,000	–	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.....	102,000	1,000	–	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.....	106,000	2,000	–	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.....	107,000	1,000	–	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.....	109,000	2,000	–	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.....	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.....	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.....	103,000	1,000	–	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.....	108,000	1,000	–	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 – J.....	109,000	–	–	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.....	112,000	–	–	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.....	116,000	1,000	–	3,000	–	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.....	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.....	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.....	122,000	2,000	–	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.....	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.....	150,000	2,000	–	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.....	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.....	165,000	2,000	–	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.....	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.....	152,000	1,000	–	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 – J.....	135,000	1,000	–	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.....	151,000	–	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.....	145,000	–	–	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.....	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.....	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.....	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.....	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.....	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.....	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.....	193,000	1,000	1,000	5,000	3,000	62,000	82,000	7,000	5,000	6,000	21,000
N.....	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	56,000	84,000	4,000	6,000	7,000	17,000
D.....	174,000	1,000	1,000	4,000	2,000	60,000	72,000	6,000	6,000	8,000	14,000
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985 .....	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986 .....	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1984 – 1st – 1er .....	138,000	2,000	–	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd – 2e .....	131,000	3,000	1,000	6,000	4,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd – 3e .....	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th – 4e .....	127,000	3,000	–	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 – 1st – 1er .....	125,000	1,000	–	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd – 2e .....	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd – 3e .....	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th – 4e .....	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 – 1st – 1er .....	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd – 2e .....	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd – 3e .....	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000
4th – 4e .....	213,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	91,000	7,000	7,000	9,000	19,000

**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>											
1984 . . . . .	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985 . . . . .	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986 . . . . .	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
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	996
F. . . . .	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. . . . .	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. . . . .	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. . . . .	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J. . . . .	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J. . . . .	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A. . . . .	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S. . . . .	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O. . . . .	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N. . . . .	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D. . . . .	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J. . . . .	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F. . . . .	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M. . . . .	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A. . . . .	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M. . . . .	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J. . . . .	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J. . . . .	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A. . . . .	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S. . . . .	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O. . . . .	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N. . . . .	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D. . . . .	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985 . . . . .	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986 . . . . .	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
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	1,723	5,047
3rd - 3e . . . . .	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e . . . . .	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er . . . . .	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e . . . . .	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e . . . . .	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e . . . . .	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773

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

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>											
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985 .....	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986 .....	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1984 - J.....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.....	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	254	428
F.....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.....	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.....	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.....	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.....	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.....	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.....	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.....	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.....	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.....	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.....	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.....	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.....	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.....	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.....	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.....	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985 .....	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986 .....	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1984 - 1st - 1er .....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e .....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e .....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e .....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er .....	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e .....	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e .....	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e .....	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er .....	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e .....	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e .....	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e .....	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071

**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. 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>											
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985 .....	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986 .....	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
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.....	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.....	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.....	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.....	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.....	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.....	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985 .....	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986 .....	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
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	34
1986 - 1st - 1er ....	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	100
2nd - 2e ....	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	150
3rd - 3e ....	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e ....	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	150

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

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>											
1984 . . . . .											
1984 . . . . .	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985 . . . . .	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986 . . . . .	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1984 – J. . . . .											
J. . . . .	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. . . . .	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. . . . .	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. . . . .	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. . . . .	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. . . . .	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. . . . .	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. . . . .	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. . . . .	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. . . . .	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. . . . .	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. . . . .	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 – J. . . . .											
J. . . . .	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. . . . .	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. . . . .	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. . . . .	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. . . . .	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. . . . .	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J. . . . .	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A. . . . .	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S. . . . .	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O. . . . .	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N. . . . .	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D. . . . .	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 – J. . . . .											
J. . . . .	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F. . . . .	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M. . . . .	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A. . . . .	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M. . . . .	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J. . . . .	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J. . . . .	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A. . . . .	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S. . . . .	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O. . . . .	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N. . . . .	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D. . . . .	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .											
1984 . . . . .	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985 . . . . .	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986 . . . . .	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1984 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
3rd – 3e . . . . .	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
4th – 4e . . . . .	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
1985 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
3rd – 3e . . . . .	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
4th – 4e . . . . .	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
1986 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
3rd – 3e . . . . .	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
4th – 4e . . . . .	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
5th – 5e . . . . .	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586

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

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>											
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985 .....	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986 .....	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1984 - J.....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	574
M.....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	406
M.....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.....	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.....	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.....	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.....	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.....	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.....	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.....	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.....	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.....	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.....	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.....	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.....	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.....	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.....	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.....	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.....	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.....	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.....	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985 .....	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986 .....	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e ....	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e ....	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er ....	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e ....	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,537
3rd - 3e ....	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,071
4th - 4e ....	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957

**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. 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>											
1984 . . . . .											
1984 . . . . .	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985 . . . . .	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986 . . . . .	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1984 – J. . . . .											
F. . . . .	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
M. . . . .	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
A. . . . .	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
M. . . . .	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
J. . . . .	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. . . . .											
F. . . . .	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
M. . . . .	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
A. . . . .	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
M. . . . .	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
J. . . . .	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. . . . .											
F. . . . .	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
M. . . . .	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
A. . . . .	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
M. . . . .	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
J. . . . .	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J. . . . .	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J. . . . .	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A. . . . .	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S. . . . .	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O. . . . .	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N. . . . .	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D. . . . .	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .											
1984 . . . . .	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985 . . . . .	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986 . . . . .	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1984 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
3rd – 3e . . . . .	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
4th – 4e . . . . .	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
1985 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
3rd – 3e . . . . .	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
4th – 4e . . . . .	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
1986 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
3rd – 3e . . . . .	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
4th – 4e . . . . .	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
1986 – 2nd – 2e . . . . .											
3rd – 3e . . . . .	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281

**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>											
1984 . . . . .	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985 . . . . .	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986 . . . . .	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
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	653
A. . . . .	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M. . . . .	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J. . . . .	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J. . . . .	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A. . . . .	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S. . . . .	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O. . . . .	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N. . . . .	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D. . . . .	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J. . . . .	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F. . . . .	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M. . . . .	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A. . . . .	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M. . . . .	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J. . . . .	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J. . . . .	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A. . . . .	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S. . . . .	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O. . . . .	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N. . . . .	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D. . . . .	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985 . . . . .	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986 . . . . .	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
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	4,864	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er . . .	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e . . . .	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e . . . .	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e . . . .	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604

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

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>											
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985 .....	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986 .....	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1984 - J.....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.....	484	-	-	2	4	292	76	42	28	4	36
S.....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.....	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.....	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.....	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.....	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.....	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.....	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.....	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.....	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.....	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.....	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.....	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.....	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.....	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.....	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.....	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.....	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.....	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.....	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.....	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.....	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.....	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985 .....	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986 .....	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1984 - 1st - 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e ....	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er ....	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e ....	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e ....	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e ....	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er ....	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e ....	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e ....	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e ....	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137

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. 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>											
1984 . . . . .	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985 . . . . .	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986 . . . . .	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
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	139
M. . . . .	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A. . . . .	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M. . . . .	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J. . . . .	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J. . . . .	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A. . . . .	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S. . . . .	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O. . . . .	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N. . . . .	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D. . . . .	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J. . . . .	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F. . . . .	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M. . . . .	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A. . . . .	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M. . . . .	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J. . . . .	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J. . . . .	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A. . . . .	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S. . . . .	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O. . . . .	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N. . . . .	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D. . . . .	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985 . . . . .	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986 . . . . .	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
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	370
4th - 4e . . . . .	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er . . . . .	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e . . . . .	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e . . . . .	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e . . . . .	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731

**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. 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>											
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
1986 .....	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
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.....	6,344	–	–	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.....	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	–	424
S.....	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.....	5,497	–	26	146	148	3,216	1,337	137	55	–	432
N.....	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.....	3,801	–	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
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
1986 .....	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
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	545	116	863
2nd – 2e .....	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd – 3e .....	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th – 4e .....	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809

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>											
1984 .....											
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 .....	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 .....	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1984 - J.....											
F.....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
M.....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
A.....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
M.....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
J.....	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
A.....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
S.....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
O.....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
N.....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
D.....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.....											
F.....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
M.....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
A.....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
M.....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
J.....	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	8,579
A.....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
S.....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
O.....	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
N.....	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
D.....	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.....											
F.....	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
M.....	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
A.....	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
M.....	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
J.....	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
A.....	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
S.....	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
O.....	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
N.....	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
D.....	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....											
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 .....	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 .....	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1984 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
3rd - 3e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
4th - 4e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
3rd - 3e ....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
4th - 4e ....	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
3rd - 3e ....	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
4th - 4e ....	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548

**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>											
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
1986 .....	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
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	1,439	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.....	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.....	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.....	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.....	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.....	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.....	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
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
1986 .....	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
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
3rd - 3e ....	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e ....	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739

**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**

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>											
1984 . . . . .	1,869	76	26	82	–	1,093	331	18	96	40	107
1985 . . . . .	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 . . . . .	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1984 – J. . . . .	2,636	122	–	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F. . . . .	2,511	122	–	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M. . . . .	2,229	92	–	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A. . . . .	2,242	100	–	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M. . . . .	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J. . . . .	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J. . . . .	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A. . . . .	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S. . . . .	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O. . . . .	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N. . . . .	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D. . . . .	1,869	76	26	82	–	1,093	331	18	96	40	107
1985 – J. . . . .	2,062	68	26	142	–	1,234	327	16	96	40	113
F. . . . .	1,942	28	26	178	–	1,175	302	14	92	20	107
M. . . . .	1,791	18	20	158	–	1,079	293	14	88	8	113
A. . . . .	1,841	18	18	156	–	1,057	326	26	104	10	126
M. . . . .	2,032	12	20	200	–	1,086	431	26	124	6	127
J. . . . .	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J. . . . .	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	106
A. . . . .	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S. . . . .	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O. . . . .	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N. . . . .	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D. . . . .	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 – J. . . . .	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F. . . . .	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M. . . . .	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A. . . . .	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M. . . . .	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J. . . . .	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J. . . . .	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A. . . . .	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S. . . . .	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O. . . . .	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N. . . . .	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D. . . . .	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 . . . . .	2,375	110	26	113	–	1,407	363	18	154	67	117
1985 . . . . .	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 . . . . .	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1984 – 1st – 1er . . . . .	2,514	100	–	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd – 2e . . . . .	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd – 3e . . . . .	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th – 4e . . . . .	2,375	110	26	113	–	1,407	363	18	154	67	117
1985 – 1st – 1er . . . . .	2,077	56	20	232	–	1,123	309	14	171	26	126
2nd – 2e . . . . .	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd – 3e . . . . .	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th – 4e . . . . .	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 – 1st – 1er . . . . .	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	186
2nd – 2e . . . . .	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd – 3e . . . . .	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th – 4e . . . . .	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270

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

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Quebec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1984 .....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 .....	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 .....	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1984 – J.....	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.....	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.....	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.....	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.....	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.....	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.....	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.....	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.....	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.....	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.....	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 – J.....	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.....	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.....	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.....	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.....	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.....	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.....	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.....	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.....	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.....	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.....	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.....	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 – J.....	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.....	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.....	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.....	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.....	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.....	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.....	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.....	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.....	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.....	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.....	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.....	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 .....	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 .....	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1984 – 1st – 1er ....	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd – 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd – 3e ....	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th – 4e ....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 – 1st – 1er ....	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd – 2e ....	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd – 3e ....	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th – 4e ....	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 – 1st – 1er ....	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd – 2e ....	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd – 3e ....	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th – 4e ....	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042

**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. 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>											
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 .....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 .....	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
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	4,311
M.....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,158
A.....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,087
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.....	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.....	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.....	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.....	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.....	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.....	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 .....	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 .....	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
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
3rd - 3e ....	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,548
4th - 4e ....	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Canada .....	139,408	12,342	14,216	139,408	170,863	10,084	12,984	117,750	156,072	71,667	86,400	
Newfoundland – Terre-Neuve .....	1,392	64	92	1,392	1,477	114	125	1,270	1,358	1,271	1,588	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard .....	465	9	40	465	688	35	128	471	722	205	181	
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse .....	4,943	354	360	4,943	5,210	369	409	4,331	5,023	2,324	2,480	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	2,467	201	144	2,467	2,578	330	300	2,049	2,742	1,117	978	
Québec .....	41,404	4,805	4,935	41,404	52,663	2,415	4,060	35,740	49,244	18,504	21,744	
Ontario .....	57,053	4,406	5,931	57,053	71,913	4,314	5,122	44,294	61,387	33,352	43,975	
Manitoba .....	5,372	626	459	5,372	6,588	217	426	4,275	6,186	3,181	3,586	
Saskatchewan .....	4,111	235	522	4,111	4,496	577	309	4,262	5,763	1,842	2,518	
Alberta .....	6,044	481	634	6,044	6,383	557	372	5,473	6,838	2,406	2,048	
British Columbia – Colombie-Britannique .....	16,157	1,161	1,099	16,157	18,867	1,156	1,733	15,585	19,009	7,465	7,302	

