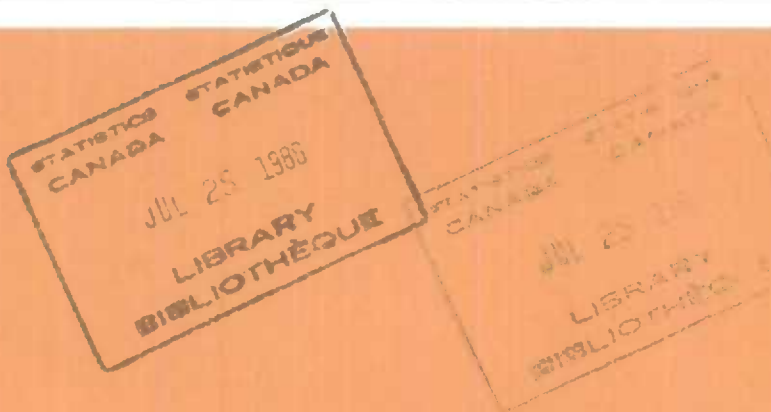


Housing starts and completions

May 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1986



Data in Many Forms ...

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

How to Obtain More Information

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

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

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

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

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

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

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, 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 et de la distribution 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

Statistique Canada

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

Housing starts and completions

May 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

July 1986
5-3201-514

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juillet 1986
5-3201-514

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 5

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	Abréviations employées	x
Table		Tableau	
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

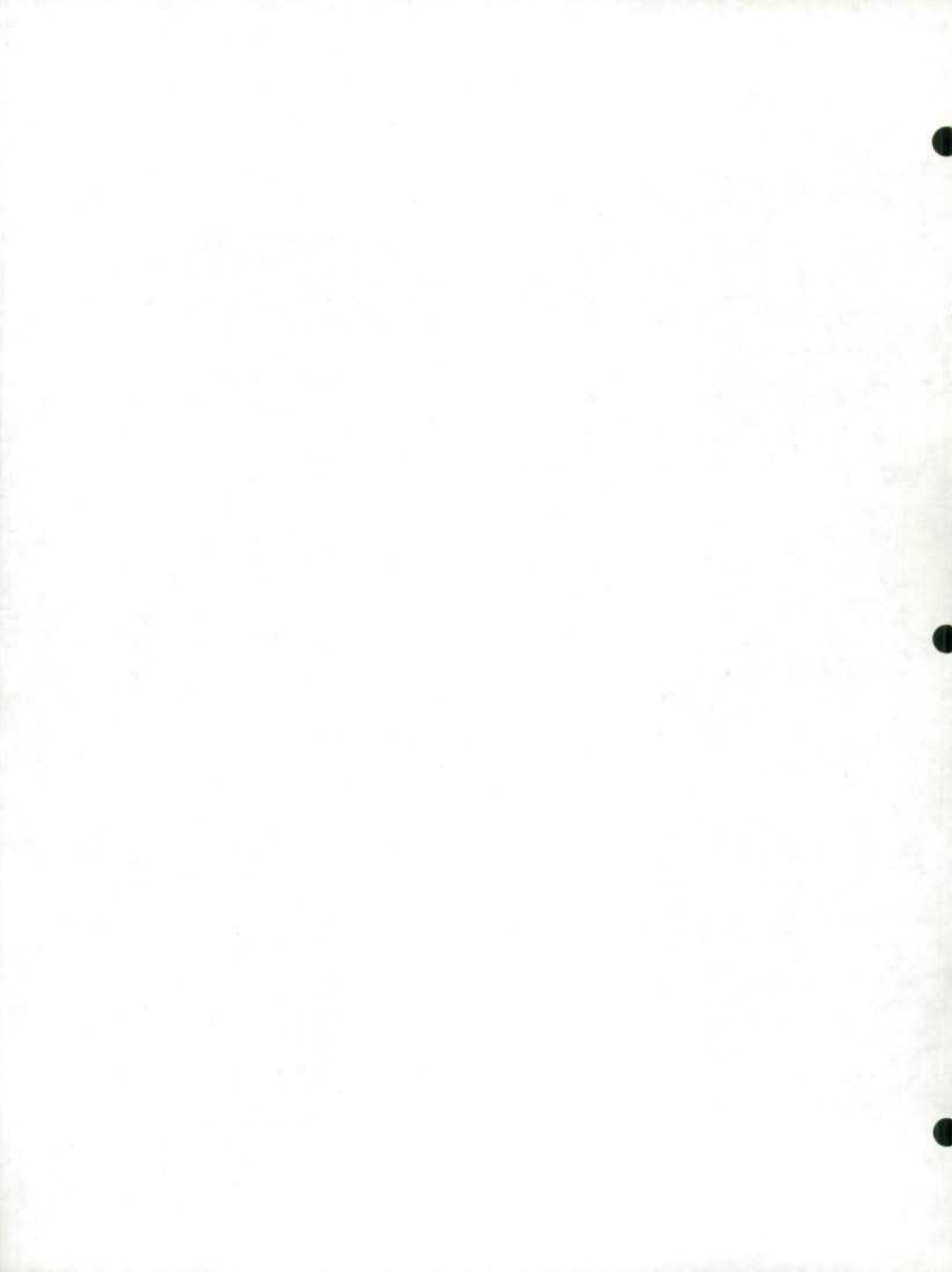
	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, 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 logement	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 geostatistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

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

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

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

Introduction

Couverture de l'enquête

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

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

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

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

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

Classification

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

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

les duplex,
les duplex jumelés,

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

Abbreviations Used – Abréviations employées

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

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtrir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	6,191	7,269	3,408	5,427	180,000	206,000	145,000	164,000
April - Avril.....				3,511	6,044	180,400	209,400	184,000	204,000
May - Mai.....				3,567	6,402	168,000	202,800	172,000	192,000
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre									
October - Octobre									
November - Novembre									
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	18,437	21,653	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	155,000

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

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

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

By Province - Par province

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

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

By Province - Par province

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

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

By Province - Par province

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

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

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. 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	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.....	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.....	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.....	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.....	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.....	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.....	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.....	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.....	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.....	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.....	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.....	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.....	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.....	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.....	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.....	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	28
A.....	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.....	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.....	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.....	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.....	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.....	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.....	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.....	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.....	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.....	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.....	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.....	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.....	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.....	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105

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

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

By Province – Par province

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

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

By Province - Par province

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

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

By Province - Par province

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

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

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

By Province – Par province

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

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

By Province – Par province

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

**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.....											
F.....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
M.....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
A.....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
M.....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
J.....	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.....											
F.....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
M.....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
A.....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
M.....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
J.....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.....	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.....	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 – J.....											
F.....	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
M.....	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
A.....	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
M.....	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
J.....	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.....											
A.....											
S.....											
O.....											
N.....											
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											
2nd – 2e	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
3rd – 3e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
4th – 4e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
1985 – 1st – 1er											
2nd – 2e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
3rd – 3e	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
4th – 4e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
1986 – 1st – 1er											
2nd – 2e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
3rd – 3e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
4th – 4e	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578

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

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

By Province - Par province

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

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

By Province – Par province

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

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

By Province - Par province

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Canada	139,408	14,340	18,396	47,055	60,574	7,970	11,877	35,436	50,411	62,047	81,993	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	146	298	325	558	95	87	492	469	983	1,360	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	465	80	118	136	275	64	53	181	200	159	269	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	528	583	1,623	1,715	208	325	1,210	1,730	2,153	2,306	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	386	406	757	796	88	105	620	867	829	1,068	
Québec	41,404	4,009	6,752	15,644	19,121	3,127	3,176	10,779	12,087	17,827	25,466	
Ontario	57,053	6,512	7,179	17,447	23,754	2,520	4,857	13,418	21,352	24,969	35,838	
Manitoba	5,372	431	385	1,818	2,472	297	828	1,330	2,507	2,600	3,146	
Saskatchewan	4,111	611	376	1,523	1,422	83	209	1,004	1,464	2,523	1,807	
Alberta	6,044	493	671	1,531	2,715	325	721	1,605	2,849	1,755	2,369	
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,144	1,628	6,251	7,746	1,163	1,516	4,797	6,886	8,249	8,364	

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	1,140	1,405	2,841	3,344	455	570	2,503	3,266	4,124	5,003	
Newfoundland - Terre-Neuve:												
Sub-total - Total partiel	1,392	146	298	325	558	95	87	492	469	983	1,360	
Carbonear, CA - AR	49	6	11	16	17	7	6	10	16	88	97	
Corner Brook, CA - AR	84	8	39	8	45	1	5	93	48	59	100	
Gander, T	17	3	4	3	6	-	-	1	3	3	7	
Grand Falls, CA - AR	59	14	7	14	11	2	2	11	9	18	37	
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's, METRO	1,183	115	237	284	479	85	74	377	393	815	1,119	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:												
Sub-total - Total partiel	465	80	118	136	275	64	53	181	200	159	269	
Charlottetown, CA - AR	358	53	82	105	208	55	32	157	143	128	210	
Summerside, CA - AR	107	27	36	31	67	9	21	24	57	31	59	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:												
Sub-total - Total partiel	4,943	528	583	1,623	1,715	208	325	1,210	1,730	2,153	2,306	
Halifax, METRO	3,618	382	446	1,318	1,364	97	278	834	1,320	1,795	1,747	
Kentville, CA - AR	214	12	29	31	98	3	11	49	71	32	153	
New Glasgow, CA - AR	143	21	14	25	25	2	4	43	40	55	56	
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	84	40	172	94	104	18	252	153	182	191	
Truro, CA - AR	385	29	54	77	134	2	14	32	146	89	159	
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:												
Sub-total - Total partiel	2,467	386	406	757	796	88	105	620	867	829	1,068	
Bathurst, CA - AR	90	18	18	23	21	4	2	6	14	30	20	
Campbellton, CA - AR	45	10	7	14	7	3	-	8	11	17	7	
Edmunston, CA - AR	146	26	8	36	70	4	-	61	25	45	98	
Fredericton, CA - AR	577	124	115	198	169	15	36	153	170	249	207	
Moncton, CA - AR	870	74	197	240	324	40	12	139	369	259	433	
Oromocto, CA - AR	38	5	5	11	8	-	-	22	9	12	13	
Saint John, METRO	701	129	56	235	197	22	55	231	269	217	290	

