

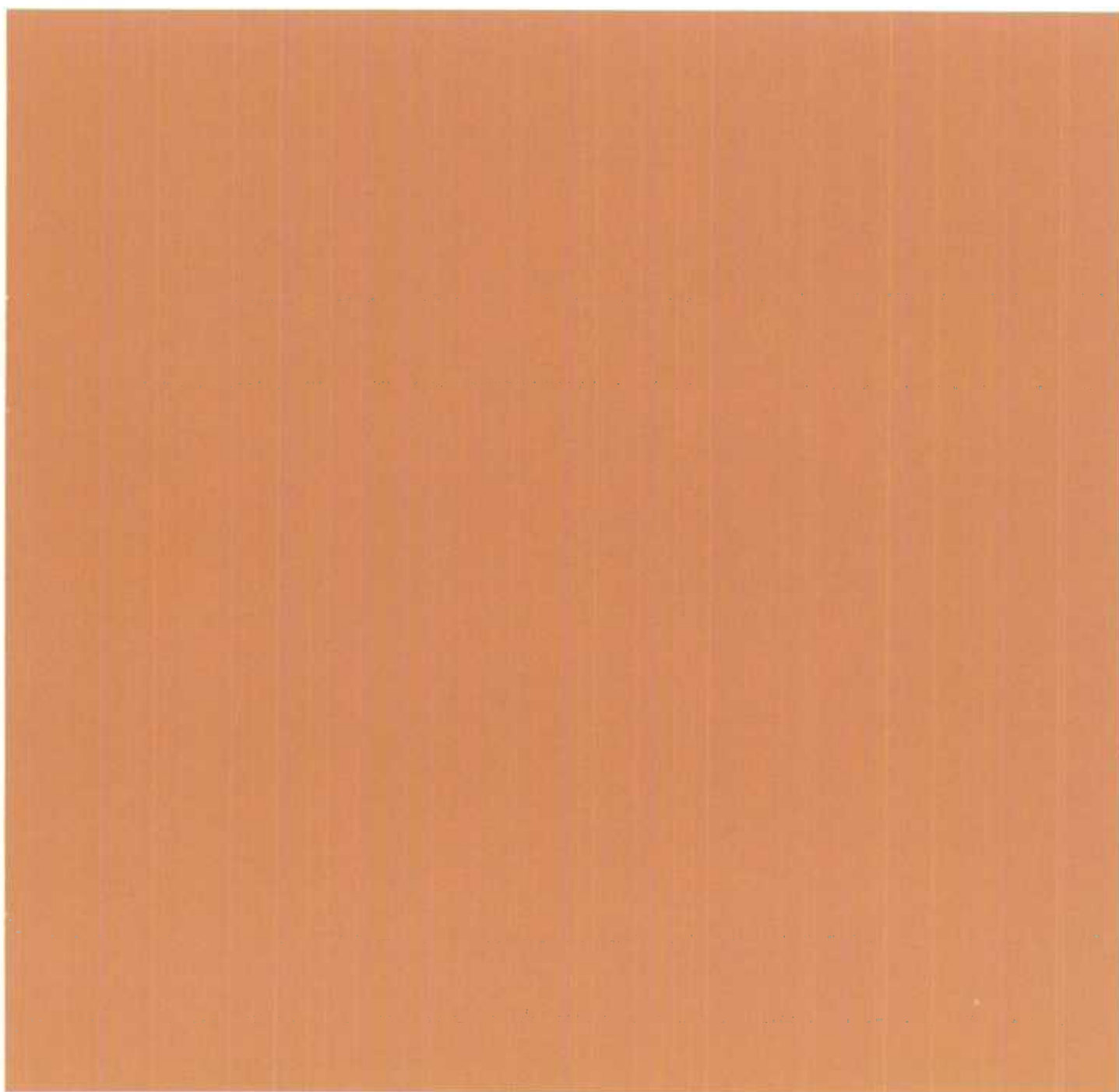
Housing  
starts  
and completions

July 1984



Logements  
mis en chantier  
et parachevés

Juillet 1984



## 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:

Housing and Building Permits Section,  
Construction Division,

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

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## 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 and Services, Statistics Canada, K1A 0T6.

## 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 de l'habitation et permis de bâtir,  
Division de la construction,

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

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	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	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

## 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 et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

**Statistics Canada**

Construction Division  
Housing and Building Permits Section

# Housing starts and completions

July 1984

**Statistique Canada**

Division de la construction  
Section de l'habitation et permis de bâti

# Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1984

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

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1984

October 1984  
5-3201-514

Price: Canada, \$3.30, \$33.00 a year  
Other Countries, \$3.95, \$39.50 a year

Catalogue 64-002, Vol. 37, No. 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1984

Octobre 1984  
5-3201-514

Prix: Canada, \$3.30, \$33.00 par année  
Autres pays, \$3.95, \$39.50 par année

Catalogue 64-002, vol. 37, n° 7

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

Introduction	Page	Introduction	Page
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii	Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii	Publication	vii
Definitions	viii	Définitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix	Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations Used	xi	Abbréviations employées	xi
<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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, Dwelling Units 17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, Dwelling Units 18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province 19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces 20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec 21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario 22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces 23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia 24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces 25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec 26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario 30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces 33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia 34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units 35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units 38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

Page

12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, unités de logement 18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province 19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique 20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec 21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario 22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies 23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique 24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique 25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec 26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario 30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies 33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique 34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement 35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement 38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1984	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42
 <b>Quarterly Tables</b>	
36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1984	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----



## Introduction

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

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 Census area definitions, while the data collected in 1981 are based on the 1976 Census definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

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

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981, tandis que les données recueillies en 1981 sont fondées sur les définitions du recensement de 1976.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

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

## Definitions

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

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

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

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

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

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

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

## Définitions

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

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

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

Tous les exemples 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

les duplex,

double-duplexes,  
triplexes,  
row-duplexes,  
apartments proper,  
dwellings over, or at the back of, a store or other  
non-residential structure.

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

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
t.	— town
tp.	— township
vl.	— village

les duplex jumelés,  
les triplex,  
les duplex en rangée,  
les appartements proprement dits,  
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin  
ou de tout autre construction non domiciliaire.

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

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
c.	— cité
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
mun.	— municipalité
p.	— paroisse
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(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâti taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) Simples et doubles(2)	Rows and apartments(3) Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1981.....	38,142	42,597	80,739	8,808	7,412	161,825	192,749	142,441	177,973
1982.....	35,166	28,886	64,052	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	54,445	40,816	95,261	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1982 - January - Janvier.....	221	2,627	2,848	8,789	7,733	119,200	134,200	136,000	160,000
February - Février.....	1,285	2,572	3,857	8,611	7,792	84,600	103,900	150,000	174,000
March - Mars.....	2,228	2,425	4,653	8,340	7,987	87,600	102,400	125,000	149,000
April - Avril.....	3,093	2,664	5,757	7,790	8,136	79,300	95,400	115,000	132,000
May - Mai.....	2,946	1,602	4,548	7,382	8,966	75,100	91,900	89,000	106,000
June - Juin.....	1,912	1,856	3,768	7,277	9,978	66,900	83,300	90,000	107,000
July - Juillet.....	1,594	1,796	3,390	6,903	10,709	75,800	95,200	92,000	113,000
August - Août.....	2,404	1,690	4,094	7,039	11,228	87,500	105,700	82,000	103,000
September - Septembre ..	2,446	1,739	4,185	6,801	11,941	96,300	115,700	74,000	95,000
October - Octobre .....	3,521	2,574	6,095	6,537	11,431	131,100	147,200	101,000	124,000
November - Novembre ..	4,785	3,150	7,935	6,003	12,468	126,600	166,200	119,000	142,000
December - Décembre ..	8,731	4,191	12,922	5,443	12,961	143,400	177,900	125,000	148,000
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	145,400	172,100	137,000	159,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	139,300	168,100	134,000	156,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,400	187,000	148,000	170,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	186,400	218,800	141,000	179,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	125,300	138,000	222,000	260,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	110,200	122,900	148,000	186,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	130,100	151,200	117,000	144,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	106,500	122,500	111,000	138,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	125,500	144,800	115,000	142,000
October - Octobre .....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	132,100	153,500	105,000	126,000
November - Novembre ..	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	126,400	155,300	110,000	131,000
December - Décembre ..	4,814	2,231	7,045	4,093	9,088	126,700	153,300	116,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	1,646	2,309	3,955	3,945	8,726	111,400	130,500	129,000	151,000
February - Février.....	2,405	2,585	4,990	3,928	8,105	116,500	138,600	131,000	153,000
March - Mars.....	3,519	3,975	7,494	3,887	7,763	115,100	134,500	109,000	131,000
April - Avril.....	1,455	4,221	5,676	3,794	8,039	110,300	130,600	104,000	129,000
May - Mai.....	3,380	4,477	7,857	3,820	7,779	116,400	134,300	112,000	137,000
June - Juin.....	4,074	3,570	7,644	3,805	8,694	122,700	145,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	2,052	3,085	5,137	3,891	8,569	156,100	172,000	108,000	130,000
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre .....									
November - Novembre ..									
December - Décembre ..									
<b>Quarter - Trimestre</b>									
1982 - 1st - 1er.....	3,734	7,624	11,358	8,340	7,987	97,100	113,500	137,000	161,000
2nd - 2e.....	7,951	6,122	14,073	7,277	9,978	73,800	90,200	97,000	114,000
3rd - 3e.....	6,444	5,225	11,669	6,801	11,941	86,500	105,500	82,000	103,000
4th - 4e .....	17,037	9,915	26,952	5,443	12,961	133,700	163,800	114,000	137,000
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	148,400	175,700	139,000	161,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	140,600	159,900	171,000	209,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	120,700	139,500	115,000	142,000
4th - 4e .....	12,650	7,810	20,460	4,093	9,088	128,400	154,000	111,000	132,000
1984 - 1st - 1er.....	7,570	8,869	16,439	3,887	7,763	114,300	134,500	123,000	145,000
2nd - 2e.....	8,909	12,268	21,177	3,805	8,694	116,500	136,700	108,000	133,000

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

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month  
and in All Areas, by Quarter, 1982-1984 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	142,441	1,504	19	2,050	586	23,121	45,399	2,191	4,407	33,172	29,992
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1982 - J.....	136,000	2,000	-	2,000	-	15,000	42,000	-	14,000	29,000	32,000
F.....	150,000	-	-	3,000	-	23,000	41,000	1,000	6,000	25,000	51,000
M.....	125,000	-	-	1,000	1,000	20,000	46,000	1,000	5,000	21,000	30,000
A.....	115,000	1,000	-	2,000	1,000	15,000	27,000	5,000	9,000	31,000	24,000
M.....	89,000	-	-	1,000	1,000	18,000	31,000	1,000	4,000	21,000	12,000
J.....	90,000	1,000	-	2,000	1,000	14,000	20,000	2,000	3,000	38,000	9,000
J.....	92,000	1,000	-	2,000	1,000	13,000	24,000	1,000	9,000	29,000	12,000
A.....	82,000	1,000	-	3,000	1,000	10,000	42,000	1,000	3,000	13,000	8,000
S.....	74,000	1,000	-	2,000	1,000	15,000	25,000	1,000	5,000	14,000	10,000
O.....	101,000	2,000	1,000	2,000	1,000	26,000	37,000	2,000	5,000	15,000	10,000
N.....	119,000	1,000	-	3,000	1,000	25,000	51,000	4,000	6,000	17,000	11,000
D.....	125,000	1,000	-	5,000	-	39,000	48,000	1,000	6,000	10,000	15,000
1983 - J.....	137,000	1,000	-	3,000	1,000	32,000	55,000	2,000	6,000	21,000	16,000
F.....	134,000	1,000	-	3,000	1,000	23,000	48,000	6,000	9,000	27,000	16,000
M.....	148,000	4,000	-	3,000	2,000	22,000	55,000	8,000	14,000	16,000	24,000
A.....	141,000	2,000	-	3,000	4,000	31,000	44,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M.....	222,000	2,000	-	7,000	3,000	57,000	83,000	11,000	11,000	23,000	25,000
J.....	148,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	45,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J.....	117,000	1,000	-	5,000	1,000	34,000	43,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A.....	111,000	1,000	1,000	3,000	2,000	22,000	43,000	4,000	5,000	11,000	19,000
S.....	115,000	2,000	-	4,000	2,000	26,000	51,000	8,000	1,000	8,000	13,000
O.....	105,000	1,000	1,000	2,000	2,000	27,000	42,000	1,000	2,000	10,000	17,000
N.....	110,000	1,000	1,000	2,000	1,000	38,000	40,000	3,000	2,000	7,000	15,000
D.....	116,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	54,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 - J.....	129,000	1,000	-	3,000	-	56,000	37,000	6,000	6,000	6,000	14,000
F.....	131,000	1,000	-	2,000	1,000	40,000	54,000	6,000	5,000	6,000	16,000
M.....	109,000	1,000	-	3,000	1,000	30,000	32,000	3,000	6,000	6,000	27,000
A.....	104,000	1,000	-	2,000	1,000	28,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.....	112,000	2,000	-	3,000	2,000	35,000	41,000	3,000	3,000	7,000	16,000
J.....	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.....	108,000	1,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	177,973	3,210	203	3,715	2,188	29,645	50,161	2,824	5,972	38,470	41,585
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1982 - 1st - 1er .....	161,000	3,000	-	4,000	1,000	26,000	54,000	1,000	9,000	30,000	33,000
2nd - 2e .....	114,000	2,000	-	3,000	2,000	16,000	29,000	3,000	5,000	35,000	19,000
3rd - 3e .....	103,000	2,000	-	3,000	3,000	18,000	33,000	1,000	7,000	23,000	13,000
4th - 4e .....	137,000	4,000	1,000	5,000	1,000	31,000	48,000	3,000	8,000	20,000	16,000
1983 - 1st - 1er .....	161,000	5,000	-	5,000	2,000	35,000	62,000	5,000	9,000	21,000	17,000
2nd - 2e .....	209,000	4,000	-	7,000	9,000	47,000	65,000	8,000	11,000	23,000	35,000
3rd - 3e .....	142,000	2,000	-	5,000	3,000	36,000	50,000	7,000	5,000	14,000	20,000
4th - 4e .....	132,000	2,000	1,000	5,000	3,000	33,000	50,000	4,000	3,000	12,000	19,000
1984 - 1st - 1er .....	145,000	2,000	-	5,000	1,000	58,000	45,000	5,000	7,000	7,000	15,000
2nd - 2e .....	133,000	3,000	1,000	4,000	3,000	41,000	48,000	5,000	4,000	7,000	17,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month  
and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	142,441	1,504	19	2,050	586	23,121	45,399	2,191	4,407	33,172	29,992
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1982 – J.....	10,399	124	2	186	14	1,131	3,198	41	1,060	2,203	2,440
F.....	8,413	19	3	161	7	1,280	2,297	41	323	1,406	2,876
M.....	7,454	30	1	57	58	1,190	2,746	70	287	1,236	1,779
A.....	9,061	49	–	185	45	1,204	2,154	399	744	2,430	1,851
M.....	8,290	47	1	139	49	1,637	2,913	82	332	1,960	1,130
J.....	9,288	82	12	218	66	1,426	2,105	155	328	3,928	968
J.....	8,065	69	3	225	95	1,112	2,087	61	793	2,531	1,089
A.....	6,672	73	9	219	121	804	3,400	63	232	1,055	696
S.....	6,345	73	4	186	113	1,272	2,113	56	412	1,245	871
O.....	9,099	187	51	226	120	2,371	3,298	193	448	1,347	858
N.....	11,208	115	5	243	75	2,385	4,816	358	600	1,567	1,044
D.....	10,498	65	11	434	19	3,224	4,047	115	472	860	1,251
1983 – J.....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F.....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M.....	8,403	250	–	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A.....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M.....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J.....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J.....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A.....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S.....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O.....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N.....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D.....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 – J.....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.....	6,710	49	–	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	177,973	3,210	203	3,715	2,188	29,645	50,161	2,824	5,972	38,470	41,585
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1982 – 1st – 1er ....	30,328	515	9	566	139	3,870	8,755	171	1,924	6,467	7,912
2nd – 2e ....	31,965	612	39	861	444	5,331	7,900	876	1,507	9,820	4,515
3rd – 3e ....	26,657	689	33	1,063	752	4,351	8,544	241	1,677	5,904	3,403
4th – 4e ....	36,910	977	167	1,201	345	9,940	13,309	742	1,714	4,598	3,917
1983 – 1st – 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd – 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd – 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th – 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 – 1st – 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd – 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	10,269	92	—	72	14	1,965	5,192	40	268	1,749	877
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1982 – J.....	874	4	—	46	—	34	396	8	100	158	128
F.....	482	16	—	—	—	80	122	—	46	118	100
M.....	385	22	—	—	—	117	74	26	—	104	42
A.....	373	24	—	20	—	106	90	—	18	88	27
M.....	493	24	—	10	—	174	115	2	6	126	36
J.....	475	8	—	8	—	139	173	6	34	58	49
J.....	288	18	—	8	—	74	124	4	4	30	26
A.....	242	—	—	8	—	44	150	2	2	20	16
S.....	323	16	—	2	—	146	111	6	2	24	16
O.....	450	40	—	—	—	178	192	—	8	14	18
N.....	587	22	—	54	—	215	227	6	6	32	25
D.....	888	8	—	82	—	509	243	6	2	24	14
1983 – J.....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F.....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M.....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A.....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M.....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	38
J.....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	62
J.....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A.....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S.....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O.....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N.....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D.....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 – J.....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F.....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M.....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A.....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M.....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J.....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J.....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	11,768	112	2	76	14	2,419	5,533	47	413	1,907	1,245
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1982 – 1st – 1er ....	1,918	42	—	46	—	231	592	34	160	474	339
2nd – 2e ....	1,417	56	—	38	—	437	403	8	60	276	139
3rd – 3e ....	927	40	—	18	—	268	410	12	21	96	62
4th – 4e ....	1,992	70	—	136	—	918	686	12	18	81	71
1983 – 1st – 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd – 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd – 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th – 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 – 1st – 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd – 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, unités de logement