**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	December — Décembre		Jan.-Dec. — Janv.-Déc.		December — Décembre		Jan.-Dec. — Janv.-Déc.		December 31 — 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique .....	9,267	628	636	9,267	9,953	848	962	8,121	9,645	4,917	5,227
<b>Newfoundland – Terre-Neuve:</b>											
Sub-total – Total partiel .....	1,392	64	92	1,392	1,477	114	125	1,270	1,158	1,271	1,588
Carbonear, CA – AR .....	49	1	1	49	50	6	11	35	51	96	95
Corner Brook, CA – AR .....	84	2	2	84	125	6	2	124	102	103	125
Gander, T .....	17	—	—	17	45	2	—	14	34	4	15
Grand Falls, CA – AR .....	59	1	—	59	43	1	—	39	44	35	33
Labrador, CA – AR .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St. John's, METRO .....	1,183	60	89	1,183	1,214	99	112	1,058	927	1,033	1,320
<b>Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:</b>											
Sub-total – Total partiel .....	465	9	40	465	688	35	128	471	722	205	181
Charlottetown, CA – AR .....	358	7	35	358	537	27	108	389	541	156	153
Summerside, CA – AR .....	107	2	5	107	151	8	20	82	181	49	28
<b>Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:</b>											
Sub-total – Total partiel .....	4,943	354	360	4,943	5,210	369	409	4,331	5,023	2,324	2,480
Halifax, METRO .....	3,618	281	282	3,618	3,861	243	271	3,205	3,745	1,704	1,794
Kentville, CA – AR .....	214	28	10	214	287	18	17	132	225	126	187
New Glasgow, CA – AR .....	143	2	10	143	173	7	22	145	181	71	60
Sydney/Sydney Mines, CA – AR .....	583	13	33	583	466	37	68	592	494	251	223
Truro, CA – AR .....	385	30	25	385	423	64	31	257	378	172	216
<b>New Brunswick – Nouveau-Brunswick:</b>											
Sub-total – Total partiel .....	2,467	201	144	2,467	2,578	330	300	2,049	2,742	1,117	978
Bathurst, CA – AR .....	90	1	—	90	84	5	9	90	76	13	21
Campbellton, CA – AR .....	45	—	4	45	30	3	3	45	34	11	7
Edmunston, CA – AR .....	146	9	14	146	134	16	15	166	159	52	28
Fredericton, CA – AR .....	577	39	13	577	542	71	23	568	621	209	129
Moncton, CA – AR .....	870	87	39	870	940	157	148	581	1,114	456	307
Oromocto, CA – AR .....	38	3	—	38	46	5	3	48	42	14	18
Saint John, METRO .....	701	62	74	701	802	73	99	551	696	362	468

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Québec:</b>												
<b>Total, Québec .....</b>	<b>41,404</b>	<b>4,805</b>	<b>4,935</b>	<b>41,404</b>	<b>52,663</b>	<b>2,415</b>	<b>4,060</b>	<b>35,740</b>	<b>49,244</b>	<b>18,504</b>	<b>21,744</b>	
Alma, V .....	123	11	13	123	214	13	13	126	171	19	64	
Asbestos, CA - AR .....	1	-	1	1	4	-	1	2	2	-	2	
Baie-Comeau, CA - AR .....	120	24	22	120	198	35	25	110	173	35	65	
Bécancour, V .....	85	21	3	85	125	3	9	69	136	25	14	
Chibougamau, V .....	24	-	-	24	4	1	-	9	26	22	-	
Chicoutimi-Jonquière, METRO .....	1,126	140	31	1,126	1,085	107	48	993	1,248	386	215	
Cornwall,(4) CA - AR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cowansville, V .....	104	-	-	104	112	7	1	79	99	46	59	
Dolbeau, CA - AR .....	87	13	9	87	76	1	6	84	82	31	21	
Drummondville, CA - AR .....	323	12	55	323	735	6	29	283	630	99	221	
Gaspé, V .....	38	5	61	38	80	2	45	33	69	8	19	
Granby, CA - AR .....	457	42	158	457	566	-	94	357	543	201	221	
Hawkesbury,(5) CA - AR .....	5	-	-	5	5	-	1	4	3	2	4	
Hull, METRO(6) .....	3,361	165	152	3,361	2,622	212	417	3,729	2,805	1,406	1,240	
Joliette, CA - AR .....	336	24	133	336	425	15	52	354	341	116	196	
La Baie, V .....	123	16	20	123	222	4	3	82	145	51	127	
Lachute, CA - AR .....	60	1	2	60	110	2	2	84	88	26	49	
La Tuque, CA - AR .....	50	-	-	50	39	-	-	28	62	27	4	
Magog, CA - AR .....	209	21	67	209	194	3	35	166	172	57	79	
Matane, V .....	102	10	-	102	100	5	1	99	88	14	26	
Mirabel, V .....	71	2	26	71	143	5	14	88	121	66	88	
Montmagny, C .....	76	-	-	76	41	9	4	79	35	13	19	
Montréal, METRO .....	21,731	2,263	2,728	21,731	28,523	1,104	2,098	18,964	25,764	10,515	13,201	
Québec, METRO .....	6,140	1,166	791	6,140	7,734	283	555	4,413	7,541	2,645	2,773	
Rimouski, CA - AR .....	274	21	25	274	311	14	11	255	298	90	100	
Rivière-du-Loup, CA - AR .....	80	-	11	80	176	10	5	79	174	18	20	
Roberval, V .....	43	8	6	43	69	2	12	36	58	9	22	
Rouyn, CA - AR .....	378	2	-	378	260	165	25	347	240	57	77	
St-Georges, CA - AR .....	290	1	5	290	261	31	7	289	245	32	48	
St-Hyacinthe, CA - AR .....	394	24	19	394	435	31	42	314	517	145	53	
St-Jean-d'Île d'Orléans, CA - AR .....	555	121	136	555	681	64	92	438	678	288	263	
St-Jérôme, CA - AR .....	546	40	72	546	882	34	75	536	645	202	425	
Sept-Îles, CA - AR .....	-	-	-	-	24	-	1	-	23	-	-	
Shawinigan, CA - AR .....	273	3	27	273	593	4	18	212	555	108	145	
Sherbrooke, CA - AR .....	1,306	93	100	1,306	2,128	76	111	1,096	2,221	550	461	
Sorel, CA - AR .....	208	-	-	208	358	-	-	157	221	110	247	
Thetford Mines, CA - AR .....	17	-	1	17	21	4	4	45	22	4	3	
Trois-Rivières, METRO .....	1,472	463	75	1,472	1,955	102	89	923	2,027	821	747	
Val-d'Or, CA - AR .....	242	40	49	242	395	37	61	212	303	79	172	
Valleyfield, CA - AR .....	184	24	39	184	240	23	14	166	192	44	90	
Victoriaville, CA - AR .....	390	29	98	390	517	1	40	400	481	137	164	

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

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

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

**Ontario**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
<b>Ontario:</b>											
<b>Total, Ontario . . . . .</b>	<b>57,053</b>	<b>4,406</b>	<b>5,931</b>	<b>57,053</b>	<b>71,913</b>	<b>4,314</b>	<b>5,122</b>	<b>44,294</b>	<b>61,387</b>	<b>33,352</b>	<b>43,975</b>
Barrie, CA - AR . . . . .	712	44	159	712	1,292	49	114	512	942	369	715
Belleville, CA - AR . . . . .	250	17	16	250	475	63	64	379	269	62	268
Brantford, CA - AR . . . . .	311	26	39	311	522	25	42	331	491	119	150
Brockville, CA - AR . . . . .	241	6	50	241	240	15	15	220	201	47	86
Chatham, CA - AR . . . . .	259	7	49	259	338	17	15	156	218	131	251
Cobourg, CA - AR . . . . .	133	8	18	133	215	19	11	165	183	63	95
Collingwood, T . . . . .	78	4	33	78	323	11	11	49	104	29	248
Cornwall,(7) CA - AR . . . . .	277	36	19	277	414	31	28	200	373	149	195
Dundenville, T . . . . .	12	-	3	12	37	-	22	9	42	11	6
Elliott Lake, T . . . . .	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Fergus, CA - AR . . . . .	70	13	15	70	130	6	2	48	85	36	79
Fort Erie, T . . . . .	60	18	11	60	112	12	8	47	108	32	35
Guelph, CA - AR . . . . .	568	29	50	568	987	64	70	696	796	129	320
Haileybury, CA - AR . . . . .	18	-	2	18	27	1	-	21	26	7	8
Haldimand, T . . . . .	98	-	-	98	135	-	-	77	107	51	79
Halton Hills, T . . . . .	153	2	4	153	103	10	8	123	100	75	78
Hamilton, METRO . . . . .	3,124	364	222	3,124	4,053	232	361	2,472	3,658	1,471	1,869
Hawkesbury,(8) CA - AR . . . . .	54	3	27	54	80	9	-	53	63	11	33
Huntsville, T . . . . .	88	3	5	88	150	9	6	71	117	58	91
Kapuskasing, T . . . . .	42	-	-	42	15	-	-	10	49	36	2
Kenora, CA - AR . . . . .	60	4	12	60	121	2	1	114	39	28	110
Kingston, CA - AR . . . . .	1,340	126	63	1,340	980	48	73	1,212	1,219	871	630
Kirkland Lake, T . . . . .	13	-	1	13	11	-	-	27	7	-	4
Kitchener, METRO . . . . .	2,842	181	390	2,842	4,099	167	347	2,028	3,791	1,440	1,744
Leamington, CA - AR . . . . .	65	1	1	65	137	4	7	91	104	26	59
Lincoln, T . . . . .	23	-	-	23	52	-	3	55	60	19	11
Lindsay, CA - AR . . . . .	93	2	10	93	310	6	60	78	248	48	110
London, METRO . . . . .	2,463	342	310	2,463	4,039	224	189	1,606	3,036	1,271	2,280
Midland, CA - AR . . . . .	129	28	21	129	226	14	39	176	205	71	92
Milton, T . . . . .	195	7	4	195	80	4	16	178	59	33	54
Nanticoke, C . . . . .	75	-	10	75	58	-	-	30	90	65	33
Newcastle, T . . . . .	487	80	111	487	896	114	122	403	593	203	506
North Bay, CA - AR . . . . .	394	107	103	394	501	138	20	284	419	189	271
Orangeville, T . . . . .	85	3	20	85	129	1	5	70	82	22	69
Orillia, CA - AR . . . . .	196	15	32	196	300	76	18	172	230	64	134
Oshawa, METRO . . . . .	1,480	101	49	1,480	2,113	291	107	1,134	1,468	815	1,601
Ottawa, METRO(9) . . . . .	6,975	528	354	6,975	6,533	386	494	5,927	7,431	4,671	3,759
Owen Sound, CA - AR . . . . .	184	5	7	184	153	11	21	104	211	96	38
Pembroke, CA - AR . . . . .	149	1	6	149	100	1	10	89	136	94	58
Petawawa, CA - AR . . . . .	56	11	8	56	65	5	18	31	67	33	26
Peterborough, CA - AR . . . . .	436	83	52	436	937	21	64	384	709	314	546
St. Catharines - Niagara, METRO . . . . .	1,527	254	241	1,527	2,262	224	207	990	1,984	776	1,094
St. Thomas, C . . . . .	124	5	3	124	129	5	9	96	133	57	54
Sarnia, CA - AR . . . . .	546	22	16	546	294	116	24	542	429	227	92
Sault Ste. Marie, CA - AR . . . . .	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115
Simcoe, T . . . . .	75	-	-	75	92	-	-	43	67	41	66
Smiths Falls, CA - AR . . . . .	51	5	8	51	101	6	40	76	84	14	31
Stratford, CA - AR . . . . .	114	28	6	114	112	5	7	77	163	111	60
Sudbury, METRO . . . . .	517	23	21	517	798	47	64	564	582	212	432
Thunder Bay, METRO . . . . .	575	22	93	575	675	21	52	384	557	321	439
Tillsonburg, T . . . . .	35	3	16	35	59	6	6	84	43	15	31
Timmins, C . . . . .	288	1	6	288	247	20	-	290	261	76	62
Toronto, METRO . . . . .	27,278	1,636	2,974	27,278	33,631	1,604	2,162	19,877	27,061	17,565	24,057
Trenton, CA - AR . . . . .	235	6	10	235	220	6	17	221	203	55	72
Wallaceburg, T . . . . .	54	2	4	54	91	2	1	17	67	38	62
Windsor, METRO . . . . .	929	92	169	929	1,307	81	108	669	1,177	331	459
Woodstock, C . . . . .	171	27	12	171	211	2	16	41	246	141	106