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,009	6,752	15,644	19,121	3,127	3,176	10,779	12,087	17,827	25,466
Alma, V	123	16	25	25	57	14	..	24	19	23	57
Asbestos, CA - AR	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
Baie-Comeau, CA - AR	120	11	39	18	60	6	11	33	40	12	55
Bécancour, V	85	26	32	38	76	-	20	3	30	44	71
Chibougamau, V	24	-	-	-	-	-	-	5	22	1	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	107	187	300	368	41	47	271	366	282	381
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	5	-	46	4	-	-	11	23	56	27
Dolbeau, CA - AR	87	19	11	24	20	3	2	27	36	25	15
Drummondville, CA - AR	323	5	115	193	338	12	13	32	112	220	342
Gaspé, V	38	24	2	26	5	2	-	3	8	26	5
Granby, CA - AR	457	117	121	160	191	39	6	56	164	205	229
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	1	1	3	1	-	-	1	1	3	2
Hull, METRO(6)	3,361	212	379	1,474	875	263	59	1,401	941	1,846	1,341
Joliette, CA - AR	336	26	31	123	120	9	23	71	78	186	157
Le Baie, V	123	16	20	26	42	9	1	22	52	15	43
Lachute, CA - AR	60	10	40	31	45	22	1	46	7	35	64
La Tuque, CA - AR	50	14	9	15	14	-	3	1	30	19	11
Magog, CA - AR	209	27	9	123	21	35	5	46	45	91	33
Matane, V	102	12	48	35	48	11	1	28	12	18	50
Mirabel, V	71	9	22	18	38	2	6	29	19	72	85
Montmagny, C	76	2	6	4	9	-	1	12	5	13	17
Montréal, METRO	21,731	2,199	3,328	8,680	10,201	1,711	1,883	6,146	6,402	10,271	14,283
Québec, METRO	6,140	683	1,012	2,180	2,681	472	606	1,063	1,626	2,149	3,690
Rimouski, CA - AR	274	34	46	59	89	7	40	54	109	77	70
Rivière-du-loup, CA - AR	80	3	-	12	1	6	-	27	19	4	-
Roberval, V	43	8	5	9	6	2	1	4	9	7	6
Rouyn, CA - AR	378	24	33	34	60	6	5	16	71	45	46
St-Georges, CA - AR	290	66	72	91	103	1	6	24	40	98	95
St-Hyacinthe, CA - AR	394	11	11	142	252	3	39	62	179	145	210
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	57	73	192	173	65	45	212	150	152	283
St-Jérôme, CA - AR	546	61	78	238	249	37	44	148	124	284	321
Sept-Îles, CA - AR	-	-	18	-	18	-	-	-	-	-	18
Shawinigan, CA - AR	273	15	188	114	439	41	6	97	64	65	483
Sherbrooke, CA - AR	1,306	72	384	474	1,173	139	146	269	449	545	1,275
Sorel, CA - AR	208	-	1	22	49	-	1	46	45	35	114
Thetford Mines, CA - AR	17	2	4	6	10	-	-	2	4	36	10
Trois-Rivières, METRO	1,472	78	273	429	911	70	113	239	528	468	1,200
Val-d'Or, CA - AR	242	12	36	31	74	1	28	10	115	69	39
Valleyfield, CA - AR	184	-	51	58	62	-	2	57	43	27	63
Victoriaville, CA - AR	390	25	42	191	237	98	12	180	100	158	274

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	6,512	7,179	17,447	23,754	2,520	4,857	13,418	21,352	24,969	35,838
Barrie, CA - AR	712	59	168	251	245	21	22	114	130	309	480
Belleisle, CA - AR	250	80	45	113	67	3	16	25	71	279	58
Brantford, CA - AR	311	43	88	90	164	84	15	140	118	91	165
Brockville, CA - AR	241	82	37	122	64	10	5	30	42	119	69
Chatham, CA - AR	259	17	16	69	38	6	6	28	85	68	84
Cobourg, CA - AR	133	8	36	20	81	27	37	31	72	82	72
Collingwood, T	78	10	28	15	36	1	24	1	28	14	37
Cornwall,(7) CA - AR	277	25	40	57	96	16	49	67	144	63	101
Dunnville, T	12	1	-	3	10	-	-	2	8	9	13
Elliott Lake, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	8	13	17	33	8	10	16	39	15	29
Fort Erie, T	60	9	1	14	26	-	3	10	37	23	21
Guelph, CA - AR	568	49	68	187	363	21	63	352	294	92	198
Haileybury, CA - AR	18	1	-	2	4	-	-	11	11	1	-
Haldimand, T	98	19	24	26	61	3	2	20	59	36	53
Halton Hills, T	153	57	6	66	20	5	1	36	34	76	61
Hamilton, METRO	3,124	565	289	993	1,159	188	206	786	1,297	1,131	1,336
Hawkesbury,(8) CA - AR	54	15	10	17	20	-	2	9	16	18	15
Huntsville, T	88	8	3	17	23	4	2	17	21	41	60
Kapuskasing, T	42	-	4	1	4	-	31	3	36	2	4
Kenora, CA - AR	60	2	3	14	4	1	1	75	19	21	13
Kingston, CA - AR	1,340	165	110	623	310	49	149	313	383	1,060	796
Kirkland Lake, T	13	3	-	3	1	-	3	-	-	15	-
Kitchener, METRO	2,842	605	352	1,054	1,593	77	278	542	1,327	1,137	1,703
Leamington, CA - AR	65	11	16	19	61	-	10	7	30	64	57
Lincoln, T	23	-	1	1	15	-	6	6	28	46	6
Lindsay, CA - AR	93	10	20	18	124	6	5	18	27	34	145
London, METRO	2,463	289	276	698	987	102	234	459	934	653	1,327
Midland, CA - AR	129	23	12	26	14	7	1	97	45	48	39
Milton, T	195	4	5	149	16	3	7	10	29	155	20
Nanticoke, C	75	4	17	16	25	8	11	21	33	15	57
Newcastle, T	487	58	47	124	166	30	-	86	121	157	248
North Bay, CA - AR	394	23	96	69	111	20	6	47	55	101	245
Orangeville, T	85	2	10	72	42	-	1	6	42	73	22
Orillia, CA - AR	196	89	40	92	99	-	5	25	52	107	111
Oshawa, METRO	1,480	165	165	409	669	49	61	353	571	531	1,054
Ottawa, METRO(9)	6,975	881	415	2,219	1,862	258	866	2,054	2,967	3,796	3,556
Owen Sound, CA - AR	184	15	-	25	11	4	72	16	94	25	13
Pembroke, CA - AR	149	25	12	27	14	6	1	29	83	31	25
Petawawa, CA - AR	56	15	9	16	9	1	-	4	16	20	26
Peterborough, CA - AR	436	60	124	109	215	13	36	56	171	308	359
St. Catharines - Niagara, METRO	1,527	129	185	335	627	23	139	189	617	387	788
St. Thomas, C	124	7	13	54	41	-	33	27	62	55	36
Sarnia, CA - AR	546	49	36	125	110	14	10	89	146	259	191
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
Simcoe, T	75	32	3	47	70	4	5	12	46	44	65
Smiths Falls, CA - AR	51	2	7	10	10	7	1	18	9	31	15
Stratford, CA - AR	114	11	21	22	34	8	3	18	89	78	56
Sudbury, METRO	517	49	80	208	173	12	19	95	218	379	173
Thunder Bay, METRO	575	65	59	177	141	2	56	107	158	201	304
Tillsonburg, T	35	3	3	5	8	1	-	65	11	4	12
Timmins, C	288	34	54	46	104	-	-	70	23	54	157
Toronto, METRO	27,278	2,485	3,850	8,092	12,836	1,384	2,211	6,447	9,809	12,014	20,544
Trenton, CA - AR	235	18	41	80	73	5	15	26	50	95	78
Wallaceburg, T	54	3	9	6	16	1	8	2	31	5	23
Windsor, METRO	929	86	152	317	530	24	86	91	365	305	493
Woodstock, C	171	6	19	12	62	1	20	12	78	11	125

