

Housing starts and completions

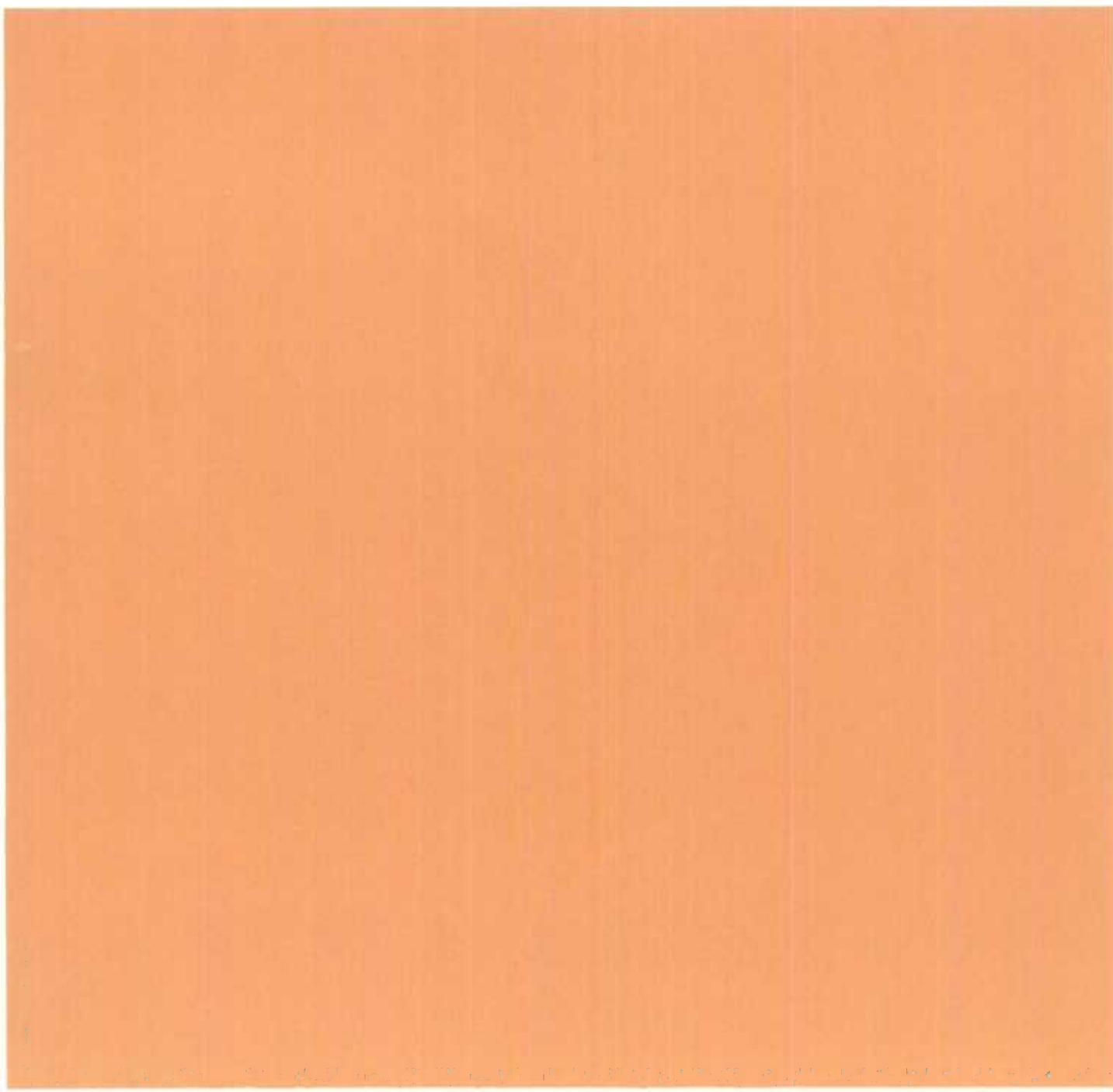
November 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1986

FF 6 1987

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Data in Many Forms ...

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

How to Obtain More Information

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

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

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

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

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

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

November 1986

Statistique Canada

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

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

February 1987
5-3201-514

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Février 1987
5-3201-514

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Signes conventionnels

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

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

Table of Contents

	Page		Page
Introduction	vii	Introduction	vii
Survey Coverage	vii	Couverture de l'enquête	vii
Concepts and Definitions	viii	Concepts et définitions	viii
Classification	ix	Classification	ix
Abbreviations Used	x	Abbreviations employées	x
 Table			
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

Table des matières

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

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

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

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



Introduction

Survey Coverage

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

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a 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.

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

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

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

Introduction

Couverture de l'enquête

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

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

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

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

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

Concepts and Definitions

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

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

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

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

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

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

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

Concepts et définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Classification

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

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

duplexes,
double-duplexes,

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

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

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

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

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

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

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

les duplex,
les duplex jumelés,

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

Abbreviations Used – Abréviations employées

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

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE I. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units
TABLEAU I. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtrir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,101	134,207	162,645
1984	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier	898	4,420	5,318	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février	1,240	6,290	7,530	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars	1,078	5,264	6,342	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril	1,617	7,330	8,947	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai	1,339	6,821	8,160	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin	1,223	7,412	8,635	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet	1,876	6,905	8,781	3,522	6,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	212,200	245,400	176,000	211,000
September - Septembre	1,657	6,234	7,891	3,386	6,325	199,100	230,700	206,000	241,000
October - Octobre	1,969	6,034	8,003	3,691	6,826	194,100	223,800	193,000	223,000
November - Novembre				3,890	7,407			183,000	213,000
December - Décembre									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er	3,216	15,974	19,190	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e	4,179	21,563	25,742	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e	4,856	18,777	23,633	3,386	6,325	194,600	225,400	184,000	219,000

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

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement
(Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.											
F.	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
M.	122,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
A.	105,000	1,000	-	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
M.	102,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
J.	106,000	2,000	-	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
A.	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
S.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
O.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
N.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
D.	103,000	1,000	-	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
1985 - J.	108,000	1,000	-	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
F.	109,000	-	-	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
M.	112,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
A.	116,000	1,000	-	3,000	-	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
M.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
J.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	-	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	135,000	1,000	-	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	-	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	-	-	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.	193,000	1,000	1,000	5,000	3,000	62,000	82,000	7,000	5,000	6,000	21,000
N.	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	56,000	84,000	4,000	6,000	7,000	17,000
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er											
2nd - 2e	138,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
3rd - 3e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
4th - 4e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
1985 - 1st - 1er	127,000	3,000	-	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
2nd - 2e	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
3rd - 3e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
4th - 4e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
1986 - 1st - 1er	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
2nd - 2e	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
3rd - 3e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
4th - 4e	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309

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

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 – J.....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.....	3,210	49	–	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 – J.....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.....	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.....	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.....	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 – J.....	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.....	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.....	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.....	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.....	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.....	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.....	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.....	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.....	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.....	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.....	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
All areas											
Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 – 1st – 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	4,812
2nd – 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd – 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th – 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 – 1st – 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd – 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd – 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th – 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 – 1st – 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd – 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd – 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477

**TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units**

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

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

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 - J.....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	293
A.....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	466
M.....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.....	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.....	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.....	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.....	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.....	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.....	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.....	3,639	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.....	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.....	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.....	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.....	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.....	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.....	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.....	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.....	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.....	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.....	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
All areas											
Toutes régions											
1983	44,124	204	254	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.....											
J.....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.....											
J.....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
J.....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.....	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.....	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.....											
J.....	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.....	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.....	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.....	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.....	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.....	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.....	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.....	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.....	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.....	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.....	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
All areas											
Toutes régions											
1983											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er											
2nd - 2e	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
3rd - 3e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
4th - 4e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
1985 - 1st - 1er											
2nd - 2e	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
3rd - 3e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
4th - 4e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
3rd - 3e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
4th - 4e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753

**TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units**

**TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement**

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.....	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.....	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.....	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.....	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.....	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.....	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.....	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.....	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.....	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.....	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.....	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.....	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.....	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.....	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.....	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.....	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.....	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.....	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.....	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.....	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.....	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.....	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724

**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units**

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. L.-P. É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.....	484	-	-	2	4	292	76	42	28	4	36
S.....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.....	574	34	-	14	-	354	102	6	20	8	34
N.....	519	44	-	24	2	296	87	-	8	30	26
D.....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.....	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.....	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.....	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.....	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.....	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.....	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.....	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.....	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.....	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.....	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.....	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.....	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.....	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.....	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.....	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.....	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.....	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.....	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159

**TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units**

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

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

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 - J.....	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.....	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.....	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A.....	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M.....	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J.....	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.....	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.....	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S.....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.....	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.....	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.....	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J.....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.....	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.....	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.....	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.....	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.....	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.....	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.....	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.....	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.....	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.....	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.....	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.....	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.....	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.....	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.....	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.....	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.....	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.....	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.....	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.....	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.....	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.....	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	3,066
1984 - 1st - 1er	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	236	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309

**TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units**

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 – J.....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.....	23,140	751	40	816	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 – J.....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.....	21,305	722	43	783	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
Z.....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.....	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.....	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 – J.....	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.....	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.....	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.....	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.....	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.....	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.....	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.....	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.....	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.....	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.....	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1983	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 – 1st – 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd – 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd – 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th – 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 – 1st – 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd – 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd – 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th – 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 – 1st – 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd – 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd – 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 – J.....	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.....	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.....	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.....	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.....	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.....	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.....	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.....	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.....	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.....	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.....	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 – J.....	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.....	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.....	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.....	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.....	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.....	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.....	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.....	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.....	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.....	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.....	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.....	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 – J.....	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.....	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.....	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.....	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.....	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.....	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.....	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.....	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.....	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.....	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.....	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 – 1st – 1er	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd – 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd – 3e	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th – 4e	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 – 1st – 1er	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd – 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd – 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th – 4e	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 – 1st – 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd – 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd – 3e	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.....	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,136
J.....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.....	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.....	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.....	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.....	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.....	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.....	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.....	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.....	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.....	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.....	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.....	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.....	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.....	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 - 1st - 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,948
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,654
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,648