See footnot(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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	15,527	1,342	1,615	15,527	17,467	1,351	1,107	14,010	16,787	7,429	8,152	
<b>Manitoba:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	5,372	626	459	5,372	6,588	217	426	4,275	6,186	3,181	3,586	
Brandon, C .....	220	1	34	220	380	-	51	317	338	35	80	
Portage la Prairie, CA - AR .....	55	-	3	55	80	-	-	106	75	21	26	
Selkirk, T .....	23	-	-	23	33	-	-	23	24	1	10	
Thompson, CA - AR .....	5	3	-	5	6	2	1	2	5	3	4	
Winnipeg, METRO .....	5,069	622	422	5,069	6,089	215	374	3,827	5,744	3,121	3,466	
<b>Saskatchewan:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	4,111	235	522	4,111	4,496	577	309	4,262	3,763	1,842	2,518	
Lloydminster,(10) C .....	216	2	17	216	126	16	2	106	223	133	35	
Moose Jaw, CA - AR .....	141	2	4	141	92	18	11	218	122	65	35	
North Battleford, CA - AR .....	172	6	4	172	172	45	45	133	138	97	128	
Prince Albert, CA - AR .....	243	4	38	243	363	65	7	224	326	214	253	
Regina, METRO .....	1,189	87	262	1,189	1,596	155	112	1,355	1,123	451	875	
Saskatoon, METRO .....	2,002	124	181	2,002	1,963	258	126	2,035	1,683	825	1,100	
Swift Current, CA - AR .....	83	9	5	83	104	5	4	72	84	31	51	
Yorkton, C .....	65	1	11	65	80	15	2	119	64	26	41	
<b>Alberta:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	6,044	481	634	6,044	6,383	557	372	5,473	6,838	2,406	2,048	
Calgary, METRO .....	2,318	231	440	2,318	2,679	214	111	2,009	2,848	1,189	1,050	
Camrose, C .....	31	1	5	31	31	6	-	36	87	70	14	
Edmonton, METRO .....	2,528	196	130	2,528	2,561	210	174	2,380	2,709	771	692	
Fort McMurray, C .....	265	3	-	265	34	18	3	210	104	74	4	
Grande Prairie, C .....	166	13	10	166	171	26	6	143	175	43	38	
Leduc, C .....	35	-	4	35	28	2	1	29	33	11	6	
Lethbridge, C .....	142	16	7	142	203	25	22	138	195	65	71	
Lloydminster,(11) C .....	230	5	7	230	78	22	-	231	131	70	18	
Medicine Hat, CA - AR .....	99	8	11	99	187	15	13	98	158	59	88	
Red Deer, C .....	199	8	20	199	369	17	36	170	350	47	66	
Spruce Grove,(12) C .....	31	-	-	31	42	2	6	29	48	7	1	

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>British Columbia – Colombie-Britannique:</b>												
<b>British Columbia – Total – Colombie-Britannique .....</b>	<b>16,157</b>	<b>1,161</b>	<b>1,099</b>	<b>16,157</b>	<b>18,867</b>	<b>1,156</b>	<b>1,733</b>	<b>15,585</b>	<b>19,009</b>	<b>7,465</b>	<b>7,302</b>	
Abbottsford, DM .....	116	2	16	116	178	10	19	114	146	150	182	
Campbell River, DM .....	93	–	1	93	132	2	8	154	120	24	36	
Chilliwack, CA – AR .....	259	13	21	259	421	31	88	263	375	77	122	
Courtenay, CA – AR .....	203	5	4	203	255	14	14	330	202	80	134	
Cranbrook, C .....	39	2	–	39	12	6	–	35	17	7	2	
Dawson Creek, C .....	6	–	2	6	19	–	1	5	21	5	1	
Fort St. John, C .....	5	–	–	5	5	–	–	5	5	1	1	
Kamloops, CA – AR .....	71	2	17	71	103	15	3	63	88	25	35	
Kelowna, CA – AR .....	628	45	10	628	736	39	14	645	663	263	327	
Matsqui, DM .....	594	29	21	594	708	104	97	591	694	242	255	
Mission, C .....	98	5	7	98	98	5	5	86	96	44	46	
Nanaimo, CA – AR .....	335	16	61	335	345	47	47	348	345	131	131	
North Cowichan, DM .....	114	4	2	114	114	10	4	87	132	73	56	
Penticton, C .....	93	32	–	93	133	6	–	173	113	44	64	
Port Alberni, CA – AR .....	74	–	5	74	42	1	7	50	67	63	38	
Powell River, CA – AR .....	10	–	–	10	12	–	–	11	12	14	14	
Prince George, C .....	97	1	1	97	66	8	8	111	72	30	23	
Prince Rupert, CA – AR .....	6	–	–	6	21	–	–	19	12	6	15	
Salmon Arm, DM .....	29	7	–	29	5	1	–	66	16	15	–	
Squamish, DM .....	31	3	2	31	44	6	10	17	41	19	22	
Terrace,(13) CA – AR .....	29	–	–	29	10	–	–	50	45	43	8	
Trail, CA – AR .....	29	2	1	29	20	1	1	22	14	9	12	
Vancouver, METRO .....	11,315	848	781	11,315	13,578	677	1,254	10,846	13,774	5,233	5,062	
Vernon, CA – AR .....	138	20	12	138	149	10	22	144	132	76	76	
Victoria, METRO .....	1,745	125	135	1,745	1,661	163	131	1,350	1,807	791	640	

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	December — Décembre		Jan.-Dec. — Janv.-Déc.		December — Décembre		Jan.-Dec. — Janv.-Déc.		December 31 — 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Halifax:</b>												
<b>Halifax metropolitan area —</b>												
<b>Total – Zone métropolitaine</b>	<b>3,618</b>	<b>281</b>	<b>282</b>	<b>3,618</b>	<b>3,861</b>	<b>243</b>	<b>271</b>	<b>3,205</b>	<b>3,745</b>	<b>1,704</b>	<b>1,794</b>	
de Halifax .....	819	127	60	819	1,171	61	62	633	828	552	896	
Bedford, T .....	149	6	21	149	240	13	18	129	162	64	145	
Dartmouth, C .....	853	17	46	853	581	69	36	707	789	450	241	
Halifax – Dartmouth (sub-division D) .....	704	1	56	704	648	4	23	724	642	155	142	
Peggy's Cove – Sambro (sub-division B) .....	128	9	4	128	170	16	1	157	129	41	79	
Porter's Lake Area (sub-division E) .....	161	13	12	161	158	19	14	187	168	66	55	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	610	74	58	610	764	41	84	537	850	270	179	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	194	34	25	194	129	20	33	131	177	106	57	
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
<b>Saint John:</b>												
<b>Saint John metropolitan area —</b>												
<b>Total – Zone métropolitaine</b>	<b>701</b>	<b>62</b>	<b>74</b>	<b>701</b>	<b>802</b>	<b>73</b>	<b>99</b>	<b>551</b>	<b>696</b>	<b>362</b>	<b>468</b>	
de Saint John .....	173	9	40	173	241	17	30	75	186	130	185	
Saint John, C .....	3	1	–	3	2	–	–	6	3	3	2	
E. Riverside – Kinghurst, VL .....	93	4	–	93	29	2	3	100	26	9	12	
Fairvale, VL .....	65	6	1	65	69	6	8	75	52	23	40	
Gondola Point, VL .....	64	30	–	64	35	–	–	39	72	41	4	
Grand Bay, VL .....	43	–	10	43	53	1	6	22	47	29	26	
Hampton, PAR .....	37	3	–	37	27	17	8	40	20	11	18	
Musquash, PAR .....	5	–	3	5	22	–	–	5	11	3	14	
Quispamsis, T .....	95	9	–	95	151	9	25	100	129	37	59	
Renforth, VL .....	2	–	–	2	4	–	–	–	3	2	3	
Rothesay, PAR .....	37	–	3	37	42	8	9	30	44	19	26	
Rothesay, T .....	3	–	–	3	12	–	–	3	6	–	6	
Simonds, PAR .....	50	–	16	50	76	13	9	30	57	31	50	
Westfield, PAR .....	22	–	1	22	34	–	–	23	34	18	18	
Westfield, VL .....	9	–	–	9	5	–	–	3	6	6	5	
<b>St. John's:</b>												
<b>St. John's metropolitan area —</b>												
<b>Total – Zone métropolitaine</b>	<b>1,183</b>	<b>60</b>	<b>89</b>	<b>1,183</b>	<b>1,214</b>	<b>99</b>	<b>112</b>	<b>1,058</b>	<b>927</b>	<b>1,033</b>	<b>1,320</b>	
de St. John's .....	535	30	44	535	549	26	54	531	359	426	622	
St. John's, C .....	1	–	–	1	7	–	–	2	2	3	8	
Bay Bulls – (Subdivision T) .....	126	2	4	126	123	12	24	121	116	125	132	
Conception Bay south, T .....	11	1	1	11	6	–	–	6	4	19	21	
Flatrock, T .....	24	–	–	24	23	4	–	17	10	28	41	
Fox Trap – (Subdivision Q) .....	41	2	9	41	102	9	15	34	57	30	75	
Gould's, T .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Hogan's Pond, T .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Lawrence Pond, T .....	192	11	13	192	135	18	14	123	161	120	94	
Mount Pearl, T .....	66	4	11	66	137	5	4	52	80	59	116	
Paradise, T .....	3	–	–	3	5	–	–	–	4	7	8	
Petty Harbour – Madox Cove, T .....	19	–	1	19	16	5	–	22	22	34	28	
Portugal Cove, T .....	9	–	–	9	8	–	–	6	9	13	12	
Pouch Cove, T .....	12	–	3	12	9	2	–	12	10	18	17	
Seal Cove – (Subdivision P) .....	25	1	–	25	11	6	–	35	16	33	22	
St. John's Area .....	21	1	2	21	17	6	–	23	7	18	28	
St. Phillips, T .....	10	1	–	10	7	1	–	4	8	15	14	
St. Thomas, T .....	34	5	1	34	46	2	1	36	34	45	57	
Torbay, T .....	49	2	–	49	9	3	–	32	23	31	17	
Wedgewood Park, T .....	5	–	–	5	4	–	–	2	5	9	8	
Witless Bay – (Subdivision Z) .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>												
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropoli- taine de Chicoutimi- Jonquière .....	1,126	140	31	1,126	1,085	107	48	993	1,248	386	215	
Chicoutimi, V .....	615	89	17	615	578	46	18	513	725	263	110	
Jonquière, V .....	393	46	10	393	415	52	18	353	437	115	91	
Kénogami, P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Larouche, P .....	1	-	-	1	3	-	2	1	3	-	-	
Laterrière, SD .....	63	1	1	63	34	2	3	73	32	3	5	
St-Honoré, SD .....	34	-	2	34	30	1	5	36	26	2	6	
Shipshaw, SD .....	3	-	-	3	-	1	-	3	-	-	-	
Tremblay, CT .....	17	4	1	17	25	5	2	14	25	3	3	
<b>Hull(6):</b>												
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,361	165	152	3,361	2,622	212	417	3,729	2,805	1,406	1,240	
Hull, V .....	1,299	109	30	1,299	930	143	263	1,531	1,285	799	445	
Aylmer, V .....	418	52	12	418	280	42	29	441	288	119	110	
Gatineau, V .....	1,474	2	89	1,474	1,185	14	111	1,572	1,082	445	565	
Hull, partie ouest, CT .....	98	-	2	98	91	2	2	86	59	31	64	
La Pêche, SD .....	52	2	-	52	48	7	6	56	39	10	18	
Val-des-Monts, SD .....	20	-	19	20	88	4	6	43	52	2	38	
<b>Montréal:</b>												
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	21,731	2,263	2,728	21,731	28,523	1,104	2,098	18,964	25,764	10,515	13,201	
<b>Île-de-Montréal:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	10,799	1,052	1,239	10,799	10,804	450	1,031	8,931	10,773	6,307	6,334	
Montréal, C .....	6,822	610	861	6,822	6,204	280	348	6,090	6,255	3,918	3,911	
Anjou, V .....	347	15	24	347	434	9	38	242	303	226	357	
Baie-d'Urfe, V .....	6	1	2	6	28	1	3	3	24	4	8	
Beaconsfield, C .....	61	6	5	61	57	2	8	51	40	17	34	
Côte-St-Luc, C .....	118	4	4	118	144	6	-	33	114	108	138	
Dollard-des-Ormeaux, V .....	268	26	42	268	363	11	27	262	261	75	177	
Dorval, C .....	82	4	-	82	56	4	8	53	96	53	13	
Hampstead, V .....	3	-	3	3	5	-	1	3	5	2	2	
Île-Dorval, V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, V .....	252	41	53	252	333	24	7	211	289	60	103	