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,535	1,432	4,872	6,609	705	1,758	3,939	6,820	6,878	7,322	
Manitoba:												
Sub-total - Total partiel	5,372	431	385	1,818	2,472	297	828	1,330	2,507	2,600	3,146	
Brandon, C	220	47	34	127	176	18	6	56	56	205	155	
Portage la Prairie, CA - AR	55	6	17	13	21	2	7	22	24	63	18	
Selkirk, T	23	6	5	13	13	-	2	1	5	13	9	
Thompson, CA - AR	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
Winnipeg, METRO	5,069	372	329	1,665	2,262	277	813	1,251	2,421	2,319	2,962	
Saskatchewan:												
Sub-total - Total partiel	4,111	611	376	1,523	1,422	83	209	1,004	1,464	2,523	1,807	
Lloydminster,(10) C	216	5	1	26	69	6	6	37	137	12	65	
Moose Jaw, CA - AR	141	7	11	51	22	5	4	59	17	134	70	
North Battleford, CA - AR	172	44	12	45	64	6	5	19	29	83	132	
Prince Albert, CA - AR	243	6	16	30	27	3	4	40	201	186	40	
Regina, METRO	1,189	148	130	548	561	32	39	453	425	707	601	
Saskatoon, METRO	2,002	390	186	794	626	28	142	354	594	1,314	850	
Swift Current, CA - AR	83	3	9	20	37	1	7	23	32	17	36	
Yorkton, C	65	8	11	9	16	2	2	19	29	70	13	
Alberta:												
Sub-total - Total partiel	6,044	493	671	1,531	2,715	325	721	1,605	2,849	1,755	2,369	
Calgary, METRO	2,318	202	278	535	1,127	101	287	659	1,259	574	1,084	
Camrose, C	31	5	4	10	7	-	2	14	71	71	6	
Edmonton, METRO	2,528	185	252	681	1,101	141	304	667	1,032	811	912	
Fort McMurray, C	265	30	2	70	24	8	3	35	76	55	22	
Grande Prairie, C	166	17	23	34	75	5	14	27	63	27	54	
Leduc, C	35	-	2	7	8	-	1	7	9	5	10	
Lethbridge, C	142	19	27	44	63	17	26	44	69	61	59	
Lloydminster,(11) C	230	2	15	60	48	38	13	87	56	44	62	
Medicine Hat, CA - AR	99	3	13	11	88	6	21	21	85	48	61	
Red Deer, C	199	29	50	69	155	6	46	33	112	55	90	
Spruce Grove, T	31	1	5	10	19	3	4	11	17	4	9	

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,144	1,628	6,251	7,746	1,163	1,516	4,797	6,886	8,249	8,364
Abbotsford, DM	116	9	17	40	61	7	12	33	48	155	163
Campbell River, DM	93	9	11	46	67	15	28	66	50	47	41
Chilliwack, CA - AR	259	19	27	138	159	16	13	87	106	133	129
Courtenay, CA - AR	203	33	24	91	81	35	13	148	63	122	99
Cranbrook, C	39	4	5	7	8	1	2	6	6	5	9
Dawson Creek, C	6	-	3	1	11	-	2	2	7	3	9
Fort St. John, C	5	1	2	1	2	-	-	1	1	1	2
Kamloops, CA - AR	71	6	15	20	51	4	7	10	25	28	47
Kelowna, CA - AR	628	41	44	199	294	39	114	298	323	182	233
Matsqui, DM	594	34	67	240	310	35	62	126	245	273	306
Mission, C	98	8	12	33	35	7	6	32	38	33	41
Nanaimo, CA - AR	335	24	4	110	92	6	8	53	96	201	127
North Cowichan, DM	114	5	9	25	41	2	9	34	29	38	85
Penticton, C	93	10	9	18	82	18	10	125	36	17	90
Port Alberni, CA - AR	74	9	4	24	12	1	14	23	25	40	50
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	10	6	37	27	10	9	42	24	40	32
Prince Rupert, CA - AR	6	-	5	-	7	-	1	11	5	8	8
Salmon Arm, DM	29	-	-	6	5	2	1	50	10	8	6
Squamish, DM	31	1	2	3	15	-	1	3	10	5	24
Terrace,(12) CA - AR	29	-	4	21	4	-	5	33	33	52	14
Trail, CA - AR	29	3	-	7	3	1	-	4	3	6	8
Vancouver, METRO	11,315	798	1,205	4,559	5,766	842	1,078	3,098	4,774	6,250	6,278
Vernon, CA - AR	138	17	23	44	49	20	6	69	54	57	71
Victoria, METRO	1,745	103	130	579	562	102	115	436	870	535	481

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

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

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

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai	Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai		En construction	En construction
		1985	1986	1985	1986		1985	1986	1985	1986		
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	3,618	382	446	1,318	1,364	97	278	834	1,320	1,795	1,747	
de Halifax	819	21	275	294	408	7	10	99	227	559	734	
Halifax, C	149	17	9	50	95	4	4	35	18	59	141	
Bedford, T	853	135	21	320	209	6	49	109	371	533	287	
Dartmouth, C	704	127	45	394	321	21	29	224	170	345	306	
Halifax - Dartmouth (sub-division D)	128	19	16	34	48	7	9	45	40	58	49	
Peggy's Cove - Sambro (sub-division B)	161	5	12	21	29	3	14	81	54	35	40	
Porter's Lake Area (sub-division E)	610	48	62	179	238	40	133	204	356	172	152	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	194	10	6	26	16	9	30	37	84	34	38	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John:												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	701	129	56	235	197	22	55	231	269	217	290	
de Saint John	173	91	22	101	26	5	12	28	42	105	114	
Saint John, C	3	-	-	-	-	-	1	6	2	-	1	
E. Riverside - Kinghurst, VL	93	6	6	43	14	5	8	48	13	12	10	
Fairvale, VL	65	11	11	20	18	2	6	32	26	21	15	
Gondola Point, VL	64	4	-	8	-	4	-	19	16	5	25	
Grand Bay, VL	43	3	4	10	11	-	6	5	29	13	11	
Hampton, PAR	37	-	-	5	1	-	1	15	9	4	3	
Musquash, PAR	5	-	-	2	7	-	-	3	3	2	7	
Quispamsis, T	95	3	3	24	64	5	6	48	51	18	50	
Renforth, VL	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
Rothesay, PAR	37	6	3	10	16	-	-	9	19	13	16	
Rothesay, T	3	-	-	-	7	-	1	-	1	-	6	
Simonds, PAR	50	5	3	6	17	-	12	11	31	6	17	
Westfield, PAR	22	-	4	4	15	-	-	6	19	17	14	
Westfield, VL	9	-	-	2	-	1	2	1	6	1	-	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	1,183	115	237	284	479	85	74	377	393	815	1,119	
de St. John's	535	57	151	139	268	30	22	166	144	395	556	
St. John's, C	1	-	1	-	2	1	-	2	1	2	4	
Bay Bulls - (Subdivision T)	126	10	14	34	50	13	8	51	43	103	132	
Conception Bay south, T	11	-	-	1	2	-	-	-	3	15	18	
Flatrock, T	24	4	3	10	6	2	2	7	7	24	27	
Fox Trap - (Subdivision Q)	41	2	11	9	23	2	5	7	15	25	38	
Gould's, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lawrence Pond, T	192	13	18	22	51	10	12	49	75	24	96	
Mount Pearl, T	66	8	19	22	43	11	7	18	21	49	81	
Paradise, T	3	-	1	1	1	-	-	-	-	5	8	
Petty Harbour - Madox Cove, T	19	1	-	4	4	1	3	14	18	27	20	
Portugal Cove, T	9	3	3	3	3	3	-	2	3	2	10	
Pouch Cove, T	12	2	2	2	2	3	1	4	6	16	14	
Seal Cove - (Subdivision P)	25	1	1	6	1	2	3	14	10	35	18	
St. John's Area	21	4	3	4	4	-	2	8	5	16	17	
St. Phillips, T	10	2	-	2	2	1	4	2	4	9	13	
St. Thomas, T	34	1	6	8	11	4	3	21	16	34	40	
Torbay, T	49	7	3	17	4	3	-	9	19	22	16	
Wedgewood Park, T	5	-	1	-	2	2	-	2	4	4	7	
Witless Bay - (Subdivision Z)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Chicoutimi-Jonquière:												
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière	1,126	107	187	300	368	41	47	271	366	282	381	
Chicoutimi, V	615	67	126	142	220	25	29	140	236	162	243	
Jonquière, V	393	22	48	116	123	14	16	95	116	97	119	
Kénogami, P	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Larouche, P	1	1	–	1	–	–	–	–	–	1	–	
Laterrière, SD	63	13	4	30	6	1	–	30	2	13	7	
St-Honoré, SD	34	3	5	8	9	1	2	5	4	7	7	
Shipshaw, SD	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Tremblay, CT	17	1	4	3	10	–	–	1	8	2	5	
Hull(6):												
Hull area – Total – Zone de Hull	3,361	212	379	1,474	875	263	59	1,401	941	1,846	1,341	
Hull, V	1,299	51	197	513	287	75	22	543	462	1,000	625	
Aylmer, V	418	36	44	117	90	72	6	193	103	66	106	
Gatineau, V	1,474	104	123	802	470	102	31	608	340	738	575	
Hull, partie ouest, CT	98	11	15	15	21	5	–	20	25	14	27	
La Pêche, SD	52	6	–	22	2	2	–	15	6	20	6	
Val-des-Monts, SD	20	4	–	5	5	7	–	22	5	8	2	
Montréal:												
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,199	3,328	8,680	10,201	1,711	1,883	6,146	6,402	10,271	14,283	
Île-de-Montréal:												
Sub-total – Total partiel	10,799	1,041	1,637	4,113	4,304	1,018	728	3,124	2,898	5,413	7,689	
Montréal, C	6,822	679	925	2,831	2,564	713	419	2,129	1,951	3,856	4,546	
Anjou, V	347	2	3	109	87	13	22	86	82	144	231	
Baie-d'Urfé, V	6	–	7	–	12	–	–	1	2	–	14	
Beaconsfield, C	61	16	4	27	6	3	3	12	13	22	10	
Côte-St-Luc, C	118	8	2	95	60	4	–	8	10	110	158	
Dollard-des-Ormeaux, V	268	5	56	98	102	33	21	110	64	59	113	
Dorval, C	82	–	11	7	24	4	20	25	31	6	46	
Hampstead, V	3	–	–	–	–	–	–	2	2	–	–	
Île-Dorval, V	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Kirkland, V	252	40	64	96	154	8	19	34	106	84	108	