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

**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, unités de logement

### **By Province – Par province**

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	137,955	1,721	32	2,237	787	24,554	42,010	3,477	5,963	29,460	27,714
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1982 - J.....	8,256	58	2	112	40	943	2,651	133	232	2,263	1,822
F.....	7,873	74	-	147	47	794	2,339	6	111	1,748	2,607
M.....	8,443	124	5	163	13	1,118	3,241	79	218	1,457	2,025
A.....	7,161	101	-	178	60	770	2,133	51	121	1,731	2,016
M.....	9,523	112	-	125	25	1,708	3,249	154	259	2,067	1,824
J.....	10,177	65	-	112	15	1,744	3,775	84	118	2,789	1,475
J.....	12,352	46	2	116	50	3,646	2,794	55	587	2,787	2,269
A.....	10,619	120	4	158	85	1,493	3,799	58	419	2,607	1,876
S.....	11,078	97	10	116	87	1,446	2,996	104	671	3,600	1,951
O.....	8,046	108	5	190	86	986	2,554	140	443	2,314	1,220
N.....	10,012	69	6	245	45	1,547	4,031	211	702	1,768	1,388
D.....	8,711	181	3	118	39	1,481	3,479	99	172	1,305	1,834
1983 - J.....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F.....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M.....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A.....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M.....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J.....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J.....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A.....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S.....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O.....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N.....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D.....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 - J.....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	174,996	3,936	320	4,374	2,477	30,691	45,557	4,515	8,085	34,755	40,286
1982 .....	133,942	2,331	96	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1982 - 1st - 1er .....	29,932	504	14	759	368	3,756	8,843	312	1,044	6,798	7,534
2nd - 2e .....	31,974	518	35	730	246	4,926	9,903	312	624	8,026	6,654
3rd - 3e .....	39,183	441	30	673	385	7,769	10,199	364	2,350	10,131	6,641
4th - 4e .....	32,853	868	19	1,012	428	5,075	11,492	645	1,648	6,409	5,257
1983 - 1st - 1er .....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd - 2e .....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd - 3e .....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th - 4e .....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 - 1st - 1er .....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e .....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	70,096	857	26	1,577	619	11,358	20,599	2,109	2,589	14,975	15,387
1982 .....	39,522	461	37	1,274	518	6,300	14,630	917	1,410	8,255	5,720
1983 .....	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1982 - J.....	3,654	34	2	110	20	431	1,406	131	128	733	659
F.....	3,301	32	-	111	47	271	1,344	4	93	773	626
M.....	2,781	27	5	159	13	246	785	79	91	865	511
A.....	2,446	31	-	104	60	207	766	43	77	630	528
M.....	2,803	37	-	83	25	365	1,138	48	70	631	406
J.....	3,225	51	-	76	15	611	1,092	76	71	766	467
J.....	3,809	44	2	54	25	1,030	1,252	45	80	875	402
A.....	3,588	36	4	130	85	592	1,224	56	157	831	473
S.....	3,328	45	10	104	71	504	1,363	94	88	655	394
O.....	3,429	36	5	83	82	516	1,368	132	174	682	351
N.....	3,605	45	6	152	36	724	1,394	110	269	428	441
D.....	3,553	43	3	108	39	803	1,498	99	112	386	462
1983 - J.....	3,793	52	11	184	70	503	1,770	74	134	455	540
F.....	3,522	44	5	110	76	497	1,403	76	119	576	616
M.....	4,073	50	5	165	30	457	1,974	98	158	493	643
A.....	3,885	43	4	106	46	571	1,535	101	113	499	867
M.....	5,481	72	2	139	44	970	2,479	191	151	574	859
J.....	6,071	22	2	171	70	1,287	2,535	200	151	709	934
J.....	8,302	86	8	268	107	2,500	3,015	334	285	659	1,040
A.....	8,577	58	18	318	168	2,273	3,060	413	406	671	1,192
S.....	9,119	96	23	145	215	1,853	3,603	374	661	1,046	1,103
O.....	7,401	57	24	147	151	1,306	2,785	276	508	1,125	1,022
N.....	7,196	142	14	189	329	1,484	2,799	266	417	781	775
D.....	5,559	104	28	203	184	1,106	2,231	183	221	502	797
1984 - J.....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	98,412	3,008	304	3,375	2,287	15,647	23,192	2,907	3,894	19,333	24,465
1982 .....	54,720	1,563	98	2,585	1,238	8,882	16,524	1,149	2,733	11,683	8,265
1983 .....	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1982 - 1st - 1er ....	13,576	331	14	680	263	1,493	3,911	254	698	3,370	2,562
2nd - 2e ....	11,359	359	35	578	226	1,555	3,204	190	314	2,955	1,943
3rd - 3e ....	14,603	303	30	571	334	2,955	4,226	330	913	3,114	1,827
4th - 4e ....	15,182	570	19	756	415	2,879	5,183	375	808	2,244	1,933
1983 - 1st - 1er ....	14,648	416	71	776	319	2,101	5,696	362	507	1,992	2,408
2nd - 2e ....	18,890	359	32	701	469	3,225	7,182	531	526	2,323	3,542
3rd - 3e ....	33,862	762	91	1,271	1,305	8,531	10,628	1,258	1,725	3,809	4,482
4th - 4e ....	27,920	963	143	1,179	1,025	5,545	9,456	901	1,467	3,465	3,776
1984 - 1st - 1er ....	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e ....	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 . . . . .	12,269	284	–	32	–	592	4,164	244	221	4,422	2,310
1982 . . . . .	15,216	141	–	29	13	634	5,428	–	63	4,574	4,334
1983 . . . . .	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1982 – J. . . . .											
F. . . . .	759	–	–	–	–	38	220	–	–	238	263
M. . . . .	811	28	–	–	–	10	174	–	–	100	499
A. . . . .	1,089	–	–	–	–	31	452	–	–	216	390
M. . . . .	1,455	24	–	–	–	4	486	–	–	446	495
J. . . . .	1,170	24	–	14	–	11	562	–	18	407	134
J. . . . .	1,675	–	–	–	–	37	800	–	–	634	204
J. . . . .	1,534	–	–	–	–	187	536	–	12	376	423
A. . . . .	1,668	–	–	–	–	72	582	–	–	535	479
S. . . . .	1,861	–	–	–	–	70	612	–	29	624	526
O. . . . .	1,288	–	–	–	–	4	81	376	–	4	482
N. . . . .	1,028	–	–	15	9	72	451	–	–	223	258
D. . . . .	878	65	–	–	–	21	177	–	–	293	322
1983 – F. . . . .											
M. . . . .	884	–	–	10	5	9	213	–	8	498	141
A. . . . .	859	24	–	–	7	16	197	–	–	452	163
M. . . . .	586	–	–	–	26	37	156	–	–	230	137
A. . . . .	449	5	–	–	–	18	268	–	–	67	91
M. . . . .	730	–	–	–	–	70	231	4	–	271	164
J. . . . .	722	–	–	–	10	85	453	–	31	84	59
J. . . . .	937	–	–	22	14	106	509	–	29	236	21
A. . . . .	725	–	12	4	–	107	349	–	6	26	221
S. . . . .	863	46	–	–	40	87	257	–	20	140	273
O. . . . .	1,003	32	–	–	13	117	376	–	35	252	178
N. . . . .	888	–	–	–	–	148	327	–	18	247	148
D. . . . .	761	15	–	–	16	126	282	10	–	188	124
1984 – J. . . . .											
F. . . . .	775	1	–	24	41	46	307	–	63	56	237
M. . . . .	693	–	–	6	20	113	342	–	–	68	144
A. . . . .	1,068	15	–	77	–	95	664	–	–	40	177
M. . . . .	685	3	–	–	–	76	378	42	19	70	97
J. . . . .	726	–	–	–	–	116	293	–	–	45	272
J. . . . .	1,199	–	–	–	6	82	732	20	–	185	174
J. . . . .	759	–	–	4	–	170	282	36	6	7	254
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 . . . . .	13,252	304	–	32	–	608	4,176	244	229	4,558	3,101
1982 . . . . .	16,082	199	–	64	13	665	5,607	–	103	4,786	4,645
1983 . . . . .	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1982 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	2,855	28	–	22	–	79	885	–	–	572	1,269
3rd – 3e . . . . .	4,561	48	–	14	–	63	1,848	–	34	1,565	989
4th – 4e . . . . .	5,223	–	–	–	–	349	1,744	–	51	1,651	1,428
1983 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	2,468	54	–	10	38	135	566	–	8	1,216	441
3rd – 3e . . . . .	1,908	5	–	4	10	176	952	4	31	422	304
4th – 4e . . . . .	2,620	46	12	32	54	311	1,130	–	55	458	522
1984 – 1st – 1er . . . . .											
2nd – 2e . . . . .	2,751	119	–	–	29	410	987	10	59	687	450
3rd – 3e . . . . .	2,708	54	–	107	61	320	1,321	–	94	167	584
4th – 4e . . . . .	2,664	3	–	–	6	291	1,410	62	25	311	556

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	43,854	442	—	608	144	10,226	11,502	1,040	2,911	7,908	9,073
1982 .....	49,902	403	—	353	61	9,296	13,222	199	2,342	12,389	11,637
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1982 – J.....	3,036	18	—	—	20	401	509	—	100	1,144	844
F.....	3,149	—	—	30	—	455	435	—	—	795	1,434
M.....	3,956	73	—	—	—	759	1,651	—	105	286	1,082
A.....	2,677	36	—	74	—	489	608	—	—	549	921
M.....	4,950	51	—	—	—	1,198	1,291	104	161	925	1,220
J.....	4,545	—	—	36	—	938	1,517	—	11	1,279	764
J.....	6,050	—	—	36	25	2,127	612	—	469	1,374	1,407
A.....	4,815	80	—	—	—	719	1,622	—	238	1,081	875
S.....	5,257	48	—	—	16	787	728	—	528	2,175	975
O.....	2,787	—	—	107	—	289	604	—	243	1,070	474
N.....	4,941	24	—	60	—	623	2,008	95	429	1,091	611
D.....	3,939	73	—	10	—	511	1,637	—	58	620	1,030
1983 – J.....	4,208	—	—	129	2	716	2,067	—	44	830	420
F.....	2,950	—	—	—	12	164	1,446	—	32	905	391
M.....	5,003	—	—	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A.....	2,753	—	12	24	5	830	819	—	281	510	272
M.....	2,970	52	4	70	—	632	629	—	149	1,088	346
J.....	4,507	—	—	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J.....	5,713	—	—	79	—	1,998	1,599	—	750	841	446
A.....	3,046	—	38	36	—	876	820	—	317	402	557
S.....	3,897	81	18	—	—	846	722	383	572	614	661
O.....	4,151	—	24	16	22	739	1,640	—	488	653	569
N.....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D.....	3,305	65	6	5	—	648	1,318	48	181	485	549
1984 – J.....	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.....	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.....	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A.....	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M.....	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J.....	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.....	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	50,501	460	—	925	154	11,792	12,408	1,273	3,533	8,504	11,452
1982 .....	54,660	403	—	399	176	10,220	14,435	426	2,492	13,511	12,598
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1982 – 1st – 1er .....	11,140	91	—	45	105	1,789	2,789	54	255	2,509	3,503
2nd – 2e .....	13,896	87	—	110	20	2,883	3,918	104	180	3,094	3,500
3rd – 3e .....	16,842	128	—	36	51	3,912	3,167	12	1,280	4,857	3,399
4th – 4e .....	12,782	97	—	208	—	1,636	4,561	256	777	3,051	2,196
1983 – 1st – 1er .....	13,926	—	10	336	65	3,058	5,767	84	188	2,797	1,621
2nd – 2e .....	10,960	52	16	253	57	2,621	2,868	271	696	3,000	1,126
3rd – 3e .....	13,405	81	91	173	—	3,771	3,382	451	1,741	1,891	1,824
4th – 4e .....	12,521	125	58	48	96	2,495	4,522	172	957	2,081	1,967
1984 – 1st – 1er .....	9,249	—	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd – 2e .....	12,242	—	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	85,515	1,316	3	1,245	272	10,290	31,304	589	2,237	20,547	17,712
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1982 - J.....	88,409	1,467	5	1,312	275	10,522	32,187	457	3,047	20,542	18,595
F.....	88,567	1,411	8	1,326	244	11,000	32,105	492	3,259	20,199	18,523
M.....	87,647	1,321	3	1,218	291	11,053	31,603	483	3,328	20,211	18,136
A.....	89,443	1,269	3	1,225	278	11,480	31,591	831	3,951	20,902	17,913
M.....	88,055	1,204	4	1,237	302	11,407	31,248	758	4,015	20,768	17,112
J.....	86,611	1,221	16	1,337	353	10,978	29,543	829	4,095	21,897	16,342
J.....	81,891	1,238	17	1,445	398	8,518	28,762	834	3,995	21,630	15,054
A.....	77,685	1,194	22	1,507	434	7,767	28,356	839	3,804	19,968	13,794
S.....	72,181	1,174	16	1,573	459	7,568	27,311	791	3,545	17,349	12,395
O.....	72,307	1,232	62	1,609	493	8,863	27,455	844	3,547	16,265	11,937
N.....	72,934	1,279	61	1,605	521	9,608	28,234	991	3,533	15,727	11,375
D.....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 - J.....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F.....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M.....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A.....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M.....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J.....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J.....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A.....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S.....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O.....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N.....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D.....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J.....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	102,829	2,966	48	2,052	978	12,815	34,071	764	3,864	22,960	22,311
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1982 - 1st - 1er .....	101,136	2,944	41	1,812	666	12,657	33,650	622	4,722	22,795	21,227
2nd - 2e .....	100,334	3,021	45	1,934	866	12,944	31,586	1,185	5,466	24,560	18,727
3rd - 3e .....	86,182	3,286	48	2,320	1,214	9,485	29,682	1,051	4,439	19,925	14,732
4th - 4e .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 - 1st - 1er .....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd - 2e .....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd - 3e .....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th - 4e .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 - 1st - 1er .....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e .....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005

**TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	21,371	569	3	774	199	1,930	8,444	417	660	4,951	3,424
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1982 - J.....	20,083	635	5	709	222	1,765	7,713	333	553	4,718	3,430
F.....	18,123	605	8	637	191	1,663	6,740	370	492	4,300	3,117
M.....	16,910	590	3	533	190	1,693	6,351	335	455	3,869	2,891
A.....	17,346	578	3	499	177	2,015	6,554	369	456	3,899	2,796
M.....	17,977	564	4	532	199	2,409	6,568	400	529	4,025	2,747
J.....	18,569	581	16	593	234	2,594	6,888	413	664	3,949	2,637
J.....	17,767	586	17	701	266	1,994	6,982	424	811	3,447	2,539
A.....	17,156	608	22	711	302	1,752	7,007	429	798	3,131	2,396
S.....	16,811	614	16	719	329	1,850	6,969	391	850	2,779	2,294
O.....	17,923	618	24	780	348	2,183	7,572	368	833	2,791	2,406
N.....	19,280	627	23	778	363	2,428	8,553	386	742	2,799	2,581
D.....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 - J.....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F.....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M.....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A.....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M.....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J.....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J.....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A.....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S.....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O.....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N.....	26,668	870	74	1,168	607	4,790	10,426	979	768	2,928	4,058
D.....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 - J.....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	32,558	2,199	48	1,486	710	3,543	9,861	592	1,881	6,289	5,949
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1982 - 1st - 1er .....	24,765	2,173	41	1,053	461	2,563	7,143	474	1,420	5,119	4,318
2nd - 2e .....	27,486	2,293	45	1,084	643	3,915	8,095	596	1,598	5,160	4,057
3rd - 3e .....	26,459	2,632	48	1,360	980	3,211	8,452	490	1,370	4,014	3,902
4th - 4e .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 - 1st - 1er .....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd - 2e .....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd - 3e .....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th - 4e .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 - 1st - 1er .....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e .....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732

**TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	4,507	72	-	91	-	577	2,791	14	112	516	334
1982 .....	3,198	116	-	200	-	947	1,278	16	90	330	221
1983 .....	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1982 - J.....	4,846	70	-	135	-	534	2,915	20	208	534	430
F.....	4,777	72	-	129	-	558	2,712	18	236	576	476
M.....	4,541	70	-	125	-	593	2,435	44	214	594	466
A.....	4,309	84	-	145	-	631	2,238	36	188	568	419
M.....	4,189	108	-	128	-	669	2,087	36	174	594	393
J.....	3,927	102	-	130	-	652	1,895	34	172	546	396
J.....	3,217	118	-	112	-	423	1,597	28	150	412	377
A.....	2,729	114	-	94	-	357	1,368	28	128	292	348
S.....	2,425	126	-	84	-	417	1,190	18	104	170	316
O.....	2,337	86	-	84	-	495	1,192	10	88	102	280
N.....	2,485	108	-	118	-	588	1,238	10	90	108	225
D.....	3,198	116	-	200	-	947	1,278	16	90	330	221
1983 - J.....	3,355	118	6	178	-	1,143	1,297	14	86	284	229
F.....	3,069	110	6	186	4	1,235	953	14	84	264	213
M.....	2,971	108	6	149	6	1,266	903	14	88	226	205
A.....	3,186	78	-	148	8	1,439	927	22	114	226	224
M.....	3,688	88	-	156	10	1,912	843	32	114	268	265
J.....	3,900	106	6	144	14	2,038	857	32	114	292	297
J.....	3,276	114	8	128	16	1,521	782	30	112	284	281
A.....	2,863	116	12	111	8	1,343	634	28	86	272	253
S.....	2,708	114	6	132	7	1,283	537	24	88	298	219
O.....	2,573	102	6	144	13	1,298	430	26	68	264	222
N.....	2,583	92	10	153	11	1,387	336	24	58	276	236
D.....	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 - J.....	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.....	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.....	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.....	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.....	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.....	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.....	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	5,503	82	-	93	-	916	3,105	14	225	580	488
1982 .....	3,376	116	-	200	-	1,001	1,299	16	134	363	247
1983 .....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1982 - 1st - 1er .....	5,046	70	-	127	-	740	2,493	44	294	716	562
2nd - 2e .....	4,271	102	-	132	-	754	1,944	34	248	591	466
3rd - 3e .....	2,667	132	-	86	-	467	1,260	18	163	196	345
4th - 4e .....	3,376	116	-	200	-	1,001	1,299	16	134	363	247
1983 - 1st - 1er .....	3,154	118	6	149	6	1,307	910	14	132	283	229
2nd - 2e .....	4,145	126	6	144	14	2,098	866	32	160	371	328
3rd - 3e .....	2,864	134	6	135	7	1,298	541	24	136	343	240
4th - 4e .....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 - 1st - 1er .....	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e .....	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225

**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	9,565	127	-	57	-	223	3,633	-	42	3,012	2,471
1982 .....	5,902	135	-	62	12	367	2,075	-	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1982 - J.....	10,588	127	-	81	-	191	4,311	-	106	2,921	2,851
F.....	10,608	99	-	81	-	291	4,408	-	115	3,030	2,584
M.....	10,687	99	-	81	-	315	4,273	-	115	3,208	2,596
A.....	10,415	81	-	81	-	324	4,001	-	115	3,390	2,423
M.....	9,968	57	-	77	-	366	3,586	-	97	3,299	2,486
J.....	9,586	63	-	77	-	399	2,910	-	97	3,505	2,535
J.....	8,664	63	-	77	4	286	2,501	-	97	3,290	2,346
A.....	7,589	79	-	77	4	254	2,105	-	97	3,034	1,939
S.....	6,448	89	-	77	18	210	1,800	-	87	2,467	1,700
O.....	5,624	136	-	77	14	257	1,658	-	107	2,088	1,287
N.....	5,795	176	-	62	12	227	2,002	-	43	2,023	1,250
D.....	5,902	135	-	62	12	367	2,075	-	80	2,018	1,153
1983 - J.....	5,471	137	-	52	43	398	2,010	-	108	1,581	1,142
F.....	4,944	113	-	78	36	459	1,960	-	120	1,235	943
M.....	5,243	114	-	106	65	435	2,255	-	133	1,145	990
A.....	5,407	109	-	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M.....	5,531	109	-	110	123	506	2,181	-	196	1,231	1,075
J.....	5,765	109	-	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J.....	5,781	109	-	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A.....	6,095	112	-	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S.....	5,966	66	-	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O.....	5,755	34	-	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N.....	5,489	34	-	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D.....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 - J.....	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.....	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.....	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.....	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.....	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.....	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.....	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	10,601	137	-	90	-	250	3,721	-	86	3,261	3,056
1982 .....	6,603	183	-	66	12	407	2,075	-	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1982 - 1st - 1er .....	11,611	139	-	98	-	349	4,287	-	159	3,439	3,140
2nd - 2e .....	10,453	151	-	94	-	437	2,924	-	131	3,736	2,980
3rd - 3e .....	7,337	177	-	94	18	228	1,926	-	111	2,638	2,145
4th - 4e .....	6,603	183	-	66	12	407	2,075	-	90	2,210	1,560
1983 - 1st - 1er .....	5,867	152	-	110	65	438	2,255	-	143	1,316	1,388
2nd - 2e .....	6,475	199	-	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd - 3e .....	6,636	176	-	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th - 4e .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 - 1st - 1er .....	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e .....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1982-1984, 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, 1982-1984, 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>											
1981 .....	50,072	548	-	323	73	7,560	16,436	158	1,423	12,068	11,483
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1982 - J.....	52,892	635	-	387	53	8,032	17,248	104	2,180	12,369	11,884
F.....	55,059	635	-	479	53	8,488	18,245	104	2,416	12,293	12,346
M.....	55,509	562	-	479	101	8,452	18,544	104	2,544	12,540	12,183
A.....	57,373	526	-	500	101	8,510	18,798	426	3,192	13,045	12,275
M.....	55,921	475	-	500	103	7,963	19,007	322	3,215	12,850	11,486
J.....	54,529	475	-	537	119	7,333	17,850	382	3,162	13,897	10,774
J.....	52,243	471	-	555	128	5,815	17,682	382	2,937	14,481	9,792
A.....	50,211	393	-	625	128	5,404	17,876	382	2,781	13,511	9,111
S.....	46,497	345	-	693	112	5,091	17,352	382	2,504	11,933	8,085
O.....	46,423	392	38	668	131	5,928	17,033	466	2,519	11,284	7,964
N.....	45,374	368	38	647	146	6,365	16,441	595	2,658	10,797	7,319
D.....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 - J.....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F.....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M.....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A.....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M.....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J.....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J.....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A.....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S.....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O.....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N.....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D.....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 - J.....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1981 .....	54,167	548	-	383	268	8,106	17,384	158	1,672	12,830	12,818
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1982 - 1st - 1er ....	59,714	562	-	534	205	9,005	19,727	104	2,849	13,521	13,207
2nd - 2e ....	58,124	475	-	624	223	7,838	18,623	555	3,489	15,073	11,224
3rd - 3e ....	49,719	345	-	780	216	5,579	18,044	543	2,795	13,077	8,340
4th - 4e ....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 - 1st - 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd - 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd - 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th - 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 - 1st - 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
Canada .....	134,207	10,526	9,922	85,428	63,998	16,006	12,809	72,322	68,307	86,569	63,998	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,415	101	119	930	621	86	100	530	506	1,564	1,243	
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard .....	413	9	9	160	136	8	13	59	149	169	178	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,652	428	479	2,342	1,858	421	525	1,981	2,144	2,203	1,969	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,123	109	164	1,448	753	121	138	607	728	1,326	836	
Québec .....	33,646	3,071	2,564	20,593	19,913	5,396	4,018	15,203	19,116	16,425	15,988	
Ontario .....	50,270	3,887	4,105	30,125	23,882	5,263	4,082	28,073	25,775	30,926	26,315	
Manitoba .....	5,202	643	447	3,628	2,542	336	616	1,398	2,526	3,236	2,690	
Saskatchewan .....	5,933	305	241	4,851	2,180	1,068	369	2,747	2,514	5,880	2,301	
Alberta .....	13,256	755	602	9,705	3,384	1,768	1,199	12,333	5,570	11,905	4,001	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	18,297	1,218	1,192	11,646	8,729	1,539	1,749	9,391	9,279	12,935	8,477	

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique .....	7,603	647	771	4,880	3,368	636	776	3,177	3,527	5,262	4,226	
Newfoundland – Terre-Neuve:												
Sub-total – Total partiel .....	1,415	101	119	930	621	86	100	530	506	1,564	1,243	
Carbonear, c.a. – a.r. ....	69	11	9	43	35	2	4	20	37	80	83	
Corner Brook, c.a. – a.r. ....	76	13	20	56	92	1	3	41	45	86	132	
Gander, t. ....	27	4		25	1	–	–	5	4	53	2	
Grand Falls, c.a. – a.r. ....	26	1	2	20	9	2	3	42	9	22	8	
Labrador, c.a. – a.r. ....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
St. John's, metro .....	1,217	72	88	786	484	81	90	422	411	1,323	1,018	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:												
Sub-total – Total partiel .....	413	9	9	160	136	8	13	59	149	169	178	
Charlottetown, c.a. – a.r. ....	360	6	7	143	114	8	11	46	129	162	158	
Summerside, c.a. – a.r. ....	53	3	2	17	22	–	2	13	20	7	20	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:												
Sub-total – Total partiel .....	3,652	428	479	2,342	1,858	421	525	1,981	2,144	2,203	1,969	
Halifax, metro .....	2,688	311	375	1,691	1,432	342	455	1,490	1,592	1,485	1,601	
Kentville, c.a. – a.r. ....	101	2	2	46	16	4	1	73	99	92	11	
New Glasgow, c.a. – a.r. ....	104	11	27	58	66	2	8	55	67	46	36	
Sydney/Sydney Mines c.a. – a.r. ....	548	83	49	396	215	46	20	251	263	465	250	
Truro, c.a. – a.r. ....	211	21	26	151	129	27	41	112	123	115	71	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:												
Sub-total – Total partiel .....	2,123	109	164	1,448	753	121	138	607	728	1,326	836	
Bathurst, c.a. – a.r. ....	266	9	11	219	30	3	29	80	63	196	48	
Campbellton, c.a. – a.r. ....	113	6	6	49	31	–	17	42	30	50	52	
Edmunston, c.a. – a.r. ....	134	14	19	102	76	16	2	34	41	83	68	
Fredericton, c.a. – a.r. ....	359	39	32	265	109	44	12	139	93	220	99	
Moncton, c.a. – a.r. ....	541	28	47	380	275	46	41	196	287	344	272	
Oromocto, c.a. – a.r. ....	40	5	2	24	10	7	–	20	13	29	13	
Saint John, metro .....	670	8	47	409	222	5	37	96	201	404	284	