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>Montréal - Continued - suite:</b>											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V .....	23	1	6	23	261	2	31	27	149	17	131
LaSalle, C .....	159	15	9	159	256	15	34	191	212	59	98
Montréal-Est, V .....	95	20	1	95	4	-	-	-	95	95	4
Montréal-Nord, C .....	296	-	119	296	376	9	4	111	261	213	327
Montréal-Ouest, V .....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mont-Royal, V .....	82	-	2	82	2	-	-	1	81	81	2
Outremont, C .....	103	96	-	103	3	-	-	24	98	97	2
Pierrefonds, C .....	267	24	15	267	450	10	60	263	472	110	79
Pointe-Claire, C .....	230	17	33	230	224	19	86	214	267	93	50
Roxboro, V .....	2	-	1	2	7	-	5	2	6	-	1
St-Laurent, C .....	454	5	-	454	346	7	226	155	528	315	134
St-Léonard, C .....	365	89	5	365	168	26	51	218	313	212	56
St-Pierre, V .....	28	12	-	28	-	-	-	16	12	12	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P .....	148	12	28	148	270	9	57	125	250	40	60
Ste-Anne-de-Bellevue, V .....	25	-	-	25	1	-	-	38	-	-	1
Ste-Geneviève, V .....	21	-	-	21	29	-	4	14	23	11	17
Senneville, VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C .....	538	54	26	538	732	16	36	582	592	486	602
Westmount, V .....	4	-	-	4	49	-	-	2	26	3	26
<b>South Shore - Rive sud:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>4,456</b>	<b>544</b>	<b>619</b>	<b>4,456</b>	<b>7,099</b>	<b>217</b>	<b>464</b>	<b>4,060</b>	<b>5,761</b>	<b>1,879</b>	<b>3,187</b>
Beloeil, V .....	62	-	11	62	100	26	15	63	77	46	69
Boucherville, V .....	200	38	31	200	397	2	25	203	320	72	149
Brossard, V .....	641	76	79	641	989	27	92	527	806	276	459
Candiac, V .....	57	-	3	57	192	6	3	50	136	23	79
Carignan, V .....	6	-	2	6	7	-	-	5	4	1	4
Chambly, C .....	146	43	4	146	166	4	1	77	137	92	120
Châteauguay, V .....	282	63	9	282	257	9	20	216	327	145	77
Delson, V .....	48	1	2	48	131	-	4	33	89	29	71
Greenfield Park, V .....	48	-	16	48	141	-	-	62	123	6	24
La Prairie, V .....	196	15	1	196	317	4	-	151	216	106	205
LeMoigne, V .....	4	4	-	4	-	-	-	-	4	28	24
Lery, V .....	8	-	1	8	13	2	2	8	12	2	3
Longueuil, C .....	958	169	121	958	1,462	78	83	914	1,112	443	781
McMasterville, VL .....	11	-	12	11	24	1	3	11	11	1	14
Mercier, V .....	96	25	-	96	78	5	6	92	85	41	31
Mont-St-Hilaire, V .....	60	5	14	60	165	5	42	65	149	11	27
N.-D.-de-Bon-Secours, P .....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Otterburn Park, V .....	24	-	18	24	61	-	1	24	47	7	21
Richelieu, V .....	43	-	-	43	47	4	-	31	38	15	24
St-Amable, V .....	58	-	2	58	36	-	3	33	61	30	5
St-Basile-le-Grand, V .....	76	-	1	76	162	-	24	92	146	12	27
St-Bruno-de-Montarville, V .....	79	1	50	79	226	-	3	77	136	11	101

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		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Montréal – Concluded – fin:</b>											
South Shore – Concluded – Rive sud – fin:											
St-Constant, V .....	259	2	2	259	338	9	6	249	266	59	122
St-Hubert, V .....	554	46	168	554	783	23	60	580	580	210	411
St-Lambert, V .....	151	—	6	151	311	—	2	109	210	104	205
St-Mathias, P .....	8	—	—	8	25	—	—	8	19	—	6
St-Mathieu, P .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St-Mathieu-de-Beloeil, P .....	11	—	8	11	18	—	1	9	13	4	9
St-Philippe, P .....	1	—	—	1	—	—	—	3	—	—	—
Ste-Catherine, V .....	64	7	3	64	109	—	2	61	108	12	12
Ste-Julie, V .....	100	4	11	100	317	4	57	135	291	15	40
Varennes, C .....	205	45	44	205	225	8	9	172	237	78	66
Réserve indienne (Kahnawake) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Others – Autres:</b>											
<b>Sub-total – Total partiel .....</b>	<b>6,476</b>	<b>667</b>	<b>870</b>	<b>6,476</b>	<b>10,620</b>	<b>437</b>	<b>603</b>	<b>5,973</b>	<b>9,230</b>	<b>2,329</b>	<b>3,680</b>
Blainville, V .....	206	8	12	206	225	12	20	220	230	35	27
Boisbriand, V .....	150	7	1	150	190	8	7	143	214	54	28
Bois-des-Filion, VL .....	66	3	8	66	89	8	2	57	90	16	15
Charlemagne, V .....	28	—	—	28	31	—	6	31	31	—	—
Deux-Montagnes, C .....	78	15	28	78	208	2	8	46	150	52	110
Dorion, V .....	15	—	3	15	63	—	4	8	56	7	14
Hudson, V .....	18	2	3	18	28	3	7	13	20	5	13
Ile-Cadieux, V .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ile-Perrot, V .....	65	27	1	65	68	10	5	54	104	28	1
Lachenaie, V .....	208	15	11	208	336	13	15	179	305	58	92
Laval, V .....	2,980	397	487	2,980	5,199	173	243	2,782	4,368	1,144	1,967
Le Gardeur, V .....	181	24	12	181	313	16	15	148	307	48	50
Lorraine, V .....	65	13	8	65	94	6	5	47	74	24	43
Mascouche, V .....	156	10	80	156	296	47	11	139	207	44	133
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P .....	52	9	10	52	92	4	27	46	75	14	31
Oka, P .....	2	—	1	2	18	—	1	7	9	4	8
Oka, SD .....	15	—	—	15	5	1	—	10	15	7	2
Pincourt, V .....	70	8	4	70	48	2	7	85	55	14	7
Pointe-Calumet, VL .....	39	3	—	39	17	16	1	43	19	8	6
Repentigny, V .....	688	43	74	688	959	21	73	572	936	312	320
Rosemère, V .....	94	6	31	94	188	33	15	125	126	38	100
St-Eustache, V .....	250	13	31	250	573	21	17	260	428	64	209
St-Joseph-du-Lac, P .....	32	2	4	32	68	2	—	32	61	18	13
St-Lazare, P .....	92	10	10	92	64	2	12	81	72	15	7
St-Sulpice, P .....	11	—	—	11	22	—	1	17	22	3	3
Ste-Anne-des-Plaines, P .....	72	—	4	72	126	1	10	75	122	16	19
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V .....	31	1	—	31	14	1	—	27	23	12	3
Ste-Thérèse, V .....	262	7	28	262	533	8	45	128	418	153	263
Terrasse-Vaudreuil, SD .....	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—
Terrebonne(14), V .....	528	39	16	528	707	20	37	574	650	133	190
Vaudreuil, V .....	21	5	3	21	46	7	9	24	42	2	6
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Réserve indienne (Oka) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

See footnotes at end of tables. — Voir notes à la fin des tableaux.

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

**Québec**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction	
	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>Québec:</b>										
<b>Québec metropolitan area –</b>										
<b>Total – Zone métropolitaine de Québec .....</b>										
Québec, V .....	6,140	1,166	791	6,140	7,734	283	555	4,413	7,541	2,645
Ancienne-Lorette, V .....										2,773
Beauport, V .....	1,613	219	364	1,613	1,920	24	86	825	1,696	746
Bernières, SD .....	137	52	9	137	163	6	18	107	193	81
Cap Rouge, V .....	548	29	54	548	771	19	47	467	800	173
Charlesbourg, V .....	85	25	24	85	154	7	6	63	134	36
Charny, V .....	163	14	7	163	330	15	17	142	282	48
Lac-Delage, V .....	813	166	48	813	857	12	56	575	892	360
Lange-Gardien, P .....	139	33	38	139	286	13	14	106	251	63
Lauzon, V .....	11	–	–	11	9	–	1	9	10	5
Lévis, V .....	46	30	3	46	72	1	4	24	82	33
Loretteville, C .....	113	12	8	113	175	4	9	116	162	26
St-Augustin-de-Desmaures, P .....	66	8	3	66	38	2	3	71	52	17
St-David-de-l'Auberivière, V .....	46	1	1	46	32	2	3	48	28	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P .....	7	–	–	7	23	–	4	6	18	6
St-Emile, VL .....	107	18	7	107	100	44	3	119	93	32
St-Étienne-de-Lauzon,(15) SD .....	199	4	–	199	269	27	11	280	209	42
St-Étienne-de-Beaumont, P .....	76	1	1	76	109	3	5	56	130	33
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD .....	6	–	–	6	13	2	4	8	14	4
St-Jean-Chrysostome, V .....	9	–	–	9	2	1	–	9	6	5
St-Jean-de-Boischatel, VL .....	122	13	20	122	216	5	16	136	196	24
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P .....	31	–	–	31	16	3	4	41	14	2
St-Lambert-de-Lauzon, P .....	6	–	–	6	6	–	–	6	6	1
St-Louis-de-Pintendre, P .....	13	2	–	13	20	–	2	13	26	16
St-Nicolas, V .....	37	6	36	37	138	1	10	24	102	20
St-Pierre, P .....	104	5	9	104	170	8	9	105	145	26
St-Pierre-Rédempteur, V .....	18	2	1	18	18	2	–	13	19	7
St-Rémy, V .....	32	–	–	32	45	3	2	38	41	4
St-Romuald, V .....	64	1	13	64	101	3	9	78	92	12
Ste-Berthe-de-Laval, P .....	17	3	–	17	15	1	2	17	16	9
Ste-Foy, V .....	952	413	74	952	885	21	136	504	1,147	584
Ste-Hélène-de-Breakeville, P .....	43	3	–	43	45	1	5	36	47	16
Ste-Petronille, VL .....	5	–	1	5	8	–	2	5	5	1
Shannon, SD .....	11	–	–	11	18	2	–	11	22	6
Sillery, V .....	59	1	3	59	41	1	6	43	45	18
Stoneham et Tewkesbury, CU .....	59	–	7	59	82	37	31	55	58	14
Val-Bélair, V .....	106	11	46	106	307	6	20	96	256	22
Vanier, V .....	179	86	8	179	153	–	–	66	137	115
Reserves indiennes .....	8	–	1	8	24	1	–	9	9	1
<b>Trois-Rivières:</b>										
<b>Trois-Rivières metropolitan area –</b>										
<b>Total – Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....</b>										
Trois-Rivières, V .....	1,472	463	75	1,472	1,955	102	89	923	2,027	821
Cap-de-la-Madeleine, V .....	372	240	30	372	927	12	39	128	848	312
Pointe-du-Lac, SD .....	520	26	31	520	335	43	20	404	341	177
St-Louis-de-France, P .....	17	–	2	17	25	2	2	15	20	15
St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD .....	60	–	4	60	100	8	7	63	71	7
Trois-Rivières-Ouest, V .....	32	–	–	32	42	2	1	31	30	19
	471	197	8	471	526	35	20	282	717	303
										108