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	
	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:										
Île-de-Montréal - Concluded - fin:										
Lachine, V	23	2	12	5	86	-	21	16	5	87
LaSalle, C	159	22	6	76	103	52	16	38	90	124
Montréal-Est, V	95	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, C	296	26	175	56	199	3	6	18	34	66
Montréal-Ouest, V	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	-	-	-	-	81
Outremont, C	103	-	-	6	1	-	-	-	1	24
Pierrefonds, C	267	16	14	114	223	48	16	120	82	99
Pointe-Claire, C	230	6	36	52	81	12	22	73	56	118
Roxboro, V	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
St-Laurent, C	454	17	100	61	181	7	81	31	117	42
St-Léonard, C	365	26	34	155	90	18	53	48	83	172
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	148	5	38	47	83	5	14	34	48	43
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	4	-	1	-	10	-	7
Ste-Geneviève, V	21	2	5	9	9	-	-	4	11	8
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	168	144	245	213	94	16	281	150	499
Westmount, V	4	-	-	2	25	-	-	-	1	3
South Shore - Rive sud:										
Sub-total - Total partiel	4,456	431	694	1,957	2,434	291	402	1,294	1,453	2,141
Béloeil, V	62	2	36	4	39	2	2	17	6	34
Boucherville, V	200	22	30	91	88	14	44	100	72	66
Brossard, V	641	8	71	307	328	26	54	114	193	355
Candiac, V	57	6	20	19	101	3	17	21	55	14
Carignan, V	6	1	2	1	2	-	-	-	1	2
Chambly, C	146	14	22	31	50	1	4	12	52	42
Châteauguay, V	282	19	16	95	91	12	27	64	96	110
Delson, V	48	4	6	13	30	5	3	13	22	14
Greenfield Park, V	48	-	-	21	91	3	1	12	7	29
La Prairie, V	196	18	63	104	97	9	12	60	39	105
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24
Léry, V	8	-	1	1	4	-	-	-	1	3
Longueuil, C	958	114	122	432	602	106	93	287	358	536
McMasterville, VL	11	2	1	6	2	3	-	4	2	3
Mercier, V	96	7	24	47	35	5	9	33	18	51
Mont-St-Hilaire, V	60	9	28	19	53	3	12	19	30	16
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otterburn Park, V	24	8	1	11	9	2	2	7	12	11
Richelieu, V	43	5	-	23	1	-	-	2	8	24
St-Amable, V	58	-	4	26	5	-	1	6	29	25
St-Basile-le-Grand, V	76	30	2	46	55	2	4	29	39	45
St-Bruno-de-Montarville, V	79	16	1	49	46	4	3	12	18	46
										39

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	259	26	49	122	121	11	7	74	63	97	116	
St-Hubert, V	554	91	27	279	201	42	57	234	186	280	224	
St-Lambert, V	151	-	-	54	102	-	-	12	14	104	192	
St-Mathias, P	8	-	1	8	19	-	4	7	18	1	1	
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	1	7	2	10	-	-	3	3	1	11	
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
Ste-Catherine, V	64	2	52	21	59	6	3	19	10	15	61	
Ste-Julie, V	100	15	85	43	123	13	13	56	32	37	105	
Varennes, C	205	11	23	82	70	18	30	76	65	51	83	
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	6,476	727	997	2,610	3,463	402	753	1,728	2,051	2,717	3,741	
Blainville, V	206	35	26	93	74	7	16	38	47	106	62	
Boisbriand, V	150	23	49	51	96	6	29	39	58	59	90	
Bois-des-Filion, VL	66	12	25	35	51	-	24	16	36	26	31	
Charlemagne, V	28	-	-	28	24	17	-	30	-	1	24	
Deux-Montagnes, C	78	5	17	16	63	1	12	14	44	22	71	
Dorion, V	15	-	28	6	30	4	-	5	8	1	29	
Hudson, V	18	1	-	4	1	-	-	2	4	2	2	
Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Île-Perrot, V	65	9	-	19	19	7	-	14	16	12	31	
Lachenaie, V	208	40	27	94	99	16	38	52	74	72	82	
Laval, V	2,980	272	445	1,179	1,677	176	268	843	891	1,285	1,936	
Le Gardeur, V	181	11	35	64	124	20	14	55	45	27	127	
Lorraine, V	65	7	6	26	24	4	8	7	23	25	25	
Mascouche, V	156	10	26	84	86	7	19	22	46	89	84	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	52	7	1	22	15	2	3	9	14	21	15	
Oka, P	2	-	-	-	1	-	-	3	1	5	4	
Oka, SD	15	3	-	6	-	-	1	1	5	8	2	
Pincourt, V	70	13	8	36	28	4	1	29	9	37	33	
Pointe-Calumet, VL	39	22	1	27	1	-	-	5	-	34	9	
Repentigny, V	688	115	10	222	218	43	94	190	187	231	343	
Rosemère, V	94	11	23	51	46	4	11	23	27	97	57	
St-Eustache, V	250	34	93	112	218	30	67	85	109	101	172	
St-Joseph-du-Lac, P	32	5	17	8	23	-	1	3	8	23	33	
St-Lazare, P	92	1	1	30	39	1	-	21	42	13	12	
St-Sulpice, P	11	-	2	4	6	-	1	6	1	7	8	
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	11	9	50	57	-	11	7	18	62	54	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	3	3	8	6	1	6	3	9	13	9	
Ste-Thérèse, V	262	24	86	57	148	4	63	20	107	54	192	
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Terrebonne,(13) V	528	53	52	274	265	47	62	180	211	281	188	
Vaudreuil, V	21	-	7	4	24	1	4	6	10	3	16	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

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

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai	1985	Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	1985	1986
		1985	1986	1985	1986		1985	1985	1986			
Québec:												
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	683	1,012	2,180	2,681	472	606	1,063	1,626	2,149	3,690	
Québec, V	1,613	184	202	661	445	112	78	165	451	567	742	
Ancienne-Lorette, V	137	7	25	14	65	21	9	40	47	24	99	
Beauport, V	548	55	164	240	341	95	73	157	249	178	264	
Bernières, SD	85	15	19	26	36	2	20	12	28	28	45	
Cap Rouge, V	163	39	106	65	161	10	30	38	56	52	153	
Charlesbourg, V	813	35	7	325	344	37	204	83	249	367	453	
Charny, V	139	18	23	35	136	17	45	25	56	40	141	
Château-Richer, V	11	4	3	4	3	-	-	1	2	6	6	
Lac-Delage, V	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Lac-St-Charles, SD	46	12	7	23	10	5	1	9	4	27	17	
L'Ange-Gardien, P	7	-	6	1	6	-	-	2	1	4	11	
Lauzon, V	107	-	15	4	25	3	7	40	16	8	41	
Lévis, V	199	22	75	110	136	17	14	53	24	180	144	
Loretteville, C	46	2	24	9	29	6	22	14	28	6	36	
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	18	26	42	76	12	9	37	25	35	77	
St-David-de-l'Auberivière, V	66	5	17	23	22	2	1	28	21	17	18	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	9	3	13	11	-	1	4	10	15	12	
St-Émile, VL	58	21	8	34	27	7	4	19	13	31	29	
St-Etienne-de-Lauzon,(14) SD	76	7	34	27	68	3	8	7	24	30	77	
St-Etienne-de-Beaumont, P	6	1	2	1	4	1	-	3	2	3	6	
St-Gabriel-de-Valcartier,(15) SD	9	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	
St-Jean-Chrysostome, V	122	37	45	76	66	9	9	33	24	81	66	
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	7	-	14	-	7	-	9	-	17	2	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	4	-	5	1	-	-	1	-	5	2	
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	1	7	1	7	1	1	3	3	14	20	
St-Louis-de-Pintendre, P	37	1	19	3	35	1	8	7	28	3	27	
St-Nicolas, V	104	21	35	32	79	7	5	19	23	40	82	
St-Pierre, P	18	1	5	3	12	-	-	2	6	2	13	
St-Rédempteur, V	32	3	1	19	19	2	1	14	12	15	11	
St-Romuald, V	64	1	-	31	15	7	3	22	11	35	16	
Ste-Brigite-de-Laval, P	17	-	3	2	7	1	1	2	3	9	13	
Ste-Foy, V	952	85	79	205	338	50	33	150	98	192	824	
Ste-Hélène-de-Breakeville, P	43	3	5	18	19	11	5	17	13	10	22	
Ste-Pétronne, VL	5	1	2	2	3	-	1	1	1	2	3	
Shannon, SD	11	-	1	1	6	-	3	3	3	4	9	
Sillery, V	59	29	2	30	16	-	3	2	14	30	20	
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	4	4	9	5	2	-	4	5	15	14	
Val-Bélair, V	106	25	35	54	97	22	3	26	21	41	98	
Vanier, V	179	5	3	11	11	1	3	5	53	8	73	
Réserves indiennes	8	-	-	6	-	1	-	5	1	3	-	
Trois-Rivières:												
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	78	273	429	911	70	113	239	528	468	1,200	
Trois-Rivières, V	372	9	24	70	324	11	17	52	71	86	565	
Cap-de-la-Madeleine, V	520	45	51	204	176	14	30	73	141	197	209	
Pointe-du-Lac, SD	17	-	8	6	9	-	1	3	3	16	21	
St-Louis-de-France, P	60	7	36	24	51	2	20	8	27	26	31	
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	8	8	10	13	-	-	4	6	12	14	
Trois-Rivières-Ouest, V	471	9	146	115	338	43	45	99	280	131	360	