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

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

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

Québec

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements				Under construction — En Construction	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	31 juillet
<b>Québec:</b>										
Total, Québec .....	33,646	3,071	2,564	20,593	19,913	5,396	4,018	15,203	19,116	16,425
Alma, v. ....	130	16	7	99	61	15	18	38	78	79
Asbestos, c.a. — a.r. ....	19	1	—	16	2	—	1	1	4	15
Baie-Comeau, c.a. — a.r. ....	65	2	—	37	14	2	3	5	11	38
Bécancour, v. ....	31	18	1	19	18	1	3	1	12	18
Chibougamau, v. ....	29	4	3	7	10	—	1	2	11	7
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	751	114	73	360	478	83	87	215	615	410
Cornwall(6), c.a. — a.r. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cowansville, v. ....	52	—	1	11	45	—	13	7	43	11
Dolbeau, c.a. — a.r. ....	85	7	20	32	108	13	18	24	71	11
Drummondville, c.a. — a.r. ....	354	9	19	105	210	24	19	41	180	118
Gaspé, v. ....	88	2	—	27	17	2	1	13	37	22
Granby, c.a. — a.r. ....	409	17	8	212	201	85	23	173	235	117
Hawkesbury,(7) c.a. — a.r. ....	2	—	—	—	—	—	1	—	2	—
Hull, métro(8) ....	1,413	87	286	681	1,514	161	79	332	990	536
Joliette, c.a. — a.r. ....	347	4	17	216	162	15	19	141	146	134
La Baie, v. ....	67	13	1	43	36	4	7	39	63	64
Lachute, c.a. — a.r. ....	80	4	1	69	26	4	3	8	56	72
La Tuque, c.a. — a.r. ....	12	7	—	9	11	2	1	3	2	6
Magog, c.a. — a.r. ....	64	3	1	38	89	26	6	35	85	41
Matane, v. ....	37	—	—	9	17	—	—	4	20	6
Mirabel, v. ....	91	19	8	66	41	13	9	60	39	53
Montmagny, c. ....	47	3	2	15	6	5	1	31	14	13
Montréal, métro ....	19,682	1,651	1,478	11,953	10,912	2,938	2,559	8,776	10,340	10,004
Québec, métro ....	4,622	491	216	3,009	2,177	1,169	530	3,028	2,713	2,124
Rimouski, c.a. — a.r. ....	478	14	10	316	182	40	38	117	289	254
Rivière-du-loup, c.a. — a.r. ....	69	1	1	50	54	6	1	30	42	40
Roberval, v. ....	83	5	7	33	26	19	10	23	21	10
Rouyn, c.a. — a.r. ....	245	47	71	98	108	15	15	16	86	99
St-Georges, c.a. — a.r. ....	232	7	12	179	107	45	45	139	104	52
St-Hyacinthe, c.a. — a.r. ....	306	73	47	263	233	70	64	241	133	141
St-Jean-d'Iberville, c.a. — a.r. ....	383	27	16	205	424	65	18	295	304	179
St-Jérôme, c.a. — a.r. ....	638	65	48	463	267	72	32	145	257	384
Sept-Îles, c.a. — a.r. ....	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
Shawinigan, c.a. — a.r. ....	231	10	38	142	212	82	28	124	147	67
Sherbrooke, c.a. — a.r. ....	853	82	80	663	947	199	114	405	909	442
Sorel, c.a. — a.r. ....	182	11	—	140	80	24	—	62	74	99
Thetford Mines, c.a. — a.r. ....	17	2	2	13	9	4	—	33	5	9
Trois-Rivières, métro ....	721	123	25	551	626	102	161	323	624	462
Val-d'Or, c.a. — a.r. ....	174	25	38	100	95	18	16	73	49	56
Valleyfield, c.a. — a.r. ....	288	98	3	189	80	28	16	115	78	130
Victoriaville, c.a. — a.r. ....	269	9	24	155	307	45	58	85	226	102

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Ontario:</b>												
<b>Total, Ontario . . . . .</b>	<b>50,270</b>	<b>3,887</b>	<b>4,105</b>	<b>30,125</b>	<b>23,882</b>	<b>5,263</b>	<b>4,082</b>	<b>28,073</b>	<b>25,775</b>	<b>30,926</b>	<b>26,315</b>	
Barrie, c.a. - a.r. . . . .	660	176	52	368	224	92	25	304	226	373	287	
Belleville, c.a. - a.r. . . . .	456	4	4	202	198	10	79	226	124	182	299	
Brantford, c.a. - a.r. . . . .	359	26	29	215	199	46	17	245	100	194	231	
Brockville, c.a. - a.r. . . . .	208	-	14	138	106	6	6	120	111	130	66	
Chatham, c.a. - a.r. . . . .	71	7	10	46	36	5	3	20	32	31	34	
Cobourg, c.a. - a.r. . . . .	59	3	11	31	48	7	13	23	33	20	34	
Collingwood, t. . . . .	145	40	2	103	13	4	3	13	17	97	10	
Cornwall,(6) c.a. - a.r. . . . .	348	-	14	283	86	-	2	47	184	271	85	
Dunnville, t. . . . .	19	-	-	14	10	3	-	9	7	10	9	
Elliott Lake, t. . . . .	1	-	-	1	-	-	-	519	-	1	-	
Fergus, c.a. - a.r. . . . .	35	-	4	26	21	4	1	25	50	48	12	
Fort Erie, t. . . . .	43	2	8	32	28	4	3	27	15	62	30	
Guelph, c.a. - a.r. . . . .	790	104	42	402	337	71	54	351	268	193	416	
Haileybury, c.a. - a.r. . . . .	18	-	-	11	18	4	-	11	26	8	6	
Haldimand, t. . . . .	118	14	14	88	40	6	-	69	29	53	46	
Halton Hills, t. . . . .	110	1	1	91	15	4	8	32	22	93	19	
Hamilton, metro . . . . .	2,861	258	329	1,885	1,308	236	265	1,250	1,559	1,446	1,034	
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. . . . .	65	-	-	57	21	-	-	50	15	9	15	
Huntsville, t. . . . .	79	6	9	51	36	5	17	49	41	80	44	
Kapuskasing, t. . . . .	19	-	-	3	8	-	-	6	14	3	6	
Kenora, c.a. - a.r. . . . .	21	-	9	9	56	2	9	11	12	56	66	
Kingston, c.a. - a.r. . . . .	643	37	63	353	610	38	66	344	279	536	587	
Kirkland Lake, t. . . . .	13	1	4	7	5	-	-	2	7	7	4	
Kitchener, metro . . . . .	2,083	176	170	1,371	855	145	278	943	1,368	1,492	793	
Leamington, c.a. - a.r. . . . .	22	4	4	15	13	-	2	10	14	12	11	
Lincoln, t. . . . .	63	5	3	47	9	-	-	18	19	41	7	
Lindsay, c.a. - a.r. . . . .	87	6	8	68	70	19	7	125	37	54	56	
London, metro . . . . .	1,331	48	109	798	811	170	133	1,046	665	817	698	
Midland, c.a. - a.r. . . . .	93	6	15	46	62	12	8	33	35	44	60	
Milton, t. . . . .	149	4	1	103	16	24	3	163	21	74	22	
Nanticoke, c. . . . .	72	-	4	34	31	10	6	44	25	22	30	
Newcastle, t. . . . .	76	7	21	48	71	5	6	33	22	97	71	
North Bay, c.a. - a.r. . . . .	193	10	16	88	100	6	24	31	224	222	81	
Or angeville, t. . . . .	80	1	-	36	11	1	-	37	28	34	4	
Orillia, c.a. - a.r. . . . .	186	9	11	62	45	13	11	43	119	55	54	
Oshawa, metro . . . . .	1,281	108	116	952	862	80	64	723	474	667	781	
Ottawa, metro(10) . . . . .	8,332	841	717	4,526	4,445	1,029	478	3,387	4,520	4,224	4,541	
Owen Sound, c.a. - a.r. . . . .	86	10	1	39	29	14	6	24	29	26	26	
Pembroke, c.a. - a.r. . . . .	93	-	11	29	36	-	22	27	80	38	24	
Petawawa, c.a. - a.r. . . . .	33	-	2	15	12	-	-	28	30	16	4	
Peterborough, c.a. - a.r. . . . .	451	24	20	218	120	25	31	157	144	180	267	
St. Catharines - Niagara, metro . . . . .	1,183	49	57	603	458	51	334	340	566	1,022	621	
St. Thomas, c. . . . .	24	1	8	15	61	3	2	33	9	137	183	
Sarnia, c.a. - a.r. . . . .	406	49	19	230	327	57	38	181	154	138	287	
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. . . . .	127	2	25	91	71	16	6	270	63	423	331	
Simcoe, t. . . . .	32	1	3	28	12	5	1	13	12	16	6	
Smiths Falls, c.a. - a.r. . . . .	33	-	8	12	28	-	7	30	19	13	16	
Stratford, c.a. - a.r. . . . .	53	4	3	45	29	1	2	14	19	41	35	
Sudbury, metro . . . . .	167	21	79	85	220	2	14	31	73	234	205	
Thunder Bay, metro . . . . .	442	30	73	174	206	17	98	100	352	386	209	
Tillsonburg, t. . . . .	67	-	1	62	75	-	-	5	3	64	75	
Timmins, c. . . . .	221	24	32	118	145	15	-	100	59	106	130	
Toronto, metro . . . . .	25,271	1,741	1,894	15,495	10,968	2,967	1,874	15,733	13,204	16,065	13,125	
Trenton, c.a. - a.r. . . . .	109	7	16	73	59	15	13	67	81	103	53	
Wallaceburg, t. . . . .	2	-	4	-	7	-	2	-	3	-	5	
Windsor, metro . . . . .	222	16	33	131	171	11	36	517	120	115	142	
Woodstock, c. . . . .	59	4	2	52	24	3	5	14	13	45	22	

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		
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	24,391	1,703	1,290	18,184	8,106	3,172	2,184	16,478	10,610	21,021	8,992
<b>Manitoba:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	5,202	643	447	3,628	2,542	336	616	1,398	2,526	3,236	2,690
Brandon, c.....	517	4	14	421	218	39	70	99	128	341	194
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	192	13	9	108	27	41	5	88	68	87	24
Selkirk, t.....	61	1	-	3	5	-	1	-	61	3	1
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro.....	4,432	625	424	3,096	2,292	256	540	1,211	2,269	2,805	2,471
<b>Saskatchewan:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	5,933	305	241	4,851	2,180	1,068	369	2,747	2,514	5,880	2,301
Lloydminster,(11) c.....	111	1	2	102	18	11	1	27	41	80	42
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	274	5	4	212	30	8	4	16	187	337	20
North Battleford, c.a. - a.r. ....	200	3	8	182	39	14	2	114	102	239	33
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	543	11	23	497	259	20	8	155	157	485	278
Regina, metro .....	1,734	168	49	1,253	712	292	129	647	891	1,948	667
Saskatoon, metro .....	2,529	96	147	2,218	1,051	637	214	1,563	966	2,541	1,207
Swift Current, c.a. - a.r. ....	326	9	4	232	46	7	1	132	100	155	38
Yorkton, c.....	216	12	4	155	25	79	10	93	70	95	16
<b>Alberta:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	13,256	755	602	9,705	3,384	1,768	1,199	12,333	5,570	11,905	4,001
Calgary, metro .....	4,882	161	209	3,974	1,148	636	738	6,222	2,197	4,903	1,242
Camrose, c. ....	66	6	4	48	23	1	3	23	12	98	17
Edmonton, metro .....	6,453	500	257	4,437	1,659	943	295	4,800	2,600	5,559	2,051
Fort McMurray, c.....	126	-	64	60	89	-	11	140	124	107	64
Grande Prairie, c.....	111	-	12	5	62	-	9	2	43	5	39
Leduc, c.....	167	7	-	64	12	12	74	92	105	45	5
Lethbridge, c.....	581	34	23	481	132	110	24	554	204	398	138
Lloydminster,(12) c.....	70	2	10	40	48	5	5	74	37	90	33
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	228	7	8	169	49	26	8	132	95	139	34
Red Deer, c.....	491	38	10	405	124	35	26	282	107	543	370
Spruce Grove, t.....	81	-	5	22	38	-	6	12	46	18	8

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>											
<b>British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....</b>	<b>18,297</b>	<b>1,218</b>	<b>1,192</b>	<b>11,646</b>	<b>8,729</b>	<b>1,539</b>	<b>1,749</b>	<b>9,391</b>	<b>9,279</b>	<b>12,935</b>	<b>8,477</b>
Abbottsford, d.m. ....	124	9	9	93	54	19	9	154	44	174	153
Campbell River, d.m. ....	148	9	6	108	68	28	6	64	61	103	64
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	209	14	11	167	122	27	18	150	96	218	110
Courtenay, c.a. - a.r. ....	449	8	31	283	162	140	29	259	175	444	295
Cranbrook, c. ....	159	9	-	100	47	41	5	232	74	39	1
Dawson Creek, c. ....	18	-	1	4	4	-	-	2	3	6	6
Fort St. John, c. ....	2	1	-	2	-	-	-	1	1	5	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	176	6	1	133	42	29	8	104	170	351	183
Kelowna, c.a. - a.r. ....	447	30	73	332	277	48	13	252	192	226	211
Matsqui, d.m. ....	555	84	46	474	251	55	39	434	243	496	179
Mission, c. ....	172	8	10	142	69	17	17	97	68	189	39
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	645	32	20	439	155	38	6	144	159	742	190
North Cowichan, d.m. ....	111	8	7	74	42	8	13	33	42	180	48
Penticton, c. ....	85	3	8	49	146	12	1	46	68	222	133
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	41	3	10	30	23	4	3	12	19	44	43
Powell River, c.a. - a.r. ....	28	-	-	8	6	-	-	14	13	52	23
Prince George, c. ....	252	25	10	176	47	24	6	68	130	173	49
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	92	6	8	82	21	-	6	29	20	214	154
Salmon Arm, d.m. ....	94	12	28	70	45	5	6	36	41	55	38
Squamish, d.m. ....	20	3	6	13	10	2	6	6	14	23	7
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	81	15	13	48	24	3	8	39	40	50	42
Trail, c.a. - a.r. ....	76	1	-	37	22	10	1	31	37	21	1
Vancouver, metro ....	12,302	821	742	7,585	6,178	918	1,389	6,411	6,484	7,366	5,639
Vernon, c.a. - a.r. ....	267	15	14	198	118	33	23	143	112	212	107
Victoria, metro ....	1,744	96	138	999	796	78	137	630	973	1,330	761