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		
	1985	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>Greater Hamilton metro area -</b> <b>Région métropolitaine</b> <b>du grand Hamilton:</b>											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton .....	3,124	364	222	3,124	4,053	232	361	2,472	3,658	1,471	1,869
Hamilton, C .....	1,008	222	99	1,008	1,254	55	131	750	1,389	558	428
Ancaster, T .....	292	28	32	292	433	46	28	306	328	89	194
Burlington, C .....	830	35	74	830	1,355	62	98	607	820	392	927
Dundas, T .....	112	14	9	112	64	3	7	55	126	80	18
Flamborough, TP .....	179	6	2	179	298	14	40	197	264	57	91
Glanbrook, TP .....	25	1	1	25	27	7	5	21	29	10	8
Grimsby, T .....	141	1	-	141	99	4	3	81	128	72	41
Stoney Creek, C .....	537	57	5	537	523	41	49	455	574	213	162
<b>Kitchener:</b>											
Kitchener metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	2,842	181	390	2,842	4,099	167	347	2,028	3,791	1,440	1,744
Kitchener, C .....	1,193	64	135	1,193	1,735	56	103	799	1,816	716	636
Cambridge, C .....	624	51	73	624	827	41	45	310	815	371	382
Dumfries North, TP .....	58	4	6	58	60	7	5	47	54	20	25
Waterloo, C .....	886	60	176	886	1,382	58	180	817	1,008	296	668
Woolwich, TP .....	81	2	-	81	95	5	14	55	98	37	34
<b>London:</b>											
London metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine de London .....	2,463	342	310	2,463	4,039	224	189	1,606	3,036	1,271	2,280
London, C .....	2,286	305	290	2,286	3,794	213	174	1,513	2,800	1,169	2,168
Belmont, VL .....	20	-	2	20	12	2	-	15	15	5	2
Delaware, TP .....	8	3	1	8	17	-	1	1	17	8	8
Dorchester North, TP .....	49	11	10	49	128	5	7	33	81	21	69
London, TP .....	20	-	3	20	27	-	3	16	26	9	10
Nissouri West, TP .....	25	20	1	25	11	1	1	3	30	23	4
Southwold, TP .....	6	1	-	6	12	3	-	5	10	3	5
Westminster, TP .....	49	2	3	49	38	-	3	20	57	33	14
<b>Oshawa:</b>											
Oshawa metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,480	101	49	1,480	2,113	291	107	1,134	1,468	815	1,601
Oshawa, C .....	771	19	26	771	1,052	70	47	370	729	544	1,008
Whitby, T .....	709	82	23	709	1,061	221	60	764	739	271	593
<b>Ottawa(9):</b>											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	6,975	528	354	6,975	6,533	386	494	5,927	7,431	4,671	3,759
Ottawa, C .....	1,679	179	150	1,679	2,588	186	166	1,739	2,575	1,703	1,703
Clarence, TP .....	99	2	15	99	110	14	2	78	118	63	55
Cumberland, TP .....	1,060	25	32	1,060	621	59	4	677	966	569	224
Gloucester, C .....	1,757	236	31	1,757	930	34	79	1,553	1,531	1,033	432
Goulbourn, TP .....	213	11	66	213	261	6	7	195	235	108	134
Kanata, C .....	587	22	13	587	449	7	14	356	469	369	349
Nepean, C .....	1,183	37	27	1,183	1,084	15	148	955	1,122	685	647
Osgoode, TP .....	149	9	8	149	185	50	18	170	174	46	57
Rideau, TP .....	92	6	9	92	97	-	41	77	133	48	11
Rockcliffe Park, VL .....	6	-	-	6	12	1	10	6	14	3	1
Rockland, T .....	97	1	-	97	32	3	5	69	69	39	2
Vanier, C .....	53	-	3	53	164	11	-	52	25	5	144

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1985	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		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	1,636	2,974	27,278	33,631	1,604	2,162	19,877	27,061	17,565	24,057
<b>Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:</b>											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	9,462	404	614	9,462	7,301	230	215	6,170	7,291	7,474	7,497
Toronto, C .....	3,201	126	287	3,201	3,591	28	39	1,970	2,312	2,984	4,257
Etobicoke, C .....	1,193	3	4	1,193	231	43	20	471	1,004	1,091	307
Scarborough, C .....	3,273	92	293	3,273	2,510	134	120	2,549	2,653	1,737	1,623
York, C .....	356	3	6	356	234	5	6	185	383	345	198
York East, BOR .....	127	1	4	127	113	-	3	268	220	118	11
York North, C .....	1,312	179	20	1,312	622	20	27	727	719	1,199	1,101
<b>York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):</b>											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	8,374	618	1,130	8,374	11,795	650	739	6,165	8,523	4,396	7,595
Aurora, T .....	606	67	75	606	681	53	73	512	595	330	409
East Gwillimbury, T .....	161	61	60	161	451	35	69	115	289	79	241
King, TP .....	171	-	-	171	212	4	-	167	107	56	135
Markham, T .....	2,609	178	178	2,609	2,813	90	127	2,204	2,624	1,142	1,331
Newmarket, T .....	592	37	27	592	673	61	32	258	577	353	448
Richmond Hill, T .....	555	26	71	555	2,133	71	102	527	782	249	1,598
Vaughan, T .....	3,281	174	710	3,281	4,413	264	268	2,138	3,111	1,925	3,190
Whitchurch-Stouffville, T .....	399	75	9	399	419	72	68	244	438	262	243
<b>Other areas - Autres régions:</b>											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	9,442	614	1,230	9,442	14,535	724	1,208	7,542	11,247	5,695	8,965
Ajax, T .....	745	-	4	745	1,179	-	155	640	1,118	453	514
Brampton, C .....	2,378	148	248	2,378	3,447	231	248	2,093	2,280	1,275	2,428
Caledon, T .....	285	25	36	285	415	45	27	380	259	135	287
Mississauga, C .....	3,588	314	513	3,588	5,710	245	448	2,591	4,525	2,372	3,557
Oakville, T .....	1,573	93	160	1,573	2,278	129	229	1,150	1,917	1,069	1,441
Pickering, T .....	873	34	269	873	1,506	74	101	688	1,148	391	738

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		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	254	241	1,527	2,262	224	207	990	1,984	776	1,094
St. Catharines, C .....	700	87	70	700	739	84	47	366	713	383	409
Niagara Falls, C .....	363	85	22	363	592	111	72	251	501	158	247
Niagara-on-the-Lake, T .....	73	-	14	73	128	1	8	64	113	32	50
Pelham, T .....	107	29	7	107	163	15	21	79	163	56	55
Port Colborne, C .....	13	-	2	13	20	-	1	16	23	6	3
Thorold, C .....	132	12	1	132	253	8	14	135	207	45	133
Wainfleet, TP .....	19	-	-	19	20	-	5	11	27	13	6
Welland, C .....	120	41	125	120	347	5	39	68	237	83	191
<b>Sudbury:</b>											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	517	23	21	517	798	47	64	564	582	212	432
Sudbury, C .....	439	23	17	439	656	47	39	517	445	177	389
Nickel Centre, T .....	17	-	-	17	12	-	1	7	19	10	4
Rayside - Balfour, T .....	14	-	1	14	49	-	7	9	37	6	18
Valley East, T .....	18	-	3	18	35	-	6	10	34	7	9
Walden, T .....	29	-	-	29	44	-	11	21	47	12	10
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
<b>Thunder Bay:</b>											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	575	22	93	575	675	21	52	384	557	321	439
Thunder Bay, C .....	529	20	93	529	646	7	46	332	523	311	434
Needing, TP .....	3	-	-	3	5	-	1	5	5	-	-
O'Connor, TP .....	2	-	-	2	1	-	1	2	1	-	5
Oliver, TP .....	5	-	-	5	14	3	3	7	9	-	-
Paipoonge, TP .....	14	-	-	14	4	8	-	14	8	4	-
Shuniah, TP .....	7	2	-	7	5	2	1	10	10	5	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	15	-	-	15	-	1	-	14	1	1	-
<b>Windsor:</b>											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	929	92	169	929	1,307	81	108	669	1,177	331	459
Windsor, C .....	381	59	134	381	568	37	32	266	394	132	304
Belle River, T .....	17	1	5	17	62	2	6	14	57	5	9
Colchester North, TP .....	21	1	3	21	58	5	4	18	54	5	8
Essex, T .....	9	-	3	9	50	-	8	6	46	4	8
Maidstone, TP .....	44	2	6	44	68	5	13	34	63	16	20
Rochester, TP .....	12	-	1	12	4	-	-	10	7	5	2
St. Clair Beach, VL .....	65	2	-	65	68	7	1	49	73	20	15
Sandwich South, TP .....	25	-	1	25	40	-	1	16	41	12	10
Sandwich West, TP .....	121	11	6	121	167	6	23	93	174	43	36
Tecumseh, T .....	234	16	10	234	222	19	20	163	268	89	48