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

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

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

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		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	565	289	993	1,159	188	206	786	1,297	1,131	1,336
Hamilton, C.....	1,008	151	104	243	368	84	96	307	511	340	420
Ancaster, T.....	292	23	53	65	147	20	11	53	80	116	156
Burlington, C.....	830	262	23	411	244	47	37	193	356	387	280
Dundas, T.....	112	7	7	11	25	2	4	21	32	13	73
Flamborough, TP.....	179	28	48	67	144	7	15	75	46	67	155
Glanbrook, TP.....	25	5	6	5	11	-	-	2	9	9	12
Grimsby, T.....	141	17	19	38	39	3	2	9	55	41	54
Stoney Creek, C.....	537	72	29	153	181	25	41	126	208	158	186
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	605	352	1,054	1,593	77	278	542	1,327	1,137	1,703
Kitchener, C.....	1,193	336	114	524	769	34	113	250	659	594	826
Cambridge, C.....	624	117	92	178	329	9	98	77	319	158	380
Dumfries North, TP.....	58	24	11	28	22	1	5	6	19	31	22
Waterloo, C.....	886	122	124	305	454	29	59	197	298	336	451
Woolwich, TP.....	81	6	11	19	19	4	3	12	32	18	24
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	289	276	698	987	102	234	459	934	653	1,327
London, C.....	2,286	281	227	669	899	99	177	433	825	632	1,246
Belmont, VL.....	20	-	3	2	9	1	1	1	8	1	6
Delaware, TP.....	8	-	2	1	5	-	-	-	8	2	5
Dorchester North, TP.....	49	6	24	15	43	1	5	10	26	10	38
London, TP.....	20	2	7	4	11	-	3	5	8	4	12
Nissouri West, TP.....	25	-	2	-	3	-	20	1	23	-	3
Southwold, TP.....	6	-	2	-	3	1	-	2	3	-	3
Westminster, TP.....	49	-	9	7	14	-	28	7	33	4	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	165	165	409	669	49	61	353	571	531	1,054
Oshawa, C.....	771	90	23	165	267	19	25	107	345	202	607
Whitby, T.....	709	75	142	244	402	30	36	246	226	329	447
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	881	415	2,219	1,862	258	866	2,054	2,967	3,796	3,556
Ottawa, C.....	1,679	247	47	669	645	89	315	685	1,160	1,747	1,179
Clarence, TP.....	99	16	18	21	29	-	8	28	43	35	49
Cumberland, TP.....	1,060	101	66	298	299	14	142	129	438	356	430
Gloucester, C.....	1,757	327	117	695	297	19	283	725	638	799	692
Goulbourn, TP.....	213	28	26	91	73	12	20	70	93	112	88
Kanata, C.....	587	20	36	61	156	33	10	120	142	79	383
Nepean, C.....	1,183	80	55	261	140	80	54	208	324	514	501
Osgoode, TP.....	149	23	45	44	57	-	-	60	43	51	60
Rideau, TP.....	92	26	-	28	15	11	-	18	43	43	19
Rockcliffe Park, VL.....	6	1	-	2	1	-	-	2	2	3	2
Rockland, T.....	97	12	5	12	9	-	34	7	37	17	11
Vanier, C.....	53	-	-	37	141	-	-	2	4	40	142

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		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	2,485	3,850	8,092	12,836	1,384	2,211	6,447	9,809	12,014	20,544
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	9,462	749	782	2,762	2,619	330	384	2,150	2,582	4,971	7,510
Toronto, C	3,201	17	73	819	867	120	151	941	1,045	1,808	2,804
Etobicoke, C	1,193	232	19	484	130	12	11	38	76	815	1,145
Scarborough, C	3,273	269	363	1,040	986	181	197	863	961	1,190	1,762
York, C	356	190	9	339	188	2	1	23	348	490	187
York East, BOR	127	1	1	2	89	–	–	5	9	256	198
York North, C	1,312	40	317	78	359	15	24	280	143	412	1,414
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	8,374	955	1,609	3,011	4,750	361	1,047	1,985	3,418	3,238	5,689
Aurora, T	606	59	103	162	231	52	33	221	247	177	313
East Gwillimbury, T	161	17	46	37	152	12	45	37	94	33	137
King, TP	171	10	28	72	83	5	21	74	59	51	80
Markham, T	2,609	316	311	1,039	1,552	135	252	649	1,039	1,127	1,655
Newmarket, T	592	37	81	92	218	3	33	44	209	68	362
Richmond Hill, T	555	56	281	180	593	36	61	220	250	183	590
Vaughan, T	3,281	297	742	1,238	1,833	78	440	646	1,281	1,395	2,441
Whitchurch-Stouffville, T	399	163	17	191	88	40	162	94	239	204	111
Other areas – Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	781	1,459	2,319	5,467	693	780	2,312	3,809	3,805	7,345
Ajax, T	745	5	170	98	472	2	84	239	457	207	468
Brampton, C	2,378	187	304	638	1,268	120	129	558	800	1,070	1,742
Caledon, T	285	16	24	64	49	23	18	207	54	90	126
Mississauga, C	3,588	293	597	905	2,261	464	309	834	1,461	1,446	3,171
Oakville, T	1,573	172	317	337	862	48	178	290	746	693	1,184
Pickering, T	873	108	47	277	555	36	62	184	291	299	654

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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		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	129	185	335	627	23	139	189	617	387	788	
St. Catharines, C	700	65	7	114	172	-	41	44	273	119	282	
Niagara Falls, C	363	26	77	90	192	12	23	45	107	92	242	
Niagara-on-the-Lake, T	73	9	16	19	45	3	1	20	43	22	37	
Pelham, T	107	11	18	27	52	1	16	25	59	30	49	
Port Colborne, C	13	2	8	4	12	-	6	3	7	15		
Thorold, C	132	8	10	60	76	3	11	32	43	76	78	
Wainfleet, TP	19	-	5	-	5	-	2	-	10	6	8	
Welland, C	120	8	44	21	73	4	45	17	79	35	77	
Sudbury:												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	49	80	208	173	12	19	95	218	379	173	
Sudbury, C	439	38	54	181	128	6	16	78	181	363	131	
Nickel Centre, T	17	3	3	4	5	1	-	1	11	4	4	
Rayside - Balfour, T	14	1	10	2	10	1	1	2	6	1	10	
Valley East, T	18	1	8	7	13	-	1	6	7	1	13	
Walden, T	29	6	5	14	17	4	1	8	13	10	15	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thunder Bay:												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	575	65	59	177	141	2	56	107	158	201	304	
Thunder Bay, C	529	65	56	164	133	2	54	87	149	192	295	
Needing, TP	3	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	
O'Connor, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oliver, TP	5	-	3	-	3	-	-	1	-	1	3	
Paipoonge, TP	14	-	-	-	4	-	-	1	4	3	4	
Shuniah, Reserves	7	-	-	-	1	-	1	5	4	3	2	
Indian Reserves - Réerves indiennes	15	-	-	12	-	-	1	12	1	-	-	
Windsor:												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	86	152	317	530	24	86	91	365	305	493	
Windsor, C	381	20	48	160	189	8	23	18	97	162	221	
Belle River, T	17	2	4	5	24	1	1	3	20	4	9	
Colchester North, TP	21	-	12	-	29	-	6	1	27	1	7	
Essex, T	9	1	3	4	16	-	5	2	12	3	8	
Maidstone, TP	44	10	10	15	19	1	-	5	15	16	19	
Rochester, TP	12	-	1	2	3	-	4	3	4	2	4	
St. Clair Beach, VL	65	8	11	20	40	-	7	6	19	21	41	
Sandwich South, TP	25	3	3	5	12	1	-	3	10	5	13	
Sandwich West, TP	121	16	23	30	93	1	6	16	59	29	77	
Tecumseh, T	234	26	37	76	105	12	34	34	102	62	94	

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

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

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

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Calgary:												
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	202	278	535	1,127	101	287	659	1,259	574	1,084	
Edmonton:												
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	185	252	681	1,101	141	304	667	1,032	811	912	
Edmonton, C	1,970	137	201	546	859	111	248	554	809	574	724	2
Bon Accord, T	3	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-
Fort Saskatchewan, T	2	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-	-
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Morinville, T	2	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	-
Redwater, T	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
St. Albert, C	211	16	23	57	112	14	29	55	80	140	82	
Strathcona Co. No. 20, CM	271	24	21	62	109	12	20	36	116	78	74	
Sturgeon D.M. 90, MD	61	8	7	13	15	4	4	10	23	17	18	
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	7
Regina:												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,189	148	130	548	561	32	39	453	425	707	601	
Regina, C	1,187	148	130	548	560	32	39	452	423	707	600	
Grand Coulee,(16) VL	2	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	1
Sherwood, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon:												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	390	186	794	626	28	142	354	594	1,314	850	
Winnipeg:												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	372	329	1,665	2,262	277	813	1,251	2,421	2,319	2,962	
Winnipeg, C	4,824	353	329	1,609	2,187	266	813	1,197	2,339	2,220	2,838	
Ritchot, RM	1	-	-	1	3	-	-	2	-	-	-	3
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
St. Paul East-Est, RM	103	3	-	21	36	4	-	14	26	39	62	
St. Paul West-Ouest, RM	45	8	-	19	17	2	-	8	17	28	23	
Springfield, RM	96	8	-	15	18	5	-	30	39	32	35	

