

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

JULY 22 1987

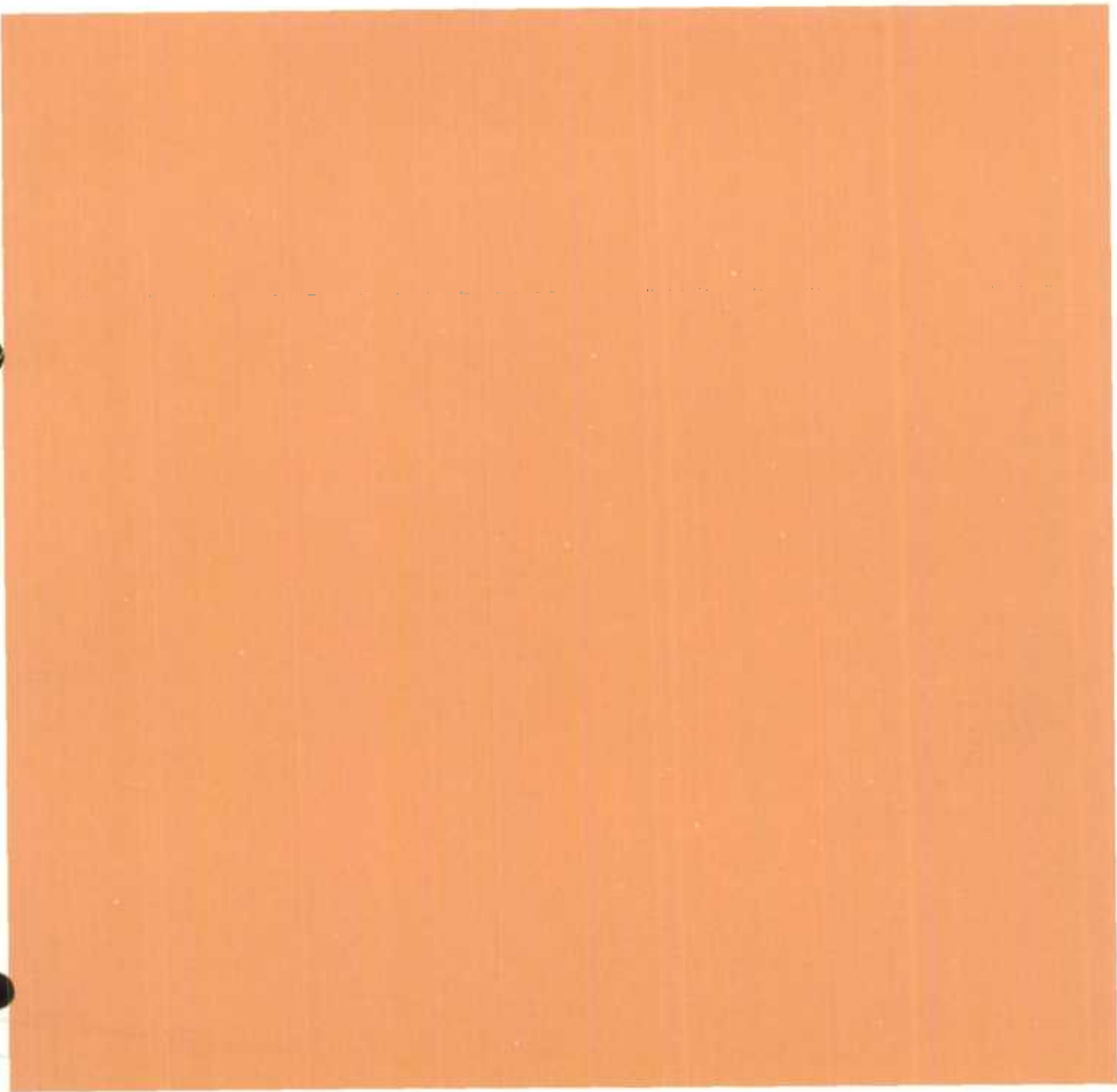
LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

# Housing starts and completions

March 1987

# Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1987



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)  
or to the Statistics Canada reference centre in:

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

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

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

## How to Order Publications

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

1(613)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

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

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

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

## Comment commander les publications

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

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

March 1987

## **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**

Mars 1987

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1987

July 1987

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1987

Juillet 1987

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 3

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>Highlights</b>	vi	<b>Faits saillants</b>	vi
<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, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

## Table des matières

## TABLE OF CONTENTS — Continued

### Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	42

## TABLE DES MATIÈRES — suite

### Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	42

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

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

**Quarterly Tables**

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

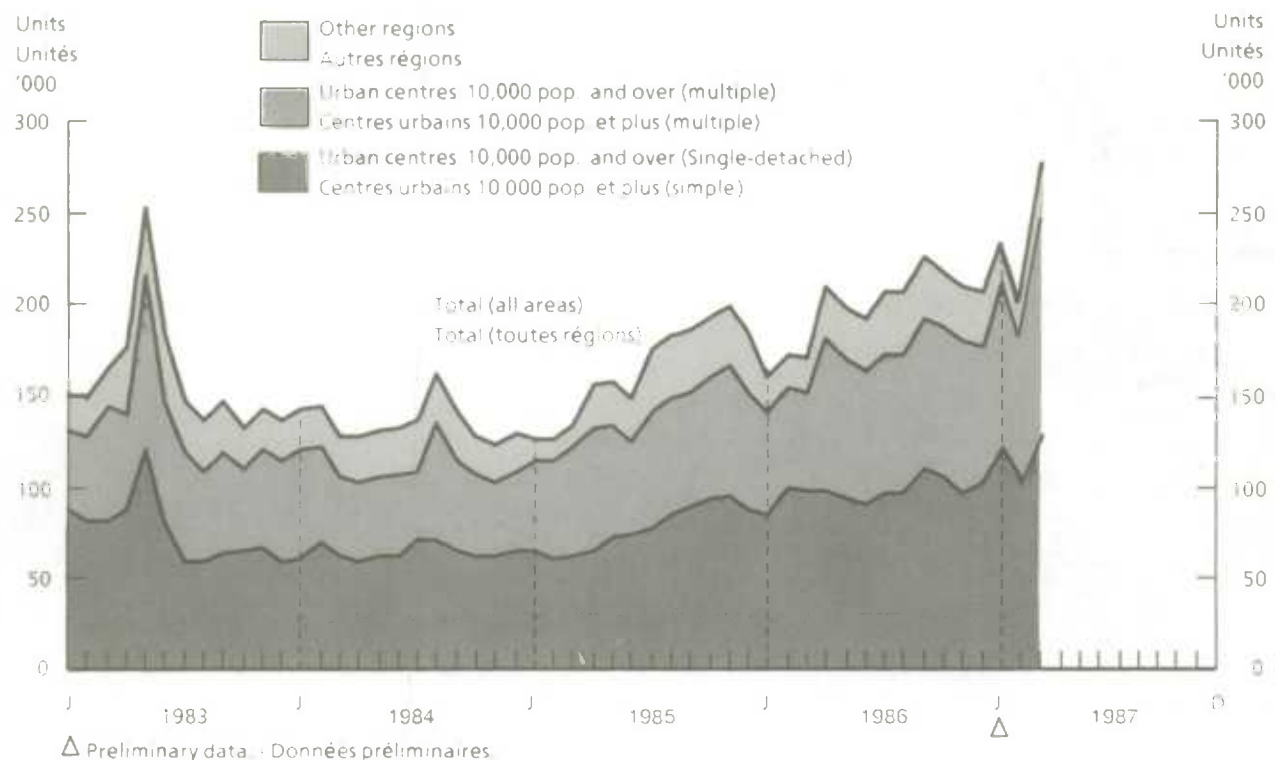
**TABLE DES MATIÈRES — fin****Tableau**

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

**Tableaux des trimestres**

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

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



**Total (all areas)**

- Seasonally adjusted at annual rate, March housing starts reached 267,000 units in Canada. This is a 33.5% increase from the 200,000 level registered in February.
- Such a level has not been attained since March 1978.

**Urban centres of 10,000 population and over**

- A 37% increase was registered in urban centres mainly attributable to a substantial (+ 52%) increase in multiple housing starts.
- While starts were marginally declining in Atlantic and the Prairies, the provinces of Ontario (+ 27.2%), British Columbia (+ 16.7%) and mainly Quebec (+ 105.1%) reported substantial increases.

**Total (toutes régions)**

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier ont atteint 267,000 unités au Canada, soit une hausse de 33.5% comparativement au taux révisé de 200,000 en février 1987.
- Ce niveau n'avait pas été atteint depuis mars 1978.

**Centres urbains de 10,000 personnes et plus**

- Les centres urbains ont enregistré une hausse de 37% surtout dûe à la très grande vigueur du secteur du logement multiple qui affichait une hausse de près de 52%.
- Alors que l'Atlantique et les Prairies rapportaient de légères baisses d'activités, l'Ontario (+ 27.2%), la Colombie-Britannique (+ 16.7%) et principalement le Québec (+ 105.1%) affichaient des hausses appréciables.

## Introduction

### Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

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

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

## Introduction

### Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

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

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

## Concepts and Definitions

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

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

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

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

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

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

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

## Concepts et définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Classification

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

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

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

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

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

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur l'**ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement 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 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtrir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984 . . . . .	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985 . . . . .	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986 . . . . .	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier . . . . .	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février . . . . .	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars . . . . .	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril . . . . .	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai . . . . .	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin . . . . .	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet . . . . .	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août . . . . .	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre . . . . .	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre . . . . .	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre . . . . .	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre . . . . .	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier . . . . .	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février . . . . .	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars . . . . .	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril . . . . .	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai . . . . .	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin . . . . .	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet . . . . .	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août . . . . .	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre . . . . .	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre . . . . .	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre . . . . .	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre . . . . .	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier . . . . .	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février . . . . .	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars . . . . .	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462	268,400	313,300	248,000	267,000
April - Avril . . . . .									
May - Mai . . . . .									
June - Juin . . . . .									
July - Juillet . . . . .									
August - Août . . . . .									
September - Septembre . . . . .									
October - Octobre . . . . .									
November - Novembre . . . . .									
December - Décembre . . . . .									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er . . . . .	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e . . . . .	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e . . . . .	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e . . . . .	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er . . . . .	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e . . . . .	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e . . . . .	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e . . . . .	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er . . . . .	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	247,800	286,600	214,000	233,000
2nd - 2e . . . . .									
3rd - 3e . . . . .									
4th - 4e . . . . .									

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

**TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month  
and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units  
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)**

**TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement  
(Taux annuels désaisonnalisés)**

**By Province – Par province**

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
1985 – J.....											
F.....	114,000	–	–	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
M.....	122,000	1,000	–	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.....	132,000	1,000	–	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.....	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.....	125,000	2,000	–	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.....	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.....	149,000	2,000	–	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.....	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.....	161,000	2,000	–	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.....	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	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.....											
F.....	141,000	1,000	–	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
M.....	154,000	–	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
A.....	152,000	1,000	–	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
M.....	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
J.....	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.....	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
A.....	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
S.....	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
O.....	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
N.....	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
D.....	180,000	1,000	–	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
J.....	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 – J.....											
F.....	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
M.....	181,000	–	–	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
A.....	248,000	–	–	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
<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
1985 – 1st – 1er ....											
2nd – 2e ....	129,000	2,000	–	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
3rd – 3e ....	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
4th – 4e ....	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
1986 – 1st – 1er ....											
2nd – 2e ....	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
3rd – 3e ....	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
4th – 4e ....	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
1987 – 1st – 1er ....											
2nd – 2e ....	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	9,000	19,000
3rd – 3e ....	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
4th – 4e ....	226,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	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, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province - Par province**

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province – Par province**

**TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province - Par province**

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. 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 .....	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985 .....	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986 .....	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 - J.....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.....	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.....	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.....	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.....	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.....	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.....	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.....	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.....	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.....	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.....	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.....	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.....	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.....	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.....	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.....	824	-	5	4	136	351	11	-	-	48	269
J.....	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.....	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.....	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.....	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.....	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.....	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.....	770	-	-	13	-	93	442	-	-	13	209
F.....	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.....	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985 .....	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986 .....	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 - 1st - 1er .....	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e .....	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e .....	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e .....	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er .....	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e .....	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e .....	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e .....	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er .....	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979

**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province – Par province**

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 .....	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
1985 - J.....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
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	325
S.....	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.....	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.....	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.....	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.....	6,465	-	28	48	24	3,566	1,847	469	86	-	397
F.....	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.....	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<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
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	1,337
3rd - 3e .....	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e .....	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er .....	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province - Par province**

**TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province - Par province**

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

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province - Par province**

**TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province – Par province**

**TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province - Par province**

**TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### By Province - Par province

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

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

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 .....	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
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
1987 - J.....	37,971	1,287	102	711	643	5,123	21,936	1,784	1,601	1,364	3,420
F.....	36,199	1,133	78	647	535	5,006	20,909	1,857	1,461	1,318	3,255
M.....	36,201	1,018	70	546	444	5,274	21,171	1,638	1,364	1,391	3,285
<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
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
1987 - 1st - 1er .....	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339

**TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

**TABLEAU 15.** Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province - Par province**

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

#### **By Province – Par province**

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

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

### **By Province – Par province**

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

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

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Canada . . . . .	170,863	8,517	14,214	25,988	38,365	8,601	11,446	26,334	34,380	71,389	91,064	
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	1,477	16	12	128	69	113	236	311	491	1,088	1,229	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard . . . . .	688	10	13	65	79	35	35	132	134	127	143	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	5,210	79	150	737	506	343	480	1,065	1,222	1,995	1,672	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	2,578	91	47	232	241	93	193	543	618	808	614	
Québec . . . . .	52,663	2,091	4,572	7,342	12,112	1,994	2,905	6,169	8,229	19,639	25,471	
Ontario . . . . .	71,913	3,831	6,708	9,745	17,481	3,701	5,166	11,067	16,055	32,141	45,694	
Manitoba . . . . .	6,588	453	274	1,407	1,486	357	586	1,097	1,360	3,491	3,820	
Saskatchewan . . . . .	4,496	169	335	581	1,042	351	348	968	1,195	1,444	2,570	
Alberta . . . . .	6,383	553	485	1,512	1,039	547	373	1,412	1,122	2,540	2,064	
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	18,867	1,224	1,618	4,239	4,310	1,067	1,124	3,570	3,954	8,116	7,787	

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

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

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements					Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	9,953	196	222	1,162	895	584	944	2,051	2,465	4,018	3,658	
Newfoundland - Terre-Neuve:												
Sub-total - Total partiel .....	1,477	16	12	128	69	113	236	311	491	1,088	1,229	
Carbonear, CA - AR .....	50	1	-	2	3	1	8	4	20	94	78	
Corner Brook, CA - AR .....	125	-	-	-	-	4	14	35	30	68	119	
Gander, CA - AR .....	45	-	-	-	-	-	-	2	11	2	10	
Grand Falls, CA - AR .....	43	-	2	1	7	1	5	6	15	30	36	
Labrador, CA - AR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's, METRO .....	1,214	15	10	125	52	107	209	264	414	894	958	
Stephenville,(5) T .....	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	8	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:												
Sub-total - Total partiel .....	688	10	13	65	79	35	35	132	134	127	143	
Charlottetown,(4) CA - AR .....	537	9	13	42	63	15	30	96	110	91	123	
Summerside, CA - AR .....	151	1	-	23	16	20	5	36	24	36	20	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:												
Sub-total - Total partiel .....	5,210	79	150	737	506	343	480	1,065	1,222	1,995	1,672	
Amherst,(5) T .....	-	-	-	-	-	85	-	87	87	-	6	
Halifax, METRO .....	3,861	65	144	621	397	277	333	781	843	1,544	1,349	
Kentville,(6) T .....	287	3	-	54	-	21	-	45	45	135	135	
New Glasgow, CA - AR .....	173	4	-	4	5	3	5	30	27	45	39	
Sydney/Sydney Mines, CA - AR .....	466	3	6	30	31	23	22	107	104	173	150	
Truro, CA - AR .....	423	4	-	28	73	19	35	102	102	98	128	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:												
Sub-total - Total partiel .....	2,578	91	47	232	241	93	193	543	618	808	614	
Bathurst, CA - AR .....	84	-	-	1	1	4	2	12	24	2	2	
Campbellton,(4),(7) CA - AR .....	30	-	1	-	3	-	3	10	6	1	4	
Edmunston, CA - AR .....	134	44	1	53	5	3	9	18	9	88	44	
Fredericton,(4) CA - AR .....	542	7	16	39	33	35	20	100	89	147	69	
Moncton, CA - AR .....	940	18	4	29	36	38	45	211	179	276	164	
Oromocto, T .....	46	-	-	1	-	5	-	9	-	6	10	
Saint John, METRO,(4) .....	802	22	25	109	163	8	114	183	311	288	341	

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						Completions				Under construction	
	Mises en chantier						Achèvements				En Construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>Québec:</b>												
<b>Total, Québec .....</b>	<b>52,663</b>	<b>2,091</b>	<b>4,572</b>	<b>7,342</b>	<b>12,112</b>	<b>1,994</b>	<b>2,905</b>	<b>6,169</b>	<b>8,229</b>	<b>19,639</b>	<b>25,471</b>	
Alma, CA - AR .....	214	-	2	-	6	11	6	15	57	4	13	
Amos,(5) V .....			4		5		2		9		6	
Asbestos, V .....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baie-Comeau, CA - AR .....	198	7	2	21	5	11	12	29	36	27	36	
Campbellton,(5),(8) CA - AR .....			-		-	-	-	-	-	-	-	
Chibougamau, CA - AR .....	4	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) .....	1,307	34	23	80	90	92	40	305	190	213	242	
Cowansville, CA - AR .....	112	2	12	3	20	-	19	23	28	26	51	
Dolbeau, CA - AR .....	76	3	2	7	13	5	6	24	18	14	17	
Drummondville, CA - AR .....	735	43	59	78	71	44	72	84	107	110	185	
Gaspé, V .....	80	-	1	3	1	4	5	7	14	4	7	
Granby,(4) CA - AR .....	566	3	85	10	94	9	5	86	43	126	283	
Hawkesbury,(9) CA - AR .....	5	-	-	-	1	1	-	1	1	1	4	
Hull, METRO,(4),(10) .....	2,622	59	95	304	135	221	150	660	546	1,050	609	
Joliette, CA - AR .....	425	9	33	31	49	17	12	38	51	109	193	
Lachute, CA - AR .....	110	1	8	4	9	1	-	6	13	24	35	
La Tuque, CA - AR .....	39	-	-	-	2	-	1	27	2	-	4	
Magog, CA - AR .....	194	5	4	5	26	6	3	21	9	41	96	
Matane, CA - AR .....	100	-	2	-	2	2	1	11	24	3	18	
Mont-Laurier,(5) V .....			-		2	-	2	-	6	-	5	
Montmagny, CA - AR .....	41	-	-	2	26	2	-	4	17	11	28	
Montréal, METRO,(4) .....	28,666	1,134	2,927	4,541	8,842	1,025	1,732	3,038	4,918	12,069	17,130	
Pembroke,(5),(12) CA - AR .....			-		-	-	-	-	-	-	-	
Port Cartier,(5) V .....			-		-	-	-	-	-	-	-	
Québec, METRO,(4) .....	7,734	289	539	849	1,260	187	297	768	756	2,726	3,315	
Rimouski,(4) CA - AR .....	311	6	47	22	87	29	15	55	69	57	128	
Rivière-du-loup, CA - AR .....	176	-	-	1	-	3	13	13	13	6	14	
Roberval, V .....	69	-	-	-	-	3	3	7	12	2	10	
Rouyn, CA - AR .....	260	5	1	14	1	2	4	57	41	14	41	
St-Félicien,(5) V .....			1		2	-	5		10		7	
St-Georges, CA - AR .....	261	1	4	18	19	3	9	19	39	31	27	
St-Hyacinthe, CA - AR .....	435	18	2	100	66	37	44	110	59	127	60	
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13) CA - AR .....	681	33	84	55	161	21	85	69	171	246	251	
St-Jérôme, CA - AR .....	882	15	44	74	103	17	70	55	147	215	362	
Ste-Marie,(5) V .....			-		1	-	3	-	4	-	18	
Sept-Îles, CA - AR .....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan,(4) CA - AR .....	593	31	41	92	51	8	18	41	86	159	115	
Sherbrooke, METRO,(4) .....	2,128	169	352	345	548	99	21	163	207	733	809	
Sorel,(4) CA - AR .....	358	6	6	41	106	12	119	32	158	119	195	
Thetford Mines, CA - AR .....	21	-	1	2	1	-	-	4	1	2	2	
Trois-Rivières, METRO,(4) .....	2,080	154	117	506	190	61	52	193	196	1,158	772	
Val-d'Or, CA - AR .....	395	24	15	35	38	43	18	82	82	32	139	
Valleyfield, CA - AR .....	240	2	55	10	55	15	55	37	55	17	90	
Victoriaville, CA - AR .....	517	38	4	89	24	3	6	63	34	163	154	

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>Ontario:</b>												
<b>Total, Ontario . . . . .</b>	<b>71,913</b>	<b>3,831</b>	<b>6,708</b>	<b>9,745</b>	<b>17,481</b>	<b>3,701</b>	<b>5,166</b>	<b>11,067</b>	<b>16,055</b>	<b>32,141</b>	<b>45,694</b>	
Barrie, CA - AR . . . . .	1,292	23	52	38	129	55	74	105	240	299	604	
Bellevoile, CA - AR . . . . .	695	5	7	28	33	12	10	54	64	91	309	
Bracebridge,(5) T . . . . .			4		30		12			12	73	
Brantford, CA - AR . . . . .	522	11	45	36	88	29	41	76	107	79	131	
Brockville, CA - AR . . . . .	240	-	1	17	11	4	4	24	26	40	71	
Chatham, CA - AR . . . . .	338	2	1	10	58	4	4	26	24	115	281	
Cobourg, CA - AR . . . . .	215	1	-	13	1	3	4	25	17	51	14	
Collingwood, CA - AR . . . . .	323	3	1	3	3	-	-	3	14	29	237	
Cornwall, CA - AR . . . . .	414	16	31	37	51	9	26	30	82	156	162	
Dunnville, T . . . . .	37	-	2	5	6	-	3	-	3	16	9	
Elliott Lake, CA - AR . . . . .			-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Fergus,(6) CA - AR . . . . .	130	1		13		9		24		24		
Fort Frances,(5) T . . . . .			3		3		7		12		4	
Gravenhurst,(5) T . . . . .			2		5		4		11		15	
Guelph, CA - AR . . . . .	987	62	90	224	283	30	175	182	286	171	316	
Haileybury, CA - AR . . . . .	27	-	-	4	-	-	2	10	8	1	2	
Haldimand, T . . . . .	135	-	9	20	75	-	15	18	64	53	90	
Hamilton, METRO . . . . .	4,053	197	337	450	829	129	268	448	830	1,473	1,867	
Hawkesbury,(12) CA - AR . . . . .	80	2	-	6	-	10	29	11	33	6	-	
Huntsville, T . . . . .	150	1	2	18	12	5	6	16	41	60	62	
Ingersoll,(5) T . . . . .			2		10		3		5		48	
Kapuskasing, CA - AR . . . . .	15	-	-	-	-	-	2	5	2	31	-	
Kenora, CA - AR . . . . .	121	-	1	-	2	4	6	17	15	11	97	
Kingston, CA - AR . . . . .	980	17	47	150	171	58	83	186	273	834	528	
Kirkland Lake, CA - AR . . . . .	11	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	
Kitchener, METRO . . . . .	4,099	166	374	604	951	227	134	794	586	1,249	2,105	
Leamington, CA - AR . . . . .	137	1	9	27	10	4	12	20	18	33	47	
Lindsay, CA - AR . . . . .	310	-	9	98	64	8	11	18	38	128	136	
London, METRO,(4) . . . . .	4,168	226	224	440	614	351	274	603	646	1,168	2,318	
Midland, CA - AR . . . . .	226	-	1	1	12	4	13	36	61	35	43	
Nanticoke, C . . . . .	58	-	5	6	27	-	22	22	22	49	38	
North Bay,(4) CA - AR . . . . .	501	-	6	4	151	-	15	27	85	166	321	
Orillia, CA - AR . . . . .	300	-	1	51	7	23	16	42	54	73	87	
Oshawa, METRO,(4) . . . . .	3,009	166	319	506	923	148	333	454	1,184	1,211	1,846	
Ottawa, METRO,(4),(14) . . . . .	6,533	286	190	613	860	409	584	979	1,574	4,304	3,067	
Owen Sound, CA - AR . . . . .	153	-	2	5	8	4	9	19	20	82	26	
Pembroke,(15) CA - AR . . . . .	100	-	2	1	5	-	4	10	43	85	20	
Petawawa,(6) CA - AR . . . . .	65	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	
Peterborough, CA - AR . . . . .	937	1	109	52	174	69	68	124	137	243	582	
Port Hope,(5) T . . . . .			1		12		1		3		21	
Renfrew,(5) T . . . . .			-	-	-		1		1		3	
St. Catharines - Niagara, METRO,(4) . . . . .	2,426	96	157	309	563	138	129	399	524	735	1,195	
Sarnia, CA - AR . . . . .	294	17	21	55	88	55	21	112	49	170	131	
Sault Ste. Marie, CA - AR . . . . .	196	5	2	6	11	3	14	57	42	62	84	
Simcoe, CA - AR . . . . .	92	-	2	60	10	-	13	40	73	61	3	
Smiths Falls, T . . . . .	101	-	1	2	3	-	2	3	4	13	3	
Stratford, CA - AR . . . . .	112	5	9	7	10	2	1	77	10	41	60	
Stratroy,(5) T . . . . .			2		5		1		15		54	
Sudbury, METRO,(4) . . . . .	798	9	20	20	27	133	25	186	184	52	278	
Thunder Bay, METRO,(4) . . . . .	675	1	16	4	87	53	57	72	138	253	391	
Tillsonburg, CA - AR . . . . .	59	2	2	5	29	4	4	7	11	13	49	
Timmins, C . . . . .	247	32	-	32	1	-	5	15	56	93	7	
Toronto, METRO,(4) . . . . .	33,943	2,398	4,530	5,463	10,765	1,656	2,537	5,488	8,034	17,639	27,189	
Wallaceburg, CA - AR . . . . .	91	-	2	1	3	1	4	6	8	33	57	
Windsor, METRO,(4) . . . . .	1,307	76	51	260	252	45	67	185	220	407	529	
Woodstock, CA - AR . . . . .	211	3	4	41	9	3	11	12	43	170	72	