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

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

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	30 novembre	
Canada	139,408	14,326	15,536	127,066	156,647	12,245	16,232	107,666	143,088	69,526	85,236
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	122	99	1,328	1,385	143	141	1,156	1,033	1,322	1,621
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	465	113	42	456	648	49	99	436	594	231	270
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	438	391	4,589	4,850	461	423	3,962	4,614	2,339	2,529
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	181	205	2,266	2,434	246	285	1,719	2,442	1,244	1,134
Québec	41,404	4,337	4,789	36,599	47,728	3,188	4,503	33,325	45,184	16,107	20,876
Ontario	57,053	6,046	7,123	52,647	65,982	4,989	7,145	39,980	56,265	33,451	43,172
Manitoba	5,372	562	312	4,746	6,129	378	602	4,058	5,760	2,772	3,553
Saskatchewan	4,111	268	548	3,876	3,974	659	360	3,685	3,454	2,180	2,369
Alberta	6,044	751	567	5,563	5,749	586	490	4,916	6,466	2,488	1,786
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,508	1,460	14,996	17,768	1,546	2,184	14,429	17,276	7,392	7,926

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

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

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique											
9,267	854	737	8,639	9,317	899	948	7,273	8,683	5,136	5,554	
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	122	99	1,328	1,385	143	141	1,156	1,033	1,322	1,621
Carbonear, CA - AR	49	3	4	48	49	5	10	29	40	101	105
Corner Brook, CA - AR	84	10	2	82	123	14	8	118	100	108	125
Gander, T	17	1	1	17	45	2	14	12	34	6	15
Grand Falls, CA - AR	59	1	2	58	43	6	3	38	44	35	33
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	107	90	1,123	1,125	116	106	959	815	1,072	1,343
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	113	42	456	648	49	99	436	594	231	270
Charlottetown, CA - AR	358	79	27	351	502	44	64	362	433	176	226
Summerside, CA - AR	107	34	15	105	146	5	35	74	161	55	44
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	438	391	4,589	4,850	461	423	3,962	4,614	2,339	2,529
Halifax, METRO	3,618	277	330	3,337	3,579	336	321	2,962	3,474	1,666	1,783
Kentville, CA - AR	214	21	14	186	277	23	17	114	208	116	194
New Glasgow, CA - AR	143	29	9	141	163	12	19	138	159	76	72
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	82	11	570	433	73	57	555	426	275	258
Truro, CA - AR	385	29	27	355	398	17	9	193	347	206	222
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	181	205	2,266	2,434	246	285	1,719	2,442	1,244	1,134
Bathurst, CA - AR	90	6	10	89	84	12	11	85	67	17	30
Campbellton, CA - AR	45	4	-	45	26	3	3	42	31	14	6
Edmunston, CA - AR	146	3	4	137	120	6	20	150	144	57	29
Fredericton, CA - AR	577	52	35	538	529	66	87	497	598	241	139
Moncton, CA - AR	870	71	58	783	901	89	88	424	966	527	416
Oromocto, CA - AR	38	1	12	35	46	4	4	43	39	15	21
Saint John, METRO	701	44	86	639	728	66	72	478	597	373	493

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,337	4,789	36,599	47,728	3,188	4,503	33,325	45,184	16,107	20,876
Alma, V	123	13	15	112	201	33	37	113	158	21	64
Asbestos, CA - AR	1	-	-	1	3	-	-	2	1	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	5	28	96	176	19	14	75	148	46	68
Bécancour, V	85	7	1	64	122	10	15	66	127	7	20
Chibougamau, V	24	-	-	24	4	-	1	8	26	23	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	113	71	986	1,054	77	87	886	1,200	351	232
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	25	12	104	112	3	15	72	98	53	60
Dolbeau, CA - AR	87	4	2	74	67	17	4	83	76	19	18
Drummondville, CA - AR	323	43	94	311	680	12	71	277	601	93	195
Gaspé, V	38	-	-	33	19	1	3	31	24	5	3
Granby, CA - AR	457	76	-	415	408	122	1	357	449	159	157
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	-	-	5	5	-	-	4	2	2	5
Hull, METRO(6)	3,361	350	253	3,196	2,470	622	144	3,517	2,388	1,451	1,505
Joliette, CA - AR	336	39	39	312	292	25	23	339	289	107	117
La Baie, V	123	15	7	107	202	11	17	78	142	39	110
Lachute, CA - AR	60	1	26	59	108	2	4	82	86	27	49
La Tuque, CA - AR	50	-	3	50	39	5	10	28	62	27	4
Magog, CA - AR	209	22	9	188	127	3	35	163	137	39	47
Matane, V	102	3	20	92	100	14	23	94	87	9	27
Mirabel, V	71	14	12	69	117	9	14	83	107	69	76
Montmagny, C	76	4	9	76	41	17	1	70	31	23	23
Montréal, METRO	21,731	2,216	2,753	19,468	25,795	1,271	2,405	17,860	23,666	9,352	12,581
Québec, METRO	6,140	676	760	4,974	6,943	443	584	4,130	6,986	1,761	2,537
Rimouski, CA - AR	274	33	32	253	286	42	55	241	287	83	86
Rivière-du-loup, CA - AR	80	32	-	80	165	8	6	69	169	28	14
Roberval, V	43	2	9	35	63	7	5	34	46	3	28
Rouyn, CA - AR	378	25	17	376	260	38	17	182	215	220	102
St-Georges, CA - AR	290	36	25	289	256	37	27	258	238	62	50
St-Hyacinthe, CA - AR	394	66	-	370	416	33	1	283	475	152	76
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	141	3	434	545	33	4	374	586	232	219
St-Jérôme, CA - AR	546	21	140	506	810	42	60	502	570	196	429
Sept-Îles, CA - AR	-	-	1	-	24	-	1	-	22	-	1
Shawinigan, CA - AR	273	39	18	270	566	17	68	208	537	109	136
Sherbrooke, CA - AR	1,306	94	61	1,213	2,028	43	316	1,020	2,110	533	472
Sorel, CA - AR	208	9	80	208	358	20	35	157	221	110	247
Thetford Mines, CA - AR	17	1	2	17	20	-	1	41	18	8	6
Trois-Rivières, METRO	1,472	166	116	1,009	1,880	44	326	821	1,938	460	755
Val-d'Or, CA - AR	242	9	85	202	346	47	21	175	242	76	184
Valleyfield, CA - AR	184	31	43	160	201	46	36	143	178	43	65
Victoriaville, CA - AR	390	6	43	361	419	15	16	399	441	109	106

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	6,046	7,123	52,647	65,982	4,989	7,145	39,980	56,265	33,451	43,172
Barrie, CA - AR	712	21	235	668	1,133	76	286	463	828	374	670
Belleville, CA - AR	250	18	21	233	459	23	32	316	205	108	316
Brantford, CA - AR	311	48	29	285	483	27	53	306	449	118	153
Brockville, CA - AR	241	18	12	235	190	27	12	205	186	56	51
Chatham, CA - AR	259	69	15	252	289	42	39	139	203	141	217
Cobourg, CA - AR	133	11	24	125	197	-	3	146	172	72	88
Collingwood, T	78	-	21	74	290	2	26	38	93	36	226
Cornwall(7) CA - AR	277	22	41	241	395	25	66	169	345	144	204
Dunnville, T	12	-	-	12	34	-	-	9	20	11	25
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	5	3	57	115	8	7	42	83	29	66
Fort Erie, T	60	-	-	42	101	-	26	35	100	26	32
Guelph, CA - AR	568	45	112	539	937	49	94	632	726	164	340
Halleybury, CA - AR	18	5	-	18	25	-	-	20	26	8	6
Haldimand, T	98	-	11	98	135	-	27	77	107	51	79
Halton Hills, T	153	29	16	151	99	8	-	113	92	84	82
Hamilton, METRO	3,124	250	268	2,760	3,831	186	312	2,240	3,297	1,339	2,008
Hawkesbury,(8) CA - AR	54	7	14	51	53	10	33	44	63	17	6
Huntsville, T	88	21	33	85	145	11	16	62	111	64	92
Kapuskasing, T	42	-	2	42	15	1	9	10	49	36	2
Kenora, CA - AR	60	2	77	56	109	23	3	112	38	26	99
Kingston, CA - AR	1,340	40	52	1,214	917	138	55	1,164	1,146	793	640
Kirkland Lake, T	13	1	-	13	10	2	3	27	7	-	3
Kitchener, METRO	2,842	239	384	2,661	3,709	203	288	1,861	3,444	1,426	1,701
Leamington, CA - AR	65	9	3	64	136	13	14	87	97	29	65
Lincoln, T	23	11	-	23	52	4	12	55	57	19	14
Lindsay, CA - AR	93	24	57	91	300	7	22	72	188	52	160
London, METRO	2,463	210	419	2,121	3,729	209	532	1,382	2,847	1,154	2,159
Midland, CA - AR	129	11	7	101	205	8	41	162	166	58	110
Milton, T	195	5	9	188	76	146	3	174	43	30	66
Nanticoke, C	75	-	-	75	48	-	-	30	90	65	23
Newcastle, T	487	-	126	407	785	-	63	289	471	237	517
North Bay, CA - AR	394	41	23	287	398	32	130	146	399	220	188
Orangeville, T	85	5	13	82	109	2	17	69	77	20	54
Orillia, CA - AR	196	11	22	181	268	29	63	96	212	125	120
Oshawa, METRO	1,480	151	287	1,379	2,064	58	198	843	1,361	1,006	1,659
Ottawa, METRO(9)	6,975	941	497	6,447	6,179	503	759	5,541	6,937	4,530	3,899
Owen Sound, CA - AR	184	41	25	179	146	19	12	93	190	102	52
Pembroke, CA - AR	149	9	8	148	94	41	6	88	126	94	62
Petawawa, CA - AR	56	4	-	45	57	1	-	26	49	27	41
Peterborough, CA - AR	436	39	194	353	885	35	120	363	645	252	558
St. Catharines - Niagara, METRO	1,527	75	269	1,273	2,021	145	322	766	1,777	746	1,060
St. Thomas, C	124	26	20	119	126	42	25	91	124	57	60
Sarnia, CA - AR	546	47	20	524	278	28	40	426	405	321	100
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67
Simcoe, T	75	-	1	75	92	-	2	43	67	41	66
Smiths Falls, CA - AR	51	2	2	46	93	8	3	70	44	15	63
Stratford, CA - AR	114	11	4	86	106	7	8	72	156	88	61
Sudbury, METRO	517	42	196	494	777	133	51	517	518	237	475
Thunder Bay, METRO	575	110	81	553	582	133	116	363	505	320	398
Tillsonburg, T	35	8	4	32	43	4	7	78	37	18	21
Timmins, C	288	18	19	287	241	108	22	270	261	95	56
Toronto, METRO	27,278	3,219	3,223	25,642	30,657	2,096	3,008	18,273	24,899	17,720	23,246
Trenton, CA - AR	235	20	18	229	210	90	29	215	186	55	79
Wallaceburg, T	54	3	50	52	87	2	8	15	66	38	59
Windsor, METRO	929	85	123	837	1,138	196	110	588	1,069	320	398
Woodstock, C	171	9	30	144	199	7	12	39	230	116	116