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	May - Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 - 31 mai		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	798	1,205	4,559	5,766	842	1,078	3,098	4,774	6,250	6,278	
Vancouver:												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	673	1,077	4,058	5,226	764	957	2,737	4,217	5,919	5,886	
Vancouver, C	2,999	107	234	1,260	1,558	246	209	825	1,333	2,356	2,300	
Belcarra, VL	7	-	-	1	1	1	1	2	3	5	5	
Burnaby, DM	845	46	113	333	451	2	169	174	381	1,001	540	
Coquitlam, DM	560	42	45	167	200	29	39	137	230	129	229	
Delta, DM	472	29	33	265	151	29	26	110	230	207	124	
Lion's Bay, VL	6	-	1	5	2	1	-	5	-	7	3	
New Westminster, C	469	1	40	348	149	-	45	100	118	447	148	
North Vancouver, C	290	94	36	215	170	3	7	34	52	299	173	
North Vancouver, DM	550	65	43	186	160	44	21	136	236	161	151	
Port Coquitlam, C	110	9	31	33	89	14	6	37	61	15	66	
Port Moody, C	136	20	10	52	27	25	3	48	24	27	31	
Richmond, DM	919	33	109	336	773	29	123	291	391	311	736	
Surrey, DM	2,161	203	304	793	1,201	330	290	762	953	736	954	
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, DM	190	10	17	33	96	8	13	35	103	120	138	
White Rock, C	202	14	55	24	184	3	4	30	89	62	250	
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	6	7	8	-	1	11	10	36	32	
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	-	6	-	-	-	3	-	6	
Other areas - Autres zones:												
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	125	128	501	540	78	121	361	557	331	392	
Langley, C	59	3	9	16	36	1	1	6	26	12	34	
Langley, DM	631	53	71	275	229	44	64	179	221	201	165	
Maple Ridge, DM	639	66	41	201	244	28	51	162	268	112	174	
Pitt Meadows, DM	52	3	7	9	31	5	5	14	42	6	19	
Victoria:												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	103	130	579	562	102	115	436	870	535	481	
Victoria, C	244	2	1	152	41	29	5	137	85	165	48	
Central Saanich, DM	127	12	11	50	48	8	15	23	58	43	34	
Esquimalt, DM	45	1	5	6	5	-	-	1	34	6	6	
Metchosin,(17) DM	11	-	-	-	4	-	-	-	15	-	4	
North Saanich, DM	80	4	4	23	35	4	4	18	32	24	30	
Oak Bay, DM	39	2	2	5	9	1	2	6	29	4	7	
Saanich, DM	734	53	68	213	260	32	63	132	403	192	227	
Sidney, T	168	2	4	27	45	6	4	18	74	23	33	
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	27	35	103	115	22	22	101	139	78	22	
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai	Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1985	1986	1985	1986		1985	1986	1985	1986	
Barrie	712	59	168	251	245	21	22	114	130	309	480
Barrie, C	547	29	124	212	183	9	14	75	73	265	418
Innisfil, TP	124	15	10	24	17	9	5	24	42	26	21
Vespra, TP	41	15	34	15	45	3	3	15	15	18	41
Brantford	311	43	88	90	164	84	15	140	118	91	165
Brantford, C	250	34	79	75	127	16	13	58	81	70	125
Brantford, TP	15	3	1	6	7	—	1	4	10	11	7
Paris, T	46	6	8	9	30	68	1	78	27	10	33
Cornwall	277	25	40	57	96	16	49	67	144	63	101
Cornwall, C	256	23	33	51	86	16	48	53	142	57	90
Cornwall, TP	21	2	7	6	10	—	1	14	2	6	11
Indian Reserve – Réserve indienne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Indian Reserve No. 10 (Québec) – Réserve indienne No. 10 (Québec)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Drummondville	323	5	115	193	338	12	13	32	112	220	342
Drummondville, V	254	4	81	175	240	7	1	23	67	205	256
Grantham-Ouest, SD	1	—	22	—	61	—	—	—	4	—	57
St-Cyrille de Wendover, VL	17	—	—	4	15	—	—	1	9	3	13
St-Majorique-de-Grantham, P	2	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1
St-Nicéphore, SD	4	1	2	4	2	—	—	4	—	5	2
Wendover et Simpson, CU	45	—	9	10	19	3	12	4	31	6	13
Fredericton	577	124	115	198	169	15	36	153	170	249	207
Fredericton, C	334	88	82	126	110	5	30	91	101	172	130
Bright, PAR	19	5	2	5	4	2	1	4	6	8	7
Douglas, PAR	46	3	11	7	12	2	1	13	10	10	16
Kingsclear, PAR	58	8	7	23	16	5	2	17	15	19	15
Lincoln, PAR	22	5	1	9	6	—	—	7	9	7	5
Maugerville, PAR	10	—	—	—	—	—	—	2	4	2	4
New Maryland, PAR	60	14	12	24	17	—	1	10	9	23	21
St-Mary's, PAR	16	1	—	4	4	1	1	7	3	6	9
Indian Reserves – Réserves indiennes	12	—	—	—	—	—	—	2	13	2	—
Guelph	568	49	68	187	363	21	63	352	294	92	198
Guelph, C	531	47	45	184	338	21	56	351	281	88	174
Eramosa, TP	21	—	20	—	20	—	5	—	7	1	20
Guelph, TP	16	2	3	3	5	—	2	1	6	3	4
Kamloops	71	6	15	20	51	4	7	10	25	28	47
Kamloops, C	61	6	15	20	51	4	7	10	24	28	47
Indian Reserve – Réserve indienne	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Kelowna	628	41	44	199	294	39	114	298	323	182	233
Kelowna, C	519	31	24	156	233	28	111	247	295	144	161
Central Okanagan, subd. B	98	10	18	42	54	11	2	47	24	37	64
Peachland, DM	11	—	2	1	7	—	1	4	4	1	8
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	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	165	110	623	310	49	149	313	383	1,060	796
Kingston, C	539	24	6	254	42	8	97	165	168	629	446
Amherst Island, TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bath, VL	5	—	—	—	—	2	—	2	2	—	—
Ernestown, TP	42	10	7	19	17	6	1	11	6	24	19
Howe Island, TP	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Kingston, TP	524	107	69	210	198	30	42	83	170	248	269
Loughborough, TP	2	—	—	1	—	—	—	6	—	3	1
Pittsburgh, TP	180	14	18	127	41	3	6	38	29	142	40
Portland, TP	22	10	—	11	—	—	—	4	1	13	—
Storrington, TP	23	—	10	1	12	—	2	4	4	1	21
Wolfe Island, TP	2	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—
Lethbridge, C	142	19	27	44	63	17	26	44	69	61	59
Moncton	870	74	197	240	324	40	12	139	369	259	433
Moncton, C	535	25	144	130	222	35	5	83	255	145	293
Coverdale, PAR	34	4	5	6	6	1	1	7	8	6	9
Dieppe, T	134	13	22	18	46	1	2	16	65	18	71
Dorchester, PAR	24	8	3	8	4	—	1	6	6	10	—
Dorchester, VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hillsborough, PAR	5	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
Hillsborough, VL	4	2	—	2	—	—	—	1	11	2	—
Moncton, PAR	36	3	10	6	12	—	—	14	10	11	16
Riverview, T	68	18	11	47	29	3	1	11	9	44	27
St-Joseph, VL	20	—	—	20	—	—	—	—	—	20	—
Salisbury, VL	10	1	2	3	3	—	2	1	3	3	4
Indian Reserves – Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nanaimo	335	24	4	110	92	6	8	53	96	201	127
Nanaimo, C	293	21	2	96	84	4	7	43	88	162	93
Nanaimo, subd. A	42	3	2	14	8	2	1	10	8	39	34
Indian Reserves – Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
North Bay	394	23	96	69	111	20	6	47	55	101	245
North Bay, C	364	22	88	58	99	19	3	38	45	95	231
East Ferris, TP	23	1	8	11	9	1	—	9	1	4	11
Himsworth North, TP	7	—	—	—	3	—	3	—	9	2	3
Peterborough	436	60	124	109	215	13	36	56	171	308	359
Peterborough, C	284	32	84	77	161	6	30	27	102	242	296
Douro, TP	6	1	9	3	13	—	3	3	3	10	12
Dummer, TP	7	2	3	2	6	3	—	3	2	12	10
Ennismore, TP	35	6	9	7	12	1	1	5	13	8	14
Lakefield, VL	43	5	4	5	4	—	—	1	26	5	7
North Monaghan, TP	3	2	1	2	2	—	1	—	1	3	1
Otonabee, TP	15	3	6	3	8	1	2	4	10	8	5
Smith, TP	35	9	8	10	8	2	2	13	9	16	9
Indian Reserves – Réserves indiennes	8	—	—	—	1	—	—	—	5	4	—
Prince George, C	97	10	6	37	27	10	9	42	24	40	32

