

Housing starts and completions

February 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Février 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

Housing starts and completions

February 1986

Statistique Canada

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

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

May 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. 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Mai 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° 2

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
Introduction	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbréviations employées	xi
Tableau	
1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
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, désaisonnalisées	3
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. 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. 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. 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. 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. 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. 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. 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. 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 OF CONTENTS — Continued

Table

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

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

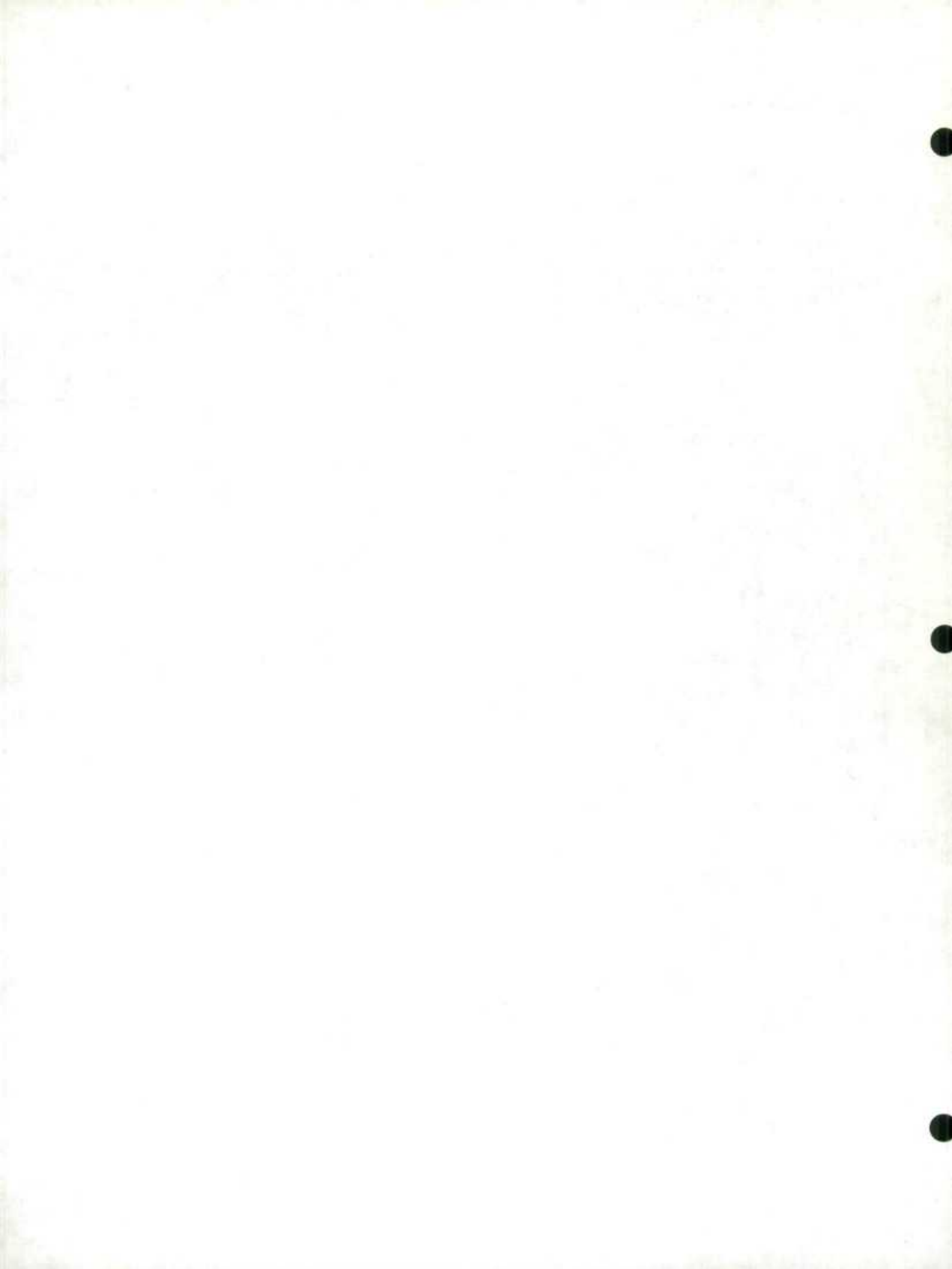
	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités,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