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

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

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

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	17,467	1,175	1,094	3,500	3,567	1,255	1,307	3,477	3,677	7,475	8,454	
<b>Manitoba:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	6,588	453	274	1,407	1,486	357	586	1,097	1,360	3,491	3,820	
Brandon, CA - AR .....	380	-	7	112	18	25	24	46	55	101	43	
Dauphin,(5) T .....			-	1		2		4			4	
Flin Flon,(5),(16) CA - AR .....			-	4	10	7	11	16	26	9	2	
Portage la Prairie, CA - AR .....	80	-	1	4	10	7	11	16	26	9	7	
Selkirk, T .....	33	2	1	8	78	-	76	2	85	7	3	
Steinbach,(5) T .....			-	8	27				56		64	
Thompson, CA - AR .....	6	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	
Winnipeg, METRO,(4) .....	6,089	451	257	1,283	1,348	324	473	1,032	1,132	3,372	3,693	
<b>Saskatchewan:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	4,496	169	335	581	1,042	351	348	968	1,195	1,444	2,570	
Estevan,(5) C .....			4		44		-		58		72	
Flin Flon,(5),(17) CA - AR .....			-		-		-		-		-	
Lloydminster,(18) CA - AR .....	126	4	5	64	82	11	24	97	33	100	84	
Moose Jaw, CA - AR .....	92	1	28	2	33	1	4	7	14	60	52	
North Battleford, CA - AR .....	172	-	4	-	21	18	8	20	67	77	82	
Prince Albert, CA - AR .....	363	1	1	9	89	152	43	185	182	38	157	
Regina, METRO,(4) .....	1,596	67	130	262	265	52	61	267	225	442	929	
Saskatoon, METRO,(4) .....	1,963	91	139	223	400	108	192	365	563	676	1,024	
Swift Current, CA - AR .....	104	5	4	18	53	1	5	8	20	41	84	
Weyburn,(5) C .....			19		19		8		15		27	
Yorkton, CA - AR .....	80	-	1	3	36	8	3	19	18	10	59	
<b>Alberta:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	6,383	553	485	1,512	1,039	547	373	1,412	1,122	2,540	2,064	
Brooks,(5) T .....			-		-		-		-		2	
Calgary, METRO,(4) .....	2,679	251	223	653	424	224	137	619	401	1,258	1,112	
Camrose, CA - AR .....	31	1	-	2	3	2	4	3	9	69	8	
Edmonton, METRO,(4) .....	2,631	210	210	641	453	181	141	524	503	905	690	
Fort McMurray, CA - AR .....	34	15	-	21	1	55	1	72	3	23	2	
Grande Prairie, CA - AR .....	171	15	8	36	18	9	6	36	25	43	31	
Hinton,(5) T .....			-		-		1		1		1	
Lethbridge, C .....	203	1	7	15	26	17	21	30	35	50	62	
Lloydminster,(19) CA - AR .....	78	18	4	31	5	13	5	39	14	62	9	
Medicine Hat, CA - AR .....	187	16	9	35	29	25	13	46	55	48	62	
Red Deer, C .....	369	26	23	78	75	21	30	43	61	82	80	
Wetaskiwin,(5) C .....			1		5		14		15		5	

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

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

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

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements				Under construction — En construction	
	1986	March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March — 31 mars
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>										
<b>British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....</b>	<b>18,867</b>	<b>1,224</b>	<b>1,618</b>	<b>4,239</b>	<b>4,310</b>	<b>1,067</b>	<b>1,124</b>	<b>3,570</b>	<b>3,954</b>	<b>8,116</b>
Campbell River, CA - AR .....	132	12	-	44	96	13	11	16	55	52
Chilliwack,(4) CA - AR .....	421	52	65	102	93	23	14	56	62	123
Courtenay, CA - AR .....	255	21	-	38	26	14	9	37	45	81
Cranbrook, CA - AR .....	12	-	-	-	1	1	1	4	2	3
Dawson Creek, CA - AR .....	19	-	-	3	5	-	39	2	41	6
Duncan,(5) CA - AR .....			4		10		7		34	
Fort St. John, CA - AR .....	5	-	-	-	1	-	2	-	2	1
Kamloops, CA - AR .....	103	13	21	20	44	1	3	8	21	33
Kelowna,(4) CA - AR .....	736	34	121	101	319	18	32	125	154	238
Kitimat, CA - AR .....			-		-		-		-	-
Matsqui,(4) CA - AR .....	984	174	145	252	241	67	75	193	192	494
Nanaimo, CA - AR .....	345	11	2	48	49	10	11	64	65	115
Nelson,(5) C .....			-		-		-		-	-
North Cowichan,(6) DM .....	114	-		17		-		9		81
Penticton, CA - AR .....	133	7	7	22	28	5	-	15	18	51
Port Alberni, CA - AR .....	42	-	2	6	4	-	1	8	1	61
Powell River, CA - AR .....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Prince George, C .....	66	3	2	13	5	3	2	13	5	29
Prince Rupert, CA - AR .....	21	-	1	-	10	-	64	-	71	6
Quesnel,(5) CA - AR .....			3		9		2		22	19
Revelstoke,(5) C .....			-		-		-		-	1
Salmon Arm, DM .....	5	-	-	-	-	-	-	7	-	4
Squamish, DM .....	44	2	-	6	2	2	1	7	9	18
Terrace,(4) CA - AR .....	10	-	-	-	1	-	-	-	4	43
Trail, CA - AR .....	20	-	1	3	1	-	2	3	3	8
Vancouver, METRO .....	13,578	801	1,168	3,220	3,010	771	728	2,459	2,739	5,989
Vernon, CA - AR .....	149	6	9	18	14	27	3	39	53	55
Victoria, METRO,(4) .....	1,661	88	66	326	339	112	114	505	353	611
Williams Lake,(5) CA - AR .....			1		2		3		3	5

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

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

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

Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Halifax .....	3,861	65	144	621	397	277	333	781	843	1,544	1,349
Halifax, C .....	1,171	4	8	83	84	65	64	131	257	505	723
Bedford, T .....	240	2	4	6	22	3	24	13	119	57	48
Dartmouth, C .....	581	12	47	137	54	91	56	279	83	308	212
Halifax – Dartmouth (sub- division D) .....	648	21	37	206	69	30	74	96	135	265	77
Peggy's Cove – Sambro (sub- division B) .....	170	3	5	21	23	5	15	22	52	40	50
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	158	3	6	12	30	11	9	33	28	44	57
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	764	20	25	146	97	54	56	172	122	244	164
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	129	–	12	10	18	18	35	35	47	81	28
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Saint John(4):</b>											
Saint John metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Saint John .....	802	22	25	109	163	8	114	183	311	288	341
Saint John, C .....	241	–	–	–	18	1	43	30	96	100	107
E. Riverside – Kinghurst, VL .....	2	–	–	–	1	–	1	I	3	2	–
Fairvale, VL .....	29	6	2	8	4	3	4	5	11	12	5
Gondola Point, VL .....	69	5	5	7	9	–	5	14	32	16	17
Grand Bay, VL .....	35	–	–	–	4	–	–	16	5	25	3
Greenwich,(5) PAR .....	53	2	1	–	15	–	–	–	–	–	15
Hampton, PAR .....	53	2	–	6	7	–	–	23	6	12	27
Hampton, VL .....	27	–	–	1	1	3	3	8	12	4	7
Kingston,(5) PAR .....	–	–	2	–	16	–	2	–	4	–	29
Lepreau,(5) PAR .....	22	1	–	5	–	–	3	3	9	5	5
Musquash, PAR .....	22	1	–	5	–	–	3	3	9	5	5
Quispamsis, T .....	151	6	6	50	22	–	19	20	54	67	27
Renforth, VL .....	4	–	1	1	2	–	3	2	5	1	–
Rothesay, PAR .....	42	1	4	7	13	1	18	19	25	7	14
Rothesay, T .....	12	–	–	7	–	–	–	–	6	7	–
Saint Martins,(5) PAR .....	–	–	–	–	13	–	–	–	–	–	13
Saint Martins,(5) VL .....	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	1
Simonds, PAR .....	76	1	3	8	12	–	10	19	27	20	35
Upham,(5) PAR .....	–	–	–	–	18	–	–	–	–	–	18
Westfield, PAR .....	34	–	1	9	7	–	2	19	7	8	18
Westfield, VL .....	5	–	–	–	–	–	1	4	5	2	–
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de St. John's .....	1,214	15	10	125	52	107	209	264	414	894	958
St. John's, C .....	549	4	5	81	18	42	142	106	217	407	423
Bay Bulls, T .....	7	1	–	1	–	1	–	1	–	3	8
Conception Bay south,(4),(20) T .....	155	2	1	9	8	9	10	35	44	145	154
Flatrock, T .....	6	–	–	1	–	–	–	2	–	18	21
Gould's, T .....	102	3	–	8	2	5	7	7	25	31	52
Hogan's Pond, T .....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Mount Pearl, T .....	135	2	1	7	5	23	27	57	61	70	38
Paradise, T .....	137	2	2	16	18	3	6	8	27	67	107
Petty Harbour – Madox Cove, T .....	5	–	–	–	–	–	–	–	–	7	8
Portugal Cove, T .....	16	–	–	–	–	7	3	14	4	20	24
Pouch Cove, T .....	8	–	–	–	–	–	–	–	1	13	11
St. John's Area, T .....	11	–	–	–	–	5	2	6	3	21	19
St. Phillips, T .....	17	–	–	–	–	–	5	–	9	18	19
St. Thomas, T .....	7	–	–	1	–	–	–	–	3	16	11
Torbay, T .....	46	1	1	1	1	6	7	10	13	36	45
Wedgewood Park, T .....	9	–	–	–	–	6	–	18	7	13	10
Witless Bay, T .....	4	–	–	–	–	–	–	–	9	9	8

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars			
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
<b>Chicoutimi-Jonquière(4):</b>												
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	1,307	34	23	80	90	92	40	305	190	213	242	
Chicoutimi, V .....	578	25	10	48	48	52	21	156	81	155	77	
Jonquière, V .....	415	9	5	30	18	28	9	92	78	52	31	
Kénogami, CT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
La Baie, V .....	222	-	6	-	9	12	6	50	9	3	127	
Larouche, P .....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Laterrière, SD .....	34	-	-	1	-	-	1	1	3	3	2	
St-Fulgence,(5) SD .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Honoré, SD .....	30	-	2	-	2	-	-	2	4	-	4	
Shipshaw, SD .....	-	-	-	-	13	-	-	-	12	-	1	
Tremblay, CT .....	25	-	-	1	-	-	3	4	3	-	-	
<b>Hull(4),(10):</b>												
Hull area - Total - Zone de Hull .....	2,622	59	95	304	135	221	150	660	546	1,050	609	
Hull, V .....	930	19	22	47	26	120	56	327	155	519	251	
Aylmer, V .....	280	16	2	29	11	38	23	90	90	58	31	
Buckingham,(5) V .....	-	7	-	-	7	-	1	-	13	-	12	
Gatineau, V .....	1,185	24	56	221	67	52	53	211	157	455	290	
Hull, partie ouest, CT .....	91	-	1	2	4	8	6	25	60	8	8	
Le Pêche, SD .....	48	-	-	-	4	1	4	5	15	5	7	
Masson,(5) V .....	-	7	-	-	11	-	1	-	15	-	8	
Pontiac,(5) SD .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Val-des-Monts, SD .....	88	-	-	5	5	2	6	2	41	5	2	
<b>Montréal(4):</b>												
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	28,666	1,134	2,927	4,541	8,842	1,025	1,732	3,038	4,918	12,069	17,130	
<b>Île-de-Montréal:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	10,804	295	1,308	1,762	4,724	566	456	1,477	1,895	6,583	9,068	
Montréal, V .....	6,204	149	494	1,098	2,137	454	279	1,036	1,080	4,002	4,883	
Anjou, V .....	434	34	35	49	99	18	-	56	20	219	436	
Baie-d'Urfe, V .....	28	2	5	2	13	1	-	1	2	5	19	
Beaconsfield, V .....	57	-	-	1	13	2	2	9	10	9	37	
Côte-Saint-Luc, C .....	144	-	245	58	288	1	1	8	6	158	420	
Dollard-des-Ormeaux, V .....	363	12	34	41	81	9	14	30	82	86	176	
Dorval, C .....	56	1	12	2	34	2	7	10	10	45	37	
Hampstead, V .....	5	-	-	-	1	1	-	1	-	1	3	
Île-Dorval, V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, V .....	333	5	19	40	81	17	22	57	78	43	106	