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	1985	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction	
		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Calgary .....	2,318	231	440	2,318	2,679	214	111	2,009	2,848	1,189	1,050
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area – Total – Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,528	196	130	2,528	2,561	210	174	2,380	2,709	771	692
Edmonton, C .....	1,970	166	100	1,970	1,910	150	119	1,889	2,076	600	506
Bon Accord, T .....	3	–	–	3	1	–	–	2	1	1	1
Fort Saskatchewan,(17) C .....	2	–	–	2	4	–	–	2	7	1	–
Gibbons, T .....	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–
Legal, VL .....	–	–	–	–	4	–	–	–	4	–	–
Morinville, T .....	2	–	–	2	1	–	–	6	–	–	1
Redwater, T .....	1	–	–	1	1	–	–	–	2	–	–
St. Albert, C .....	211	13	13	211	232	14	11	195	213	50	69
Strathcona Co. No. 20, CM .....	271	17	12	271	338	42	44	232	353	86	65
Sturgeon D.M. 90, MD .....	61	–	5	61	60	4	–	48	52	25	34
Indian Reserve No. 134 – Réserve indienne no 134 .....	7	–	–	7	9	–	–	6	–	7	16
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Régina .....	1,189	87	262	1,189	1,596	155	112	1,355	1,123	451	875
Regina, C .....	1,187	87	262	1,187	1,591	155	111	1,354	1,117	449	874
Grand Coulee,(18) VL .....	2	–	–	2	1	–	–	1	2	2	1
Sherwood, RM .....	–	–	–	–	4	–	1	–	4	–	–
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Saskatoon .....	2,002	124	181	2,002	1,963	258	126	2,035	1,683	825	1,100
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Winnipeg .....	5,069	622	422	5,069	6,089	215	374	3,827	5,744	3,121	3,466
Winnipeg, C .....	4,824	621	407	4,824	5,725	198	335	3,616	5,421	2,990	3,294
Ritchot, RM .....	1	–	–	1	44	–	10	2	23	–	21
St-François-Xavier, RM .....	–	–	–	–	2	–	–	–	1	–	1
St. Paul East-Est, RM .....	103	–	5	103	142	–	12	83	134	52	60
St. Paul West-Ouest, RM .....	45	–	1	45	71	4	5	39	52	23	42
Springfield, RM .....	96	1	9	96	105	13	12	87	113	56	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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	11,315	848	781	11,315	13,578	677	1,254	10,846	13,774	5,233	5,062	
<b>Vancouver:</b>												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	9,934	692	659	9,934	12,024	564	1,130	9,675	12,301	4,832	4,569	
Vancouver, C.....	2,999	183	57	2,999	3,245	168	206	2,885	3,787	2,028	1,500	
Belcarra, VL.....	7	-	-	7	8	-	1	5	9	7	6	
Burnaby, DM.....	845	20	24	845	756	20	175	1,200	955	470	271	
Coquitlam, DM.....	560	75	67	560	747	21	32	400	614	259	391	
Delta, DM.....	472	22	25	472	373	23	51	321	475	203	101	
Lion's Bay, VL.....	6	-	-	6	11	1	-	12	3	1	9	
New Westminster, C.....	469	1	3	469	402	3	91	551	370	117	149	
North Vancouver, C.....	290	17	21	290	373	6	34	353	276	55	152	
North Vancouver, DM.....	550	40	47	550	474	22	30	434	531	227	170	
Port Coquitlam, C.....	110	10	19	110	288	2	20	91	269	38	57	
Port Moody, C.....	136	7	3	136	74	6	4	131	81	28	21	
Richmond, DM.....	919	44	42	919	1,498	97	163	831	1,410	354	442	
Surrey, DM.....	2,161	239	299	2,161	3,220	176	259	2,158	2,951	708	983	
University Endowment Lands.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM.....	190	14	27	190	269	11	22	167	245	145	164	
White Rock, C.....	202	20	25	202	257	8	42	115	287	155	125	
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	14	-	-	14	19	-	-	20	26	34	27	
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	4	-	-	4	10	-	-	1	12	3	1	
<b>Other areas - Autres zones:</b>												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	1,381	156	122	1,381	1,554	113	124	1,171	1,473	401	493	
Langley, C.....	59	1	10	59	112	4	39	36	118	24	18	
Langley, DM.....	631	44	55	631	656	49	51	580	629	157	184	
Maple Ridge, DM.....	639	86	56	639	705	55	29	522	625	190	281	
Pitt Meadows, DM.....	52	25	1	52	81	5	5	33	101	30	10	
<b>Victoria:</b>												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,745	125	135	1,745	1,661	163	131	1,350	1,807	791	640	
Victoria, C.....	244	6	52	244	156	7	1	304	161	93	87	
Central Saanich, DM.....	127	8	8	127	176	24	4	98	175	44	45	
Colwood,(19) C.....	-	-	34	-	88	-	19	-	27	-	91	
Esquimalt, DM.....	45	-	-	45	22	-	2	11	46	35	11	
Metchosin,(20) DM.....	11	2	4	11	26	2	2	5	27	14	14	
North Saanich, DM.....	80	-	13	80	99	9	2	72	75	27	51	
Oak Bay, DM.....	39	-	2	39	66	-	5	17	52	27	41	
Saanich, DM.....	734	51	5	734	653	44	66	476	830	371	192	
Sidney, T.....	168	50	6	168	127	57	5	120	142	62	47	
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	296	8	11	296	247	20	25	247	271	117	60	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	1	-	-	-	1	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	December — Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December — Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie .....	712	44	159	712	1,292	49	114	512	942	369	715
Barrie, C .....	547	31	123	547	865	32	68	365	678	309	495
Inniskil, TP .....	124	13	32	124	271	14	28	101	170	49	147
Vespra, TP .....	41	—	4	41	156	3	18	46	94	11	73
Brantford .....	311	26	39	311	522	25	42	331	491	119	150
Brantford, C .....	250	19	38	250	436	22	20	222	375	79	140
Brantford, TP .....	15	—	1	15	29	—	16	14	33	10	6
Paris, T .....	46	7	—	46	57	3	6	95	83	30	4
Cornwall .....	277	36	19	277	414	31	28	200	373	149	195
Cornwall, C .....	256	35	19	256	326	23	20	169	336	146	141
Cornwall, TP .....	21	1	—	21	88	8	8	31	37	3	54
Indian Reserve – Réserve indienne .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Indian Reserve No. 15 (Québec) – Réserve indienne N° 15 (Québec) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Drummondville .....	323	12	55	323	735	6	29	283	630	99	221
Drummondville, V .....	254	4	35	254	440	6	15	241	388	66	135
Grantham-Ouest, SD .....	1	—	18	1	218	—	7	2	148	—	70
St-Cyrille de Wendover, VL .....	17	—	2	17	36	—	1	10	35	7	8
St-Majorique-de-Grantham, P .....	2	—	—	2	2	—	—	1	2	1	1
St-Nicéphore, SD .....	4	—	—	4	2	—	—	9	1	—	1
Wendover et Simpson, CU .....	45	8	—	45	37	—	6	20	56	25	6
Fredericton .....	577	39	13	577	542	71	23	568	621	209	129
Fredericton, C .....	334	24	7	334	308	39	7	345	383	122	46
Bright, PAR .....	19	1	—	19	11	2	—	17	16	9	4
Douglas, PAR .....	46	2	4	46	39	7	4	48	43	14	10
Kingsclear, PAR .....	58	1	—	58	61	10	4	57	57	14	18
Lincoln, PAR .....	22	1	—	22	19	3	2	19	20	8	7
Maugerville, PAR .....	10	—	—	10	14	—	2	6	16	8	6
New Maryland, PAR .....	60	2	1	60	64	8	3	56	63	13	14
St-Mary's, PAR .....	16	1	1	16	14	2	1	17	10	8	12
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	12	7	—	12	12	—	—	3	13	13	12
Guelph .....	568	29	50	568	987	64	70	696	796	129	320
Guelph, C .....	531	27	41	531	896	59	60	669	734	117	279
Eramosa, TP .....	21	—	6	21	74	4	7	15	46	7	35
Guelph, TP .....	16	2	3	16	17	1	3	12	16	5	6
Kamloops .....	71	2	17	71	103	15	3	63	88	25	35
Kamloops, C .....	61	2	17	61	103	7	3	51	87	24	35
Indian Reserve – Réserve indienne .....	10	—	—	10	—	8	—	9	1	1	—
Kelowna .....	628	45	10	628	736	39	14	645	663	263	327
Kelowna, C .....	519	41	—	519	558	24	—	525	523	224	257
Central Okanagan, subd. B .....	98	3	10	98	149	9	14	106	126	34	50
Peachland, DM .....	11	1	—	11	29	6	—	14	14	5	20
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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Kingston</b> .....	<b>1,340</b>	<b>126</b>	<b>63</b>	<b>1,340</b>	<b>980</b>	<b>48</b>	<b>73</b>	<b>1,212</b>	<b>1,219</b>	<b>871</b>	<b>630</b>	
Kingston, C .....	539	88	7	539	164	4	3	507	420	572	316	
Amherst Island, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, VL .....	5	2	-	5	2	-	-	5	3	2	1	
Ernestown, TP .....	42	-	6	42	52	5	3	50	42	8	18	
Howe Island, TP .....	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Kingston, TP .....	524	31	40	524	603	34	50	396	600	242	244	
Loughborough, TP .....	2	-	-	2	3	-	-	9	3	1	1	
Pittsburgh, TP .....	180	4	8	180	120	2	12	204	112	29	36	
Portland, TP .....	22	-	-	22	2	-	1	27	3	1	-	
Storrsiton, TP .....	23	1	2	23	34	3	4	14	33	13	14	
Wolfe Island, TP .....	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	
<b>Lethbridge, C</b> .....	<b>142</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>142</b>	<b>203</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>138</b>	<b>195</b>	<b>65</b>	<b>71</b>	
<b>Moncton</b> .....	<b>870</b>	<b>87</b>	<b>39</b>	<b>870</b>	<b>940</b>	<b>157</b>	<b>148</b>	<b>581</b>	<b>1,114</b>	<b>456</b>	<b>307</b>	
Moncton, C .....	535	76	23	535	519	105	115	305	696	328	144	
Coverdale, PAR .....	34	3	-	34	25	4	-	30	31	11	5	
Dieppe, T .....	134	6	11	134	155	9	13	80	192	70	55	
Dorchester, PAR .....	24	1	-	24	13	2	-	23	19	9	5	
Dorchester, VL .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Hillsborough, PAR .....	5	-	-	5	12	-	-	3	8	2	6	
Hillsborough, VL .....	4	-	-	4	1	-	1	4	12	11	-	
Moncton, PAR .....	36	1	-	36	65	9	3	41	51	14	28	
Riverview, T .....	68	-	3	68	140	8	14	69	96	7	51	
St-Joseph, VL .....	20	-	-	20	1	20	-	20	1	-	-	
Salisbury, VL .....	10	-	2	10	8	-	2	6	8	4	4	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Nanaimo</b> .....	<b>335</b>	<b>16</b>	<b>61</b>	<b>335</b>	<b>345</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>348</b>	<b>345</b>	<b>131</b>	<b>131</b>	
Nanaimo, C .....	293	13	60	293	313	40	41	305	316	97	94	
Nanaimo, subd. A .....	42	3	1	42	32	7	6	43	29	34	37	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>North Bay</b> .....	<b>394</b>	<b>107</b>	<b>103</b>	<b>394</b>	<b>501</b>	<b>138</b>	<b>20</b>	<b>284</b>	<b>419</b>	<b>189</b>	<b>271</b>	
North Bay, C .....	364	101	96	364	467	128	13	262	382	177	262	
East Ferris, TP .....	23	1	-	23	17	10	2	22	15	3	5	
Himsworth North, TP .....	7	5	7	7	17	-	5	-	22	9	4	
<b>Peterborough</b> .....	<b>436</b>	<b>83</b>	<b>52</b>	<b>436</b>	<b>937</b>	<b>21</b>	<b>64</b>	<b>384</b>	<b>709</b>	<b>314</b>	<b>546</b>	
Peterborough, C .....	284	69	41	284	716	13	35	249	504	235	452	
Douro, TP .....	6	-	-	6	24	-	4	13	16	2	10	
Dummer, TP .....	7	1	1	7	22	1	3	14	12	6	16	
Ennismore, TP .....	35	1	3	35	51	3	2	26	47	15	19	
Lakefield, VL .....	43	3	-	43	21	1	5	15	45	29	5	
North Monaghan, TP .....	3	-	-	3	4	-	1	4	3	-	1	
Otonabee, TP .....	15	-	1	15	32	-	7	14	29	10	13	
Smith, TP .....	35	1	6	35	56	1	7	43	45	11	21	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	8	8	-	8	11	2	-	6	8	6	9	
<b>Prince George, C</b> .....	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	<b>66</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>111</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	

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	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Saint-Jean . . . . .	555	121	136	555	681	64	92	438	678	288	263	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V . . . . .	310	113	77	310	303	9	13	234	331	190	134	
Iberville, V . . . . .	150	—	33	150	122	47	15	88	144	67	45	
Mont-St-Grégoire, VL . . . . .	1	—	—	1	8	—	—	13	7	1	2	
Saint-Athanase, P . . . . .	2	—	—	2	3	—	1	4	3	—	—	
Saint-Grégoire-Le-Grand, P . . . . .	1	—	—	1	1	—	—	1	1	—	—	
Saint-Luc, C . . . . .	91	8	26	91	244	8	63	98	192	30	82	
Sarnia . . . . .	546	22	16	546	294	116	24	542	429	227	92	
Sarnia, C . . . . .	194	1	4	194	36	42	1	242	152	128	12	
Moore, TP . . . . .	34	—	—	34	62	2	2	31	42	6	26	
Point Edward, VL . . . . .	1	—	—	1	1	—	—	—	2	1	—	
Sarnia, TP . . . . .	297	21	12	297	191	57	19	254	224	87	54	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	20	—	—	20	4	15	2	15	9	5	—	
Sault Ste Marie . . . . .	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115	
Sault Ste. Marie, C . . . . .	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115	
Laird, TP . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prince, TP . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan . . . . .	273	3	27	273	593	4	18	212	555	108	145	
Shawinigan, C . . . . .	119	—	3	119	95	—	6	75	121	54	28	
Baie-de-Shawinigan, VL . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Grandes-Piles, P . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Grand' Mère, V . . . . .	45	—	18	45	249	—	1	27	213	30	65	
St-Boniface-de-Shawinigan, VL . . . . .	1	—	—	1	7	1	—	1	7	—	—	
St-Georges, VL . . . . .	39	3	2	39	70	2	1	40	45	11	36	
St-Gérard-des-Laurentides, P . . . . .	27	—	1	27	20	1	—	27	21	2	1	
St-Jean-des-Piles, SD . . . . .	1	—	—	1	3	—	1	1	3	—	—	
St-Mathieu, P . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St-Téophile, P . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan-Sud, V . . . . .	41	—	3	41	149	—	9	41	145	11	15	
Sherbrooke . . . . .	1,306	93	100	1,306	2,128	76	111	1,096	2,221	550	461	
Sherbrooke, V . . . . .	706	47	65	706	1,484	55	18	565	1,490	342	340	
Ascot Corner, SD . . . . .	—	—	—	—	8	—	—	—	1	—	7	
Ascot, CT . . . . .	166	1	7	166	58	1	2	168	122	82	18	
Deauville, VL . . . . .	93	—	2	93	70	—	1	68	90	27	7	
Fleurimont, SD . . . . .	204	21	10	204	182	18	14	175	203	55	34	
Lennoxville, V . . . . .	42	11	—	42	56	1	52	30	68	14	2	
Rock Forest, V . . . . .	91	13	16	91	261	1	23	81	241	30	50	
St-Elie-D'Orford, P . . . . .	3	—	—	3	8	—	1	8	5	—	3	
Stoke, CT . . . . .	1	—	—	1	1	—	—	1	1	—	—	
Sydney/Sydney Mines . . . . .	583	13	33	583	466	37	68	592	494	251	223	
Sydney, C . . . . .	157	1	7	157	51	8	13	94	110	85	25	
Cape Breton, CM subd. A . . . . .	94	4	10	94	96	7	16	138	91	43	39	
Cape Breton, CM subd. B . . . . .	160	5	9	160	155	10	13	180	146	67	85	
Dominion, T . . . . .	7	2	1	7	14	—	—	16	17	6	5	
Glace Bay, T . . . . .	80	—	3	80	36	3	—	55	31	18	23	
New Waterford, T . . . . .	18	—	—	18	51	1	18	30	45	6	12	
North Sydney, T . . . . .	20	1	1	20	23	—	2	24	18	5	9	
Sydney-Mines, T . . . . .	24	—	2	24	29	1	1	34	15	9	23	
Indian Reserves No. 3 and 28B – Reserves indiennes no 3 et 28B . . . . .	23	—	—	23	11	7	5	21	21	12	2	