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Halifax:</b>												
<b>Halifax metropolitan area -</b>												
Total - Zone métropolitaine												
de Halifax .....	2,688	311	375	1,691	1,432	342	455	1,490	1,592	1,485	1,601	
Halifax, c. ....	491	126	36	245	396	30	24	360	284	407	656	
Bedford, t. ....	109	16	34	44	88	6	23	46	67	38	100	
Dartmouth, c. ....	947	100	116	693	408	187	272	469	588	497	374	
Halifax - Dartmouth (sub-division D) ....	444	18	17	279	178	66	28	271	220	172	193	
Peggy's Cove - Sambro (sub-division B) ....	100	5	12	65	30	8	8	69	45	57	35	
Porter's Lake Area (sub-division E) ....	163	10	47	108	72	9	9	71	72	91	65	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) ....	359	34	89	212	210	33	81	154	260	184	143	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) ....	75	2	24	45	50	3	10	50	56	39	35	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Saint John:</b>												
<b>Saint John metropolitan area -</b>												
Total - Zone métropolitaine												
de Saint John .....	670	8	47	409	222	5	37	96	201	404	284	
Saint John, c. ....	262	-	29	182	49	-	25	16	46	179	170	
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	4	-	-	1	6	-	-	1	5	1	4	
Fairvale, vl. ....	77	-	-	63	4	-	1	2	20	69	4	
Gondola Point, vl. ....	47	8	2	28	30	1	1	11	28	21	17	
Grand Bay, vl. ....	41	-	2	10	10	-	3	3	10	12	7	
Hampton, par. ....	18	-	2	13	21	1	2	19	13	11	7	
Hampton, vl. ....	14	-	-	5	1	-	-	8	-	2	-	
Musquash, par. ....	7	-	-	-	4	-	-	-	1	-	8	
Quispamsis, T. ....	141	-	2	79	53	3	2	23	31	66	39	
Renforth, vl. ....	7	-	-	2	4	-	-	-	8	5	-	
Rothesay, par. ....	15	-	3	9	16	-	2	6	11	11	10	
Rothesay, t. ....	5	-	2	2	6	-	-	1	5	2	3	
Simonds, par. ....	18	-	2	13	14	-	1	5	11	19	9	
Westfield, par. ....	12	-	3	2	4	-	-	1	12	6	4	
Westfield, vl. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
<b>St. John's:</b>												
<b>St. John's metropolitan area -</b>												
Total - Zone métropolitaine												
de St. John's .....	1,217	72	88	786	484	81	90	422	411	1,323	1,018	
St. John's, c. ....	539	13	23	332	243	24	39	152	178	556	470	
Bay Bulls - (Subdivision T) ....	-	-	-	-	1	-	-	2	-	6	4	
Conception Bay south, t. ....	153	6	16	100	46	23	16	64	61	205	118	
Flatrock, t. ....	15	2	-	11	4	2	-	3	5	17	16	
Fox Trap - (Subdivision Q) ....	27	-	1	20	5	3	1	11	10	33	21	
Gould's, t. ....	29	6	10	21	20	-	7	3	18	31	23	
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, t. ....	142	7	17	100	86	11	6	69	33	115	97	
Paradise, t. ....	62	5	-	36	21	5	-	21	17	63	56	
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	2	-	-	1	-	-	-	-	1	5	4	
Portugal Cove, t. ....	20	4	8	13	13	-	2	6	9	26	34	
Pouch Cove, t. ....	14	4	-	8	2	-	-	4	6	17	13	
Seal Cove - (Subdivision P) ....	17	1	3	15	4	3	5	7	9	28	18	
St. John's Area .....	108	16	4	78	17	8	10	36	36	114	51	
St. Phillips, t. ....	22	1	1	7	9	1	-	5	3	10	24	
St. Thomas, t. ....	17	1	-	11	1	-	-	16	3	24	17	
Torbay, t. ....	46	6	5	30	7	1	3	17	19	65	43	
Wedgewood Park, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1	
Witless Bay - (Subdivision Z) ....	4	-	-	3	3	-	1	6	2	8	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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>												
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropoli- taine de Chicoutimi- Jonquière .....	751	114	73	360	478	83	87	215	615	410	264	
Chicoutimi, v.....	380	56	50	183	267	47	56	107	391	307	198	
Jonquière, v.....	274	46	18	111	164	18	23	67	190	67	45	
Kénogami, p.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Larouche, p.....	–	–	–	–	2	–	–	–	2	–	–	
Laterrière, (14) S.D.....	31	6	4	23	16	8	3	11	11	15	10	
St-Honoré, s.d.....	19	3	1	15	8	4	1	9	4	10	5	
Shipshaw, s.d.....	34	–	–	15	4	3	–	16	4	1	2	
Tremblay, ct.....	13	3	–	13	17	3	4	5	13	10	4	
<b>Hull(8):</b>												
Hull area – Total – Zone de Hull .....	1,413	87	286	681	1,514	161	79	332	990	536	1,229	
Hull, v.....	328	14	220	139	773	54	29	112	349	77	596	
Aylmer, v.....	264	14	26	167	140	45	15	81	129	117	149	
Gatineau, v.....	731	40	20	317	542	61	35	137	466	280	428	
Hull, partie ouest, ct.....	26	–	–	17	19	–	–	–	16	17	17	
La Pêche, s.d.....	31	4	18	19	25	1	–	2	11	22	24	
Val-des-Monts, s.d.....	33	15	2	22	15	–	–	–	19	23	15	
<b>Montréal:</b>												
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal .....	19,682	1,651	1,478	11,953	10,912	2,938	2,559	8,776	10,340	10,004	10,019	
<b>Île-de-Montréal:</b>												
Sub-total – Total partiel .....	8,687	783	763	5,162	5,273	1,208	1,284	4,189	4,519	4,740	5,656	
Montréal,(15) c.....	6,467	613	505	3,988	3,793	906	840	2,924	3,287	3,687	4,371	
Anjou, v.....	124	26	69	79	186	111	38	112	99	126	173	
Baie-d'Urfé, v.....	1	–	–	1	2	–	–	–	–	1	2	
Beaconsfield, c.....	35	–	2	15	11	–	7	13	16	15	8	
Côte-St-Luc, c.....	2	–	1	1	11	–	1	3	7	1	6	
Dollard-des-Ormeaux, v.....	183	10	22	118	116	29	33	67	120	80	52	
Dorval, c.....	41	1	2	16	7	–	2	3	18	16	7	
Hampstead, v.....	2	–	–	2	2	–	–	1	1	1	1	
Île-Dorval, v.....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Kirkland, v.....	161	23	20	128	58	30	14	109	60	84	38	

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet				
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984			
<b>Montréal - Continued - suite:</b>														
Île-de-Montréal - Concluded - fin:														
Lachine, v.....	16	-	-	-	22	-	-	4	16	-	-	22		
LaSalle, c.....	451	17	23	309	153	37	62	163	172	230	137			
Montréal-Est, v.....	7	-	-	7	1	-	-	5	1	2	1			
Montréal-Nord, c.....	219	58	2	60	48	1	28	149	35	164	172			
Montréal-Ouest, v.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mont-Royal, v.....	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	12		
Outremont, c.....	-	-	-	-	1	-	-	82	-	-	-	1		
Pierrefonds, c.....	170	6	6	85	125	41	41	71	145	48	48			
Pointe-Claire, c.....	163	2	35	58	77	24	26	38	140	42	49			
Roxboro, v.....	8	-	-	4	1	-	1	-	3	4	-			
St-Laurent, c.....	102	-	-	23	32	3	19	9	60	24	14			
St-Léonard, c.....	102	8	31	52	103	-	28	23	79	35	75			
St-Pierre, v.....	-	-	-	-	44	-	24	12	28	-	16			
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.....	163	17	15	102	73	16	8	67	68	60	39			
Ste-Anne-de-Bellevue, v.....	37	2	7	27	21	10	12	35	28	27	12			
Ste-Geneviève, v.....	1	-	2	1	6	-	2	-	5	1	1			
Senneville, vl.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Verdun, c.....	230	-	21	86	366	-	98	298	130	92	396			
Westmount, v.....	2	-	-	-	2	-	-	1	1	-	3			
<b>South Shore - Rive sud:</b>														
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>3,773</b>	<b>413</b>	<b>230</b>	<b>2,367</b>	<b>2,322</b>	<b>621</b>	<b>464</b>	<b>1,787</b>	<b>1,865</b>	<b>1,838</b>	<b>1,910</b>			
Beloëil, v.....	129	33	7	100	66	37	26	79	58	46	46			
Boucherville, v.....	188	7	31	116	140	22	27	103	130	52	65			
Brossard, v.....	416	55	6	303	272	97	31	221	175	256	241			
Candiac, v.....	63	4	5	23	26	7	6	20	33	12	28			
Carignan, v.....	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2			
Chambly, c.....	139	9	27	62	80	12	45	23	85	45	58			
Châteauguay, v.....	298	53	35	183	172	21	19	60	138	154	127			
Delson, v.....	21	1	6	7	44	-	4	6	19	2	35			
Greenfield Park, v.....	36	1	-	31	11	14	6	49	15	23	7			
La Prairie, v.....	75	8	6	35	36	6	11	15	38	31	40			
LeMoigne, v.....	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-			
Léry, v.....	11	2	1	9	4	1	-	7	3	5	2			
Longueuil, c.....	673	101	11	478	498	165	47	394	263	483	532			
McMasterville, vl.....	8	-	1	5	10	2	1	3	8	4	4			
Mercier, v.....	109	11	3	67	62	13	19	23	48	50	44			
Mont-St-Hilaire, v.....	63	2	7	35	57	17	10	29	39	18	33			
N.-D.-de-Bon-Secours, p.....	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-			
Otterburn Park, v.....	28	-	1	19	8	7	-	12	5	7	8			
Richelieu, v.....	26	-	1	3	7	-	5	26	8	2	16			
St-Amable, v.....	31	2	4	27	16	-	10	3	15	25	6			
St-Basile-le-Grand, v.....	65	10	1	45	123	10	22	35	119	25	24			
St-Bruno-de-Montarville, v.....	116	43	13	93	46	34	3	51	44	55	38			

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		
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
<b>Montréal - Concluded - fin:</b>											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	192	7	20	89	116	40	28	80	118	53	75
St-Hubert, v. ....	641	39	19	369	262	73	93	297	300	272	216
St-Lambert, v. ....	86	4	-	44	45	9	-	96	6	94	139
St-Mathias, p. ....	18	2	-	15	2	4	2	4	3	11	1
St-Mathieu, p. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	27	2	1	19	11	-	8	8	17	11	6
St-Philippe, p. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ste-Catherine, v. ....	68	8	3	54	35	13	1	37	32	29	16
Ste-Julie, v. ....	71	6	14	43	69	6	23	19	53	28	34
Varennes, c. ....	173	3	5	93	101	11	17	82	92	44	65
Réserve indienne (Kahnawake) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Others - Autres:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>7,222</b>	<b>455</b>	<b>485</b>	<b>4,424</b>	<b>3,317</b>	<b>1,109</b>	<b>811</b>	<b>2,800</b>	<b>3,956</b>	<b>3,426</b>	<b>2,453</b>
Blainville, v. ....	141	29	26	62	148	11	30	39	128	67	95
Boisbriand, v. ....	121	25	29	86	57	15	11	20	51	78	56
Bois-des-Filion, vl. ....	8	1	5	5	9	-	6	3	8	38	10
Charlemagne, v. ....	41	5	33	38	56	82	4	95	24	25	34
Deux-Montagnes, c. ....	74	6	2	45	35	8	4	21	30	39	33
Dorion, v. ....	10	-	-	3	31	-	-	1	32	2	-
Hudson, v. ....	6	-	-	1	3	-	-	-	2	1	1
Île-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, v. ....	98	5	5	48	60	5	5	32	54	29	38
Lachenaie, v. ....	255	25	28	162	94	29	7	94	92	82	68
Laval, v. ....	3,580	169	136	2,206	1,334	564	302	1,469	1,854	1,683	1,236
Le Gardeur, v. ....	95	1	6	64	48	3	19	36	54	44	23
Lorraine, v. ....	34	2	3	18	14	5	7	10	21	15	7
Mascouche, v. ....	172	9	22	86	79	23	10	67	77	39	59
N.-D.-de-l'Île-Perrot, (16) P. ....	123	9	4	104	33	15	14	76	44	61	11
Oka, (17) P. ....	12	-	-	9	4	2	1	7	5	2	4
Oka, s.d. ....	10	-	1	2	4	-	-	1	6	2	6
Pincourt, v. ....	20	2	3	11	26	3	7	49	23	14	9
Pointe-Calumet, vl. ....	26	-	-	1	10	-	1	-	21	1	14
Repentigny, v. ....	828	54	100	576	370	117	126	322	443	369	200
Rosemère, v. ....	80	7	9	55	94	9	11	19	38	52	96
St-Eustache, v. ....	285	19	15	180	120	61	17	121	116	182	103
St-Joseph-du-Lac, p. ....	37	1	-	4	18	-	4	1	15	4	26
St-Lazare, p. ....	56	3	-	17	19	1	3	7	25	17	3
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	565	48	29	323	407	91	108	169	347	290	199
St-Sulpice, p. ....	24	-	4	5	14	-	3	3	21	4	3
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	115	2	2	72	43	45	20	57	71	45	22
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	42	4	1	31	9	4	4	11	15	31	22
Ste-Thérèse, v. ....	171	28	16	67	84	11	61	33	169	101	34
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	2
Terrebonne, v. ....	125	1	4	109	45	1	21	3	107	108	32
Vaudreuil, v. ....	68	-	2	34	47	4	4	33	62	1	7
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 - 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		
	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
	1983	1983	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Québec:</b>											
<b>Québec metropolitan area -</b> <b>Total - Zone métropolitaine</b> <b>de Québec .....</b>	<b>4,622</b>	<b>491</b>	<b>216</b>	<b>3,009</b>	<b>2,177</b>	<b>1,169</b>	<b>530</b>	<b>3,028</b>	<b>2,713</b>	<b>2,124</b>	<b>1,258</b>
Québec, v. ....	769	202	5	610	379	102	11	808	735	670	179
Ancienne-Lorette, v. ....	175	2	6	94	72	54	28	82	105	31	21
Beauport, v. ....	519	8	19	289	319	92	68	218	283	172	196
Bernières, s.d. ....	74	2	5	43	42	17	15	29	43	31	21
Cap Rouge,(18) v. ....	315	51	22	213	145	84	30	217	174	118	64
Charlesbourg, v. ....	420	19	4	335	200	258	75	484	182	226	58
Charny, v. ....	98	1	8	66	93	58	63	76	91	33	45
Château-Richer, v. ....	6	-	2	4	6	-	-	2	3	4	5
Lac-Delage, v. ....	2	1	-	1	2	-	-	1	-	1	3
Lac-St-Charles, s.d. ....	40	4	-	25	18	7	5	18	17	20	16
L'Ange-Gardien mun. p. ....	7	1	1	5	7	3	-	3	2	5	9
Lauzon, v. ....	51	1	9	36	43	10	8	28	43	22	18
Lévis, v. ....	114	2	16	98	102	15	48	58	73	58	38
Locatifville, c. ....	24	-	6	13	24	6	4	12	18	6	17
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	123	8	12	94	52	36	14	62	42	45	29
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	79	5	11	36	33	7	5	23	43	20	17
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	39	1	8	27	13	4	2	15	7	18	16
St-Émile, vl. ....	46	5	4	40	7	7	-	24	5	20	6
St-Étienne, s.d. ....	78	4	12	48	27	8	11	38	32	25	22
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	12	-	-	4	4	1	2	4	6	5	4
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	8	1	1	5	2	-	1	-	3	5	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
St-Jean-Chrysostome, v. ....	178	3	26	119	77	29	11	80	71	78	50
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	33	4	-	28	13	7	-	15	11	16	10
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	8	-	-	1	5	-	-	4	6	2	6
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	36	4	3	25	14	4	5	10	9	21	20
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	32	4	8	18	23	6	5	9	15	18	17
St-Nicolas, v. ....	115	8	6	68	49	21	17	46	51	53	26
St-Pierre, p. ....	34	3	-	23	9	2	2	10	12	13	5
St-Rédempteur, v. ....	60	2	2	51	39	17	11	46	25	27	22
St-Romuald,(19) v. ....	23	3	1	18	38	4	17	10	40	14	5
Ste-Berthe-de-Laval, p. ....	17	2	1	12	4	7	3	10	5	14	8
Ste-Foy, v. ....	849	120	10	416	212	270	49	439	461	227	212
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	39	3	-	29	9	11	5	25	15	16	7
Ste-Petronille, vl. ....	2	-	1	2	1	1	1	2	1	2	1
Shannon, s.d. ....	6	1	-	6	6	2	2	4	3	9	6
Sillery, v. ....	80	7	-	39	30	1	2	35	40	38	27
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	36	3	2	16	8	2	1	14	12	22	14
Val-Bélair, v. ....	52	2	1	36	10	13	7	57	15	10	4
Vanier, v. ....	11	-	1	7	35	1	2	4	10	5	29
Réserves indiennes .....	11	3	3	8	5	2	-	6	4	3	3
<b>Trois-Rivières:</b>											
<b>Trois-Rivières metropolitan area -</b> <b>Total - Zone métropolitaine</b> <b>de Trois-Rivières .....</b>	<b>721</b>	<b>123</b>	<b>25</b>	<b>551</b>	<b>626</b>	<b>102</b>	<b>161</b>	<b>323</b>	<b>624</b>	<b>462</b>	<b>352</b>
Trois-Rivières, v. ....	301	46	3	243	228	49	44	120	220	191	161
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	155	19	2	96	181	32	77	92	187	131	105
Pointe-du-Lac, s.d. ....	4	-	2	-	11	-	-	-	1	10	21
St-Louis-de-France, p. ....	42	4	5	35	29	5	2	27	17	24	21
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	29	1	-	27	9	9	2	19	10	11	2
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	190	53	13	150	168	7	36	65	189	95	42