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

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

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

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,581	1,427	14,185	15,852	1,623	1,452	12,659	15,680	7,440	7,708	
Manitoba:												
Sub-total - Total partiel	5,372	562	312	4,746	6,129	378	602	4,058	5,760	2,772	3,553	
Brandon, C	220	10	14	219	346	81	12	317	287	34	97	
Portage la Prairie, CA - AR	55	2	16	55	77	9	37	106	75	21	23	
Selkirk, T	23	1	9	23	33	6	8	23	24	1	10	
Thompson, CA - AR	5	-	-	2	6	-	-	-	4	2	5	
Winnipeg, METRO	5,069	549	273	4,447	5,667	282	545	3,612	5,370	2,714	3,418	
Saskatchewan:												
Sub-total - Total partiel	4,111	268	548	3,876	3,974	659	360	3,685	3,454	2,180	2,369	
Lloydminster,(10) C	216	15	11	214	109	13	3	90	221	147	20	
Moose Jaw, CA - AR	141	25	3	189	88	-	52	200	111	81	42	
North Battleford, CA - AR	172	20	8	166	168	4	18	88	93	136	169	
Prince Albert, CA - AR	243	21	45	239	325	29	25	159	319	276	222	
Regina, METRO	1,189	56	156	1,102	1,334	92	72	1,200	1,011	513	788	
Saskatoon, METRO	2,002	118	310	1,878	1,782	511	178	1,777	1,557	960	1,046	
Swift Current, CA - AR	83	8	13	74	99	4	7	67	80	27	50	
Yorkton, C	65	5	2	64	69	6	5	104	62	40	32	
Alberta:												
Sub-total - Total partiel	6,044	751	567	5,563	5,749	586	490	4,916	6,466	2,488	1,786	
Calgary, METRO	2,318	336	286	2,087	2,239	269	244	1,795	2,737	1,172	721	
Camrose, C	31	9	2	30	26	6	3	30	87	75	9	
Edmonton, METRO	2,528	270	193	2,332	2,431	248	168	2,170	2,535	790	736	
Fort McMurray, C	265	18	-	262	34	7	-	192	101	90	7	
Grande Prairie, C	166	19	12	153	161	7	11	117	169	56	34	
Leduc, C	35	5	2	35	24	3	5	27	32	13	3	
Lethbridge, C	142	10	26	126	196	13	11	113	173	74	86	
Lloydminster,(11) C	230	35	1	225	71	4	2	209	131	87	11	
Medicine Hat, CA - AR	99	18	24	91	176	11	3	83	145	66	90	
Red Deer, C	199	28	20	191	349	15	31	153	314	56	82	
Spruce Grove,(12) C	31	3	1	31	42	3	12	27	42	9	7	

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

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

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

British Columbia – Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
British Columbia – Colombie-Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	16,157	1,508	1,460	14,996	17,768	1,546	2,184	14,429	17,276	7,392	7,926
Abbottsford, DM	116	9	12	114	162	19	16	104	127	158	185
Campbell River, DM	93	7	8	93	131	10	21	152	112	26	43
Chilliwack, CA – AR	259	16	46	246	400	6	19	232	287	96	189
Courtenay, CA – AR	203	16	30	198	251	43	47	316	188	88	144
Cranbrook, C	39	4	1	37	12	–	–	29	17	11	2
Dawson Creek, C	6	1	–	6	17	2	–	5	20	5	–
Fort St. John, C	5	1	–	5	5	2	–	5	5	1	1
Kamloops, CA – AR	71	7	2	69	86	8	4	48	85	38	21
Kelowna, CA – AR	628	81	52	583	726	68	27	606	649	257	332
Matsqui, DM	594	57	61	565	687	25	98	487	597	317	331
Mission, C	98	10	23	93	91	12	10	81	91	44	44
Nanaimo, CA – AR	335	30	7	319	284	41	14	301	298	162	117
North Cowichan, DM	114	40	17	110	112	12	21	77	128	80	58
Penticton, C	93	5	–	61	133	1	14	167	113	18	64
Port Alberni, CA – AR	74	13	2	74	37	3	6	49	60	64	40
Powell River, CA – AR	10	–	–	10	12	–	–	11	12	14	14
Prince George, C	97	1	3	96	65	6	5	103	64	37	30
Prince Rupert, CA – AR	6	–	3	6	21	–	–	19	12	6	15
Salmon Arm, DM	29	4	–	22	5	6	–	65	16	9	–
Squamish, DM	31	5	9	28	42	1	4	11	31	22	30
Terrace,(13) CA – AR	29	–	–	29	10	–	2	50	45	43	8
Trail, CA – AR	29	2	2	27	19	–	2	21	13	8	12
Vancouver, METRO	11,315	1,074	1,016	10,467	12,797	1,158	1,681	10,169	12,520	4,992	5,524
Vernon, CA – AR	138	11	10	118	137	26	–	134	110	66	86
Victoria, METRO	1,745	114	156	1,620	1,526	97	193	1,187	1,676	830	636

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	1985	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction	
		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	277	330	3,337	3,579	336	321	2,962	3,474	1,666	1,783
Halifax, C	819	16	93	692	1,111	85	86	572	766	486	898
Bedford, T	149	6	26	143	219	17	11	116	144	71	142
Dartmouth, C	853	94	48	836	535	79	48	638	753	502	231
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	23	45	703	592	64	34	720	619	158	109
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	9	25	119	166	19	22	141	128	48	76
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	8	22	148	146	12	20	168	154	72	57
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	115	68	536	706	55	97	496	766	237	206
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	6	3	160	104	5	3	111	144	92	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	44	86	639	728	66	72	478	597	373	493
Saint John, C	173	5	14	164	201	7	21	58	156	138	175
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	1	-	2	2	-	-	6	3	2	2
Fairvale, VL	93	3	2	89	29	25	2	98	23	7	15
Gondola Point, VL	65	2	9	59	68	3	6	69	44	23	47
Grand Bay, VL	64	-	35	34	35	7	31	39	72	11	4
Hampton, PAR	43	1	-	43	43	4	5	21	41	30	22
Hampton, VL	37	-	3	34	27	1	-	23	12	25	26
Musquash, PAR	5	-	-	5	19	-	-	5	11	3	11
Quispamsis, T	95	12	23	86	151	9	-	93	104	37	84
Renforth, VL	2	-	-	2	4	-	-	-	3	2	3
Rothesay, PAR	37	1	-	37	39	7	-	22	35	27	32
Rothesay, T	3	-	-	3	12	1	-	3	6	-	6
Simonds, PAR	50	12	-	50	60	1	3	17	48	44	43
Westfield, PAR	22	5	-	22	33	-	4	23	33	18	18
Westfield, VL	9	2	-	9	5	1	-	3	6	6	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	107	90	1,123	1,125	116	106	959	815	1,072	1,343
St. John's, C	535	49	38	505	505	72	46	505	305	422	612
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	1	7	-	-	2	2	3	8
Conception Bay south, T	126	7	4	124	119	6	12	109	92	135	152
Flatrock, T	11	2	-	10	5	-	-	6	4	18	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	6	24	23	-	-	13	10	32	41
Gould's, T	41	3	10	39	93	9	5	25	42	37	81
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	26	11	181	122	17	13	105	147	127	95
Paradise, T	66	5	8	62	126	3	19	47	76	60	109
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	2	1	3	5	-	2	-	4	7	8
Portugal Cove, T	19	-	3	19	15	-	2	17	22	39	27
Pouch Cove, T	9	-	3	9	8	-	-	6	9	13	12
Seal Cove - (Subdivision P)	12	1	-	12	6	-	-	10	10	20	14
St. John's Area	25	3	2	24	11	3	3	29	16	38	22
S. Phillips, T	21	2	1	20	35	-	-	17	7	23	26
St. Thomas, T	10	1	-	9	7	-	-	3	8	15	14
Torbay, T	34	-	5	29	45	-	4	34	33	42	57
Wedgewood Park, T	49	2	-	47	9	6	-	29	23	32	17
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	2	-	5	4	-	-	2	5	9	8

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	113	71	986	1,054	77	87	886	1,200	351	232
Chicoutimi, V	615	70	41	526	561	48	34	467	707	219	111
Jonquière, V	393	39	24	347	405	21	39	301	419	120	99
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	3	1	3	-	1	1	1	-	2
Laterrière, SD	63	1	2	62	33	4	9	71	29	4	7
St-Honoré, SD	34	-	-	34	28	2	1	35	21	3	9
Shipshaw, SD	3	1	-	3	-	1	-	2	-	1	-
Tremblay, CT	17	2	1	13	24	1	3	9	23	4	4
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	350	253	3,196	2,470	622	144	3,517	2,388	1,451	1,505
Hull, V	1,299	103	14	1,190	900	298	17	1,388	1,022	832	678
Aylmer, V	418	30	27	366	268	97	16	399	259	109	127
Gatineau, V	1,474	199	185	1,472	1,096	182	73	1,558	971	457	587
Hull, partie ouest, CT	98	9	22	98	89	20	18	84	57	33	64
La Pêche, SD	52	3	5	50	48	14	2	49	33	14	24
Val-des-Monts, SD	20	6	-	20	69	11	18	39	46	6	25
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,216	2,753	19,468	25,795	1,271	2,405	17,860	23,666	9,352	12,581
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,181	683	9,747	9,565	608	1,034	8,481	9,742	5,703	6,125
Montréal, C	6,822	798	402	6,212	5,343	422	492	5,810	5,907	3,586	3,398
Anjou, V	347	53	32	332	410	14	12	233	265	220	371
Baie-d'Urfé, V	6	1	-	5	26	1	-	2	21	4	9
Beaconsfield, C	61	9	3	55	52	7	2	49	32	13	37
Côte-Saint-Luc, C	118	-	23	114	140	1	3	27	114	110	134
Dollard-des-Ormeaux, V	268	30	-	242	321	11	14	251	234	60	162
Dorval, C	82	14	1	78	56	8	1	49	88	53	21
Hampstead, V	3	-	-	3	2	1	-	3	4	2	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	22	-	211	280	19	25	187	282	43	67