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						
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	7,066	97,341	677	7,060	1,118	9,880	5,355	56,582	14,216	170,863
Newfoundland - Terre-Neuve .....	64	1,251	28	76	-	-	-	150	92	1,477
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	23	391	8	62	9	9	-	226	40	688
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	199	2,608	86	956	17	120	58	1,526	360	5,210
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	78	1,841	18	146	-	57	48	534	144	2,578
Québec .....	1,525	19,510	186	2,611	89	1,108	3,135	29,434	4,935	52,663
Ontario .....	3,440	48,147	277	2,204	708	5,576	1,506	15,986	5,931	71,913
Manitoba .....	248	4,005	6	98	4	212	201	2,273	459	6,588
Saskatchewan .....	384	3,008	16	168	20	99	102	1,221	522	4,496
Alberta .....	316	5,361	12	201	146	440	160	381	634	6,383
British Columbia - Colombie-Britannique .....	789	11,219	40	538	125	2,259	145	4,851	1,099	18,867
Completions - Achèvements										
Canada .....	7,975	89,020	546	6,381	662	8,514	3,801	52,157	12,984	156,072
Newfoundland - Terre-Neuve .....	87	1,013	38	60	-	24	-	61	125	1,158
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	41	360	8	64	-	-	79	298	128	722
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	256	2,549	88	888	-	71	65	1,515	409	5,023
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	203	1,732	28	130	-	141	69	739	300	2,742
Québec .....	1,655	18,158	187	2,659	116	1,057	2,102	27,370	4,060	49,244
Ontario .....	3,987	42,157	136	1,726	291	4,615	708	12,889	5,122	61,387
Manitoba .....	284	3,460	4	60	15	83	123	2,583	426	6,186
Saskatchewan .....	223	2,519	18	206	-	64	68	974	309	3,763
Alberta .....	353	6,040	4	113	7	205	8	480	372	6,838
British Columbia - Colombie-Britannique .....	886	11,032	35	475	233	2,254	579	5,248	1,733	19,009
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Canada .....	38,268		2,812		6,435		38,885		86,400	
Newfoundland - Terre-Neuve .....		1,267		46		29		246		1,588
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....		116		18		9		38		181
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....		918		271		143		1,148		2,480
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....		720		52		42		164		978
Québec .....		4,991		807		690		15,256		21,744
Ontario .....		22,453		1,140		3,847		16,535		43,975
Manitoba .....		1,692		60		158		1,676		3,386
Saskatchewan .....		1,259		52		215		992		2,518
Alberta .....		1,334		108		260		346		2,048
British Columbia - Colombie-Britannique .....		3,518		258		1,042		2,484		7,302

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	
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date
	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	5,599	77,604	556	5,509	919	8,290	4,322	46,030	11,396	137,433
Calgary .....	122	2,112	12	68	146	174	160	325	440	2,679
Chicoutimi-Jonquière .....	11	390	-	6	-	-	20	689	31	1,085
Edmonton .....	130	2,355	-	105	-	90	-	11	130	2,561
Halifax .....	121	1,548	86	862	17	120	58	1,331	282	3,861
Hamilton .....	158	3,065	6	50	58	417	-	521	222	4,053
Kitchener .....	167	2,293	65	339	154	578	4	889	390	4,099
London .....	110	1,840	24	150	72	840	104	1,209	310	4,039
Montréal .....	890	10,803	98	1,469	41	645	1,699	15,606	2,728	28,523
Oshawa .....	43	1,489	6	310	-	43	-	271	49	2,113
Ottawa-Hull .....	211	4,253	16	314	32	1,044	247	3,544	506	9,155
Ottawa .....	147	3,206	6	118	32	992	169	2,217	354	6,533
Hull .....	64	1,047	10	196	-	52	78	1,327	152	2,622
Quebec .....	172	2,683	29	385	30	252	560	4,414	791	7,734
Regina .....	211	1,195	-	24	-	7	51	370	262	1,596
St. Catharines - Niagara .....	138	1,387	8	101	4	209	91	565	241	2,262
Saint John .....	42	637	8	18	-	26	24	121	74	802
St. John's .....	61	996	28	68	-	-	-	150	89	1,214
Saskatoon .....	122	1,228	16	122	20	92	23	521	181	1,963
Sudbury .....	13	450	-	30	-	15	8	303	21	798
Thunder Bay .....	13	336	50	74	-	-	30	265	93	675
Toronto .....	1,951	24,365	58	400	118	1,479	847	7,387	2,974	33,631
Trois-Rivières .....	35	708	6	32	-	-	34	1,215	75	1,955
Vancouver .....	545	7,568	38	412	92	1,620	106	3,978	781	13,578
Victoria .....	63	1,157	-	64	33	312	39	128	135	1,661
Windsor .....	55	1,002	-	24	98	115	16	166	169	1,307
Winnipeg .....	215	3,744	2	82	4	212	201	2,051	422	6,089
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	559	7,806	60	666	97	557	350	4,632	1,066	13,661
Barrie .....	84	1,059	-	2	75	75	-	156	159	1,292
Brantford .....	39	427	-	14	-	48	-	33	39	522
Cornwall .....	13	287	6	56	-	-	-	71	19	414
Drummondville .....	15	191	8	44	-	-	32	500	55	735
Fredericton .....	13	394	-	-	-	8	-	140	13	542
Guelph .....	38	838	-	6	12	32	-	111	50	987
Kamloops .....	17	94	-	2	-	7	-	-	17	103
Kelowna .....	10	337	-	6	-	164	-	229	10	736
Kingston .....	51	607	12	160	-	5	-	208	63	980
Lethbridge .....	7	176	-	6	-	10	-	11	7	203
Moncton .....	19	599	8	122	-	23	12	196	39	940
Nanaimo .....	61	341	-	4	-	-	-	-	61	345
North Bay .....	15	201	22	126	-	52	66	122	103	501
Peterborough .....	42	510	-	4	10	122	-	301	52	937
Prince George .....	1	66	-	-	-	-	-	-	1	66
Saint-Jean .....	34	230	-	6	-	-	102	445	136	681
Sarnia .....	16	256	-	-	-	-	-	38	16	294
Sault Ste. Marie .....	2	116	-	6	-	-	64	74	66	196
Shawinigan .....	12	199	-	14	-	-	15	380	27	593
Sherbrooke .....	37	474	4	80	-	11	59	1,563	100	2,128
Sydney/Sydney Mines .....	33	404	-	8	-	-	-	54	33	466

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		
	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	Dec.	To date	
	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date	Déc.	À date	
Completions - Achèvements											
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>											
Total .....	6,194	71,167	406	5,041	583	6,781	2,879	42,197	10,062	125,186	
Calgary .....	111	2,577	-	56	-	11	-	204	111	2,848	
Chicoutimi-Jonquière .....	27	380	-	6	-	8	21	854	48	1,248	
Edmonton .....	166	2,506	4	45	4	45	-	113	174	2,709	
Halifax .....	143	1,532	82	814	-	64	46	1,335	271	3,745	
Hamilton .....	319	2,682	-	8	42	438	-	530	361	3,658	
Kitchener .....	196	2,271	20	356	-	555	131	609	347	3,791	
London .....	86	1,736	6	68	49	489	48	743	189	3,036	
Montréal .....	898	10,086	98	1,501	61	658	1,041	13,519	2,098	25,764	
Oshawa .....	93	1,290	12	62	-	-	2	116	107	1,468	
Ottawa-Hull .....	310	4,415	24	357	110	1,116	467	4,348	911	10,236	
Ottawa .....	201	3,456	8	121	98	1,048	187	2,806	494	7,431	
Hull .....	109	959	16	236	12	68	280	1,542	417	2,805	
Québec .....	222	2,583	20	396	34	192	279	4,370	555	7,541	
Regina .....	100	923	6	34	-	-	6	166	112	1,123	
St. Catharines - Niagara .....	142	1,343	6	72	-	26	59	543	207	1,984	
Saint John .....	91	534	8	12	-	-	-	150	99	696	
St. John's .....	74	805	38	48	-	24	-	50	112	927	
Saskatoon .....	91	1,069	10	148	-	32	25	434	126	1,683	
Sudbury .....	60	430	4	34	-	-	-	118	64	582	
Thunder Bay .....	46	339	6	84	-	-	-	134	52	557	
Toronto .....	1,906	20,209	27	400	41	969	188	5,483	2,162	27,061	
Trois-Rivières .....	60	584	-	28	-	-	29	1,415	89	2,027	
Vancouver .....	598	7,477	24	342	186	1,551	446	4,404	1,254	13,774	
Victoria .....	83	1,097	7	95	41	503	-	112	131	1,807	
Windsor .....	106	1,043	2	27	-	17	-	90	108	1,177	
Winnipeg .....	266	3,256	2	48	15	83	91	2,357	374	5,744	
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>											
Total .....	715	6,983	55	553	7	905	259	4,807	1,036	13,248	
Barrie .....	114	707	-	2	-	22	-	211	114	942	
Brantford .....	42	401	-	26	-	48	-	16	42	491	
Cornwall .....	24	258	4	44	-	4	-	67	28	373	
Drummondville .....	14	163	4	30	-	24	11	413	29	630	
Fredericton .....	22	397	-	4	-	37	1	183	23	621	
Guelph .....	70	708	-	8	-	80	-	-	70	796	
Kamloops .....	3	81	-	-	-	7	-	-	3	88	
Kelowna .....	14	333	-	4	-	88	-	238	14	663	
Kingston .....	54	602	19	131	-	259	-	227	73	1,219	
Lethbridge .....	19	180	-	4	3	3	-	8	22	195	
Moncton .....	64	571	16	104	-	104	68	335	148	1,114	
Nanaimo .....	45	341	2	4	-	-	-	-	47	345	
North Bay .....	14	163	6	80	-	86	-	90	20	419	
Peterborough .....	46	412	-	2	-	50	18	245	64	709	
Prince George .....	8	72	-	-	-	-	-	-	8	72	
Saint-Jean .....	19	181	-	8	-	-	73	489	92	678	
Sarnia .....	24	262	-	6	-	24	-	137	24	429	
Sault Ste. Marie .....	18	128	-	6	-	25	-	35	18	194	
Shawinigan .....	10	188	-	12	-	-	8	355	18	555	
Sherbrooke .....	38	446	4	74	4	37	65	1,664	111	2,221	
Sydney/Sydney Mines .....	53	389	-	4	-	7	15	94	68	494	

**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 - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
	Under construction - En construction				
	December - 31 - Décembre				
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total.....	31,078	2,198	5,401	33,700	72,377
Calgary.....	516	26	163	345	1,050
Chicoutimi-Jonquière.....	57	-	-	158	215
Edmonton.....	578	64	49	1	692
Halifax.....	474	229	143	948	1,794
Hamilton.....	1,156	40	226	447	1,869
Kitchener.....	722	107	291	624	1,744
London.....	628	104	555	993	2,280
Montréal.....	2,734	489	402	9,576	13,201
Oshawa.....	700	255	184	462	1,601
Ottawa-Hull.....	1,438	88	654	2,819	4,999
Ottawa.....	1,112	36	620	1,991	3,759
Hull.....	326	52	34	828	1,240
Québec.....	577	97	134	1,965	2,773
Regina.....	531	18	7	319	875
St. Catharines - Niagara.....	465	37	198	394	1,094
Saint John.....	355	10	26	77	468
St. John's.....	1,007	38	29	246	1,320
Saskatoon.....	474	24	208	394	1,100
Sudbury.....	116	4	15	297	432
Thunder Bay.....	178	62	-	199	439
Toronto.....	13,700	215	1,071	9,071	24,057
Trois-Rivières.....	251	18	-	478	747
Vancouver.....	2,198	204	633	2,027	5,062
Victoria.....	387	12	157	84	640
Windsor.....	238	5	98	118	459
Winnipeg.....	1,598	52	158	1,658	3,466
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total.....	2,690	275	403	2,002	5,370
Barrie.....	495	-	75	145	715
Brantford.....	121	2	-	27	150
Cornwall.....	103	26	-	66	195
Drummondville.....	52	16	-	153	221
Fredericton.....	122	-	4	3	129
Guelph.....	195	2	12	111	320
Kamloops.....	33	2	-	-	35
Kelowna.....	106	2	121	98	327
Kingston.....	206	81	5	338	630
Lethbridge.....	59	2	10	-	71
Moncton.....	193	40	12	62	307
Nanaimo.....	127	4	-	-	131
North Bay.....	81	72	52	66	271
Peterborough.....	207	-	108	231	546
Prince George.....	23	-	-	-	23
Saint-Jean.....	93	-	-	170	263
Sarnia.....	74	-	-	18	92
Sault Ste. Marie.....	51	-	-	64	115
Shawinigan.....	50	2	-	93	145
Shawbrooke.....	105	20	4	332	461
Sydney/Sydney Mines.....	194	4	-	25	223