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

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

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>												
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton .....	2,861	258	329	1,885	1,308	236	265	1,250	1,559	1,446	1,034	
Hamilton, c.....	1,171	145	111	900	308	81	63	512	655	742	318	
Ancaster, t.....	279	26	81	153	175	18	40	76	142	121	126	
Burlington, c.....	274	5	58	159	335	42	39	272	176	97	249	
Dundas, t.....	116	1	10	74	22	13	7	51	32	60	20	
Flamborough, tp.....	142	6	18	85	147	15	25	64	92	62	111	
Glanbrook, tp.....	46	2	-	39	9	2	-	9	37	40	11	
Grimsby, t.....	158	27	2	103	32	4	9	65	52	72	15	
Stoney Creek, c.....	675	46	49	372	280	61	82	201	373	252	184	
<b>Kitchener:</b>												
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	2,083	176	170	1,371	855	145	278	943	1,368	1,492	793	
Kitchener, c.....	695	37	61	453	357	54	170	399	592	542	242	
Cambridge, c.....	297	47	39	180	153	24	31	133	124	111	180	
Dumfries North, tp.....	17	-	2	11	10	-	2	4	6	11	8	
Waterloo, c.....	986	88	61	687	303	36	65	360	592	802	339	
Woolwich, tp.....	88	4	7	40	32	31	10	47	54	26	24	
<b>London:</b>												
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,331	48	109	798	811	170	133	1,046	665	817	698	
London, c.....	1,247	37	96	739	760	166	126	997	623	750	658	
Belmont, vl.....	1	-	2	-	6	-	-	-	3	1	3	
Delaware, tp.....	5	1	-	3	3	-	-	-	2	3	2	
Dorchester North, tp.....	23	1	4	13	12	1	3	5	14	12	8	
London, tp.....	15	1	1	11	7	-	-	23	4	12	7	
Nissouri West, tp.....	5	2	3	4	6	-	-	4	1	9	6	
Southwold, tp.....	5	3	1	3	3	2	-	2	4	6	3	
Westminster, tp.....	30	3	2	25	14	1	4	15	14	24	11	
<b>Oshawa:</b>												
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,281	108	116	952	862	80	64	723	474	667	781	
Oshawa, c.....	702	83	61	586	215	41	31	420	204	425	180	
Whitby, t.....	579	25	55	366	647	39	33	303	270	242	601	
<b>Ottawa(10):</b>												
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,332	841	717	4,526	4,445	1,029	478	3,387	4,520	4,224	4,541	
Ottawa, c.....	2,346	385	126	1,039	628	358	46	1,042	1,168	1,820	1,621	
Clarence, tp.....	70	3	13	48	69	-	3	26	27	39	64	
Cumberland, tp.....	1,151	58	35	689	394	114	47	382	485	471	240	
Gloucester, c.....	983	171	237	576	1,396	192	95	554	911	367	802	
Goulbourn, tp.....	252	26	26	162	180	18	51	49	204	168	165	
Kanata, c.....	1,058	130	17	602	527	122	138	518	674	350	336	
Nepean, c.....	1,770	50	215	1,170	960	208	87	592	851	823	831	
Osgoode, tp.....	206	3	16	79	95	1	1	107	55	67	103	
Rideau, tp.....	80	12	17	31	85	10	10	35	55	37	76	
Rockcliffe Park, vl.....	39	3	1	35	22	-	-	4	5	34	21	
Rockland, t.....	78	-	9	60	82	4	-	75	39	13	56	
Vanier, c.....	299	-	5	35	7	2	-	3	46	35	226	

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		
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	25,271	1,741	1,894	15,495	10,968	2,967	1,874	15,733	13,204	16,065	13,125
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	9,543	1,069	414	5,647	3,455	1,691	602	6,679	4,493	7,198	5,706
Toronto, c. ....	2,618	36	103	745	864	217	4	1,615	844	1,442	2,504
Etobicoke, c. ....	1,070	250	13	986	59	38	5	375	445	907	483
Scarborough, c. ....	4,539	517	265	3,253	1,826	881	578	2,748	1,936	3,129	1,693
York, c. ....	35	11	2	18	43	255	6	504	35	119	42
York East, bor. ....	19	3	3	12	10	3	1	142	7	7	9
York North, c. ....	1,262	252	28	633	653	297	8	1,295	1,226	1,594	975
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	5,873	386	739	3,478	3,150	451	619	2,517	3,010	2,755	2,436
Aurora, t. ....	162	7	36	111	281	9	105	87	197	54	120
East Gwillimbury, t. ....	141	3	16	83	73	9	7	74	69	45	63
King, tp. ....	68	6	24	34	41	12	8	39	22	43	
Markham, t. ....	2,576	235	142	1,703	987	122	211	1,337	1,061	1,318	808
Newmarket, t. ....	354	10	11	235	169	33	37	72	127	196	126
Richmond Hill, t. ....	735	27	13	439	379	90	111	266	396	352	201
Vaughan, t. ....	1,717	90	484	849	1,174	174	130	613	1,018	742	1,031
Whitchurch-Stouffville, t. ....	120	8	13	24	46	2	10	9	103	26	44
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	9,855	286	741	6,370	4,363	825	653	6,537	5,701	6,112	4,983
Ajax, t. ....	904	4	56	469	367	99	56	822	660	351	288
Brampton, c. ....	2,913	69	272	2,410	1,281	249	153	2,072	1,055	1,840	1,676
Caledon, t. ....	145	21	13	85	60	8	10	101	82	165	81
Mississauga, c. ....	4,250	116	307	2,525	2,038	206	344	2,262	3,061	2,896	2,355
Oakville, t. ....	816	29	55	378	374	43	79	324	554	544	311
Pickering, t. ....	827	47	38	503	243	220	11	956	289	316	272

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>St. Catharines - Niagara:</b>												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	1,183	49	57	603	458	51	334	340	566	1,022	621	
St. Catharines, c. ....	321	16	8	82	116	-	86	92	125	257	201	
Niagara Falls, c. ....	331	11	14	109	98	36	135	116	171	232	134	
Niagara-on-the-Lake, t. ....	96	7	1	67	44	-	5	12	34	71	44	
Pelham, t. ....	103	9	12	53	71	5	7	38	59	38	51	
Port Colborne, c. ....	59	1	2	56	36	3	45	7	47	85	40	
Thorold, c. ....	123	2	11	114	61	4	22	30	39	108	63	
Wainfleet, tp. ....	22	1	2	13	8	2	-	4	8	12	11	
Welland, c. ....	128	2	7	109	24	1	34	41	83	219	77	
<b>Sudbury:</b>												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	167	21	79	85	220	2	14	31	73	234	205	
Sudbury, c. ....	129	13	70	66	197	2	14	20	65	215	183	
Nickel Centre, t. ....	7	5	2	5	4	-	-	5	1	5	4	
Rayside - Balfour, t. ....	12	1	1	7	3	-	-	-	-	7	3	
Valley East, t. ....	9	2	4	2	10	-	-	3	3	2	8	
Walden, t. ....	10	-	2	5	6	-	-	3	4	5	7	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thunder Bay:</b>												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	442	30	73	174	206	17	98	100	352	386	209	
Thunder Bay, c. ....	413	23	60	162	181	15	91	84	327	372	187	
Needing, tp. ....	4	-	-	-	-	-	4	6	4	-	-	
O'Connor, tp. ....	1	-	1	1	4	-	-	2	-	4	4	
Oliver, tp. ....	7	2	3	3	7	2	-	6	4	2	7	
Paipoonge, tp. ....	12	5	4	6	6	-	2	2	11	6	4	
Shuniah, tp. ....	5	-	5	2	7	-	-	-	5	2	7	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
<b>Windsor:</b>												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	222	16	33	131	171	11	36	517	120	115	142	
Windsor, c. ....	64	4	9	35	40	3	9	485	43	31	33	
Belle River, t. ....	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	
Colchester North, tp. ....	6	-	-	5	2	-	-	2	3	5	2	
Essex, t. ....	8	3	1	6	3	1	-	2	2	4	3	
Maidstone, tp. ....	20	2	5	13	21	-	3	3	9	13	21	
Rochester, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. Clair Beach, vl. ....	25	3	6	20	12	4	1	6	7	15	9	
Sandwich South, tp. ....	10	-	1	6	7	-	-	5	4	7	7	
Sandwich West, tp. ....	26	2	1	19	28	2	4	8	12	15	21	
Tecumseh, t. ....	61	2	10	27	55	1	19	6	40	25	43	

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
<b>Calgary:</b>												
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	4,882	161	209	3,974	1,148	636	738	6,222	2,197	4,903	1,242	
<b>Edmonton:</b>												
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	6,453	500	257	4,437	1,659	943	295	4,800	2,600	5,559	2,051	
Edmonton, c.....	5,121	414	211	3,595	1,342	884	249	4,211	2,148	4,840	1,685	
Bon Accord, t.....	2	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	
Fort Saskatchewan, t.....	54	-	2	44	5	-	4	11	42	48	12	
Gibbons, t.....	40	-	-	27	3	1	-	27	9	18	-	
Legal, v.l.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morinville, t.....	120	-	1	92	20	-	-	5	41	32	57	
Redwater, t.....	3	-	1	1	1	-	-	2	1	1	1	
St. Albert, c.....	676	11	17	434	161	25	26	313	176	374	224	
Strathcona Co. No. 20, c.m.....	308	19	11	149	88	17	4	111	160	169	82	
Sturgeon D.M. 90, m.d.....	109	56	14	85	39	16	7	73	32	52	32	
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	20	-	-	8	-	-	-	8	-	-	12	
<b>Regina:</b>												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,734	168	49	1,253	712	292	129	647	891	1,948	667	
Regina, c.....	1,730	168	49	1,250	708	292	129	647	890	1,945	663	
Sherwood, r.m.....	4	-	-	3	4	-	-	-	1	3	4	
<b>Saskatoon:</b>												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	2,529	96	147	2,218	1,051	637	214	1,563	966	2,541	1,207	
<b>Winnipeg:</b>												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,432	625	424	3,096	2,292	256	540	1,211	2,269	2,805	2,471	
Winnipeg, c.....	4,275	614	385	2,987	2,137	248	521	1,167	2,169	2,700	2,316	
Ritchot, r.m.....	7	1	-	6	3	2	-	2	3	4	4	
St-François-Xavier, r.m.....	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	
St. Paul East-Est, r.m.....	43	3	21	32	61	3	11	12	30	30	66	
St. Paul West-Ouest, r.m.....	24	3	11	10	34	1	1	8	24	11	31	
Springfield, r.m.....	82	4	7	61	57	2	7	20	43	59	53	

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	12,302	821	742	7,585	6,178	918	1,389	6,411	6,484	7,366	5,639
<b>Vancouver:</b>											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	10,961	728	671	6,635	5,676	837	1,269	5,743	5,826	6,508	5,361
Vancouver, c.....	2,431	225	205	1,361	1,684	222	264	1,233	1,724	1,835	1,697
Belcarra, vl.....	10	1	1	2	2	-	2	-	7	8	8
Burnaby, d.m.....	1,425	38	24	490	619	60	118	627	558	855	1,047
Coquitlam, d.m.....	1,017	42	32	776	250	126	34	824	337	601	152
Delta, d.m.....	368	19	24	238	207	18	112	282	295	254	126
Lion's Bay, vl.....	5	-	3	5	5	-	1	10	2	4	6
New Westminster, c.....	83	15	6	58	464	1	121	88	155	195	324
North Vancouver, c.....	163	1	4	78	68	52	-	64	102	20	62
North Vancouver, d.m.....	317	25	68	176	416	61	32	137	245	137	281
Port Coquitlam, c.....	240	19	6	160	35	18	11	102	86	83	24
Port Moody, c.....	90	1	-	88	9	1	1	63	5	82	10
Richmond, d.m.....	1,536	129	62	753	415	69	243	537	1,039	648	316
Surrey, d.m.....	3,047	178	211	2,309	1,208	203	217	1,612	1,061	1,628	1,079
University Endowment Lands.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m.....	103	17	23	41	110	4	22	32	70	55	112
White Rock, c.....	83	18	2	61	163	2	91	93	124	67	80
Unorganized - Subdivision A -											
Non constitué .....	41	-	-	39	20	--	--	39	16	36	36
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	1,341	93	71	950	502	81	120	668	658	858	278
Langley, c.....	210	-	3	126	56	4	4	30	119	119	22
Langley, d.m.....	669	66	36	524	271	37	75	386	287	326	115
Maple Ridge, d.m.....	352	21	26	211	154	29	29	191	219	220	125
Pitt Meadows, d.m.....	110	6	6	89	21	11	12	61	33	193	16
<b>Victoria:</b>											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,744	96	138	999	796	78	137	630	973	1,330	761
Victoria, c.....	200	-	36	69	172	4	7	45	227	374	216
Central Saanich, d.m.....	110	22	10	81	40	10	7	36	46	65	28
Esquimalt, d.m.....	26	-	-	15	4	3	1	12	6	11	4
North Saanich, d.m.....	101	11	11	71	53	6	7	34	44	59	46
Oak Bay, d.m.....	23	-	2	4	10	-	-	34	12	4	11
Saanich, d.m.....	655	21	52	298	325	32	61	209	352	291	324
Sidney, t.....	52	1	3	35	29	2	3	83	30	134	13
Unorganized - Subdivision B -											
Non constitué .....	576	41	24	425	163	21	51	176	256	391	119
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-