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	
	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars			
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		
<b>Montréal - Continued - suite:</b>												
Île-de-Montréal - Concluded - fin:												
Lachine, V .....	261	14	-	54	78	-	17	6	17	65	188	
LaSalle, V .....	256	-	33	87	119	-	23	8	28	138	189	
Montréal-Est, V .....	4	-	10	-	17	-	4	-	5	95	16	
Montréal-Nord, V .....	376	-	22	4	25	8	27	8	54	209	298	
Montréal-Ouest, V .....	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Mont-Royal, V .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	81	2	
Outremont, V .....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	97	2	
Pierrefonds, V .....	450	20	56	127	655	13	32	44	216	193	511	
Pointe-Claire, V .....	224	10	6	26	59	7	8	24	26	95	84	
Roxboro, V .....	7	-	1	-	1	-	1	-	2	-	-	
St-Laurent, V .....	346	8	7	70	410	11	6	27	20	358	524	
St-Léonard, V .....	168	-	122	6	124	7	2	15	43	198	137	
St-Pierre, V .....	-	-	-	-	6	-	-	-	-	12	6	
Si-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P .....	270	15	41	36	78	10	10	27	29	49	109	
Ste-Anne-de-Bellevue, V .....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Ste-Geneviève, V .....	29	-	-	-	21	1	1	1	7	10	31	
Senneville, VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Verdun, V .....	732	-	16	36	234	4	-	108	157	388	679	
Westmount, V .....	49	25	150	25	150	-	-	1	1	27	175	
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>7,099</b>	<b>280</b>	<b>839</b>	<b>1,143</b>	<b>1,784</b>	<b>153</b>	<b>746</b>	<b>602</b>	<b>1,322</b>	<b>2,416</b>	<b>3,645</b>	
Beauharnois,(5) V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Béloeil, V .....	100	-	19	-	34	2	5	4	51	42	52	
Boucherville, V .....	397	1	29	45	146	5	63	20	93	97	202	
Brossard, V .....	989	29	57	181	165	14	53	92	100	365	524	
Candiac, V .....	192	5	89	80	144	4	6	5	34	98	189	
Carignan, V .....	7	-	-	-	2	-	-	1	3	-	3	
Chambly, V .....	166	6	4	25	10	-	5	9	20	108	109	
Châteauguay, V .....	257	19	141	33	165	-	10	10	26	168	216	
Delson, V .....	131	3	-	10	13	2	11	8	48	31	35	
Greenfield Park, V .....	141	1	1	72	1	1	8	6	8	72	17	
La Prairie, V .....	317	18	-	27	95	4	14	12	86	120	214	
LeMoigne, V .....	-	-	-	-	-	-	-	4	-	24	24	
Léry, V .....	13	-	-	1	-	-	1	-	2	3	1	
Longueuil, V .....	1,462	105	94	315	323	27	219	148	333	610	771	
Maple Grove,(5) V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
McMasterville, VL .....	24	-	-	1	2	-	1	1	1	1	15	
Mélocheville,(5) VL .....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Mercier, V .....	78	1	5	5	23	2	1	4	11	42	43	
Mont-St-Hilaire, V .....	165	3	7	20	32	2	30	16	42	15	17	
N.-D.-de-Bon-Secours, P .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Otterburn Park, V .....	61	-	30	8	30	1	3	10	13	5	38	
Pointe-des-Cascades,(5) VL .....	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	
Richelieu, V .....	47	-	37	1	38	1	16	8	22	6	40	
St-Amable, SD .....	36	-	-	1	3	-	2	28	3	3	5	
St-Basile-le-Grand, V .....	162	2	6	52	37	28	4	32	8	32	56	
St-Bruno-de-Montarville, V .....	226	5	9	37	60	3	54	12	57	36	104	

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	31 mars	
										1987	
<b>Montréal - Concluded - fin:</b>											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V .....	338	33	21	58	42	11	24	31	43	86	
St-Hubert, V .....	783	15	54	61	71	20	119	73	157	198	
St-Isidore,(5) P .....			-	-	-	-	-	-	-	325	
St-Lambert, V .....	311	12	50	24	50	2	42	14	42	114	
St-Mathias, P .....	25	3	-	18	1	14	1	14	6	4	
St-Mathieu, SD .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P .....	18	-	-	3	-	2	1	3	7	4	
St-Philippe, P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ste-Catherine, V .....	109	2	3	4	18	1	2	7	7	9	
Ste-Julie, V .....	317	10	159	37	212	2	30	13	48	38	
Varennes, V .....	225	7	23	24	63	5	21	17	51	85	
Réserve indienne (Kahnawake) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Others - Autres:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>10,763</b>	<b>559</b>	<b>780</b>	<b>1,636</b>	<b>2,334</b>	<b>306</b>	<b>530</b>	<b>959</b>	<b>1,701</b>	<b>3,070</b>	<b>4,417</b>
Blainville, V .....	225	12	21	38	138	10	15	21	71	52	94
Boisbriand, V .....	190	17	14	28	175	5	9	18	105	64	101
Bois-des-Filion, V .....	89	1	18	26	18	-	2	11	5	31	28
Charlemagne, V .....	31	16	-	24	-	-	-	-	-	24	-
Deux-Montagnes, V .....	208	4	14	23	50	3	30	14	40	61	118
Dorion, V .....	63	-	6	2	14	2	-	4	4	5	24
Hudson, V .....	28	-	5	1	21	-	6	4	14	2	20
Île-Cadieux, V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, V .....	68	-	-	18	39	6	2	12	8	34	32
Lachenaie, V .....	336	9	11	29	33	7	15	22	78	65	46
La Plaine,(5) P .....			7	15	-	-	2	-	7	-	29
Laval, V .....	5,199	285	183	915	843	166	229	468	696	1,590	2,110
Le Gardeur, V .....	313	28	50	41	119	3	10	22	39	67	128
Lorraine, V .....	94	2	5	5	15	4	-	10	8	19	50
Mascouche, V .....	296	9	89	29	105	7	40	13	106	60	131
Mirabel, V .....	143	1	6	11	27	6	6	13	29	64	86
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P .....	92	-	1	2	18	2	6	9	24	7	25
Oka, P .....	18	-	-	1	2	-	-	-	2	5	8
Oka, SD .....	5	-	-	-	-	-	-	4	-	3	2
Pincourt, V .....	48	2	16	8	72	3	1	6	4	16	75
Pointe-Calumet, VL .....	17	-	-	-	5	-	-	-	3	8	8
Repentigny, V .....	959	90	136	160	235	17	40	68	147	404	407
Rosemère, V .....	188	2	13	7	24	1	3	14	30	31	94
St-Eustache, V .....	573	33	44	78	108	6	18	33	73	109	244
St-Joseph-du-Lac, P .....	68	2	2	6	9	-	1	6	5	18	17
St-Lazare, P .....	64	1	6	38	30	3	-	32	4	21	33
St-Placide,(5) P .....			1	1	-	4	-	4	-	2	-
St-Placide,(5) VL .....			-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Sulpice, P .....	22	1	1	1	3	-	1	-	2	4	4
Ste-Anne-des-Plaines, P .....	126	5	17	36	19	2	2	7	5	44	33
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V .....	14	-	1	-	3	-	-	3	3	9	3
Ste-Thérèse, V .....	533	2	58	9	73	9	44	31	81	131	255
Terrasse-Vaudreuil, SD .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Terrebonne, V .....	707	25	28	86	82	39	42	108	101	111	169
Vaudreuil, V .....	46	12	25	14	35	5	2	6	3	10	38
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL .....	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	3
Réserve indienne (Oka) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

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

## Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>Québec(4):</b>												
<b>Québec metropolitan area -</b> <b>Total - Zone métropolitaine</b> <b>de Québec .....</b>	<b>7,734</b>	<b>289</b>	<b>539</b>	<b>849</b>	<b>1,260</b>	<b>187</b>	<b>297</b>	<b>768</b>	<b>756</b>	<b>2,726</b>	<b>3,315</b>	
Québec, V .....	1,920	26	93	133	366	75	32	306	89	574	1,228	
Ancienne-Lorette, V .....	163	1	9	12	44	3	6	30	14	63	78	
Beauport, V .....	771	39	79	103	160	23	21	139	66	135	230	
Bernières, SD .....	154	-	2	3	3	1	-	8	10	32	50	
Cap Rouge, P .....	330	8	16	17	36	8	2	16	17	49	107	
Charlesbourg, V .....	857	93	15	191	77	16	4	32	40	519	359	
Charny, V .....	286	17	18	87	26	2	23	3	28	147	90	
Château-Richer, V .....	9	-	-	-	-	1	-	1	2	4	2	
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Lac-Delage, V .....	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
Lac-St-Charles, SD .....	32	-	-	-	1	-	-	1	2	5	9	
Lac-St-Joseph,(5) V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ange-Gardien, P .....	23	-	3	-	3	-	2	1	4	5	10	
Lauzon, V .....	100	-	8	2	10	-	7	8	26	26	23	
Lévis, V .....	269	-	-	1	27	1	22	8	30	35	89	
Loretteville, V .....	72	-	17	-	17	1	1	6	2	27	40	
Notre-Dame-des-Anges,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
St-Augustin-de-Desmaures, P .....	175	6	22	18	82	4	22	12	50	32	70	
St-David-de-l'Auberrière, V .....	38	1	-	4	2	4	-	13	1	8	5	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P .....	43	1	4	3	4	1	-	6	5	8	8	
St-Émile, VL .....	57	5	3	6	10	-	3	8	8	13	13	
St-Étienne-de-Lauzon, SD .....	109	-	11	9	52	4	5	9	21	33	42	
St-Étienne-de-Beaumont, P .....	13	-	-	1	-	-	-	2	-	3	3	
St-François, Ile Orléans,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
St-Gabriel-de-Valcartier, SD .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	
St-Jean-Chrysostome, V .....	216	5	12	7	22	2	11	9	27	22	44	
St-Jean-de-Boischatel, VL .....	16	-	-	-	4	-	1	-	2	2	6	
St-Jean, Ile Orléans,(5) P .....	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P .....	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	
St-Lambert-de-Lauzon, P .....	20	-	-	-	-	-	-	1	2	7	14	
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
St-Louis-de-Pintendre, P .....	138	-	1	6	7	1	8	8	22	18	38	
St-Nicolas, V .....	170	9	13	11	17	5	3	10	28	27	40	
St-Pierre, Ile Orléans,(21) P .....	18	-	-	4	-	-	-	2	2	9	4	
St-Rédempteur, V .....	45	-	5	13	12	3	4	6	6	11	14	
St-Romuald, V .....	101	-	9	2	11	-	1	7	2	7	30	
Ste-Bertrine-de-Laval, P .....	15	-	-	1	3	-	-	2	4	8	7	
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD .....	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	17	
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	
Ste-Foy, V .....	885	65	90	177	130	19	65	42	131	719	304	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P .....	45	1	1	1	2	2	1	7	9	10	7	
Ste-Petronille, VL .....	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Shannon, SD .....	18	4	-	4	2	-	-	-	1	10	3	
Sillery, V .....	41	-	84	10	85	2	-	6	1	22	98	
Stoneham et Tewkesbury, CU .....	82	-	-	-	-	-	-	26	5	33	5	
Val-Bélair, V .....	307	8	21	21	40	5	16	12	39	31	78	
Vanier, V .....	153	-	3	1	3	4	6	39	6	77	128	
Réserve indiennes .....	24	-	-	-	-	-	-	1	1	-	15	

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
<b>Sherbrooke(4):</b>											
<b>Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke .....</b>	2,128	169	352	345	548	99	21	163	207	733	809
Sherbrooke, V .....	1,484	139	206	295	358	29	2	71	151	566	547
Ascot Corner, CT .....	8	-	-	1	1	-	-	-	7	1	1
Ascot, CT .....	58	5	4	7	5	42	3	43	5	46	18
Brompton,(5) CT .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Bromptonville,(5) V .....			2		2		1		1		2
Deauville, VL .....	70	2	5	3	5	1	1	1	2	29	9
Fleurimont, SD .....	182	2	31	12	41	22	8	31	16	37	59
Hatley,(5) CT .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lennoxville, V .....	56	-	48	1	72	1	-	1	1	14	73
North Hatley,(5) VL .....			-		-	-	-	-	-	-	-
Rock Forest, V .....	261	21	33	26	41	4	6	16	21	40	70
St-Denis-de-Brompton,(5) P .....			-		-	-	-	-	-	-	-
St-Elie-D'Orford, P .....	8	-	23	-	23	-	-	-	3	-	23
Stoke, CT .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Trois-Rivières(4):</b>											
<b>Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....</b>	2,080	154	117	506	190	61	52	193	196	1,158	772
Trois-Rivières, V .....	927	13	26	262	80	13	23	45	48	529	432
Bécancour, V .....	125	18	1	20	3	-	3	9	9	36	8
Cap-de-la-Madeleine, V .....	335	13	61	72	66	12	10	45	38	203	194
Champlain,(5) SD .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Pointe-du-Lac, SD .....	25	-	-	1	-	-	2	1	4	15	16
St-Louis-de-France, P .....	100	2	5	2	5	1	4	5	20	4	18
St-Maurice,(5) P .....		-	-	-	1	-	-	-	2	-	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD .....	42	-	4	-	10	-	2	5	16	2	12
Trois-Rivières-Ouest, V .....	526	108	20	149	25	35	8	83	59	369	75
Réserve indiennes,(5) .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	12