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier								Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre				
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Montréal - Continued - suite:														
Ile-de-Montréal - Concluded - fin:														
Lachine, V	23	-	8	22	255	-	23	25	118	18	156			
LaSalle, C	159	37	5	144	247	5	13	176	178	59	123			
Montréal-Est, V	95	-	3	75	3	-	75	-	95	75	3			
Montréal-Nord, C	296	11	-	296	257	6	-	102	257	222	212			
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1			
Mont-Royal, V	82	-	-	82	-	-	81	1	81	81	-			
Outremont, C	103	-	-	7	3	-	1	24	98	1	2			
Pierrefonds, C	267	25	41	243	435	16	104	253	412	96	124			
Pointe-Claire, C	230	59	31	213	191	13	35	195	181	95	103			
Roxboro, V	2	-	-	2	6	-	-	2	1	-	5			
St-Laurent, C	454	84	20	449	346	29	-	148	302	317	360			
St-Léonard, C	365	6	-	276	163	13	-	192	262	149	101			
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	16	12	-	-			
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	148	15	15	136	242	24	8	116	193	37	89			
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	25	1	-	-	38	-	-	1			
Ste-Geneviève, V	21	11	-	21	29	-	-	14	22	11	18			
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Verdun, C	538	5	99	484	706	17	145	566	556	448	612			
Westmount, V	4	1	-	4	49	1	-	2	26	3	26			
South Shore - Rive sud:														
Sub-total - Total partiel	4,456	256	880	3,912	6,480	258	341	3,843	5,297	1,552	3,035			
Béloëil, V	62	2	16	62	89	4	-	37	62	72	73			
Boucherville, V	200	2	62	162	366	4	17	201	295	36	143			
Brossard, V	641	35	168	565	910	27	43	500	714	227	472			
Candiac, V	57	21	12	57	189	3	8	44	133	29	79			
Carignan, V	6	-	-	6	5	5	-	5	4	1	2			
Chambly, C	146	7	2	103	162	5	4	73	136	53	117			
Châteauguay, V	282	2	32	219	248	11	18	207	307	91	88			
Delson, V	48	22	37	47	129	4	4	33	85	28	73			
Greenfield Park, V	48	-	-	48	125	1	3	62	123	6	8			
La Prairie, V	196	15	56	181	316	13	26	147	216	95	204			
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24			
Léry, V	8	1	1	8	12	3	2	6	10	4	4			
Longueuil, C	958	69	172	789	1,341	45	60	836	1,029	352	746			
McMasterville, VL	11	-	-	11	12	3	2	10	8	2	5			
Mercier, V	96	2	30	71	78	3	4	87	79	21	37			
Mont-St-Hilaire, V	60	3	24	55	151	5	8	60	107	11	55			
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1			
Otterburn Park, V	24	-	-	24	43	6	2	24	46	7	4			
Richelieu, V	43	4	1	43	47	-	1	27	38	19	24			
St-Amable, V	58	-	-	58	34	3	5	33	58	30	6			
St-Basile-le-Grand, V	76	7	32	76	161	-	7	92	122	12	50			
St-Bruno-de-Montarville, V	79	2	21	78	176	6	11	77	133	10	54			

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	
	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre			
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	259	16	49	257	336	35	19	240	260	66	126	
St-Hubert, V	554	40	7	508	615	49	44	557	520	187	303	
St-Lambert, V	151	-	84	151	305	2	13	109	208	104	201	
St-Mathias, P	8	-	6	8	25	-	-	8	19	-	6	
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	-	11	10	1	-	9	12	4	2	
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	
Ste-Catherine, V	64	-	7	57	106	4	6	61	106	5	11	
Ste-Julie, V	100	-	50	96	306	8	16	131	234	15	86	
Varennes, C	205	6	10	160	181	8	18	164	228	41	31	
Reserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	6,476	779	1,190	5,809	9,750	405	1,030	5,536	8,627	2,097	3,421	
Blainville, V	206	15	26	198	213	24	39	208	210	39	35	
Boisbriand, V	150	14	3	143	189	12	47	135	207	55	34	
Bois-des-Filion, VL	66	8	4	63	81	1	30	49	88	21	9	
Charlemagne, V	28	-	-	28	31	-	-	31	25	-	6	
Deux-Montagnes, C	78	28	43	63	180	9	20	44	142	39	90	
Dorion, V	15	4	-	15	60	-	-	8	52	7	15	
Hudson, V	18	1	-	16	25	1	-	10	13	6	17	
Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Île-Perrot, V	65	-	-	38	67	-	24	44	99	11	5	
Lachenaie, V	208	17	17	193	325	13	48	166	290	56	96	
Laval, V	2,980	332	559	2,583	4,712	189	463	2,609	4,125	920	1,729	
Le Gardeur, V	181	25	14	157	301	10	20	132	292	40	53	
Lorraine, V	65	3	12	52	86	6	16	41	69	17	40	
Mascouche, V	156	22	31	146	216	6	34	92	196	81	64	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	52	1	-	43	82	3	-	42	48	9	48	
Oka, P	2	-	-	2	17	-	2	7	8	4	8	
Oka, SD	15	-	3	15	5	-	1	9	15	8	2	
Pincourt, V	70	4	-	62	44	7	-	83	48	8	10	
Pointe-Calumet, VL	39	-	1	36	17	-	4	27	18	21	7	
Repentigny, V	688	187	45	645	885	42	31	551	863	290	318	
Rosemère, V	94	10	36	88	157	5	20	92	111	65	84	
St-Eustache, V	250	23	126	237	542	18	45	239	411	72	195	
St-Joseph-du-Lac, P	32	4	-	30	64	7	7	30	61	18	9	
St-Lazare, P	92	2	-	82	54	2	-	79	60	7	9	
St-Sulpice, P	11	1	7	11	22	2	8	17	21	3	4	
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	-	24	72	122	5	25	74	112	17	25	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	2	-	30	14	6	1	26	23	12	3	
Ste-Thérèse, V	262	55	150	255	505	15	63	120	373	152	283	
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Terrebonne,(14) V	528	20	89	489	691	21	82	554	613	114	211	
Vaudreuil, V	21	1	-	16	43	1	-	17	33	4	12	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Reserve 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	1985	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Québec:												
Québec metropolitan area -												
Total - Zone métropolitaine de Québec												
Québec, V	6,140	676	760	4,974	6,943	443	584	4,130	6,986	1,761	2,537	
Québec, V	1,613	139	138	1,394	1,556	37	138	801	1,610	551	673	
Ancienne-Lorette, V	137	4	38	85	154	18	9	101	175	35	60	
Beauport, V	548	44	64	519	717	49	58	448	753	163	129	
Bernières, SD	85	-	24	60	130	5	10	56	128	18	39	
Cap Rouge, V	163	37	16	149	323	13	64	127	265	49	98	
Charlesbourg, V	813	191	110	647	809	47	34	563	836	207	330	
Charny, V	139	16	19	106	248	9	15	93	237	43	68	
Château-Richer, V	11	-	1	11	9	1	1	9	9	5	5	
Lac-Delage, V	1	-	1	1	2	1	-	1	-	-	2	
Lac-St-Charles, SD	46	2	7	45	31	1	3	46	25	12	17	
L'Ange-Gardien, P	7	-	3	7	22	1	3	6	14	6	14	
Lauzon, V	107	3	10	89	93	5	21	75	90	58	35	
Levis, V	199	16	50	195	269	26	26	253	198	65	103	
Loretteville, C	46	-	1	16	69	-	8	23	78	4	26	
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	2	22	101	167	4	19	112	153	18	39	
St-David-de-l'Auberivière, V	66	7	1	58	35	3	3	69	49	11	4	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	1	2	27	41	2	6	22	43	11	9	
St-Émile, VL	58	6	7	54	56	2	3	57	53	13	18	
St-Étienne-de-Lauzon,(15) SD	76	15	-	75	108	15	1	53	125	34	15	
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	-	2	6	13	-	1	6	10	5	7	
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	1	1	9	2	2	-	8	6	6	1	
St-Jean-Chrysostome, V	122	1	10	109	196	6	16	131	180	16	44	
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	-	4	31	16	14	3	38	10	5	8	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	6	6	-	3	6	6	1	1	
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	3	-	11	20	1	4	13	24	14	12	
St-Louis-de-Pintendre, P	37	8	14	31	102	2	11	23	92	15	30	
St-Nicolas, V	104	18	18	99	161	6	5	97	136	29	51	
St-Pierre, P	18	2	3	16	17	3	1	11	19	7	5	
St-Rédempteur, V	32	-	1	32	45	1	2	35	39	7	10	
St-Romuald, V	64	6	16	63	88	5	1	75	83	14	17	
Ste-Brigite-de-Laval, P	17	-	-	14	15	-	-	16	14	7	10	
Ste-Foy, V	952	101	83	539	811	68	89	483	1,011	192	363	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	7	10	40	45	6	3	35	42	14	19	
Ste-Petronille, VL	5	-	-	5	7	-	1	5	3	1	5	
Shannon, SD	11	4	-	11	18	1	1	9	22	8	2	
Sillery, V	59	13	4	58	38	35	4	42	39	18	17	
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	27	22	59	75	2	2	18	27	51	62	
Val-Bélar, V	106	1	21	95	261	11	14	90	236	17	51	
Vanier, V	179	-	24	93	145	41	-	66	137	29	123	
Réerves indiennes	8	1	13	8	23	-	1	8	9	2	15	
Trois-Rivières:												
Trois-Rivières metropolitan area -												
Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières												
Trois-Rivières, V	1,472	166	116	1,009	1,880	44	326	821	1,938	460	755	
Trois-Rivières, V	372	5	26	132	897	1	253	116	809	84	403	
Cap-de-la-Madeleine, V	520	111	41	494	304	5	25	361	321	194	156	
Pointe-du-Lac, SD	17	4	7	17	23	4	4	13	18	17	20	
St-Louis-de-France, P	60	5	9	60	96	8	8	55	64	15	36	
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	6	5	32	42	2	3	29	29	9	20	
Trois-Rivières-Ouest, V	471	35	28	274	518	24	33	247	697	141	120	