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	May - Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	57	73	192	173	65	45	212	150	152	283
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	33	59	103	102	41	30	128	57	89	207
Iberville, V	150	6	5	37	22	20	2	32	66	11	23
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	2	-	-	-	-	14	3
Saint-Athanase, P	2	1	-	2	2	-	-	1	2	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	17	9	48	44	3	12	50	24	36	50
Sarnia	546	49	36	125	110	14	10	89	146	259	191
Sarnia, C	194	4	3	16	11	6	3	26	12	166	127
Moore, TP	34	4	4	16	29	3	1	6	28	13	7
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	21	29	73	70	5	6	57	100	60	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	20	-	20	-	-	-	-	5	20	-
Sault Ste Marie	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
Sault Ste. Marie, C	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
L'Île, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	15	188	114	439	41	6	97	64	65	483
Shawinigan, C	119	4	6	53	71	38	-	48	24	15	101
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand'Mère, V	45	2	57	22	198	-	1	10	18	24	210
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, VL	39	-	30	8	37	-	-	12	3	8	45
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	-	10	16	15	-	2	14	2	5	15
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Étienne, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	9	85	15	117	3	3	13	17	13	111
Sherbrooke	1,306	72	384	474	1,173	139	146	269	449	545	1,275
Sherbrooke, V	706	29	298	267	980	43	96	113	234	355	1,088
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, CT	166	17	6	32	20	74	10	87	89	29	13
Deauville, VL	93	1	51	64	55	1	1	5	2	61	80
Fleurimont, SD	204	13	27	77	73	15	12	40	71	63	58
Lennoxville, V	42	-	-	1	2	-	12	1	15	2	1
Rock Forest, V	91	10	-	30	40	6	15	21	38	29	32
St-Élie-D'Orford, P	3	2	2	3	2	-	-	2	-	6	2
Stoke, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	84	40	172	94	104	18	252	153	182	191
Sydney, C	157	19	3	19	7	6	11	17	41	24	50
Cape Breton, CM subd. A	94	13	18	26	23	30	-	69	20	45	46
Cape Breton, CM subd. B	160	31	15	67	26	47	3	104	51	50	42
Dominion, T	7	-	-	-	4	-	-	4	4	11	6
Glace Bay, T	80	10	1	44	3	16	-	24	12	13	9
New Waterford, T	18	9	3	9	24	1	1	2	5	25	25
North Sydney, T	20	1	-	3	1	1	1	7	4	5	2
Sydney-Mines, T	24	1	-	4	-	-	2	21	9	3	-
Indian Reserves No. 3 and 28B - Reserves indiennes no 3 et 28B . . .	23	-	-	-	6	3	-	4	7	6	11

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									
	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date								
Starts - Mises en chantier																		
Completions - Achèvements																		
Canada	6,408	28,231	511	1,951	727	3,266	4,231	16,963	11,877	50,411								
	Newfoundland - Terre-Neuve	87	430	-	14	-	21	-	4	87								
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	15	91	2	18	-	-	36	91	200								
	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	129	792	86	314	4	43	106	581	325								
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	77	575	2	30	-	110	26	152	105								
	Québec	1,186	4,450	241	712	78	285	1,671	6,640	3,176								
	Ontario	2,839	13,674	138	612	420	1,889	1,460	5,177	12,087								
	Manitoba	462	1,025	4	8	-	13	362	1,461	4,857								
	Saskatchewan	133	820	2	74	8	20	66	550	2,507								
	Alberta	604	2,386	14	28	28	40	75	395	209								
	British Columbia - Colombie-Britannique	876	3,988	22	141	189	845	429	1,912	1,464								
Canada	Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total									
	Under construction - En construction																	
	May - 31 - Mai																	
	36,746		2,510		4,846		37,891		81,993									
	Newfoundland - Terre-Neuve	980		50		32		298		1,360								
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	116		24		-		129		269								
	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	735		207		51		1,313		2,306								
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	494		28		39		507		1,068								
	Québec	6,188		1,165		681		17,432		25,466								
	Ontario	19,875		662		2,665		12,636		35,838								
	Manitoba	1,511		38		128		1,469		3,146								
	Saskatchewan	851		82		160		714		1,807								
	Alberta	2,122		45		114		88		2,369								
	British Columbia - Colombie-Britannique	3,874		209		976		3,305		8,364								

**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 détachées		- Maisons jumelées		- Rangées		- Appartements et autres			
	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,505	28,829	551	1,924	480	2,532	4,715	16,373	14,251	49,658
Calgary	263	1,104	4	12	11	11	-	-	278	1,127
Chicoutimi-Jonquière	66	136	-	2	-	-	121	230	187	368
Edmonton	244	1,027	2	31	-	37	6	6	252	1,101
Halifax	130	409	60	286	-	-	256	669	446	1,364
Hamilton	215	805	2	8	47	99	25	247	289	1,159
Kitchener	290	778	50	112	12	349	-	354	352	1,593
London	232	667	4	24	40	106	-	190	276	987
Montréal	1,220	3,854	183	594	44	159	1,881	5,594	3,328	10,201
Oshawa	163	562	2	32	-	43	-	32	165	669
Ottawa-Hull	516	1,398	56	122	15	204	207	1,013	794	2,737
Ottawa	383	1,046	22	46	-	180	10	590	415	1,862
Hull	133	352	34	76	15	24	197	423	379	875
Québec	432	974	50	158	8	64	522	1,485	1,012	2,681
Regina	91	343	-	-	-	-	39	218	130	561
St. Catharines - Niagara	139	441	12	38	-	11	34	137	185	627
Saint John	44	153	-	-	-	-	12	44	56	197
St. John's	126	306	16	28	-	-	95	145	237	479
Saskatoon	107	429	10	66	-	-	69	131	186	626
Sudbury	68	145	4	20	-	-	8	8	80	173
Thunder Bay	42	59	8	10	-	-	9	72	59	141
Toronto	2,567	9,673	40	164	198	583	1,045	2,416	3,850	12,836
Trois-Rivières	148	306	10	12	-	-	115	593	273	911
Vancouver	814	3,048	22	134	98	703	271	1,881	1,205	5,766
Victoria	113	479	10	39	7	34	-	10	130	562
Windsor	152	423	-	8	-	17	-	82	152	530
Winnipeg	323	1,310	6	24	-	112	-	816	329	2,262
 Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,062	2,437	73	165	82	115	762	2,192	1,979	4,909
Barrie	157	234	-	-	-	-	11	11	168	245
Brantford	74	144	-	6	12	12	2	2	88	164
Cornwall	40	84	-	12	-	-	-	-	40	96
Drummondville	25	67	4	6	-	-	86	265	115	338
Fredericton	55	98	-	-	-	-	60	71	115	169
Guelph	68	345	-	6	-	12	-	-	68	363
Kamloops	15	44	-	-	-	7	-	-	15	51
Kelowna	44	157	-	4	-	10	-	123	44	294
Kingston	97	213	11	25	-	-	2	72	110	310
Lethbridge	25	59	2	4	-	-	-	-	27	63
Moncton	98	151	16	28	23	23	60	122	197	324
Nanaimo	4	92	-	-	-	-	-	-	4	92
North Bay	35	44	16	22	-	-	45	45	96	111
Peterborough	76	132	4	4	44	44	-	35	124	215
Prince George	6	27	-	-	-	-	-	-	6	27
Saint-Jean	18	60	6	6	-	-	49	107	73	173
Sarnia	36	90	-	-	-	-	-	20	36	110
Sault Ste. Marie	31	46	-	2	-	-	10	10	41	58
Shawinigan	62	96	4	4	-	-	122	339	188	439
Sherbrooke	60	181	6	30	3	7	315	955	384	1,173
Sydney/Sydney Mines	36	73	4	6	-	-	-	15	40	94