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars			
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>												
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	4,053	197	337	450	829	129	268	448	830	1,473	1,867	
Hamilton, C.....	1,254	13	166	125	245	45	47	109	220	574	453	
Ancaster, T.....	433	23	26	45	54	16	30	56	89	78	159	
Burlington, C.....	1,355	123	59	153	336	17	134	106	336	439	927	
Dundas, T.....	64	1	29	2	37	12	3	23	9	59	46	
Flamborough, TP.....	298	8	4	38	25	5	6	22	51	73	65	
Glanbrook, TP.....	27	1	-	1	-	4	-	4	2	7	6	
Grimsby, T.....	99	2	8	5	52	6	22	19	28	58	64	
Stoney Creek, C.....	523	26	45	81	80	24	26	109	95	185	147	
<b>Kitchener:</b>												
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	4,099	166	374	604	951	227	134	794	586	1,249	2,105	
Kitchener, C.....	1,735	52	232	347	546	154	84	490	241	573	939	
Cambridge, C.....	827	55	74	126	202	28	20	106	195	391	389	
Dumfries North, TP.....	60	2	4	5	7	1	2	12	11	12	21	
Waterloo, C.....	1,382	57	63	123	187	44	28	165	130	254	722	
Woolwich, TP.....	95	-	1	3	9	-	-	21	9	19	34	
<b>London(4):</b>												
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	4,168	226	224	440	614	351	274	603	646	1,168	2,318	
London, C.....	3,794	213	198	404	558	323	252	542	565	1,034	2,161	
Belmont, VL.....	12	2	5	5	5	2	-	7	2	3	5	
Delaware, TP.....	17	-	-	1	18	-	3	7	6	2	20	
Dorchester North, TP.....	128	9	6	15	8	19	12	21	24	15	53	
Lobo,(5) TP.....			7		7		-		1		14	
London, TP.....	27	1	2	2	2	-	1	5	2	6	10	
Nissouri West, TP.....	11	1	1	1	1	-	-	1	2	23	3	
Port Stanley,(5) VL.....			2		2		-		1		2	
St.Thomas, C.....	129	-	2	7	8	5	4	15	27	49	35	
Southwold, TP.....	12	-	1	-	2	-	-	1	5	2	2	
Westminster, TP.....	38	-	-	5	1	2	-	4	6	34	9	
Yarmouth,(5) TP.....			-		2		2		5		4	
<b>Oshawa(4):</b>												
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	3,009	166	319	506	923	148	333	454	1,184	1,211	1,846	
Oshawa, C.....	1,052	78	105	203	329	56	235	210	634	678	703	
Newcastle, T.....	896	15	161	114	385	46	48	96	290	221	601	
Whitby, T.....	1,061	73	53	189	209	46	50	148	260	312	542	
<b>Ottawa(4),(14):</b>												
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,533	286	190	613	860	409	584	979	1,574	4,304	3,067	
Ottawa, C.....	2,588	154	48	293	284	13	34	152	276	1,844	1,713	
Clarence, TP.....	110	-	4	-	5	30	6	33	20	30	40	
Cumberland, TP.....	621	31	33	88	80	110	28	243	120	414	184	
Gloucester, C.....	930	39	17	92	158	169	253	272	383	853	207	
Goulbourn, TP.....	261	8	11	28	29	11	19	45	38	91	125	
Kanata, C.....	449	41	38	75	184	8	29	40	297	404	236	
Nepean, C.....	1,084	9	27	27	86	64	207	146	397	566	336	
Osgoode, TP.....	185	4	2	7	21	-	5	8	29	45	49	
Rideau, TP.....	97	-	4	3	4	1	3	35	3	15	12	
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	
Rockland, T.....	32	-	6	-	8	1	-	3	1	36	9	
Vanier, C.....	164	-	-	-	1	-	-	-	-	5	145	
West Carleton,(5) TP.....			-	-	-				9		11	

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:</b>												
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	33,943	2,398	4,530	5,463	10,765	1,656	2,537	5,488	8,034	17,639	27,189	
<b>Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:</b>												
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	7,301	748	1,525	1,183	2,826	605	747	1,528	1,725	7,131	8,623	
Toronto, C .....	3,591	265	686	463	1,285	244	439	486	813	2,962	4,755	
Etobicoke, C .....	231	42	3	47	112	3	2	59	28	1,079	391	
Scarborough, C .....	2,510	173	600	390	867	185	76	533	395	1,594	2,094	
York, C .....	234	170	-	171	1	140	3	342	12	176	187	
York East, BOR .....	113	88	104	88	104	2	-	7	6	199	109	
York North, C .....	622	10	132	24	457	31	227	101	471	1,121	1,087	
<b>York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):</b>												
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	11,795	565	622	1,814	2,736	388	664	1,751	2,487	4,432	7,579	
Aurora, T .....	681	13	53	60	153	32	42	156	179	234	380	
East Gwillimbury, T .....	451	16	8	98	85	14	12	45	107	132	219	
King, TP .....	212	3	-	51	28	9	-	37	42	70	121	
Markham, T .....	2,813	170	69	678	513	112	129	518	686	1,302	1,158	
Newmarket, T .....	673	16	28	57	36	21	88	143	173	267	311	
Richmond Hill, T .....	2,133	81	299	221	1,063	40	108	142	348	326	2,057	
Vaughan, T .....	4,413	248	147	605	784	143	253	637	776	1,868	3,192	
Whitchurch-Stouffville, T .....	419	18	18	44	74	17	32	73	176	233	141	
<b>Other areas - Autres régions:</b>												
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	14,847	1,085	2,383	2,466	5,203	663	1,126	2,209	3,822	6,076	10,987	
Ajax, T .....	1,179	56	329	215	528	100	90	306	323	362	718	
Beeton,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
Bradford,(5) T .....	-	56	-	-	121	-	4	-	-	22	203	
Brampton, C .....	3,447	350	312	640	705	173	173	524	699	1,390	2,433	
Caledon, T .....	415	12	60	22	125	4	56	13	217	140	195	
Georgina,(5) TP .....	-	-	24	-	38	-	75	-	-	122	71	
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Halton Hills, T .....	103	1	4	8	33	8	15	22	46	61	65	
Milton, T .....	80	3	5	9	15	4	7	15	25	27	44	
Mississauga, C .....	5,710	400	900	850	2,041	201	421	878	1,225	2,344	4,373	
Oakville, T .....	2,278	149	363	366	939	97	163	277	752	1,157	1,628	
Orangeville, T .....	129	5	2	30	7	3	-	28	5	24	71	
Pickering, T .....	1,506	109	314	326	626	73	79	146	306	571	1,058	
Tecumseh,(5) TP .....	-	11	-	16	-	34	-	55	-	-	51	
Tottenham,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Uxbridge,(5) TP .....	-	3	-	8	-	9	-	25	-	-	52	
West Gwillimbury,(5) TP .....	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	16	

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>St. Catharines - Niagara(4):</b>												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	2,426	96	157	309	563	138	129	399	524	735	1,195	
St. Catharines, C .....	739	32	23	125	320	97	36	168	272	339	475	
Fort Erie, T .....	112	8	10	17	29	7	22	31	40	18	24	
Lincoln, T .....	52	1	-	14	6	2	3	22	10	11	6	
Niagara Falls, C .....	592	15	18	60	62	9	15	69	86	149	222	
Niagara-on-the-Lake, T .....	128	7	6	17	17	4	4	27	13	22	54	
Pelham, T .....	163	9	13	19	21	7	20	31	29	43	47	
Port Colborne, C .....	20	2	1	2	1	1	2	3	2	5	2	
Thorold, C .....	253	16	2	37	7	8	10	22	20	60	120	
Wainfleet, TP .....	20	-	1	-	2	-	3	8	5	5	3	
Welland, C .....	347	6	83	18	98	3	14	18	47	83	242	
<b>Sudbury(4):</b>												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	798	9	20	20	27	133	25	186	184	52	278	
Sudbury, C .....	656	7	16	13	20	124	6	158	142	39	267	
Nickel Centre, T .....	12	-	-	2	-	-	-	9	4	3	-	
Onaping Falls,(5) T .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
Rayside - Balfour, T .....	49	-	2	-	2	3	13	5	16	1	4	
Valley East, T .....	35	-	2	1	2	1	2	5	8	3	3	
Walden, T .....	44	2	-	4	3	5	3	9	10	6	3	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	
<b>Thunder Bay(4):</b>												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	675	1	16	4	87	53	57	72	138	253	391	
Thunder Bay, C .....	646	1	7	4	78	53	57	67	135	248	380	
Connec,(5) TP .....	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neebing, TP .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O'Connor, TP .....	14	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	
Oliver, TP .....	4	-	9	-	9	-	-	4	-	-	9	
Paiipoonge, TP .....	5	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	
Shuniah, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Windsor(4):</b>												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	1,307	76	51	260	252	45	67	185	220	407	529	
Windsor, C .....	568	15	14	110	131	14	38	48	122	192	328	
Anderdon,(5) TP .....	-	3	-	4	-	3	-	9	-	17	-	
Belle River, T .....	62	3	1	18	5	-	-	15	4	8	10	
Colchester North, TP .....	58	1	1	11	3	5	3	15	8	1	3	
Essex, T .....	50	4	-	4	49	1	2	3	9	5	48	
Maidstone, TP .....	68	4	-	4	5	8	-	8	8	12	18	
Rochester, TP .....	4	-	-	1	-	-	-	-	1	6	1	
St. Clair Beach, VL .....	68	16	1	23	1	3	2	12	7	31	9	
Sandwich South, TP .....	40	3	-	4	1	2	-	8	4	8	7	
Sandwich West, TP .....	167	19	15	37	30	9	13	29	25	51	40	
Tecumseh, T .....	222	11	16	48	23	3	6	47	23	93	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	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	
<b>Calgary(4):</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	2,679	251	223	653	424	224	137	619	401	1,258	1,112
Calgary, C .....	2,679	251	214	653	411	224	127	619	383	1,258	1,078
Airdrie,(5) C .....	-	-	-	1	-	-	2	-	4	-	-
Beiseker,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake,(5) SV .....	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
Cochrane,(5) T .....	1	-	-	3	-	-	3	-	3	-	4
Crossfield,(5) T .....	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
Irricana,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rocky View No 44,(5) M.D. ....	8	-	8	-	3	-	3	-	9	-	27
Sarcee 145, I.R.(5) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Edmonton(4):</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,631	210	210	641	453	181	141	524	503	905	690
Edmonton, C .....	1,910	156	136	493	279	140	101	392	357	699	427
Beaumont,(5) T .....	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Betula Beach,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T .....	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1
Breton,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calmar,(5) T .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Devon,(5) T .....	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Drayton Valley,(5) T .....	3	-	8	-	2	-	-	-	3	-	8
Edmonton Beach,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Entwistle,(5) VL .....	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Fort Saskatchewan, C .....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Gibbons, T .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C .....	28	2	2	6	2	1	-	6	1	11	7
Leduc County No 25,(5) CM .....	-	3	3	4	-	-	-	1	-	5	-
Legal, VL .....	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
Morinville, T .....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
New Sarepta,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31,(5) CM .....	-	4	-	11	-	13	-	-	17	-	28
Point Alison,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T .....	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Seba Beach,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T .....	42	1	6	8	12	2	1	7	2	8	11
St. Albert, C .....	232	25	15	58	38	13	5	35	28	73	79
Stony Plain,(5) T .....	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2
Strathcona Co. No. 20, CM .....	338	22	37	65	89	20	15	67	67	82	87
Sturgeon M.D. 90 .....	60	2	2	5	5	5	4	16	16	15	23
Sundance Beach,(5) SV .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thorsby,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warburg,(5) VL .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	9	-	-	-	-	-	-	-	7	7	9

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

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

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

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En constraction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
<b>Regina,(4):</b>												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,596	67	130	262	265	52	61	267	225	442	929	
Regina, C .....	1,591	67	124	261	253	52	60	265	214	441	911	
Balganion,(5) T .....		3			5						6	
Belle Plaine,(5) VL .....											1	
Buena Vista,(5) VL .....												
Daley,(5) VL .....												
Edenwold,(5) VL .....												
Edenwold No 158,(5) RM .....												
Grand Coulee, VL .....	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	
Lumsden,(5) T .....											1	
Lumsden Beach,(5) VL .....												
Lumsden No 189,(5) RM .....												
Pense,(5) VL .....												
Pense No 160,(5) RM .....												
Pilot Butte,(5) T .....		1		1			1		1		3	
Regina Beach,(5) T .....	4	-	1	1	1	-	-	-	10	1	1	
Sherwood, RM .....												
White City,(5) VL .....		1		5							5	
<b>Saskatoon,(4):</b>												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,963	91	139	223	400	108	192	365	563	676	1,024	
Saskatoon, C .....	1,963	91	132	223	386	108	166	365	531	676	955	
Allan,(5) T .....												
Asquith,(5) T .....												
Blucher, No 343,(5) RM .....												
Bradwell,(5) VL .....												
Clavet,(5) VL .....												
Corman Park, No 344,(5) RM .....		1		4			18		21		8	
Dalmeny,(5) T .....												
Delisle,(5) T .....											11	
Dundurn,(5) T .....											2	
Dundurn No 314,(5) RM .....												
Elstow,(5) VL .....												
Langham,(5) T .....												
Martensville,(5) T .....										1	24	
Osler,(5) T .....												
Shields,(5) RV .....												
Thode,(5) RV .....												
Vanscoy,(5) VL .....											10	
Vanscoy No 345,(5) RM .....												
Warman,(5) T .....	6			10			8		10		13	
White Cap 94,(5) I.R. ....												
<b>Winnipeg,(4):</b>												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	6,089	451	257	1,283	1,348	324	473	1,032	1,132	3,372	3,693	
Winnipeg, C .....	5,725	445	237	1,242	1,293	295	459	962	1,051	3,270	3,536	
Ritchot, RM .....	44	-	3	3	3	-	1	-	9	3	15	
Rosser,(5) RM .....											3	
St-François-Xavier, RM .....	2	-		1	2				1	1	2	
St. Paul East-Est, RM .....	142	4	6	15	11	11	4	24	25	43	46	
St. Paul West-Ouest, RM .....	71	2	6	9	8	8	2	12	17	20	33	
Springfield, RM .....	105	-	2	13	20	10	7	34	29	35	39	
Taché,(5) RM .....			3		11						19	