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

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

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

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier						Completions — Achèvements				Under construction — En construction	
	1983	July — Juillet		Jan.-July — Janv.-Juill.		July — Juillet		Jan.-July — Janv.-Juill.		July 31 — 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
Barrie .....	660	176	52	368	224	92	25	304	226	373	287	
Barrie, c. ....	522	156	42	284	152	68	20	236	185	309	211	
Innisfil, tp. ....	92	12	10	42	51	18	5	46	29	28	55	
Vespra, tp. ....	46	8	—	42	21	6	—	22	12	36	21	
Brantford .....	359	26	29	215	199	46	17	245	100	194	231	
Brantford, c. ....	321	23	25	199	106	44	11	241	73	180	140	
Brantford, tp. ....	17	1	—	13	6	2	—	3	4	12	8	
Paris, t. ....	21	2	4	3	87	—	6	1	23	2	83	
Cornwall .....	348	—	14	283	86	—	2	47	184	271	85	
Cornwall, c. ....	328	—	12	271	63	—	2	32	169	261	66	
Cornwall, tp. ....	20	—	2	12	23	—	—	15	15	10	19	
Indian Reserve – Réserve indienne .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Indian Reserve No. 15 (Qué.) – Reserve indienne No 15 (Qué.) ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Drummondville .....	354	9	19	105	210	24	19	41	180	118	261	
Drummondville, v. ....	330	8	19	95	192	23	14	37	164	110	248	
Grantham-Ouest, s.d. ....	3	1	—	2	—	1	—	1	2	1	—	
St-Cyrille de Wendover,(20) vl. ....	11	—	—	2	8	—	3	—	7	2	4	
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	
St-Nicéphore, s.d. ....	10	—	—	6	9	—	1	3	6	4	8	
Wendover et Simpson, c.u. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
Fredericton .....	359	39	32	265	109	44	12	139	93	220	99	
Fredericton, c. ....	118	18	9	89	38	18	9	68	37	69	25	
Bright, par. ....	19	6	—	16	5	2	—	7	5	18	3	
Douglas, par. ....	58	6	6	48	14	7	—	15	18	38	15	
Kingsclear, par. ....	64	2	12	44	24	4	2	20	16	35	22	
Lincoln, par. ....	11	—	—	10	3	1	—	2	1	9	2	
Maugerville, par. ....	7	1	—	6	1	—	—	1	—	7	1	
New Maryland, par. ....	55	5	4	35	19	4	1	13	14	30	18	
St-Mary's, par. ....	19	1	—	14	4	1	—	6	2	14	7	
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	8	—	1	3	1	7	—	7	—	—	6	
Guelph .....	790	104	42	402	337	71	54	351	268	193	416	
Guelph, c. ....	756	103	39	373	321	71	52	346	258	163	408	
Eramosa, tp. ....	27	—	—	26	5	—	1	2	6	28	1	
Guelph, tp. ....	7	1	3	3	11	—	1	3	4	2	7	
Kamloops .....	176	6	1	133	42	29	8	104	170	351	183	
Kamloops, c. ....	176	6	1	133	42	29	8	104	170	351	183	
Indian Reserve – Réserve indienne .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kelowna .....	447	30	73	332	277	48	13	252	192	226	211	
Kelowna, c. ....	288	21	70	212	204	37	11	164	124	124	147	
Central Okanagan, subd. B ....	134	8	3	99	65	11	2	66	57	76	55	
Frachland, d.m. ....	25	1	—	21	2	—	—	16	6	26	8	
Indian Reserves – Réserves indiennes .....	—	—	—	—	6	—	—	6	5	—	1	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
Kingston .....	643	37	63	353	610	38	66	344	279	536	587	
Kingston, c. ....	225	9	7	140	321	3	14	152	96	260	358	
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, vl. ....	4	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
Ernestown, tp. ....	29	3	6	8	19	-	7	6	15	7	13	
Howe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kingston, tp. ....	279	21	42	141	211	31	34	148	127	212	170	
Loughborough, tp. ....	14	1	-	10	7	-	1	-	2	12	7	
Pittsburgh, tp. ....	66	3	7	42	43	3	7	28	26	28	31	
Portland, tp. ....	6	-	1	2	6	1	1	4	4	2	5	
Storrington, tp. ....	20	-	-	10	2	-	1	6	8	15	3	
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lethbridge, c. ....	581	34	23	481	132	110	24	554	204	398	138	
Moncton .....	541	28	47	380	275	46	41	196	287	344	272	
Moncton, c. ....	247	13	20	163	175	19	32	56	191	178	171	
Coverdale, par. ....	22	-	6	15	16	-	-	-	5	17	20	
Dieppe, t. ....	73	5	5	46	26	6	1	55	30	42	26	
Dorchester, par. ....	13	3	3	11	6	1	-	2	2	12	6	
Dorchester, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Hillsborough, par. ....	6	-	-	5	1	-	-	-	1	5	1	
Hillsborough, vl. ....	2	-	2	1	5	-	1	1	1	2	4	
Moncton, par. ....	44	-	7	27	29	2	2	8	17	28	30	
Riverview, t. ....	127	5	4	107	13	18	5	73	32	54	12	
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salsbury, vl. ....	4	2	-	3	3	-	-	1	5	4	1	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	2	-	-	2	1	-	-	-	2	2	1	
Nanaimo .....	645	32	20	439	155	38	6	144	159	742	190	
Nanaimo, c. ....	566	21	15	386	125	34	3	121	119	686	149	
Nanaimo, subd. A ....	79	11	5	53	30	4	3	23	40	56	41	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay .....	193	10	16	88	100	6	24	31	224	222	81	
North Bay, c. ....	184	9	16	81	91	5	23	24	221	218	74	
East Ferris, tp. ....	4	-	-	2	9	-	1	3	2	2	7	
Himsworth North, tp. ....	5	1	-	5	-	1	-	4	1	2	-	
Peterborough .....	451	24	20	218	120	25	31	157	144	180	267	
Peterborough, c. ....	332	11	8	137	69	20	17	129	87	93	193	
Douro, tp. ....	9	1	1	4	7	1	1	2	5	9	12	
Dummer, tp. ....	18	1	-	15	3	-	2	2	5	20	14	
Ennismore, tp. ....	21	6	5	13	12	1	5	4	12	10	9	
Lakefield, vl. ....	10	-	-	10	-	3	-	8	1	2	-	
North Monaghan, tp. ....	7	-	1	2	2	-	-	1	3	2	3	
Otonabee, tp. ....	18	1	2	11	11	-	3	5	12	13	13	
Smith, tp. ....	27	4	3	19	16	-	3	6	10	24	23	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	9	-	-	7	-	-	-	-	9	7	-	
Prince George, c. ....	252	25	10	176	47	24	6	68	130	173	49	

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	
	1983	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet		
		1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	
Saint-Jean .....	383	27	16	205	424	65	18	295	304	179	308	
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	171	10	3	96	225	32	5	223	158	117	178	
Iberville, v. ....	52	-	3	10	79	3	1	8	48	4	51	
Mont-St-Grégoire, vl. ....	13	-	1	13	1	-	-	-	-	13	14	
Saint-Athanase, p. ....	2	1	1	1	3	-	1	-	1	1	2	
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	-	-	-	-	8	-	-	4	6	2	2	
Saint-Luc, c. ....	145	16	8	85	108	30	11	60	91	42	61	
Sarnia .....	406	49	19	230	327	57	38	181	154	138	287	
Sarnia, c. ....	17	2	-	11	159	2	2	9	6	6	158	
Moore, tp. ....	41	6	3	26	8	8	-	16	3	14	8	
Point Edward, vl. ....	2	-	-	1	1	1	-	1	1	34	35	
Sarnia, tp. ....	346	41	16	192	159	46	36	155	144	84	86	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste Marie .....	127	2	25	91	71	16	6	270	63	423	331	
Sault Ste. Marie, c. ....	127	2	25	91	71	16	6	263	63	421	331	
Laurd, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	
Shawinigan .....	231	10	38	142	212	82	28	124	147	67	148	
Shawinigan, c. ....	29	3	8	23	58	13	3	17	32	10	30	
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grandes-Piles, p. ....	58	-	-	13	33	14	3	17	69	2	5	
Grand' Mère, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Georges, vl. ....	30	2	-	21	9	8	1	16	6	9	10	
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	16	1	-	12	1	2	-	7	2	7	2	
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, v. ....	98	4	30	73	111	45	21	67	38	39	101	
Sherbrooke .....	853	82	80	663	947	199	114	405	909	442	410	
Sherbrooke, v. ....	442	72	43	353	572	88	23	171	539	291	289	
Ascot Corner, s.d. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Ascot, ct. ....	91	1	-	74	81	58	41	67	63	14	34	
Deauville, vl. ....	19	1	-	15	4	4	-	10	4	6	3	
Fleurimont, s.d. ....	212	4	15	184	83	37	34	132	86	101	40	
Lennoxville, v. ....	50	2	11	5	166	2	6	3	200	5	10	
Rock Forest, v. ....	19	-	9	18	27	6	8	14	12	15	21	
St-Elie-D'Orford, p. ....	18	2	2	12	12	3	2	7	5	9	11	
Stoke, ct. ....	2	-	-	2	1	1	-	1	-	1	-	
Sydney/Sydney Mines .....	548	83	49	396	215	46	20	251	263	465	250	
Sydney, c. ....	64	17	7	45	39	1	2	22	43	88	30	
Cape Breton, c.m. subd. A ....	116	26	20	80	60	22	6	41	59	105	82	
Cape Breton, c.m. subd. B ....	203	22	15	156	62	18	5	71	77	156	76	
Dominion, t. ....	13	2	-	8	2	-	-	2	4	9	3	
Glace Bay, t. ....	64	8	3	34	26	4	-	44	42	32	19	
New Waterford, t. ....	24	1	3	16	6	-	-	28	15	18	9	
North Sydney, t. ....	15	2	1	10	15	-	6	2	11	11	10	
Sydney-Mines, t. ....	28	5	-	26	5	1	1	21	12	24	5	
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	-	21	-	-	-	20	-	22	16	

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, 1984

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, 1984

Province	Single detached Simples détachées		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total										
	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date									
	Starts - Mises en chantier																		
Canada .....	6,813	37,860	398	2,570	628	4,270	2,083	19,298	9,922	63,998									
Newfoundland - Terre-Neuve .....	115	467	4	78	-	10	-	66	119	621									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	9	94	-	6	-	-	-	36	9	136									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	319	1,179	8	86	6	161	146	432	479	1,858									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	154	672	4	6	-	13	6	62	164	753									
Québec .....	1,302	8,569	202	1,523	67	694	993	9,127	2,564	19,913									
Ontario .....	3,019	16,372	94	454	442	2,128	550	4,928	4,105	23,882									
Manitoba .....	310	1,650	6	64	8	93	123	735	447	2,542									
Saskatchewan .....	193	1,192	36	100	-	83	12	805	241	2,180									
Alberta .....	546	3,054	4	42	-	215	52	73	602	3,384									
British Columbia - Colombie-Britannique .....	846	4,611	40	211	105	873	201	3,034	1,192	8,729									
Completions - Achèvements																			
Canada .....	7,215	35,513	492	2,804	759	5,905	4,343	24,085	12,809	68,307									
Newfoundland - Terre-Neuve .....	100	451	-	36	-	19	-	-	100	506									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	13	63	-	-	-	-	-	86	13	149									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	247	1,354	38	171	4	111	236	508	525	2,144									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	120	588	4	9	-	67	14	64	138	728									
Québec .....	1,726	8,240	311	1,798	170	698	1,811	8,380	4,018	19,116									
Ontario .....	2,943	14,031	61	336	282	2,998	796	8,410	4,082	25,775									
Manitoba .....	424	1,375	2	32	36	98	154	1,021	616	2,526									
Saskatchewan .....	232	989	12	58	6	88	119	1,379	369	2,514									
Alberta .....	598	3,648	10	134	7	471	584	1,317	1,199	5,570									
British Columbia - Colombie-Britannique .....	812	4,774	54	230	254	1,355	629	2,920	1,749	9,279									
Single detached Simples détachées		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total											
Under construction - En construction																			
July - 31 - Juillet																			
Canada .....	27,372		2,237		3,911		30,478		63,998										
Newfoundland - Terre-Neuve .....	827		166		28		222		1,243										
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	77		6		-		95		178										
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	930		40		161		838		1,969										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	597		4		13		222		836										
Québec .....	5,182		1,212		551		9,043		15,988										
Ontario .....	12,340		390		1,917		11,668		26,315										
Manitoba .....	1,178		56		97		1,359		2,690										
Saskatchewan .....	791		96		99		1,315		2,301										
Alberta .....	1,960		92		332		1,617		4,001										
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,490		175		713		4,099		8,477										

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,  
Dwelling Units, 1984

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et  
les grands centres urbains, unités de logement, 1984

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total.....	5,439	30,467	332	2,200	546	3,984	1,814	15,334	8,131	51,985
Calgary.....	207	1,104	2	4	-	40	-	-	209	1,148
Chicoutimi-Jonquière.....	44	224	26	128	-	17	3	109	73	478
Edmonton.....	257	1,497	-	16	-	146	-	-	257	1,659
Halifax.....	227	817	8	84	6	161	134	370	375	1,432
Hamilton.....	214	1,048	2	8	59	152	54	100	329	1,308
Kitchener.....	145	712	20	72	5	11	-	60	170	855
London.....	89	534	-	2	20	48	-	227	109	811
Montréal.....	711	4,670	104	852	22	290	641	5,100	1,478	10,912
Oshawa.....	78	488	-	8	-	80	38	286	116	862
Ottawa-Hull.....	393	3,039	76	339	278	1,198	256	1,383	1,003	5,959
Ottawa.....	329	2,554	44	140	267	1,100	77	651	717	4,445
Hull.....	64	485	32	199	11	98	179	732	286	1,514
Québec.....	169	1,152	10	174	15	205	22	646	216	2,177
Regina.....	49	471	-	4	-	80	-	157	49	712
St. Catharines - Niagara.....	53	362	4	26	-	10	-	60	57	458
Saint John.....	39	214	2	2	-	-	6	6	47	222
St. John's.....	88	394	-	62	-	10	-	18	88	484
Saskatoon.....	99	509	36	86	-	-	12	456	147	1,051
Sudbury.....	32	83	-	10	45	75	2	52	79	220
Thunder Bay.....	50	145	-	8	-	-	23	53	73	206
Toronto.....	1,511	7,827	8	88	31	581	344	2,472	1,894	10,968
Trois-Rivières.....	25	213	-	-	-	-	-	413	25	626
Vancouver.....	534	2,736	30	159	57	662	121	2,621	742	6,178
Victoria.....	99	506	4	24	-	125	35	141	138	796
Windsor.....	33	170	-	-	-	-	-	1	33	171
Winnipeg.....	293	1,552	-	44	8	93	123	603	424	2,292
 <b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total.....	526	2,985	26	134	68	110	68	1,890	688	5,119
Barrie.....	50	210	2	2	-	-	-	12	52	224
Brantford.....	23	104	2	12	-	-	4	83	29	199
Cornwall.....	12	76	2	4	-	-	-	6	14	86
Drummondville.....	3	63	-	2	16	28	-	117	19	210
Fredericton.....	32	106	-	-	-	3	-	-	32	109
Guelph.....	38	283	-	-	4	4	-	50	42	337
Kamloops.....	1	42	-	-	-	-	-	-	1	42
Kelowna.....	25	210	-	2	48	65	-	-	73	277
Kingston.....	63	297	-	18	-	-	-	295	63	610
Lethbridge.....	21	113	2	14	-	-	-	5	23	132
Moncton.....	45	217	2	4	-	10	-	44	47	275
Nanaimo.....	20	148	-	2	-	-	-	5	20	155
North Bay.....	8	63	8	34	-	-	-	3	16	100
Peterborough.....	20	114	-	-	-	-	-	6	20	120
Prince George.....	10	47	-	-	-	-	-	-	10	47
Saint-Jean.....	14	162	2	20	-	-	-	242	16	424
Sarnia.....	19	150	-	-	-	-	-	177	19	327
Sault Ste. Marie.....	25	71	-	-	-	-	-	-	25	71
Shawinigan.....	6	89	-	4	-	-	32	119	38	212
Sherbrooke.....	42	229	6	16	-	-	32	702	80	947
Sydney/Sydney Mines.....	49	191	-	-	-	-	-	24	49	215

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1984 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1984 - suite