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

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

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachées		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	5,474	22,993	440	1,531	444	2,572	3,691	14,387	10,049	41,483
Calgary.....	281	1,054	6	16	-	-	-	189	287	1,259
Chicoutimi-Jonquière.....	17	76	2	2	-	8	28	280	47	366
Edmonton.....	225	929	4	6	-	-	75	97	304	1,032
Halifax.....	92	461	86	300	4	43	96	516	278	1,320
Hamilton.....	160	729	2	2	-	210	44	356	206	1,297
Kitchener.....	201	761	41	140	36	153	-	273	278	1,327
London.....	140	522	4	18	45	200	45	194	234	934
Montréal.....	724	2,542	152	367	55	148	952	3,345	1,883	6,402
Oshawa.....	60	451	1	6	-	-	-	114	61	571
Ottawa-Hull.....	228	1,417	29	113	73	483	595	1,895	925	3,908
Ottawa.....	200	1,135	9	31	73	470	584	1,331	866	2,967
Hull.....	28	282	20	82	-	13	11	564	59	941
Québec.....	201	566	29	117	8	43	368	900	606	1,626
Regina.....	35	265	-	28	-	-	4	132	39	425
St. Catharines - Niagara.....	103	457	6	22	-	17	30	121	139	617
Saint John.....	55	265	-	4	-	-	-	-	55	269
St. John's.....	74	366	-	2	-	21	-	4	74	393
Saskatoon.....	70	358	2	44	8	20	62	172	142	594
Sudbury.....	15	98	4	6	-	-	-	114	19	218
Thunder Bay.....	34	115	4	8	-	-	18	35	56	158
Toronto.....	1,531	7,056	37	174	45	437	598	2,142	2,211	9,809
Trois-Rivières.....	21	118	2	10	-	-	90	400	113	528
Vancouver.....	595	2,658	12	84	147	453	324	1,579	1,078	4,774
Victoria.....	86	419	6	43	23	323	-	85	115	870
Windsor.....	79	339	7	13	-	-	-	13	86	365
Winnipeg.....	447	971	4	6	-	13	362	1,431	813	2,421
 Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	366	1,946	25	166	100	382	306	1,022	797	3,516
Barrie.....	22	130	-	-	-	-	-	-	22	130
Brantford.....	15	104	-	14	-	-	-	-	15	118
Cornwall.....	12	73	-	14	-	-	37	57	49	144
Drummondville.....	1	28	-	-	-	24	12	60	13	112
Fredericton.....	10	106	-	2	-	25	26	37	36	170
Guelph.....	59	228	4	6	-	60	-	-	63	294
Kamloops.....	7	25	-	-	-	-	-	-	7	25
Kelowna.....	18	139	2	2	19	45	75	137	114	323
Kingston.....	57	194	5	54	59	79	28	56	149	383
Lethbridge.....	26	69	-	-	-	-	-	-	26	69
Moncton.....	10	149	2	20	-	85	-	115	12	369
Nanaimo.....	8	96	-	-	-	-	-	-	8	96
North Bay.....	6	29	-	26	-	-	-	-	6	55
Peterborough.....	18	99	-	2	18	36	-	34	36	171
Prince George.....	9	24	-	-	-	-	-	-	9	24
Saint-Jean.....	15	38	-	-	-	-	30	112	45	150
Sarnia.....	10	98	-	4	-	24	-	20	10	146
Sault Ste. Marie.....	7	46	-	-	-	-	-	25	7	71
Shawinigan.....	6	28	-	-	-	-	-	36	6	64
Sherbrooke.....	42	119	12	22	4	4	88	304	146	449
Sydney/Sydney Mines.....	8	124	-	-	-	-	10	29	18	153

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

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

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
	Under construction - En construction				
	May - 31 - Mai				
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total.....	30,602	2,092	3,887	31,916	68,497
Calgary	1,028	10	11	35	1,084
Chicoutimi-Jonquière	106	-	-	275	381
Edmonton	831	29	37	15	912
Halifax	415	167	44	1,121	1,747
Hamilton	849	4	136	347	1,336
Kitchener	718	96	464	425	1,703
London	670	24	110	523	1,327
Montréal	3,369	747	424	9,743	14,283
Oshawa	612	33	184	225	1,054
Ottawa-Hull	1,581	142	471	2,703	4,897
Ottawa	1,271	56	386	1,843	3,558
Hull	310	86	85	860	1,341
Québec	895	156	122	2,517	3,690
Regina	337	-	-	264	601
St. Catharines - Niagara	399	34	9	346	788
Saint John	140	-	-	150	290
St. John's	756	44	32	287	1,119
Saskatoon	388	68	128	266	850
Sudbury	143	22	-	8	173
Thunder Bay	127	72	-	105	304
Toronto	12,209	200	706	7,429	20,544
Trois-Rivières	324	16	-	860	1,200
Vancouver	2,504	150	833	2,791	6,278
Victoria	390	39	31	21	481
Windsor	362	3	17	111	493
Winnipeg	1,449	36	128	1,349	2,962
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	2,379	155	477	3,336	6,347
Barrie	247	-	22	211	480
Brantford	135	4	12	14	165
Cornwall	85	12	-	4	101
Drummondville	63	8	-	271	342
Fredericton	119	-	8	80	207
Guelph	182	4	12	-	198
Kamloops	40	-	7	-	47
Kelowna	129	2	10	92	233
Kingston	220	23	180	373	796
Lethbridge	55	4	-	-	59
Moncton	170	26	31	206	433
Nanaimo	123	4	-	-	127
North Bay	58	22	86	79	245
Peterborough	142	4	44	169	359
Prince George	32	-	-	-	32
Saint-Jean	66	8	-	209	283
Sarnia	72	2	-	117	191
Sault Ste. Marie	63	2	25	10	100
Shawinigan	108	4	-	371	483
Sherbrooke	141	20	33	1,081	1,275
Sydney/Sydney Mines	129	6	7	49	191

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
May - 1986 - Mai		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	8,505	551	480	4,715	14,251
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,062	73	82	762	1,979
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,573	106	52	435	2,166
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,140	730	614	5,912	18,396
January-May Janvier-Mai		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	5,474	440	444	3,691	10,049
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	366	25	100	306	797
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	568	46	183	234	1,031
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,408	511	727	4,231	11,877
Under construction - En construction May - 31 - Mai		Under construction - En construction			
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	30,602	2,092	3,887	31,916	68,497
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	2,379	155	477	3,336	6,347
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,765	263	482	2,639	7,149
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	36,746	2,510	4,846	37,891	81,993
Starts - Mises en chantier		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	28,829	1,924	2,532	16,373	49,658
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	2,437	165	115	2,192	4,909
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,565	274	295	1,873	6,007
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	34,831	2,363	2,942	20,438	60,574
Completions - Achèvements		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	22,993	1,531	2,572	14,387	41,483
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,946	166	382	1,022	3,516
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,292	254	312	1,554	5,413
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,231	1,951	3,266	16,965	50,411

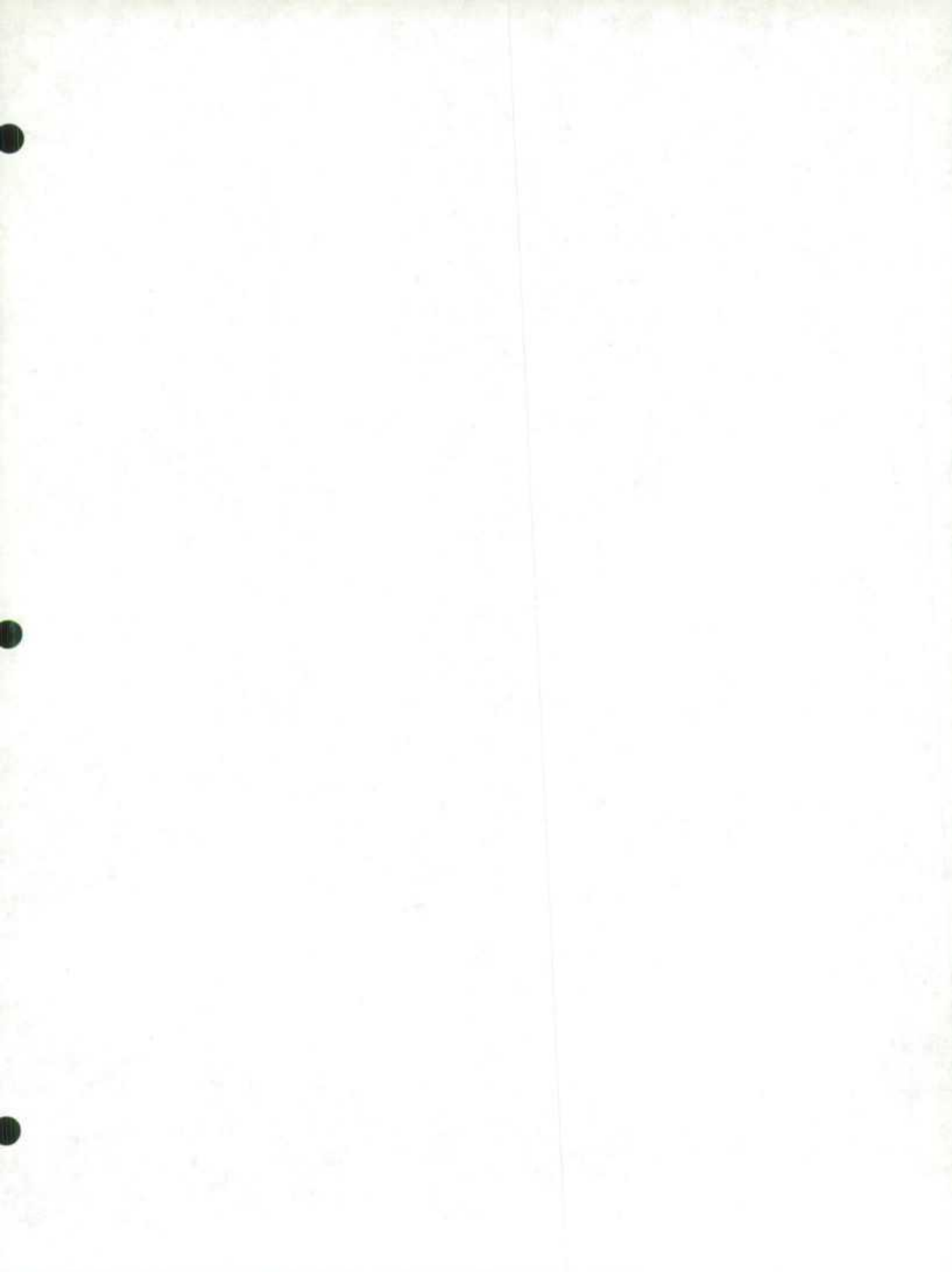
FOOTNOTES

- (1) 1983 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, v.l.) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (11) Alberta portion of Lloydminster c.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest S.D. annexed to St. Gabriel-de-Valcartier S.D. 1/8/85
- (16) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Données pour 1983 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, v.l.) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier 1/8/85
- (16) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.









STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696655

Canada