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	1985	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction	
		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton	3,124	250	268	2,760	3,831	186	312	2,240	3,297	1,339	2,008
Hamilton, C.....	1,008	72	96	786	1,155	45	72	695	1,258	391	460
Ancaster, T.....	292	23	42	264	401	39	35	260	300	107	190
Burlington, C.....	830	52	100	795	1,281	39	79	545	722	419	951
Dundas, T.....	112	48	2	98	55	6	9	52	119	69	16
Flamborough, TP.....	179	16	2	173	296	20	18	183	224	65	129
Glanbrook, TP.....	25	-	-	24	26	-	2	14	24	16	12
Grimsby, T.....	141	6	1	140	99	11	13	77	125	75	44
Stoney Creek, C.....	537	33	25	480	518	26	84	414	525	197	206
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	239	384	2,661	3,709	203	288	1,861	3,444	1,426	1,701
Kitchener, C.....	1,193	71	-	1,129	1,600	73	102	743	1,713	708	603
Cambridge, C.....	624	88	103	573	754	26	52	269	770	361	354
Dumfries North, TP.....	58	2	2	54	54	4	6	40	49	23	24
Waterloo, C.....	886	75	253	826	1,206	80	107	759	828	294	672
Woolwich, TP.....	81	3	26	79	95	20	21	50	84	40	48
London:											
London metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine de London	2,463	210	419	2,121	3,729	209	532	1,382	2,847	1,154	2,159
London, C.....	2,286	172	400	1,981	3,504	193	512	1,300	2,626	1,078	2,052
Belmont, VL.....	20	1	-	20	10	5	1	13	15	7	-
Delaware, TP.....	8	-	-	5	16	-	2	1	16	5	8
Dorchester North, TP.....	49	8	10	38	118	7	6	28	74	15	66
London, TP.....	20	1	5	20	24	2	5	16	23	9	10
Nissouri West, TP.....	25	-	-	5	10	-	4	2	29	4	4
Southwold, TP.....	6	1	-	5	12	-	1	2	10	5	5
Westminster, TP.....	49	27	4	47	35	2	1	20	54	31	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	151	287	1,379	2,064	58	198	843	1,361	1,006	1,659
Oshawa, C.....	771	151	165	752	1,026	58	97	300	682	596	1,029
Whitby, T.....	709	-	122	627	1,038	-	101	543	679	410	630
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,975	941	497	6,447	6,179	503	759	5,541	6,937	4,530	3,899
Ottawa, C.....	1,679	68	190	1,500	2,438	26	236	1,553	2,409	1,710	1,719
Clarence, TP.....	99	12	7	97	95	2	18	64	116	75	42
Cumberland, TP.....	1,060	335	38	1,035	589	68	111	618	962	604	196
Gloucester, C.....	1,757	147	48	1,521	899	158	165	1,519	1,452	831	480
Goulbourn, TP.....	213	26	9	202	195	27	37	189	228	103	75
Kanata, C.....	587	74	69	565	436	66	61	349	455	354	350
Nepean, C.....	1,183	256	104	1,146	1,057	106	68	940	974	663	768
Osgoode, TP.....	149	15	19	140	177	16	49	120	156	87	67
Rideau, TP.....	92	5	-	86	88	13	-	77	92	42	43
Rockcliffe Park, VL.....	6	1	10	6	12	-	-	5	4	4	11
Rockland, T.....	97	2	3	96	32	21	14	66	64	41	7
Vanier, C.....	53	-	-	53	161	-	-	41	25	16	141

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area – Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro – Total – Grand Toronto métropolitain	27,278	3,219	3,223	25,642	30,657	2,096	3,008	18,273	24,899	17,720	23,246
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	9,462	1,088	1,110	9,058	6,687	412	974	5,940	7,076	7,479	7,098
Toronto, C	3,201	276	932	3,075	3,304	34	451	1,942	2,273	3,065	4,009
Etobicoke, C	1,193	12	8	1,190	227	16	124	428	984	1,131	323
Scarborough, C	3,273	513	141	3,181	2,217	253	262	2,415	2,533	1,779	1,450
York, C	356	–	9	353	228	2	3	180	377	347	198
York East, BOR	127	–	–	126	109	4	92	268	217	117	10
York North, C	1,312	287	20	1,133	602	103	42	707	692	1,040	1,108
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	8,374	923	883	7,756	10,665	664	899	5,515	7,784	4,435	7,205
Aurora, T	606	214	27	539	606	30	18	459	522	316	407
East Gwillimbury, T	161	15	28	100	391	5	5	80	220	53	250
King, TP	171	26	80	171	212	25	17	163	107	60	135
Markham, T	2,609	318	277	2,431	2,635	275	464	2,114	2,497	1,054	1,280
Newmarket, T	592	12	15	555	646	53	58	197	545	377	453
Richmond Hill, T	555	51	123	529	2,062	42	64	456	680	295	1,629
Vaughan, T	3,281	279	286	3,107	3,703	228	261	1,874	2,843	2,021	2,749
Whitchurch-Stouffville, T	399	8	47	324	410	6	12	172	370	259	302
Other areas – Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	1,208	1,230	8,828	13,305	1,020	1,135	6,818	10,039	5,806	8,943
Ajax, T	745	179	96	745	1,175	96	86	640	963	453	665
Brampton, C	2,378	198	510	2,230	3,199	472	242	1,862	2,032	1,358	2,428
Caledon, T	285	20	17	260	379	29	33	335	232	156	278
Mississauga, C	3,588	480	419	3,274	5,197	182	478	2,346	4,077	2,303	3,492
Oakville, T	1,573	198	168	1,480	2,118	141	160	1,021	1,688	1,105	1,510
Pickering, T	873	133	20	839	1,237	100	136	614	1,047	431	570

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
St. Catharines - Niagara:												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	75	269	1,273	2,021	145	322	766	1,777	746	1,060	
St. Catharines, C	700	35	202	613	669	64	186	282	666	380	386	
Niagara Falls, C	363	-	29	278	570	-	72	140	429	184	297	
Niagara-on-the-Lake, T	73	6	1	73	114	29	8	63	105	33	44	
Pelham, T	107	-	10	78	156	-	15	64	142	42	69	
Port Colborne, C	13	6	1	13	18	3	4	16	22	6	2	
Thorold, C	132	3	1	120	252	20	17	127	193	41	146	
Wainfleet, TP	19	14	3	19	20	5	4	11	22	13	11	
Welland, C	120	11	22	79	222	24	16	63	198	47	105	
Sudbury:												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	42	196	494	777	133	51	517	518	237	475	
Sudbury, C	439	35	177	416	639	131	36	470	406	202	411	
Nickel Centre, T	17	-	1	17	12	-	1	7	18	10	5	
Rayside - Balfour, T	14	3	13	14	48	2	4	9	30	6	24	
Valley East, T	18	1	1	18	32	-	1	10	28	7	12	
Walden, T	29	3	2	29	44	-	9	21	36	12	21	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	
Thunder Bay:												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	575	110	81	553	582	133	116	363	505	320	398	
Thunder Bay, C	529	94	78	509	553	132	114	325	477	298	387	
Needing, TP	3	-	-	3	5	-	2	5	4	-	1	
O'Connor, TP	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1	
Oliver, TP	5	-	3	5	14	-	-	4	6	3	8	
Paipoonge, TP	14	13	-	14	4	1	-	6	8	12	-	
Shuniah, TP	7	2	-	5	5	-	-	8	9	5	1	
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	1	-	15	-	-	-	13	1	2	-	
Windsor:												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	85	123	837	1,138	196	110	588	1,069	320	398	
Windsor, C	381	26	80	322	434	129	62	229	362	110	202	
Belle River, T	17	1	3	16	57	1	14	12	51	6	10	
Colchester North, TP	21	5	2	20	55	8	4	13	50	9	9	
Essex, T	9	2	2	9	47	1	2	6	38	4	13	
Maidstone, TP	44	3	3	42	62	7	2	29	50	19	27	
Rochester, TP	12	1	-	12	3	-	-	10	7	5	1	
St. Clair Beach, VL	65	6	3	63	68	2	2	42	72	25	16	
Sandwich South, TP	25	2	1	25	39	5	4	16	40	12	10	
Sandwich West, TP	121	17	13	110	161	23	13	87	151	38	52	
Tecumseh, T	234	22	16	218	212	20	7	144	248	92	58	