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

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

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

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	13,578	801	1,168	3,220	3,010	771	728	2,459	2,739	5,989	5,317	
<b>Vancouver:</b>												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	12,024	697	1,019	2,941	2,678	675	539	2,124	2,301	5,644	4,930	
Vancouver, C.....	3,245	253	255	1,106	567	216	162	696	557	2,435	1,504	
Belcarra, VL.....	8	-	-	-	1	-	3	2	4	5	3	
Burnaby, DM.....	756	31	257	298	529	30	31	136	207	632	593	
Coquitlam, DM.....	747	36	40	108	242	42	36	121	159	246	469	
Delta, DM.....	373	24	35	85	88	35	29	71	70	217	119	
Greater Vancouver Sub. Div. A.....	19	-	-	2	3	-	3	9	6	27	24	
Lion's Bay, VL.....	11	1	-	1	3	-	1	-	2	2	10	
New Westminster, C.....	402	-	2	75	7	4	1	72	46	120	105	
North Vancouver, C.....	373	44	3	124	63	22	8	38	30	141	185	
North Vancouver, DM.....	474	27	15	99	52	55	28	147	123	179	99	
Port Coquitlam, C.....	288	14	35	32	109	9	20	36	61	34	105	
Port Moody, C.....	74	3	8	8	10	4	2	17	7	19	24	
Richmond, DM.....	1,498	72	128	301	329	96	35	206	228	449	543	
Surrey, DM.....	3,220	173	175	596	551	141	166	503	713	799	821	
University Endowment Area.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM.....	269	14	12	50	28	13	10	25	40	170	152	
White Rock, C.....	257	5	46	50	88	8	4	42	48	163	165	
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	10	-	8	6	8	-	-	3	-	6	9	
<b>Other areas - Autres zones:</b>												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	1,554	104	149	279	332	96	189	335	438	345	387	
Langley, C.....	112	2	12	27	19	21	7	23	21	28	16	
Langley, DM.....	656	39	52	97	120	29	60	121	155	133	149	
Maple Ridge, DM.....	705	51	80	135	183	36	119	161	253	164	211	
Pitt Meadows, DM.....	81	12	5	20	10	10	3	30	9	20	11	
<b>Victoria:</b>												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,661	88	66	326	339	112	114	505	353	611	633	
Victoria, C.....	156	10	12	36	30	-	1	72	6	57	111	
Capital Sub. Div. B.....	247	19	38	56	63	19	30	92	61	80	62	
Capital Sub. Div. C,(5)			5		18		2		12		15	
Central Saanich, DM.....	176	9	-	31	46	8	-	35	7	40	84	
Colwood, C.....	88	-	2		15		25		43		62	
Esquimalt, DM.....	22	-	1	-	1	-	8	34	8	1	4	
Metchosin, DM.....	26	-	4	4	8	3	6	10	9	9	13	
North Saanich, DM.....	99	7	-	25	13	7	1	17	21	35	42	
Oak Bay, DM.....	66	-	1	6	5	-	3	26	13	7	33	
Saanich, DM.....	653	41	2	151	125	25	38	162	154	359	163	
Sidney, T.....	127	2	-	17	14	50	-	57	19	22	42	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	

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

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

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

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements				Under construction — En construction		
	1986	March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March 31 — 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	
Barrie .....	1,292	23	52	38	129	55	74	105	240	299	604
Barrie, C .....	865	6	49	20	89	26	39	56	126	272	458
Innifil, TP .....	271	6	1	7	35	18	28	37	93	17	89
Vespra, TP .....	156	11	2	11	5	11	7	12	21	10	57
Belleville(4) .....	695	5	7	28	33	12	10	54	64	91	309
Belleville, C .....	397	3	1	6	16	1	1	21	11	14	251
Ameliasburgh, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford(5) VL .....	-	-	1	-	2	-	3	-	5	-	4
Murray,(5) TP .....	-	-	2	-	4	-	4	-	22	-	7
Sidney,(5) TP .....	-	-	2	-	5	-	-	-	8	-	14
Thurlow, TP .....	78	-	-	1	4	-	-	6	12	28	14
Trenton, C .....	220	2	1	21	2	11	2	27	6	49	19
Brantford .....	522	11	45	36	88	29	41	76	107	79	131
Brantford, C .....	436	9	38	19	66	15	35	54	98	44	108
Brantford, TP .....	29	-	3	5	4	-	3	-	3	15	7
Paris, T .....	57	2	4	12	18	14	3	22	6	20	16
Charlottetown,(4) .....	537	9	13	42	63	15	30	96	110	91	123
Charlottetown, C .....	64	1	6	1	13	3	12	16	24	3	8
Brackley,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM .....	43	1	-	2	-	2	1	2	2	13	20
Clyde River,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall, COM .....	21	-	-	-	-	2	-	5	5	-	7
Crossroads,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
East Royalty, COM .....	15	-	-	-	-	-	-	10	4	-	-
Eliot River,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough Park, COM .....	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
Keppoch-Kinlock,(5) COM .....	-	-	1	-	1	-	2	-	9	-	2
Lot 24,(5) .....	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5
Lot 30,(5) .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lot 31, .....	17	-	-	-	-	-	1	8	2	-	2
Lot 32,(6) .....	14	-	-	1	-	-	-	10	-	2	-
Lot 33,(5) .....	27	2	1	3	1	1	1	5	3	3	6
Lot 34, .....	21	-	-	-	-	-	-	5	6	1	7
Lot 35,(5) .....	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	1
Lot 36,(5) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Lot 48, .....	50	-	-	1	-	-	1	6	-	4	1
Lot 49,(5) .....	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5
Lot 65, .....	17	-	1	2	1	3	-	6	3	1	3
Meadow Bank,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Miltonvale Park,(5) COM .....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
North River,(5) COM .....	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2
North Rustico,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Parkdale, T .....	83	-	-	24	-	-	-	1	-	25	-
Queens Royalty Lot, .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM .....	72	2	-	3	31	1	4	7	15	30	26
Southport, COM .....	19	2	2	2	3	-	3	5	3	4	5
Union,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM .....	65	1	1	3	7	2	2	10	18	5	8
Winslow,(5) COM .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes(5) .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

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

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

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

Centre — Agglomération	Starts						Completions				Under construction		
	Mises en chantier				Achèvements				En construction				
	1986	March		Jan.-March		March		Jan.-March		March 31			
		Mars	—	Janv.-Mars	—	Mars	—	Janv.-Mars	—	31 mars	—	1986	1987
Chatham, C .....	338	2	1	10	58	4	4	26	24	115	281		
Chilliwack,(4) .....	421	52	65	102	93	23	14	56	62	123	177		
Chilliwack, DM .....	406	52	57	97	78	23	13	56	60	118	130		
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5) .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	17		
Harrison Hot Spring,(5) VL .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Kent,(5) DM .....		1	—	3	—	—	1	—	2	—	8		
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	15	—	7	5	12	—	—	—	—	5	22		
Cornwall .....	414	16	31	37	51	9	26	30	82	156	162		
Cornwall, C .....	326	16	21	36	40	9	13	30	68	152	113		
Cornwall, TP .....	88	—	10	1	11	—	13	—	14	4	49		
Indian Reserve No 59 – Réserve indienne No 59 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Drummondville .....	735	43	59	78	71	44	72	84	107	110	185		
Drummondville, V .....	440	40	9	41	14	38	20	66	34	58	115		
Grantham-Ouest, SD .....	218	3	37	16	42	4	45	4	56	12	56		
St-Cyrille de Wendover, VL .....	36	—	4	15	4	—	3	7	8	15	4		
St-Majorique-de-Grantham, P .....	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—		
St-Nicéphore, SD .....	2	—	9	—	10	—	4	—	4	—	—		
Wendover et Simpson, CU .....	37	—	—	6	1	2	—	6	4	25	3		
Fredericton,(4) .....	542	7	16	39	33	35	20	100	89	147	69		
Fredericton, C .....	308	2	10	20	12	17	6	55	28	86	30		
Bright,(6) PAR .....	11	—	—	—	—	—	—	5	4	—	—		
Douglas, PAR .....	39	—	1	1	1	—	1	7	4	8	7		
Kingsclear, PAR .....	61	2	4	5	4	2	3	7	14	12	8		
Lincoln, PAR .....	19	—	—	5	1	—	—	4	5	9	3		
Maugerville, PAR .....	14	—	—	—	—	—	—	1	3	7	3		
New Maryland, PAR .....	64	2	1	4	3	2	5	6	14	11	3		
St-Mary's, PAR .....	14	1	—	4	—	1	—	2	4	10	8		
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	12	—	—	—	12	13	5	13	17	—	7		
Granby,(4) .....	566	3	85	10	94	9	5	86	43	126	283		
Granby, V .....	566	3	85	10	90	6	5	74	42	126	269		
Bromont,(5) V .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10		
Granby, CT .....	—	—	—	—	4	2	—	11	—	—	4		
St-Alphonse,(5) P .....	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—		
Ste-Cécile-de-Milton,(6) MUN .....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—		
Guelph .....	987	62	90	224	283	30	175	182	286	171	316		
Guelph, C .....	896	62	84	222	275	29	165	177	262	162	291		
Eramosa, TP .....	74	—	2	—	2	1	7	1	21	6	16		
Guelph, TP .....	17	—	4	2	6	—	3	4	3	3	9		
Kamloops .....	103	13	21	20	44	1	3	8	21	33	58		
Kamloops, C .....	103	13	21	20	44	1	3	7	21	33	58		
Indian Reserve – Réserve indiennne .....	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—		
Kelowna,(4) .....	736	34	121	101	319	18	32	125	154	238	514		
Kelowna, C .....	558	24	95	82	275	11	20	109	112	196	419		
Central Okanagan,(5) Subd. A .....		—	2	—	4	—	4	—	12	—	15		
Central Okanagan, subd. B .....	149	9	24	17	36	7	8	16	26	35	60		
Peachland, DM .....	29	1	—	2	4	—	—	—	4	7	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		
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-mars		March Mars		Jan.-March Janv.-mars		March 31 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	
Kingston .....	980	17	47	150	171	58	83	186	273	834	528
Kingston, C .....	164	-	1	29	5	29	4	70	88	531	233
Amherst Island, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL .....	2	-	-	-	1	2	1	2	1	-	1
Ernestown, TP .....	52	1	2	4	2	1	9	5	13	7	7
Howe Island, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP .....	603	16	42	108	153	24	61	88	151	262	246
Loughborough, TP .....	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Pittsburgh, TP .....	120	-	2	7	8	1	6	17	17	18	27
Portland, TP .....	2	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
Storrington, TP .....	34	-	-	2	1	-	1	1	1	14	14
Wolfe Island, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Lethbridge, C .....	203	1	7	15	26	17	21	30	35	50	62
Matsqui,(4) .....	984	174	145	252	241	67	75	193	192	494	499
Matsqui, DM .....	708	154	124	208	195	36	60	140	133	309	317
Abbotsford, DM .....	178	10	9	27	25	19	11	28	41	149	129
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Mission, DM .....	98	10	12	17	21	12	4	25	18	36	49
Indian Reserves - Réserves indiennes(5) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat .....	187	16	9	35	29	25	13	46	55	48	62
Medicine Hat, C .....	173	15	5	32	25	25	10	46	51	45	55
Cypress No. 1, MD .....	6	-	4	-	4	-	3	-	3	-	7
Irvine, T .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T .....	8	1	-	3	-	-	-	-	1	3	-
Moncton .....	940	18	4	29	36	38	45	211	179	276	164
Moncton, C .....	519	5	1	14	26	24	37	152	87	192	93
Coverdale, PAR .....	25	-	-	-	1	1	-	7	3	4	3
Dieppe, T .....	155	-	-	-	1	7	1	28	25	42	31
Dorchester, PAR .....	13	-	-	1	-	-	-	4	3	6	-
Dorchester, VL .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR .....	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
Hillsborough, VL .....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-
Moncton, PAR .....	65	-	-	-	-	4	2	10	23	4	5
Riverview, T .....	140	13	3	14	8	2	2	7	35	14	24
St-Joseph, VL .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL .....	8	-	-	-	-	-	3	-	3	4	1
Indian Reserve - Réserve indiennne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo .....	345	11	2	48	49	10	11	64	65	115	115
Nanaimo, C .....	313	11	2	43	38	10	9	60	59	80	73
Nanaimo, subd. A .....	32	-	-	5	11	-	2	4	6	35	42
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