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachées	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1986 - Décembre		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	5,599	556	919	4,322	11,396
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	559	60	97	350	1,066
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	908	61	102	683	1,754
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,066	677	1,118	5,355	14,216
		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	6,194	406	583	2,879	10,062
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	715	55	7	259	1,036
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,066	85	72	663	1,886
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,975	546	662	3,801	12,984
		Under construction - En construction			
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	31,078	2,198	5,401	33,700	72,377
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	2,690	275	403	2,002	5,370
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,500	339	631	3,183	8,653
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	38,268	2,812	6,435	38,885	86,400
January-December Janvier-Décembre		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	77,604	5,509	8,290	46,030	137,433
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	7,806	666	557	4,632	13,661
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	11,931	885	1,033	5,920	19,769
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	97,341	7,060	9,880	56,582	170,863
		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	71,167	5,041	6,781	42,197	125,186
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	6,983	553	905	4,807	13,248
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	10,870	787	828	5,153	17,638
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	89,020	6,381	8,514	52,157	156,073

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 En construction 1er octobre	Starts Mises en chantier	Completions Achèvements	Under construction December 31 En construction 31 décembre
1986				
Canada . . . . .	102,947	52,847	54,336	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	4,001	595	771	3,823
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard . . . . .	590	248	477	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	3,836	1,707	2,085	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	2,561	985	1,775	1,770
Québec . . . . .	24,522	16,378	16,393	24,531
Ontario . . . . .	47,137	22,608	21,167	48,625
Manitoba . . . . .	4,339	1,593	1,754	4,178
Saskatchewan . . . . .	2,895	1,741	1,337	3,255
Alberta . . . . .	2,996	2,219	2,296	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	10,070	4,773	6,281	8,548
1985				
Canada . . . . .	80,468	48,307	42,059	86,366
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	3,267	769	681	3,348
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard . . . . .	381	251	212	420
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	3,743	1,676	1,916	3,474
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	2,315	1,050	1,217	2,137
Québec . . . . .	17,176	14,533	10,436	21,270
Ontario . . . . .	34,135	19,399	16,550	36,761
Manitoba . . . . .	3,326	1,809	1,316	3,817
Saskatchewan . . . . .	3,864	1,331	2,328	2,866
Alberta . . . . .	3,492	2,650	2,501	3,518
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	8,769	4,839	4,902	8,755
1984				
Canada . . . . .	76,717	31,563	43,407	63,899
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	3,529	636	1,165	3,000
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard . . . . .	418	132	170	379
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	2,691	1,252	1,481	2,466
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1,770	817	1,339	1,242
Québec . . . . .	18,074	10,453	12,001	16,309
Ontario . . . . .	28,997	11,839	17,183	23,529
Manitoba . . . . .	3,137	977	1,623	2,474
Saskatchewan . . . . .	3,619	1,120	1,510	3,187
Alberta . . . . .	4,347	1,614	2,806	2,943
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	10,135	2,723	4,129	8,370

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples 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
Completions - Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Under construction - En construction										
			December - 31 - Décembre							
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada . . . . .	<b>28,386</b>	<b>30,375</b>	<b>1,661</b>	<b>2,226</b>	<b>2,920</b>	<b>3,306</b>	<b>15,340</b>	<b>16,940</b>	<b>48,307</b>	<b>52,847</b>
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	687	563	18	32	24	-	40	-	769	595
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	173	193	14	16	-	9	64	30	251	248
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	1,054	1,142	275	232	59	52	288	281	1,676	1,707
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	834	818	32	43	12	10	172	114	1,050	985
Québec . . . . .	4,793	6,225	676	717	561	343	8,503	9,093	14,533	16,378
Ontario . . . . .	13,350	14,303	472	924	1,518	1,996	4,059	5,385	19,399	22,608
Manitoba . . . . .	1,045	1,108	20	21	-	23	744	441	1,809	1,593
Saskatchewan . . . . .	852	1,247	58	36	102	91	319	367	1,331	1,741
Alberta . . . . .	2,601	1,705	12	46	18	196	19	272	2,650	2,219
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	2,997	3,071	84	159	626	586	1,132	957	4,839	4,773
Canada . . . . .	<b>27,338</b>	<b>34,203</b>	<b>1,843</b>	<b>2,232</b>	<b>2,042</b>	<b>2,424</b>	<b>10,836</b>	<b>15,477</b>	<b>42,059</b>	<b>54,336</b>
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	582	694	-	48	-	-	99	29	681	771
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	137	304	24	20	3	-	48	153	212	477
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	1,186	1,494	278	272	57	12	395	307	1,916	2,085
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	973	1,307	6	68	18	27	220	373	1,217	1,775
Québec . . . . .	4,854	6,996	695	1,016	372	381	4,515	8,000	10,436	16,393
Ontario . . . . .	12,144	15,604	626	563	963	1,077	2,817	3,923	16,550	21,167
Manitoba . . . . .	993	1,138	13	17	44	62	266	537	1,316	1,754
Saskatchewan . . . . .	1,169	1,030	86	58	51	36	1,022	213	2,328	1,337
Alberta . . . . .	2,353	2,032	39	33	24	98	85	133	2,501	2,296
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	2,947	3,604	76	137	510	731	1,369	1,809	4,902	6,281
Canada . . . . .	<b>41,596</b>	<b>50,205</b>	<b>2,402</b>	<b>3,050</b>	<b>5,114</b>	<b>6,841</b>	<b>37,254</b>	<b>41,344</b>	<b>86,366</b>	<b>101,440</b>
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	3,068	3,470	58	56	53	29	169	268	3,348	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	314	291	20	24	-	9	86	38	420	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	1,576	1,625	329	303	94	143	1,475	1,364	3,474	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1,520	1,488	58	61	53	42	506	179	2,137	1,770
Québec . . . . .	5,376	6,568	870	894	781	768	14,243	16,301	21,270	24,531
Ontario . . . . .	19,253	26,292	695	1,159	2,844	4,147	13,969	17,027	36,761	48,636
Manitoba . . . . .	1,560	2,144	23	63	29	158	2,205	1,813	3,817	4,178
Saskatchewan . . . . .	1,528	1,662	158	108	191	234	989	1,251	2,866	3,256
Alberta . . . . .	2,791	1,926	17	112	36	269	674	606	3,518	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	4,610	4,739	174	270	1,033	1,042	2,938	2,497	8,755	8,548

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	98,624	120,008	6,338	8,272	9,288	10,485	51,576	61,020	165,826	199,785
Newfoundland - Terre-Neuve .....	2,632	2,627	50	96	28	-	144	160	2,854	2,883
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	559	783	50	74	6	9	173	244	788	1,110
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	4,001	4,551	912	1,064	213	120	1,797	1,836	6,923	7,571
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	3,238	3,234	63	155	97	57	744	599	4,142	4,045
Quebec .....	18,442	23,692	2,554	3,463	2,325	1,182	24,710	32,011	48,031	60,348
Ontario .....	43,509	56,448	1,927	2,298	4,194	5,980	15,241	16,744	64,871	81,470
Manitoba .....	3,995	4,791	56	107	107	212	2,399	2,589	6,557	7,699
Saskatchewan .....	3,214	3,770	276	227	217	122	1,647	1,391	5,354	5,510
Alberta .....	7,691	7,146	78	223	66	514	502	579	8,337	8,462
British Columbia - Colombie-Britannique .....	11,343	12,966	372	565	2,035	2,289	4,219	4,867	17,969	20,687
Completions - Achèvements										
Canada .....	84,894	110,902	6,082	7,746	7,672	8,966	40,458	56,991	139,106	184,605
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,509	2,217	90	98	28	24	225	61	1,852	2,400
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	472	788	64	72	6	-	215	316	757	1,176
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,671	4,475	730	1,092	250	71	1,097	1,933	5,748	7,571
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,685	3,255	8	164	49	153	482	932	3,224	4,504
Quebec .....	17,754	22,322	2,853	3,491	1,999	1,138	18,971	30,033	41,577	56,984
Ontario .....	35,670	49,268	1,568	1,842	3,345	4,810	10,007	13,647	50,590	69,567
Manitoba .....	3,331	4,204	51	69	148	83	1,551	2,985	5,081	7,341
Saskatchewan .....	3,064	3,624	271	275	141	79	2,177	1,094	5,653	5,072
Alberta .....	6,587	8,022	116	136	147	288	667	726	7,517	9,172
British Columbia - Colombie-Britannique .....	10,151	12,727	331	507	1,559	2,320	5,066	5,264	17,107	20,818
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Canada .....	41,596	50,205	2,402	3,050	5,114	6,841	37,254	41,344	86,366	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,068	3,470	58	56	53	29	169	268	3,348	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard .....	314	291	20	24	-	9	86	38	420	362
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1,576	1,625	329	303	94	143	1,475	1,364	3,474	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,520	1,488	58	61	53	42	506	179	2,137	1,770
Quebec .....	5,376	6,568	870	894	781	768	14,243	16,301	21,270	24,531
Ontario .....	19,253	26,292	695	1,159	2,844	4,147	13,969	17,027	36,761	48,625
Manitoba .....	1,560	2,144	23	63	29	158	2,205	1,813	3,817	4,178
Saskatchewan .....	1,528	1,662	158	108	191	234	989	1,251	2,866	3,255
Alberta .....	2,791	1,926	17	112	36	269	674	606	3,518	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,610	4,739	174	270	1,033	1,042	2,938	2,497	8,755	8,548

## 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) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86
- (18) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) 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) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) 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.

# Every week

**The numbers that make decisions**

**The data that highlight national economic trends**

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

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

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

Publication Sales and Services,  
Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6  
(613) 993-7276

# Toutes les semaines

**Les chiffres qui font les décisions**

**Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne**

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

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

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

Publications — Vente et service,  
Statistique Canada,  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6  
(613) 993-7276



Statistics Canada   Statistique Canada

Canadä



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696676

61-521

# Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-83

If you own or manage a small business or provide services to such enterprises, this new report offers important statistical insights into the role small business plays in the Canadian economy.

**Small Business in Canada: A Statistical Profile** delivers financial and operating information for small business by major industry division. Included are:

- total assets, liabilities and equity
- total revenues, profits and expenses, and
- total income generated (i.e. wages, salaries, pre-tax profits and depreciation)

Data on the number of small business and their revenues are broken down by company size (annual revenues of \$10,000 to \$49,999, \$50,000 to \$99,999, \$100,000 to \$249,999, \$250,000 to \$499,999, \$500,000 to \$999,999 and \$1 million to \$2 million), by province and by industry.

Business associations, small business managers, researchers and bank personnel will find this publication reveals the industries in which small business makes the largest impact and how that impact affects Canadian industrial output.

**Small Business in Canada: A Statistical Profile**, Catalogue No. 61-521, is available for \$30.00 In Canada (\$31.00 other countries) from Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Telephone (613) 993-7276.

61-521

# Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-1983

Si vous êtes propriétaire ou dirigeant d'une petite entreprise, ou si vous offrez des services à de telles entreprises, cette nouvelle publication saura vous intéresser, car elle fournit des statistiques qui vous permettront de mieux comprendre le rôle des petites entreprises dans l'économie canadienne.

**Profil statistique de la petite entreprise au Canada** contient des données relatives aux finances et à la gestion des petites entreprises, selon les principales branches d'activité. On y trouve donc des chiffres sur:

- l'actif, le passif et l'avoir;
- les recettes, les dépenses et les profits;
- les revenus générés (c'est-à-dire les salaires et traitements, les profits avant impôts et l'amortissement)

Les données relatives au nombre de petites entreprises et à leurs recettes sont réparties selon la tranche de recettes des entreprises (recettes annuelles de moins de \$50,000, de \$50,000 à \$99,999 de \$100,000 à \$249,999 de \$250,000 à \$499,999, de \$500,000 à \$999,999 et de \$1 million à \$2 millions), selon la branche d'activité économique et selon la province.

Les associations commerciales, les dirigeants de petites entreprises, les chercheurs et le personnel des banques pourront connaître, à l'aide de cette publication, les secteurs de l'industrie dans lesquels les petites entreprises ont le plus d'influence, et quelles sont les conséquences de cette influence sur la production industrielle canadienne.

**Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-83, n° 61-521 au catalogue, se vend \$30.00 au Canada (\$31.00 autres pays) et peut être obtenu auprès de Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Téléphone (613) 993-7276.**

Canada

Catalogue 61-521

Small Business  
in Canada:  
A Statistical Profile  
1981-1983

Profil statistique  
de la petite entreprise  
au Canada  
1981-1983