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		
	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Calgary:											
Calgary metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Calgary	2,318	336	286	2,087	2,239	269	244	1,795	2,737	1,172	721
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area – Total – Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	270	193	2,332	2,431	248	168	2,170	2,535	790	736
Edmonton, C	1,970	217	127	1,804	1,810	172	126	1,739	1,957	586	525
Bon Accord, T	3	–	–	3	1	–	2	1	1	1	1
Fort Saskatchewan,(17) C	2	–	–	2	4	1	3	2	7	1	–
Gibbons, T	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–
Legal, VL	–	–	–	–	4	–	–	–	4	–	–
Morinville, T	2	–	1	2	1	1	–	6	–	–	1
Redwater, T	1	–	–	1	1	–	–	–	2	1	–
St. Albert, C	211	14	23	198	219	33	22	181	202	51	67
Strathcona Co. No. 20, CM	271	34	38	254	326	32	9	190	309	112	97
Sturgeon D.M. 90, MD	61	5	4	61	55	9	8	44	52	31	29
Indian Reserve No. 134 – Réserve indienne no 134	7	–	–	7	9	–	–	6	–	7	16
Regina:											
Regina metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Regina	1,189	56	156	1,102	1,334	92	72	1,200	1,011	513	788
Regina, C	1,187	56	155	1,100	1,329	92	72	1,199	1,006	511	786
Grand Coulee,(18) VL	2	–	1	2	1	–	–	1	2	2	1
Sherwood, RM	–	–	–	–	4	–	–	–	3	–	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	118	310	1,878	1,782	511	178	1,777	1,557	960	1,046
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	549	273	4,447	5,667	282	545	3,612	5,370	2,714	3,418
Winnipeg, C	4,824	545	258	4,203	5,318	271	484	3,418	5,086	2,567	3,222
Ritchot, RM	1	–	2	1	44	–	2	2	13	–	31
St. François-Xavier, RM	–	–	1	–	2	–	–	–	1	–	1
St. Paul East-Est, RM	103	4	6	103	137	11	30	83	122	52	67
St. Paul West-Ouest, RM	45	–	1	45	70	–	9	35	47	27	46
Springfield, RM	96	–	5	95	96	–	20	74	101	68	51

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

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

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

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	30 novembre	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,074	1,016	10,467	12,797	1,158	1,681	10,169	12,520	4,992	5,524
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	937	875	9,242	11,365	1,069	1,498	9,111	11,171	4,634	5,029
Vancouver, C.....	2,999	376	218	2,816	3,188	193	507	2,717	3,581	1,943	1,648
Belcarra, VL.....	7	-	2	7	8	-	3	5	8	7	7
Burnaby, DM.....	845	71	57	825	732	240	112	1,180	780	470	422
Coquitlam, DM.....	560	59	110	485	680	33	50	379	582	205	356
Delta, DM.....	472	23	30	450	348	27	27	298	424	204	127
Lion's Bay, VL.....	6	-	4	6	11	-	-	11	3	2	9
New Westminster, C.....	469	1	2	468	399	98	77	548	279	119	237
North Vancouver, C.....	290	13	90	273	352	90	27	347	242	44	165
North Vancouver, DM.....	550	32	25	510	427	39	71	412	501	209	155
Port Coquitlam, C.....	110	6	21	100	269	10	57	89	249	30	58
Port Moody, C.....	136	8	12	129	71	10	14	125	77	27	23
Richmond, DM.....	919	123	41	875	1,456	51	173	734	1,247	407	563
Surrey, DM.....	2,161	205	231	1,922	2,921	255	332	1,982	2,692	645	933
University Endowment Lands.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.....	190	13	15	176	242	16	24	156	223	142	159
White Rock, C.....	202	7	16	182	232	7	21	107	245	143	142
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	14	19	-	-	20	26	34	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	1	4	10	-	3	1	12	3	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	137	141	1,225	1,432	89	183	1,058	1,349	358	495
Langley, C.....	59	1	5	58	102	1	6	32	79	27	47
Langley, DM.....	631	60	33	587	601	29	111	531	578	162	180
Maple Ridge, DM.....	639	74	99	553	649	57	56	467	596	159	254
Pitt Meadows, DM.....	52	2	4	27	80	2	10	28	96	10	14
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	114	156	1,620	1,526	97	193	1,187	1,676	830	636
Victoria, C.....	244	-	7	238	104	3	8	297	160	94	36
Central Saanich, DM.....	127	3	24	119	168	5	78	74	171	61	41
Colwood,(19) C.....	-	-	4	-	54	-	1	-	8	-	76
Esquimalt, DM.....	45	-	7	45	22	-	2	11	44	35	13
Metchosin,(20) DM.....	11	3	-	9	22	-	2	3	25	14	12
North Saanich, DM.....	80	12	12	80	86	16	9	63	73	36	40
Oak Bay, DM.....	39	2	30	39	64	6	13	17	47	27	44
Saanich, DM.....	734	70	60	683	648	47	46	432	764	364	253
Sidney, T.....	168	8	3	118	121	6	23	63	137	69	46
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	16	9	288	236	14	11	227	246	129	74
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Barrie	712	21	235	668	1,133	76	286	463	828	374	670	
Barrie, C	547	21	178	516	742	64	247	333	610	310	440	
Inniskill, TP	124	-	36	111	239	9	28	87	142	50	143	
Vespra, TP	41	-	21	41	152	3	11	43	76	14	87	
Brantford	311	48	29	285	483	27	53	306	449	118	153	
Brantford, C	250	33	27	231	398	26	49	200	355	82	122	
Brantford, TP	15	-	-	15	28	-	-	14	17	10	21	
Paris, T	46	15	2	39	57	1	4	92	77	26	10	
Cornwall	277	22	41	241	395	25	66	169	345	144	204	
Cornwall, C	256	22	39	221	307	25	64	146	316	134	142	
Cornwall, TP	21	-	2	20	88	-	2	23	29	10	62	
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	323	43	94	311	680	12	71	277	601	93	195	
Drummondville, V	254	21	75	250	405	7	23	235	373	68	115	
Grantham-Ouest, SD	1	-	15	1	200	1	43	2	141	-	59	
St-Cyrille de Wendover, VL	17	7	1	17	34	-	3	10	34	7	7	
St-Majorique-de-Grantham, P	2	1	1	2	2	-	-	1	2	1	1	
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	1	-	9	1	-	1	
Wendover et Simpson, CU	45	14	2	37	37	3	2	20	50	17	12	
Fredericton	577	52	35	538	529	66	87	497	598	241	139	
Fredericton, C	334	26	11	310	301	42	52	306	376	137	46	
Bright, PAR	19	3	-	18	11	-	4	15	16	10	4	
Douglas, PAR	46	4	2	44	35	8	7	41	39	19	10	
Kingsclear, PAR	58	6	4	57	61	5	7	47	53	23	22	
Lincoln, PAR	22	-	2	21	19	1	1	16	18	10	9	
Maugerville, PAR	10	5	1	10	14	3	2	6	14	8	8	
New Maryland, PAR	60	3	3	58	63	7	13	48	60	19	16	
St-Mary's, PAR	16	-	-	15	13	-	1	15	9	9	12	
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	5	12	5	12	-	-	3	13	6	12	
Guelph	568	45	112	539	937	49	94	632	726	164	340	
Guelph, C	531	44	95	501	855	37	85	610	674	149	298	
Eramosa, TP	21	-	16	21	68	10	8	11	39	11	36	
Guelph, TP	16	1	1	14	14	2	1	11	13	4	6	
Kamloops	71	7	2	69	86	8	4	48	85	38	21	
Kamloops, C	61	7	2	59	86	7	4	47	84	29	21	
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	10	-	1	-	1	1	9	-	
Kelowna	628	81	52	583	726	68	27	606	649	257	332	
Kelowna, C	519	71	32	478	558	58	13	501	523	207	257	
Central Okanagan, subd. B	98	9	18	95	139	10	10	97	112	40	55	
Penticton, DM	11	1	2	10	29	-	4	8	14	10	20	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Kingston	1,340	40	52	1,214	917	138	55	1,164	1,146	793	640	
Kingston, C	539	12	4	451	157	6	4	503	417	488	312	
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, VL	5	-	1	3	2	2	-	5	3	1	1	
Ernesttown, TP	42	4	-	42	46	6	5	45	39	13	15	
Howe Island, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Kingston, TP	524	16	44	493	563	23	29	362	550	245	254	
Loughborough, TP	2	-	-	2	3	-	-	9	3	1	1	
Pittsburgh, TP	180	3	2	176	112	94	10	202	100	27	40	
Portland, TP	22	1	-	22	2	5	-	27	2	1	1	
Storrington, TP	23	4	1	22	32	2	7	11	29	15	16	
Wolfe Island, TP	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	
Lethbridge, C	142	10	26	126	196	13	11	113	173	74	86	
Moncton	870	71	58	783	901	89	88	424	966	527	416	
Moncton, C	535	44	28	459	496	15	46	200	581	357	246	
Coverdale, PAR	34	1	1	31	25	7	8	26	31	12	5	
Dieppe, T	134	13	10	128	144	27	14	71	179	73	57	
Dorchester, PAR	24	2	-	23	13	4	3	21	19	10	3	
Dorchester, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Hillsborough, PAR	5	1	1	5	12	1	2	3	8	2	6	
Hillsborough, VL	4	-	-	4	1	-	-	4	11	11	1	
Moncton, PAR	36	6	13	35	65	7	8	32	48	22	31	
Riverview, T	68	3	4	68	137	24	6	61	82	15	62	
St-Joseph, VL	20	-	-	20	1	-	1	-	1	20	-	
Salisbury, VL	10	1	-	10	6	3	-	6	6	5	4	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo	335	30	7	319	284	41	14	301	298	162	117	
Nanaimo, C	293	29	1	280	253	30	10	265	275	124	75	
Nanaimo, subd. A	42	1	6	39	31	11	4	36	23	38	42	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay	394	41	23	287	398	32	130	146	399	220	188	
North Bay, C	364	33	21	263	371	32	126	134	369	204	179	
East Ferris, TP	23	8	2	22	17	-	-	12	13	12	7	
Himsworth North, TP	7	-	-	2	10	-	4	-	17	4	2	
Peterborough	436	39	194	353	885	35	120	363	645	252	558	
Peterborough, C	284	33	181	215	675	24	88	236	469	179	446	
Douro, TP	6	-	-	6	24	1	3	13	12	2	14	
Dummer, TP	7	-	1	6	21	-	2	13	9	6	18	
Ennismore, TP	35	-	2	34	48	-	10	23	45	17	18	
Lakefield, VL	43	3	2	40	21	2	-	14	40	27	10	
North Monaghan, TP	3	-	-	3	4	-	1	4	2	-	2	
Otonabee, TP	15	-	-	15	31	2	4	14	22	10	19	
Smith, TP	35	3	8	34	50	6	11	42	38	11	22	
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	11	-	1	4	8	-	9	
Prince George, C	97	1	3	96	65	6	5	103	64	37	30	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements					Under construction En Construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Saint-Jean	555	141	3	434	545	33	4	374	586	232	219	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	29	-	197	226	28	1	225	318	86	70	
Iberville, V	150	103	-	150	89	1	1	41	129	114	27	
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	1	1	8	-	-	13	7	1	2	
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	3	-	-	4	2	-	1	
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	
Saint-Luc, C	91	9	2	83	218	4	2	90	129	31	119	
Sarnia	546	47	20	524	278	28	40	426	405	321	100	
Sarnia, C	194	5	2	193	32	4	6	200	151	169	9	
Moore, TP	34	1	1	34	62	1	6	29	40	8	28	
Point Edward, VL	1	1	-	1	1	-	-	1	2	1	-	
Sarnia, TP	297	40	17	276	179	23	25	197	205	123	61	
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	-	2	-	7	20	2	
Sault Ste Marie	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67	
Sault Ste. Marie, C	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67	
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	273	39	18	270	566	17	68	208	537	109	136	
Shawinigan, C	119	11	7	119	92	6	29	75	115	54	31	
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grand' Mère, V	45	17	4	45	231	4	6	27	212	30	48	
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	1	-	1	7	-	7	-	7	1	-	
St-Georges, VL	39	-	1	36	68	4	9	38	44	10	35	
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	2	-	27	19	1	2	26	21	3	-	
St-Jean-des-Piles, SD	1	1	-	1	3	1	1	1	2	-	1	
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, V	41	7	6	41	146	1	14	41	136	11	21	
Sherbrooke	1,306	94	61	1,213	2,028	43	316	1,020	2,110	533	472	
Sherbrooke, V	706	47	1	659	1,419	6	218	510	1,472	350	293	
Ascot Corner, SD	-	-	7	-	8	-	-	-	1	-	7	
Ascot, CT	166	4	4	165	51	9	4	167	120	82	13	
Deauville, VL	93	27	4	93	68	1	31	68	89	27	6	
Fleurimont, SD	204	6	27	183	172	15	18	157	189	52	38	
Lennoxville, V	42	2	-	31	56	1	-	29	16	4	54	
Rock Forest, V	91	8	16	78	245	10	43	80	218	18	57	
St-Elie-D'Orford, P	3	-	2	3	8	-	2	8	4	-	4	
Stoke, CT	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	
Sydney/Sydney Mines	583	82	11	570	433	73	57	555	426	275	258	
Sydney, C	157	61	-	156	44	30	5	86	97	92	31	
Cape Breton, CM subd. A	94	2	1	90	86	10	14	131	75	46	44	
Cape Breton, CM subd. B	160	11	6	155	146	20	30	170	133	72	89	
Dominion, T	7	1	1	5	13	-	-	16	17	4	4	
Glace Bay, T	80	-	-	80	33	7	5	52	31	21	20	
New Waterford, T	18	2	3	18	51	3	2	29	27	7	30	
North Sydney, T	20	-	-	19	22	2	-	24	16	4	11	
Sydney-Mines, T	24	5	-	24	27	-	1	33	14	10	22	
Indian Reserves No. 3 and 28B - Reserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	23	11	1	-	14	16	19	7	