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

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier						Completions — Achèvements				Under construction — En Construction	
	1986	March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March — Mars		Jan.-March — Janv.-Mars		March 31 — 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
North Bay,(4) .....	501	-	6	4	151	-	15	27	85	166	331	
North Bay, C .....	467	-	6	-	149	-	12	20	81	157	325	
East Ferris, TP .....	17	-	-	1	1	-	2	1	2	3	3	
Himsworth North, TP .....	17	-	-	3	1	-	1	6	2	6	3	
Nipissing 10 Indian Reserve(5) .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough .....	937	1	109	52	174	69	68	124	137	243	582	
Peterborough, C .....	716	1	107	44	165	44	62	66	107	215	509	
Douro, TP .....	24	-	-	4	1	2	-	3	3	3	8	
Dummer, TP .....	22	-	-	1	-	-	1	2	6	5	10	
Ennismore, TP .....	51	-	1	1	2	3	1	11	2	5	19	
Lakefield, VL .....	21	-	-	-	2	19	-	24	4	5	3	
North Monaghan, TP .....	4	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	
Otonabee, TP .....	32	-	1	-	1	1	3	8	5	2	9	
Smith, TP .....	56	-	-	-	3	-	-	7	9	3	15	
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	-	-	3	-	4	9	
Prince George, C .....	66	3	2	13	5	3	2	13	5	29	23	
Red Deer, C .....	369	26	23	78	75	21	30	43	61	82	80	
Rimouski,(4) .....	311	6	47	22	87	29	15	55	69	57	128	
Rimouski, V .....	236	4	42	19	77	28	9	45	52	52	97	
Bic,(5) VL .....		-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	
Mont Lebel,(5) SD .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rimouski-est, VL .....	4	-	-	-	3	-	-	-	-	1	7	
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P .....		-	2	-	2	-	1	-	1	-	3	
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P .....		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
St-Valérien,(5) P .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P .....	42	2	2	3	4	1	5	5	9	4	6	
Ste-Blandine, P .....	12	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	
Ste-Odile-sur-Rimouski, P .....	17	-	1	-	1	-	-	3	2	-	8	
St-Hyacinthe, .....	435	18	2	100	66	37	44	110	59	127	60	
St-Hyacinthe, V .....	390	14	2	93	47	36	30	105	40	122	55	
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P .....	10	-	-	2	13	1	12	1	14	1	1	
St-Thomas-D'Aquin, P .....		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ste-Rosalie, P .....	8	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	
Ste-Rosalie, V .....	27	4	-	4	6	-	1	2	3	4	4	
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13) .....	681	33	84	55	161	21	85	69	171	246	251	
Saint-Jean, V .....	303	24	29	24	92	-	60	2	119	184	107	
Iberville, V .....	122	-	50	15	50	15	3	57	9	25	86	
Mont-St-Grégoire,(6) VL .....	8	2	-	2	-	-	-	-	-	3	-	
Saint-Athanase, P .....	3	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P .....	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
Saint-Luc, V .....	244	7	5	11	19	4	22	8	43	33	58	
St-Jérôme .....	882	15	44	74	103	17	70	55	147	215	362	
St-Jérôme, V .....	163	-	24	19	24	-	4	1	15	31	67	
Bellefeuille, P .....	195	7	20	11	24	-	26	9	68	54	73	
Lafontaine, VL .....	239	-	-	27	41	9	-	18	13	38	166	
St-Antoine, V .....	253	8	-	17	14	8	40	24	51	89	56	
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN .....	32	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction			
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars	1986	1987
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987			
Sarnia .....	294	17	21	55	88	55	21	112	49	170	131	
Sarnia, C .....	36	3	1	6	2	1	3	4	7	130	7	
Moore, TP .....	62	-	1	23	1	21	1	25	7	4	20	
Point Edward, VL .....	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
Sarnia, TP .....	191	14	19	26	85	32	17	77	35	36	104	
Indian Reserve - Réserve indienne .....	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
Sault Ste Marie .....	196	5	2	6	11	3	14	57	42	62	84	
Sault Ste. Marie, C .....	196	5	1	6	8	3	12	57	39	62	84	
Laird, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, TP .....	-	-	1	-	3	-	2	-	3	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan,(4).....	593	31	41	92	51	8	18	41	86	159	115	
Shawinigan, V .....	95	4	7	36	9	1	6	23	24	67	13	
Baie-de-Shawinigan, VL .....	-	-	-	-	7	-	7	-	7	-	-	
Grand' Mère, V .....	249	12	17	24	17	-	-	3	28	51	54	
Hérouxville,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	3	
Luc-à-la-Tortue,(5) P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St Boniface-de-Shawinigan, VL .....	7	-	3	1	3	-	-	-	-	1	3	
St Georges, VL .....	70	2	12	2	12	-	-	2	13	11	35	
St-Gérard-des-Laurentides, P .....	20	-	1	4	1	-	-	-	-	6	2	
St-Jean-des-Piles, SD .....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu, P .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, V .....	149	13	1	25	2	7	2	13	11	23	5	
Sorel .....	358	6	6	41	106	12	119	32	158	119	195	
Sorel, V .....	70	3	6	10	13	2	35	4	38	33	33	
St-Joseph-de-Sorel, V .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28	
St-Pierre-de-Sorel, P .....	42	-	-	6	10	3	6	5	20	4	6	
St-Robert, P .....	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	
Ste-Anne-de-Sorel, P .....	26	-	-	4	-	-	3	2	21	4	1	
Ste-Victoire-de-Sorel, P .....	14	3	-	3	-	-	3	2	4	3	1	
Tracy, V .....	204	-	-	16	83	7	72	17	75	45	126	
Sydney/Sydney Mines .....	466	3	6	30	31	23	22	107	104	173	150	
Sydney, C .....	51	-	2	1	5	7	4	12	14	73	16	
Cape Breton, CM subd. A .....	96	1	1	3	1	2	3	18	15	28	25	
Cape Breton, CM subd. B .....	155	2	1	7	9	12	12	44	42	30	52	
Dominion, T .....	14	-	-	4	-	-	-	3	4	7	1	
Glace Bay, T .....	36	-	-	2	-	-	-	1	11	14	9	
New Waterford, T .....	51	-	-	6	6	-	2	3	8	9	10	
North Sydney, T .....	23	-	2	1	3	1	-	3	1	3	11	
Sydney-Mines, T .....	29	-	-	-	1	1	-	6	6	3	18	
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B .....	11	-	-	6	6	-	-	7	-	11	8	
Timmins, C .....	247	32	-	32	1	-	5	15	56	93	7	
Vernon .....	149	6	9	18	14	27	3	39	53	55	38	
Vernon, C .....	50	3	4	8	6	20	-	21	17	19	10	
Coldstream, DM .....	48	2	3	8	5	5	-	12	13	12	9	
Lumby, VL .....	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
North Okanagan, Sub. Div. "B" .....	47	1	2	2	3	2	3	6	19	24	19	
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total													
	- Simples détachés		- Maisons jumelées		- Rangées		- Appartements et autres															
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date												
Starts - Mises en chantier																						
Canada . . . . .	6,707	18,099	408	1,189	1,136	2,874	5,963	16,203	14,214	38,365												
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	12	65	-	-	-	-	-	4	12	69												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	13	37	-	2	-	-	-	40	13	79												
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	87	255	36	100	27	44	-	107	150	506												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	47	213	-	4	-	-	-	24	47	241												
Québec . . . . .	1,413	3,611	175	475	72	276	2,912	7,750	4,572	12,112												
Ontario . . . . .	3,527	9,537	139	424	654	1,481	2,388	6,039	6,708	17,481												
Manitoba . . . . .	236	576	2	2	30	57	6	851	274	1,486												
Saskatchewan . . . . .	187	663	2	20	-	3	146	356	335	1,042												
Alberta . . . . .	420	941	8	14	7	34	50	50	485	1,039												
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	765	2,201	46	148	346	979	461	982	1,618	4,310												
Completions - Achèvements																						
Canada . . . . .	6,669	21,033	567	1,476	565	2,240	3,645	9,631	11,446	34,380												
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	126	377	8	12	29	29	73	73	236	491												
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	21	100	2	10	-	-	12	24	35	134												
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	187	537	117	207	6	21	170	457	480	1,222												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	138	502	10	36	13	20	32	60	193	618												
Québec . . . . .	1,127	3,453	150	412	46	200	1,582	4,164	2,905	8,229												
Ontario . . . . .	3,256	11,219	214	545	344	1,229	1,352	3,062	5,166	16,055												
Manitoba . . . . .	455	671	14	48	-	79	117	562	586	1,360												
Saskatchewan . . . . .	279	683	8	30	25	117	36	365	348	1,195												
Alberta . . . . .	346	971	10	70	5	69	12	12	373	1,122												
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	734	2,520	34	106	97	476	259	852	1,124	3,954												
Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total														
- Simples détachés		- Maisons jumelées		- Rangées		- Appartements et autres																
Under construction - En construction																						
	March - 31 - Mars																					
Canada . . . . .	36,201		2,494		7,116		45,253		91,064													
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	1,018		34		-		177		1,229													
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	70		10		9		54		143													
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse . . . . .	546		146		166		814		1,672													
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	444		20		22		128		614													
Québec . . . . .	5,274		850		743		18,604		25,471													
Ontario . . . . .	21,171		1,026		4,172		19,325		45,694													
Manitoba . . . . .	1,638		16		136		2,030		3,820													
Saskatchewan . . . . .	1,364		42		101		1,063		2,570													
Alberta . . . . .	1,391		52		225		396		2,064													
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	3,285		298		1,542		2,662		7,787													

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

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

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

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

Area - Zone	Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	March Mars	To date À date	March Mars	To date À date	March Mars	To date À date	March Mars	To date À date	March Mars	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Large urban centres - Concluded</b> <b>Grands centres urbains - fin</b>										
Moncton.....	4	12	-	-	-	-	-	24	4	36
Nanaimo.....	2	47	-	2	-	-	-	-	2	49
North Bay.....	-	3	-	4	6	6	-	138	6	151
Peterborough.....	7	20	-	-	-	-	102	154	109	174
Prince George.....	2	5	-	-	-	-	-	-	2	5
Red Deer.....	16	41	-	-	7	34	-	-	23	75
Rimouski.....	14	32	-	-	-	-	33	55	47	87
St-Hyacinthe.....	-	18	2	6	-	4	-	38	2	66
Saint-Jean.....	16	33	-	2	-	-	68	126	84	161
St-Jérôme.....	14	21	-	-	-	-	30	82	44	103
Sarnia.....	21	38	-	-	-	-	-	50	21	88
Sault Ste. Marie.....	2	7	-	-	-	-	-	4	2	11
Shawinigan.....	13	17	-	-	-	-	28	34	41	51
Sorel.....	3	17	-	-	-	-	-	3	89	6
Sydney/Sydney Mines.....	4	29	2	2	-	-	-	-	6	31
Timmins.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Vernon.....	9	14	-	-	-	-	-	-	9	14
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total.....	5,500	17,219	464	1,203	532	2,127	2,706	7,668	9,202	28,217
Calgary.....	135	393	2	8	-	-	-	-	137	401
Chicoutimi-Jonquière.....	7	73	-	-	-	-	33	117	40	190
Edmonton.....	135	400	6	54	-	49	-	-	141	503
Halifax.....	153	347	117	201	6	21	57	274	333	843
Hamilton.....	240	755	8	28	20	45	-	2	268	830
Kitchener.....	120	403	14	66	-	42	-	75	134	586
London.....	98	322	8	50	86	140	82	134	274	646
Montreal.....	698	1,950	83	220	13	120	938	2,628	1,732	4,918
Oshawa.....	150	723	50	107	-	80	133	274	333	1,184
Ottawa-Hull.....	274	880	22	58	73	334	365	848	734	2,120
Ottawa.....	212	605	8	20	73	334	291	615	584	1,574
Hull.....	62	275	14	38	-	-	74	233	150	546
Québec.....	113	381	12	53	33	74	139	248	297	756
Regina.....	53	150	8	8	-	-	-	67	61	225
St. Catharines - Niagara.....	109	306	20	48	-	103	-	67	129	524
St. John.....	81	269	-	2	13	20	20	20	114	311
St. John's.....	103	308	4	4	29	29	73	73	209	414
Saskatoon.....	155	320	-	14	25	117	12	112	192	563
Sherbrooke.....	21	62	-	10	-	-	-	135	21	207
Sudbury.....	13	90	-	6	-	-	12	88	25	184
Thunder Bay.....	22	89	2	6	-	-	33	43	57	138
Toronto.....	1,721	6,197	51	100	148	440	617	1,297	2,537	8,034
Trois-Rivières.....	33	127	5	13	-	-	14	56	52	196
Vancouver.....	496	1,650	30	86	66	378	136	625	728	2,739
Victoria.....	90	287	4	10	20	56	-	-	114	353
Windsor.....	61	167	6	7	-	-	-	46	67	220
Winnipeg.....	419	570	12	44	-	79	42	439	473	1,132