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date	July Juill.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	5,919	28,825	444	2,452	708	5,527	3,943	19,963	11,014	56,767
Calgary .....	247	1,245	4	20	7	178	480	754	738	2,197
Chicoutimi-Jonquière .....	57	213	30	110	-	23	-	269	87	615
Edmonton .....	262	1,930	2	78	-	246	31	346	295	2,600
Halifax .....	192	911	38	163	4	111	221	407	455	1,592
Hamilton .....	211	846	-	6	43	330	11	377	265	1,559
Kitchener .....	154	637	12	78	-	140	112	513	278	1,368
London .....	119	415	-	2	14	116	-	132	133	665
Montréal .....	972	4,539	204	1,167	76	293	1,307	4,341	2,559	10,340
Oshawa .....	64	414	-	34	-	16	-	10	64	474
Ottawa-Hull .....	343	2,769	47	249	152	1,419	15	1,073	557	5,510
Ottawa .....	296	2,255	30	76	152	1,288	-	901	478	4,520
Hull .....	47	514	17	173	-	131	15	172	79	990
Québec .....	261	1,250	36	182	83	193	150	1,088	530	2,713
Regina .....	79	365	2	4	6	25	42	497	129	891
St. Catharines - Niagara .....	69	266	-	2	55	88	210	210	334	566
Saint John .....	29	181	2	2	-	12	6	6	37	201
St. John's .....	90	376	-	16	-	19	-	-	90	411
Saskatoon .....	129	436	8	50	-	-	77	480	214	966
Sudbury .....	13	69	1	4	-	-	-	-	14	73
Thunder Bay .....	15	164	-	2	-	-	83	186	98	352
Toronto .....	1,566	6,930	4	64	15	939	289	5,271	1,874	13,204
Trois-Rivières .....	25	185	-	-	-	-	136	439	161	624
Vancouver .....	518	2,804	32	151	210	1,059	629	2,470	1,389	6,484
Victoria .....	77	487	20	44	40	275	-	167	137	973
Windsor .....	19	103	-	-	3	3	14	14	36	120
Winnipeg .....	408	1,290	2	24	-	42	130	913	540	2,269
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	486	2,635	20	101	-	136	66	1,808	572	4,680
Barrie .....	25	140	-	2	-	-	-	84	25	226
Brantford .....	15	84	2	12	-	-	-	4	17	100
Cornwall .....	2	65	-	-	-	-	-	119	2	184
Drummondville .....	17	51	-	8	-	10	2	111	19	180
Fredericton .....	12	93	-	-	-	-	-	-	12	93
Guelph .....	54	267	-	1	-	-	-	-	54	268
Kamloops .....	8	52	-	2	-	-	-	116	8	170
Kelowna .....	13	185	-	-	-	7	-	-	13	192
Kingston .....	64	214	2	8	-	-	-	57	66	279
Lethbridge .....	22	116	2	18	-	-	-	70	24	204
Moncton .....	31	168	2	6	-	55	8	58	41	287
Nanaimo .....	6	154	-	-	-	-	-	5	6	159
North Bay .....	13	35	8	12	-	-	3	177	24	224
Peterborough .....	31	110	-	-	-	30	-	4	31	144
Prince George .....	6	68	-	2	-	-	-	60	6	130
Saint-Jean .....	18	135	-	18	-	-	-	151	18	304
Sarnia .....	38	134	-	-	-	20	-	-	38	154
Sault Ste. Marie .....	6	63	-	-	-	-	-	-	6	63
Shawinigan .....	16	53	-	6	-	-	12	88	28	147
Sherbrooke .....	69	213	4	6	-	14	41	676	114	909
Sydney/Sydney Mines .....	20	235	-	-	-	-	-	28	20	263

**TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1984 - Concluded**

**TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1984 - fin**

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
<b>Metropolitan area - Zones métropolitaines:</b>					
Total . . . . .	21,480	1,944	3,473	25,315	52,212
Calgary . . . . .	809	52	107	274	1,242
Chicoutimi-Jonquière . . . . .	100	62	-	102	264
Edmonton . . . . .	891	28	182	950	2,051
Halifax . . . . .	592	40	161	808	1,601
Hamilton . . . . .	683	6	141	204	1,034
Kitchener . . . . .	382	57	106	248	793
London . . . . .	303	-	39	356	698
Montréal . . . . .	2,898	844	312	5,965	10,019
Oshawa . . . . .	412	2	80	287	781
Ottawa-Hull . . . . .	2,081	221	880	2,588	5,770
Ottawa . . . . .	1,694	108	815	1,924	4,541
Hull . . . . .	387	113	65	664	1,229
Québec . . . . .	545	75	87	551	1,258
Regina . . . . .	326	4	84	253	667
St. Catharines - Niagara . . . . .	312	27	68	214	621
Saint John . . . . .	136	-	-	148	284
St. John's . . . . .	666	150	12	190	1,018
Saskatoon . . . . .	297	82	12	816	1,207
Sudbury . . . . .	70	8	75	52	205
Thunder Bay . . . . .	140	4	-	65	209
Toronto . . . . .	6,296	106	408	6,315	13,125
Trois-Rivières . . . . .	130	-	-	222	352
Vancouver . . . . .	1,819	120	593	3,107	5,639
Victoria . . . . .	345	18	29	369	761
Windsor . . . . .	142	-	-	-	142
Winnipeg . . . . .	1,105	38	97	1,231	2,471
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total . . . . .	2,329	126	233	2,403	5,091
Barrie . . . . .	193	2	80	12	287
Brantford . . . . .	73	12	-	146	231
Cornwall . . . . .	75	4	-	6	85
Drummondville . . . . .	42	4	28	187	261
Fredericton . . . . .	96	-	3	-	99
Guelph . . . . .	102	-	4	310	416
Kamloops . . . . .	48	14	9	112	183
Kelowna . . . . .	144	2	65	-	211
Kingston . . . . .	220	12	-	356	587
Lethbridge . . . . .	95	8	-	35	138
Moncton . . . . .	196	4	10	62	272
Nanaimo . . . . .	186	4	-	-	190
North Bay . . . . .	53	28	-	-	81
Peterborough . . . . .	113	-	-	154	267
Prince George . . . . .	49	-	-	-	49
Saint-Jean . . . . .	77	16	-	215	308
Sarnia . . . . .	76	-	34	177	287
Sault Ste. Marie . . . . .	60	-	-	271	331
Shawinigan . . . . .	57	4	-	87	148
Sherbrooke . . . . .	124	12	-	274	410
Sydney/Sydney Mines . . . . .	250	-	-	-	250

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachées	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
July - 1984 - Juillet		<b>Starts - Mises en chantier</b>			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	5,439	332	546	1,814	8,131
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	526	26	68	68	688
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	848	40	14	201	1,103
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,813	398	628	2,083	9,922
		<b>Completions - Achèvements</b>			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	5,919	444	708	3,943	11,014
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	486	20	-	66	572
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	810	28	51	334	1,223
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,215	492	759	4,343	12,809
		<b>Under construction - En construction</b>			
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	21,480	1,944	3,473	25,315	52,212
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	2,329	126	233	2,403	5,091
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,563	167	205	2,760	6,695
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	27,372	2,237	3,911	30,478	63,998
		<b>Starts - Mises en chantier</b>			
January-July Janvier-Juillet					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	30,467	2,200	3,984	15,334	51,985
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	2,985	134	110	1,890	5,119
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,408	236	176	2,074	6,894
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	37,860	2,570	4,270	19,298	63,998
		<b>Completions - Achèvements</b>			
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	28,825	2,452	5,527	19,963	56,767
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21) .....	2,635	101	136	1,808	4,680
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,053	251	242	2,314	6,860
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	35,513	2,804	5,905	24,085	68,307

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in  
Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Second Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres  
urbains de 10,000 âmes et plus,  
deuxième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

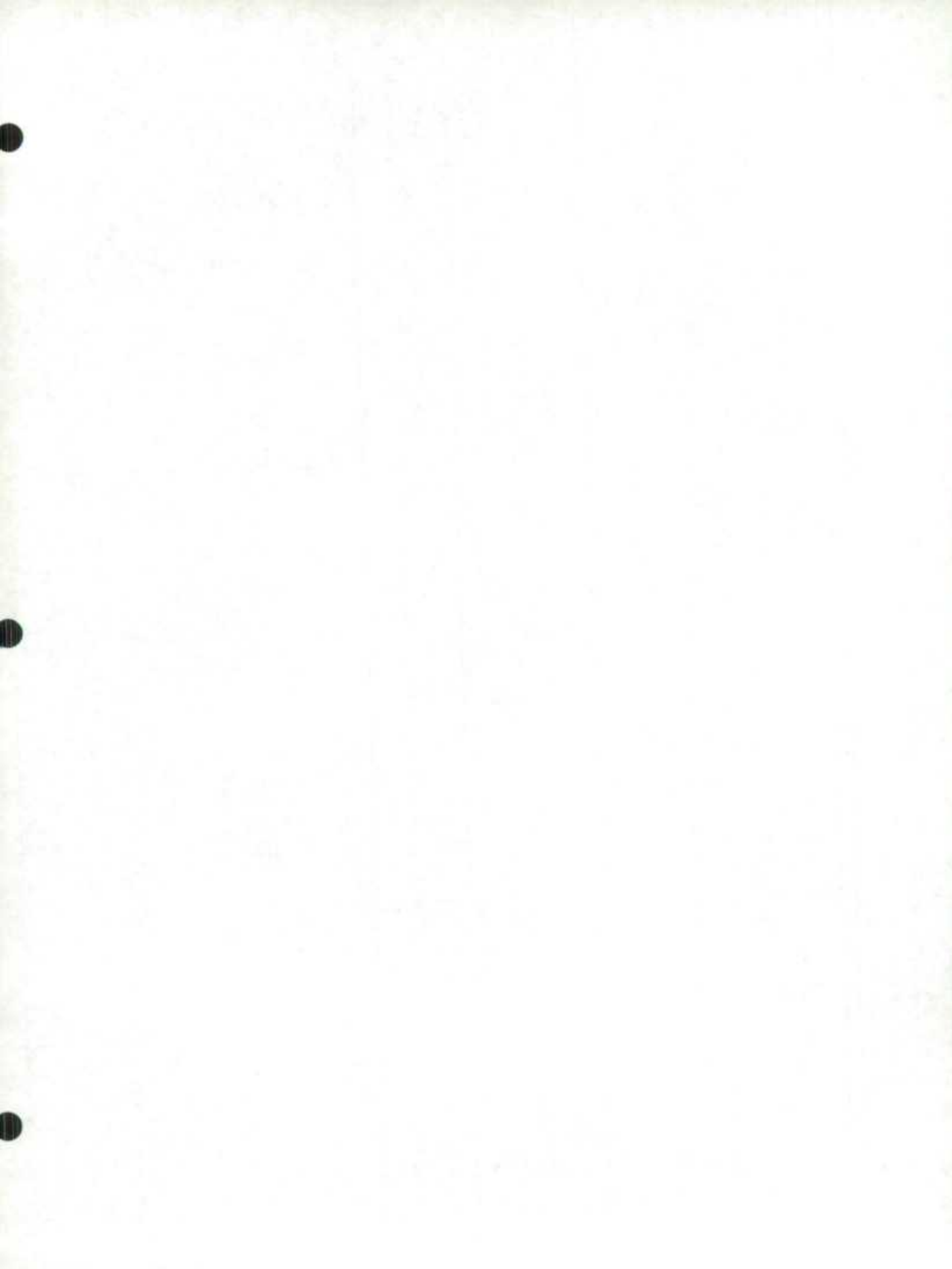
Province or area Province ou zone	1984												Total	
	1-9 units unités		10-24 units unités		25-49 units unités		50-99 units unités		100+ units unités					
	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Lo-ge- ments		
Canada . . . . .	379	2,074	124	1,926	36	1,231	26	1,660	10	1,217	575	8,108		
Newfoundland - Terre-Neuve . . . . .	11	60	-	-	-	-	-	-	-	-	11	60		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard . . . . .	-	-	3	36	-	-	-	-	-	-	3	36		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse . . . . .	4	16	3	60	-	-	-	-	1	103	8	179		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick . . . . .	1	8	1	12	1	32	-	-	-	-	3	52		
Québec . . . . .	313	1,738	79	1,191	16	565	6	427	-	-	414	3,921		
Ontario . . . . .	27	144	15	252	7	227	7	419	7	889	63	1,931		
Manitoba . . . . .	6	31	-	-	-	-	1	54	1	116	8	201		
Saskatchewan . . . . .	7	20	2	38	3	98	-	-	-	-	12	156		
Alberta . . . . .	1	5	1	12	-	-	-	-	-	-	2	17		
British Columbia - Colombie-Britannique . . . . .	9	52	20	325	9	309	12	760	1	109	51	1,555		
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>														
Total . . . . .	293	1,663	103	1,543	27	935	23	1,435	7	804	453	6,380		
Calgary . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Chicoutimi-Jonquière . . . . .	2	6	1	12	-	-	-	-	-	-	3	18		
Edmonton . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Halifax . . . . .	4	16	2	48	-	-	-	-	1	103	7	167		
Hamilton . . . . .	-	-	1	16	1	30	-	-	-	-	2	46		
Kitchener . . . . .	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	1	60		
London . . . . .	1	2	-	-	1	40	1	53	-	-	3	95		
Montréal . . . . .	192	1,126	53	701	5	165	4	295	-	-	254	2,287		
Oshawa . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ottawa-Hull . . . . .	20	140	9	167	2	92	3	187	1	112	35	698		
Québec . . . . .	16	65	8	128	3	118	1	71	-	-	28	382		
Regina . . . . .	6	12	2	38	-	-	-	-	-	-	8	50		
St. Catharines-Niagara . . . . .	-	-	-	-	2	60	-	-	-	-	2	60		
Saint John . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
St. John's . . . . .	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12		
Saskatoon . . . . .	-	-	-	-	3	98	-	-	-	-	3	98		
Sudbury . . . . .	1	8	1	14	1	28	-	-	-	-	3	50		
Thunder Bay . . . . .	5	26	-	-	-	-	-	-	-	-	5	26		
Toronto . . . . .	4	22	3	57	2	69	1	53	4	480	14	681		
Trois-Rivières . . . . .	29	177	4	48	-	-	-	-	-	-	33	225		
Vancouver . . . . .	7	35	16	268	7	235	11	662	1	109	42	1,309		
Victoria . . . . .	-	-	3	46	-	-	-	-	-	-	3	46		
Windsor . . . . .	1	1	-	-	-	-	1	54	-	-	1	1		
Winnipeg . . . . .	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	3	69		

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, v.l.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) N.D. de Laterrière P. annexed to Laterrière W.D. 1/2/84.
- (15) Pointe-aux-Trembles city annexed to Montreal City 1/1/83 and St-Jean-de-Dieu Parish annexed to Montreal city 1/2/84.
- (16) Pointe-du-Moulin T. annexed to N.-D.-de-l'Île-Perrot P. 1/5/84
- (17) Oka-sur-le-Lac V. annexed to Oka P. 1/2/84.
- (18) St-Félix-du-Cap-Rouge, P. changed to Cap Rouge V. 1/7/84.
- (19) St-Romuald-D'Etchemin city changed to St-Romuald v. 1/4/83.
- (20) St-Cyrille Village changed to St-Cyrille de Wendover Village 1/4/83.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, v.l.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de N.D. de Laterrière est annexée à Laterrière s.d. 1/2/84.
- (15) La ville de Montréal a annexée Pointe-aux-Trembles 1/1/83 et la paroisse de St-Jean-de-Dieu 1/2/84.
- (16) La ville de Pointe-du-Moulin est annexée à la paroisse de N.-D.-de-l'Île-Perrots 1/5/84
- (17) La ville de Oka-sur-le-Lac est annexée à la paroisse de Oka 1/2/84.
- (18) La paroisse de St-Félix-du-Cap-Rouge devenu la ville du Cap Rouge 1/7/84.
- (19) St-Romuald-D'Etchemin cité devenue St-Romuald v. 1/4/83.
- (20) St-Cyrille Village devenu St-Cyrille de Wendover Village 1/4/83.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.







STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696694

Canada