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

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total								
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date							
Starts - Mises en chantier																	
Canada	8,028	90,275	623	6,383	1,093	8,762	5,792	51,227	15,536	156,647							
Newfoundland - Terre-Neuve	99	1,187	-	48	-	-	-	150	99	1,385							
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	24	368	6	54	-	-	12	226	42	648							
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	206	2,409	76	870	14	103	95	1,468	391	4,850							
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	183	1,763	-	128	6	57	16	486	205	2,434							
Quebec	1,701	17,985	253	2,425	95	1,019	2,740	26,299	4,789	47,728							
Ontario	3,934	44,707	224	1,927	652	4,868	2,313	14,480	7,123	65,982							
Manitoba	280	3,757	-	92	16	208	16	2,072	312	6,129							
Saskatchewan	303	2,624	14	152	58	79	173	1,119	548	3,974							
Alberta	412	5,045	18	189	33	294	104	221	567	5,749							
British Columbia - Colombie-Britannique	886	10,430	32	498	219	2,134	323	4,706	1,460	17,768							
Completions - Achèvements																	
Canada	9,444	81,045	575	5,835	814	7,852	5,399	48,356	16,232	143,088							
Newfoundland - Terre-Neuve	112	926	-	22	-	24	29	61	141	1,063							
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	47	319	4	56	-	-	48	219	99	594							
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	280	2,293	58	800	12	71	73	1,450	423	4,614							
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	218	1,529	12	102	11	141	44	670	285	2,442							
Quebec	1,766	16,503	225	2,472	117	941	2,395	25,268	4,503	45,184							
Ontario	4,909	38,170	206	1,590	278	4,324	1,752	12,181	7,145	56,265							
Manitoba	367	3,176	4	56	41	68	190	2,460	602	5,760							
Saskatchewan	252	2,296	10	188	36	64	62	906	360	3,454							
Alberta	444	5,687	10	109	28	198	8	472	490	6,466							
British Columbia - Colombie-Britannique	1,049	10,146	46	440	291	2,021	798	4,669	2,184	17,276							
Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total								
	Under construction - En construction																
November - 30 - Novembre																	
Canada	39,183		2,683		5,976		37,394		85,236								
Newfoundland - Terre-Neuve	1,290		56		29		246		1,621								
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	135		18		-		117		270								
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	975		273		126		1,155		2,529								
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	845		62		42		185		1,134								
Quebec	5,122		812		717		14,225		20,876								
Ontario	23,001		999		3,430		15,742		43,172								
Manitoba	1,728		58		169		1,598		3,553								
Saskatchewan	1,099		54		195		1,021		2,369								
Alberta	1,371		100		118		197		1,756								
British Columbia - Colombie-Britannique	3,617		251		1,150		2,908		7,926								

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

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

Area = Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	6,445	72,005	501	4,953	984	7,371	4,666	41,708	12,596	126,037
Calgary.....	172	1,990	10	56	-	28	104	165	286	2,239
Chicoutimi-Jonquière.....	32	379	-	6	-	-	39	669	71	1,054
Edmonton.....	179	2,225	4	105	10	90	-	11	193	2,431
Halifax.....	157	1,427	72	776	14	103	87	1,273	330	3,579
Hamilton.....	219	2,907	-	44	5	359	44	521	268	3,831
Kitchener.....	109	2,126	10	274	-	424	265	885	384	3,709
London.....	169	1,730	24	126	226	768	-	1,105	419	3,729
Montréal.....	949	9,913	149	1,371	61	604	1,594	13,907	2,753	25,795
Oshawa.....	131	1,446	89	304	-	43	67	271	287	2,064
Ottawa-Hull.....	355	4,042	26	298	193	1,012	176	3,297	750	8,649
Ottawa.....	275	3,059	10	112	193	960	19	2,048	497	6,179
Hull.....	80	983	16	186	-	52	157	1,249	253	2,470
Québec.....	233	2,511	38	356	31	222	458	3,854	760	6,943
Regina.....	117	984	10	24	3	7	26	319	156	1,334
St. Catharines - Niagara.....	94	1,249	13	93	134	205	28	474	269	2,021
Saint John.....	80	595	-	10	6	26	-	97	86	728
St. John's.....	90	935	-	40	-	-	-	150	90	1,125
Saskatoon.....	143	1,106	2	106	55	72	110	498	310	1,782
Sudbury.....	28	437	-	30	-	15	168	295	196	777
Thunder Bay.....	20	323	4	24	-	-	57	235	81	582
Toronto.....	2,083	22,414	12	342	31	1,361	1,097	6,540	3,223	30,657
Trois-Rivières.....	67	673	4	26	-	-	45	1,181	116	1,880
Vancouver.....	604	7,023	28	374	143	1,528	241	3,872	1,016	12,797
Victoria.....	98	1,094	2	64	56	279	-	89	156	1,526
Windsor.....	63	947	4	24	-	17	56	150	123	1,138
Winnipeg.....	253	3,529	-	80	16	208	4	1,850	273	5,667
 Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	608	7,247	44	606	40	460	387	4,282	1,079	12,595
Barrie.....	115	975	-	2	-	-	120	156	235	1,133
Brantford.....	29	388	-	14	-	48	-	33	29	483
Cornwall.....	21	274	20	50	-	-	-	71	41	395
Drummondville.....	18	176	4	36	-	-	72	468	94	680
Fredericton.....	35	381	-	-	-	8	-	140	35	529
Guelph.....	88	800	-	6	-	20	24	111	112	937
Kamloops.....	2	77	-	2	-	7	-	-	2	86
Kelowna.....	34	327	2	6	16	164	-	229	52	726
Kingston.....	42	556	10	148	-	5	-	208	52	917
Lethbridge.....	16	169	-	6	10	10	-	11	26	196
Moncton.....	52	580	-	114	-	23	6	184	58	901
Nanaimo.....	7	280	-	4	-	-	-	-	7	284
North Bay.....	15	186	4	104	4	52	-	56	23	398
Peterborough.....	36	468	-	4	10	112	148	301	194	885
Prince George.....	3	65	-	-	-	-	-	-	3	65
Saint-Jean.....	3	196	-	6	-	-	-	343	3	545
Sarnia.....	20	240	-	-	-	-	-	38	20	278
Sault Ste. Marie.....	3	114	-	6	-	-	-	10	3	130
Shawinigan.....	13	187	2	14	-	-	3	365	18	566
Sherbrooke.....	45	437	2	76	-	11	14	1,504	61	2,028
Sydney/Sydney Mines.....	11	371	-	8	-	-	-	54	11	433