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

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

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	678	2,241	69	181	25	87	513	961	1,285	3,470
Barrie .....	74	240	-	-	-	-	-	-	74	240
Belleville.....	10	64	-	-	-	-	-	-	10	64
Brantford.....	39	80	2	4	-	-	-	-	23	41
Charlottetown.....	20	94	2	8	-	-	8	8	30	110
Chatham.....	4	24	-	-	-	-	-	-	4	24
Chilliwack.....	14	46	-	-	-	-	16	-	-	14
Cornwall.....	16	56	-	12	-	-	10	14	26	82
Drummondville.....	18	39	10	16	-	-	44	52	72	107
Fredericton.....	20	89	-	-	-	-	-	-	20	89
Granby.....	5	16	-	6	-	-	-	-	21	5
Guelph.....	59	166	1	1	4	8	111	111	175	286
Kamloops.....	3	21	-	-	-	-	-	-	3	21
Kelowna.....	32	85	-	2	-	9	-	58	32	154
Kingston.....	48	104	30	44	5	5	-	120	83	273
Lethbridge.....	21	35	-	-	-	-	-	-	21	35
Matsqui.....	40	117	-	4	11	17	24	54	75	192
Medicine Hat.....	13	38	-	2	-	15	-	-	13	55
Moncton.....	25	107	8	32	-	-	12	40	45	179
Nanaimo.....	11	65	-	-	-	-	-	-	11	65
North Bay.....	9	59	6	22	-	4	-	-	15	85
Peterborough.....	29	90	-	-	-	8	39	39	68	137
Prince George.....	2	5	-	-	-	-	-	-	2	5
Red Deer.....	23	54	2	2	5	5	-	-	30	61
Rimouski.....	13	43	2	4	-	-	-	-	15	69
St-Hyacinthe.....	8	15	2	4	-	-	34	40	44	59
Saint-Jean.....	25	59	-	-	-	-	60	112	85	171
St-Jérôme.....	11	53	-	8	-	-	59	86	70	147
Sarnia.....	21	49	-	-	-	-	-	-	21	49
Sault Ste. Marie.....	14	38	-	-	-	-	-	-	4	42
Shawinigan.....	6	29	2	2	-	-	10	55	18	86
Sorel.....	15	52	2	4	-	-	102	102	119	158
Sydney/Sydney Mines.....	22	102	-	2	-	-	-	-	22	104
Timmins.....	5	56	-	-	-	-	-	-	5	56
Vernon.....	3	51	-	2	-	-	-	-	3	53
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	31,421		2,114		5,926		40,247		79,708	
Calgary .....	574		30		163		345		1,112	
Chicoutimi-Jonquière .....	36		-		100		106		242	
Edmonton.....	627		12		-		51		690	
Halifax .....	330		128		166		725		1,349	
Hamilton.....	930		18		442		477		1,867	
Kitchener.....	738		115		486		766		2,105	
London.....	677		104		540		997		2,318	
Montréal.....	3,393		553		497		12,687		17,130	
Oshawa.....	1,224		153		104		365		1,846	
Ottawa-Hull.....	1,197		92		428		1,959		3,676	

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
<b>Metropolitan areas - Concluded</b> <i>Zones métropolitaines: - fin</i>					
Ottawa.....	1,042	40	423	1,562	3,067
Hull .....	155	52	5	397	609
Québec .....	672	120	114	2,409	3,315
Regina .....	600	10	7	312	929
St. Catharines - Niagara .....	409	34	144	608	1,195
Saint John .....	266	12	6	57	341
St. John's .....	747	34	-	177	958
Saskatoon .....	536	30	94	364	1,024
Sherbrooke .....	150	30	4	625	809
Sudbury .....	42	8	15	213	278
Thunder Bay .....	109	56	-	226	391
Toronto.....	13,832	292	1,126	11,939	27,189
Trois-Rivières .....	211	7	-	554	772
Vancouver .....	2,012	250	1,064	1,991	5,317
Victoria .....	345	12	192	84	633
Windsor .....	204	6	98	221	529
Winnipeg .....	1,560	8	136	1,989	3,693
<b>Large urban centres - Grands</b> <i>centres urbains:</i>					
<b>Total.....</b>	<b>2,865</b>	<b>282</b>	<b>811</b>	<b>3,221</b>	<b>7,179</b>
Barrie .....	384	-	75	145	604
Belleville .....	78	6	31	194	309
Brantford .....	119	-	-	12	131
Charlottetown .....	66	6	9	42	123
Chatham .....	33	2	88	158	281
Chilliwack .....	100	-	15	62	177
Cornwall .....	84	22	4	52	162
Drummondville .....	42	-	-	143	185
Fredericton .....	62	-	4	3	69
Granby .....	34	24	6	219	283
Guelph .....	233	3	80	-	316
Kamloops .....	54	4	-	-	58
Kelowna .....	148	2	192	172	514
Kingston .....	175	93	-	260	528
Lethbridge .....	50	2	10	-	62
Matsqui .....	179	24	59	237	499
Medicine Hat .....	35	4	23	-	62
Moncton .....	98	8	12	46	164
Nanaimo .....	109	6	-	-	115
North Bay .....	23	50	60	198	331
Peterborough .....	137	-	100	345	582
Prince George .....	23	-	-	-	23
Red Deer .....	47	4	29	-	80
Rimouski .....	58	2	-	68	128
St-Hyacinthe .....	16	8	4	32	60
Saint-Jean .....	65	2	-	184	251
St-Jérôme .....	94	4	-	264	362
Sarnia .....	63	-	-	68	131
Sault Ste. Marie .....	20	-	-	64	84
Shawinigan .....	43	-	-	72	115
Sorel .....	27	2	10	156	190
Sydney/Sydney Mines .....	121	4	-	25	130
Timmins .....	7	-	-	-	7
Vernon .....	38	-	-	-	38

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
March - 1987 - Mars					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22) .....	5,893	338	1,060	5,352	12,643
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22) .....	595	50	68	509	1,222
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	219	20	8	102	349
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,707	408	1,136	5,963	14,214
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22) .....	5,500	464	532	2,706	9,202
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22) .....	678	69	25	513	1,285
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	491	34	8	426	959
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,669	567	565	3,645	11,446
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22) .....	31,421	2,114	5,926	40,247	79,708
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22) .....	2,865	282	811	3,221	7,179
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,915	98	379	1,785	4,177
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	36,201	2,494	7,116	45,253	91,064
January-March Janvier-Mars					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22) .....	15,950	1,065	2,538	14,234	33,787
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22) .....	1,396	96	253	1,290	3,035
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	753	28	83	679	1,543
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	18,099	1,189	2,874	16,203	38,365
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22) .....	17,219	1,203	2,127	7,668	28,217
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22) .....	2,241	181	87	961	3,470
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,573	92	26	1,002	2,693
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	21,033	1,476	2,240	9,631	34,380

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

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

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction January 1 En construction 1er janvier	Starts Mises en chantier	Completions Achèvements	Under construction March 31 En construction 31 mars
1987				
Canada .....	101,440	41,719	39,530	102,201
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,823	237	783	3,199
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	362	89	184	251
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,435	841	1,807	2,324
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,770	414	985	1,184
Québec .....	24,531	12,746	8,817	27,975
Ontario .....	48,625	18,506	18,162	48,322
Manitoba .....	4,178	1,576	1,478	4,257
Saskatchewan .....	3,255	1,390	1,555	3,064
Alberta .....	2,913	1,352	1,475	2,763
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,548	4,568	4,284	8,862
1986				
Canada .....	86,366	29,272	32,815	82,898
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,348	223	543	3,028
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	420	122	246	285
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,474	1,118	1,733	2,854
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,137	317	989	1,465
Québec .....	21,270	8,409	7,511	22,146
Ontario .....	36,761	10,305	12,910	34,291
Manitoba .....	3,817	1,608	1,279	4,146
Saskatchewan .....	2,866	814	1,705	1,964
Alberta .....	3,518	1,809	1,986	3,375
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,755	4,547	3,913	9,344
1985				
Canada .....	63,899	23,119	23,316	60,426
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,000	248	382	2,353
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	379	43	123	302
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,466	1,034	999	2,443
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,242	407	544	1,106
Québec .....	16,309	9,306	6,203	18,158
Ontario .....	23,529	6,171	9,206	19,866
Manitoba .....	2,474	710	624	2,455
Saskatchewan .....	3,187	741	964	2,965
Alberta .....	2,943	873	1,234	2,357
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,370	3,586	3,037	8,431

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

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

(Dwelling units – Unités de logement)

Province	Single detached – Simples détachées	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total					
Starts – Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Completions – Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Under construction – En construction										
			March – 31 – Mars							
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada . . . . .										
Newfoundland – Terre-Neuve . . . . .	16,243	20,304	1,166	1,269	1,470	3,175	10,393	16,971	29,272	41,719
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	163	233	8	2	–	–	60	4	223	237
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse . . . . .	58	47	191	107	–	44	56	40	122	89
New Brunswick – Nouveau-Brunswick . . . . .	451	583	205	314	2	4	476	107	1,118	841
Québec . . . . .	2,742	3,967	410	486	127	276	5,130	8,017	8,409	12,746
Ontario . . . . .	7,208	10,114	302	424	809	1,782	1,986	6,186	10,305	18,506
Manitoba . . . . .	757	663	17	5	82	57	752	851	1,608	1,576
Saskatchewan . . . . .	435	691	97	66	8	3	274	630	814	1,390
Alberta . . . . .	1,659	1,237	34	23	68	34	48	58	1,809	1,352
British Columbia – Colombie-Britannique . . . . .	2,565	2,455	105	152	376	979	1,501	982	4,547	4,568
Under construction – En construction										
			March – 31 – Mars							
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada . . . . .										
Newfoundland – Terre-Neuve . . . . .	20,847	25,286	1,217	1,589	1,494	2,362	9,257	10,293	32,815	39,530
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard . . . . .	484	647	34	12	21	29	4	95	543	783
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse . . . . .	179	144	24	16	–	–	43	24	246	184
New Brunswick – Nouveau-Brunswick . . . . .	936	976	172	238	6	21	619	572	1,733	1,807
Québec . . . . .	777	857	54	36	17	20	141	72	989	985
Ontario . . . . .	3,170	3,969	373	414	149	200	3,819	4,234	7,511	8,817
Manitoba . . . . .	9,320	12,968	366	551	839	1,338	2,385	3,305	12,910	18,162
Saskatchewan . . . . .	510	764	4	51	13	79	752	584	1,279	1,478
Alberta . . . . .	1,089	807	86	86	15	121	515	541	1,705	1,555
British Columbia – Colombie-Britannique . . . . .	1,828	1,311	12	74	30	78	116	12	1,986	1,475
	2,554	2,843	92	111	404	476	863	854	3,913	4,284

## FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées 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) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1<sup>er</sup> janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1<sup>er</sup> janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1<sup>er</sup> janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



# Money

## How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

### **Family Expenditure in Canada, 1984**

Catalogue No 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

#### **Order from:**

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.



# L'argent

## Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

### **Dépenses des familles au Canada, 1984**

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Canada



1010696613

# 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**

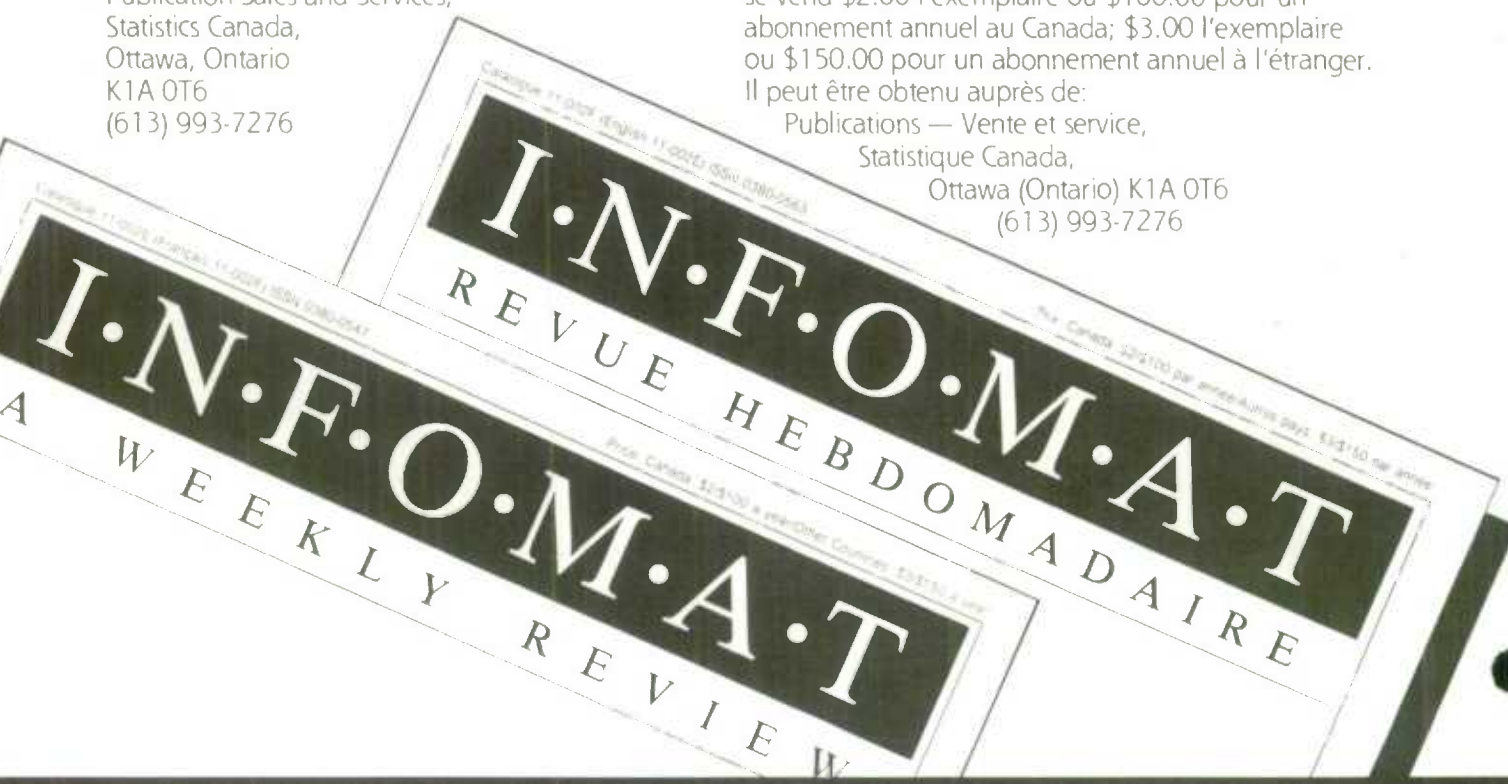
*Infomat* est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

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