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,438	64,973	419	4,635	605	6,198	4,360	39,318	12,822	115,124
Calgary	223	2,466	10	56	11	11	-	204	244	2,737
Chicoutimi-Jonquière	48	353	-	6	-	8	39	833	87	1,200
Edmonton	168	2,340	-	41	-	41	-	113	168	2,535
Halifax	182	1,389	54	732	12	64	73	1,289	321	3,474
Hamilton	260	2,363	-	8	24	396	28	530	312	3,297
Kitchener	213	2,075	18	336	57	555	-	478	288	3,444
London	321	1,650	12	62	48	440	151	695	532	2,847
Montréal	944	9,188	118	1,403	72	597	1,271	12,478	2,405	23,666
Oshawa	185	1,197	13	50	-	-	-	114	198	1,361
Ottawa-Hull	611	4,105	32	333	32	1,006	228	3,881	903	9,325
Ottawa	510	3,255	18	113	32	950	199	2,619	759	6,937
Hull	101	850	14	220	-	56	29	1,262	144	2,388
Québec	240	2,361	31	376	11	158	302	4,091	584	6,986
Regina	72	823	-	28	-	-	-	160	72	1,011
St. Catharines - Niagara	136	1,201	8	66	-	26	178	484	322	1,777
Saint John	60	443	-	4	-	-	12	150	72	597
St. John's	77	731	-	10	-	24	29	50	106	815
Saskatoon	112	978	8	138	4	32	54	409	178	1,557
Sudbury	51	370	-	30	-	-	-	118	51	518
Thunder Bay	63	293	22	78	-	-	31	134	116	505
Toronto	2,191	18,303	41	373	19	928	757	5,295	3,008	24,899
Trois-Rivières	82	524	-	28	-	-	244	1,386	326	1,938
Vancouver	743	6,879	46	318	164	1,365	728	3,958	1,681	12,520
Victoria	83	1,014	-	88	110	462	-	112	193	1,676
Windsor	55	937	2	25	-	17	53	90	110	1,069
Winnipeg	318	2,990	4	46	41	68	182	2,266	545	5,370
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	806	6,268	98	498	53	898	639	4,548	1,596	12,212
Barrie	121	593	2	2	-	22	163	211	286	828
Brantford	47	359	2	26	-	48	4	16	53	449
Cornwall	40	234	16	40	4	4	6	67	66	345
Drummondville	13	149	6	26	-	24	52	402	71	601
Fredericton	53	375	2	4	-	37	32	182	87	598
Guelph	86	638	-	8	8	80	-	-	94	726
Kamloops	4	78	-	-	-	7	-	-	4	85
Kelowna	27	319	-	4	-	88	-	238	27	649
Kingston	38	548	14	112	-	259	3	227	55	1,146
Lethbridge	3	161	-	4	-	-	8	8	11	173
Moncton	67	507	10	88	11	104	-	267	88	966
Nanaimo	14	296	-	2	-	-	-	-	14	298
North Bay	58	149	20	74	-	86	52	.90	130	399
Peterborough	63	366	-	2	4	50	53	227	120	645
Prince George	5	64	-	-	-	-	-	-	5	64
Saint-Jean	4	162	-	8	-	-	-	416	4	586
Sarnia	40	238	-	6	-	24	-	137	40	405
Sault Ste. Marie	-	110	-	6	-	25	-	35	-	176
Shawinigan	27	178	8	12	-	-	33	347	68	537
Sherbrooke	39	408	18	70	26	33	233	1,599	316	2,110
Sydney/Sydney Mines	57	336	-	4	-	7	-	79	57	426

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

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

Area - Zone	Single detached	Semi- detached	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total	
	- Simples détachés	- Maisons jumelées	-	-		
Under construction - En construction						
November - 30 - Novembre						
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:						
Total	31,674	2,050	5,065	32,312	71,101	
Calgary	505	14	17	185	721	
Chicoutimi-Jonquière	73	-	-	159	232	
Edmonton	614	68	53	1	736	
Halifax	496	225	126	936	1,783	
Hamilton	1,317	34	210	447	2,008	
Kitchener	751	62	137	751	1,701	
London	604	86	532	937	2,159	
Montréal	2,740	491	422	8,928	12,581	
Oshawa	750	261	184	464	1,659	
Ottawa-Hull	1,537	96	732	3,039	5,404	
Ottawa	1,166	38	686	2,009	3,899	
Hull	371	58	46	1,030	1,505	
Québec	627	90	138	1,682	2,537	
Regina	420	24	7	337	788	
St. Catharines - Niagara	469	35	194	362	1,060	
Saint John	404	10	26	53	493	
St. John's	1,020	48	29	246	1,343	
Saskatoon	444	18	188	396	1,046	
Sudbury	163	8	15	289	475	
Thunder Bay	211	18	-	169	398	
Toronto	13,656	184	994	8,412	23,246	
Trois-Rivières	276	12	-	467	755	
Vancouver	2,252	188	727	2,357	5,524	
Victoria	407	19	165	45	636	
Windsor	289	7	-	102	398	
Winnipeg	1,649	52	169	1,548	3,418	
Large urban centres - Grands centres urbains:						
Total	2,847	270	310	1,914	5,341	
Barrie	525	-	-	145	670	
Brantford	124	2	-	27	153	
Cornwall	114	24	-	66	204	
Drummondville	51	12	-	132	195	
Fredericton	131	-	4	4	139	
Guelph	227	2	-	111	340	
Kamloops	19	2	-	-	21	
Kelowna	111	2	121	98	332	
Kingston	209	88	5	338	640	
Lethbridge	71	2	10	3	86	
Moncton	238	48	12	118	416	
Nanaimo	111	6	-	-	117	
North Bay	80	56	52	-	188	
Peterborough	211	-	98	249	558	
Prince George	30	-	-	-	30	
Saint-Jean	78	-	-	141	219	
Sarnia	82	-	-	18	100	
Sault Ste. Marie	67	-	-	-	67	
Shawinigan	48	2	-	86	136	
Sherbrooke	106	20	8	338	472	
Sydney/Sydney Mines	214	4	-	40	258	

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
November - 1986 - Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	6,445	501	984	4,666	12,596
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	608	44	40	387	1,079
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	975	78	69	739	1,861
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,028	623	1,093	5,792	15,536
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	7,438	419	605	4,360	12,822
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	806	98	53	639	1,596
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,200	58	156	400	1,814
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,444	575	814	5,399	16,232
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	31,674	2,050	5,065	32,312	71,101
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	2,847	270	310	1,914	5,341
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,662	363	601	3,168	8,794
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	39,183	2,683	5,976	37,394	85,236
January-November Janvier-Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	72,005	4,953	7,371	41,708	126,037
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	7,247	606	460	4,282	12,595
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	11,023	824	931	5,237	18,015
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	90,275	6,383	8,762	51,227	156,647
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	64,973	4,635	6,198	39,318	115,124
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	6,268	498	898	4,548	12,212
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,804	702	756	4,490	15,752
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	81,045	5,835	7,852	48,356	143,088

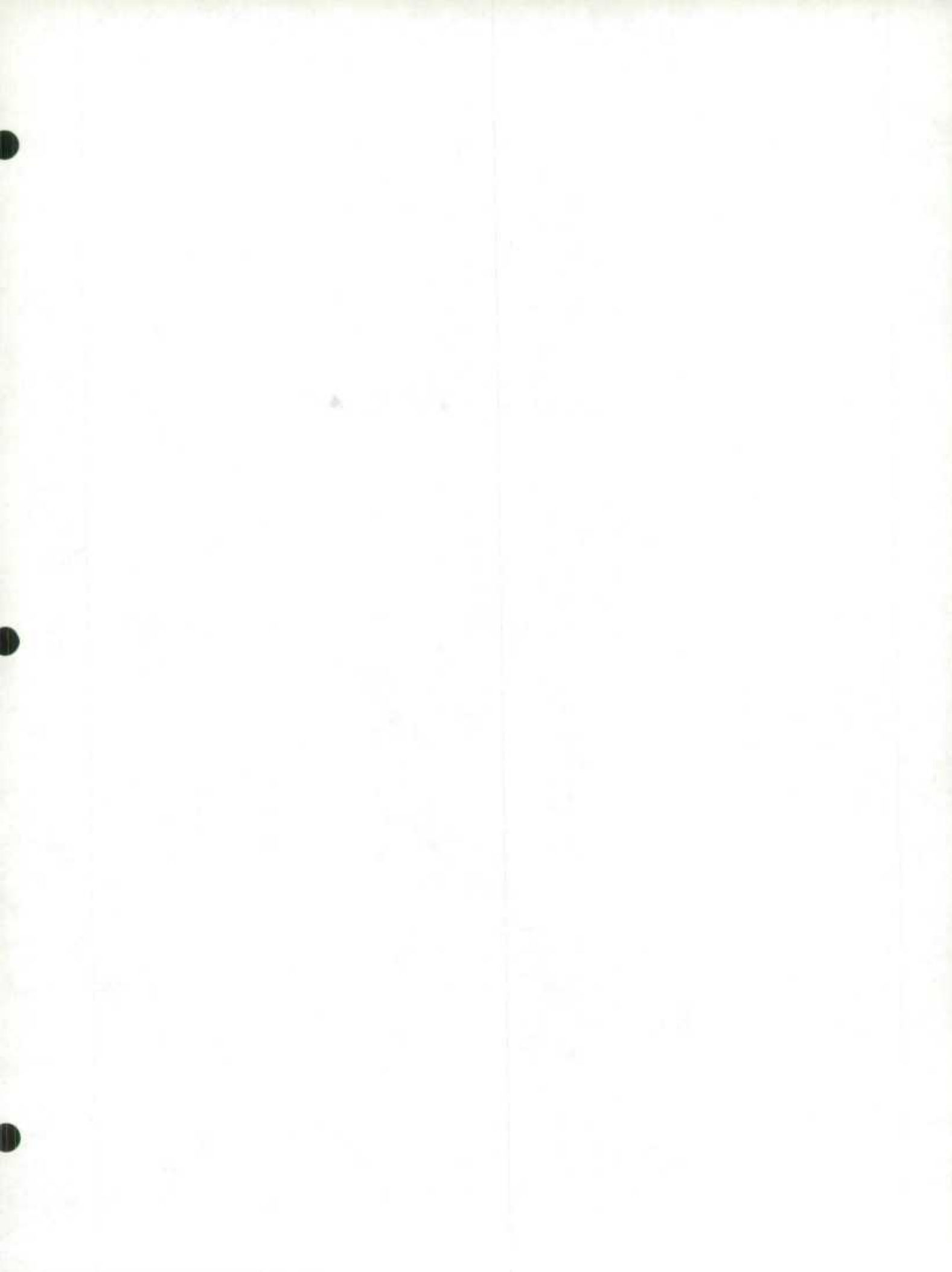
FOOTNOTES

- (1) ~~Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.~~
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Etienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Etienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.









STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696673

Canadä