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

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

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

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

Publication

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

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

Introduction

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

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

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

Publication

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

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

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

Definitions

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

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

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

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

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

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

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

Définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

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

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

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

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

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

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

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

Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

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

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

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

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

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

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

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

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

Abbreviations Used

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

Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

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

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4) Permis de bâtrir taux annuels dé-saisonnalisés(4)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional — Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) — Simples et doubles(2)	Rows and apartments(3) — Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	44,050	36,086	80,136	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,854	58,596	102,450	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,806	2,309	5,115	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,468	2,585	6,053	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,932	3,973	7,905	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,719	4,221	7,940	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,419	4,477	8,896	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,284	3,576	6,860	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,168	3,085	7,253	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,515	2,121	4,636	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,756	1,768	4,524	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre ..	2,885	2,221	5,106	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre ..	4,215	3,024	7,239	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ..	5,883	2,726	8,609	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,837	3,140	8,977	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	5,746	3,345	9,091	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,612	5,823	8,435	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,996	4,574	6,570	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,532	5,437	7,969	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,676	4,926	6,602	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,429	5,134	8,563	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août	6,129	5,425	11,554	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,438	5,294	8,732	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre ..	2,182	6,557	8,739	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre ..	5,134	4,521	9,655	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ..	3,143	4,420	7,563	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....				3,170	5,489	174,900	200,800	135,000	165,000
February - Février.....				3,312	5,515	195,000	210,000	151,000	181,000
March - Mars.....									
April - Avril									
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre ..									
November - Novembre ..									
December - Décembre ..									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er	10,206	8,867	19,073	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e	11,422	12,274	23,696	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e	9,439	6,974	16,413	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e	12,983	7,971	20,954	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er	14,195	12,308	26,503	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e	6,204	14,937	21,141	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e	12,996	15,853	28,849	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e	10,459	15,498	25,957	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er									
2nd - 2e									
3rd - 3e									
4th - 4e									

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

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 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

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

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. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	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.											
F.	328	–	–	20	–	214	26	24	10	16	18
M.	209	–	–	6	–	137	24	6	8	2	26
A.	235	2	–	12	–	121	53	2	6	2	37
M.	377	8	–	6	–	219	80	6	16	6	36
J.	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.											
F.	476	–	–	86	–	327	23	–	18	2	20
M.	277	–	2	48	–	156	45	–	8	–	18
A.	244	–	2	36	–	120	54	–	10	–	22
M.	390	–	4	26	–	184	100	12	22	4	38
J.	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	58
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.											
F.	404	–	–	114	–	144	78	4	18	24	22
M.	317	–	2	42	–	119	114	6	2	6	26
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											
2nd – 2e	913	10	6	48	–	489	103	32	122	20	83
3rd – 3e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
4th – 4e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
	1,672	28	24	99	–	1,104	259	14	68	22	54
1985 – 1st – 1er											
2nd – 2e	1,082	4	4	181	–	605	140	–	70	16	62
3rd – 3e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
4th – 4e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 – 1st – 1er											
2nd – 2e	2,100	10	10	1,000	–	1,000	1,000	–	1,000	1,000	1,000
3rd – 3e	1,800	12	12	900	–	900	900	–	900	900	900
4th – 4e	1,700	14	14	850	–	850	850	–	850	850	850

**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 et 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

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	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.....	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.....	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.....	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.....	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.....	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	769
J.....	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	936
A.....	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.....	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.....	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.....	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.....	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.....	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.....	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,018
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,347
1986 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,018
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,347

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 II. 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

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

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

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. 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	2,581	123	–	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	–	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 – J.....											
F.....	2,636	122	–	125	2	1,590	277	42	62	194	222
M.....	2,511	122	–	123	2	1,488	264	44	62	174	232
A.....	2,229	92	–	129	2	1,243	270	44	62	158	229
M.....	2,242	100	–	117	4	1,265	293	48	72	118	225
J.....	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.....	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.....	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.....	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.....	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.....	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.....	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.....	1,869	76	26	82	–	1,093	331	18	96	40	107
1985 – J.....											
F.....	2,062	68	26	142	–	1,234	327	16	96	40	113
M.....	1,942	28	26	178	–	1,175	302	14	92	20	107
A.....	1,791	18	20	158	–	1,079	293	14	88	8	113
M.....	1,841	18	18	156	–	1,057	326	26	104	10	126
J.....	2,032	12	20	200	–	1,086	431	26	124	6	127
J.....	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.....	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	166
A.....	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.....	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.....	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.....	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.....	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 – J.....											
F.....	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
M.....	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
All areas											
Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	–	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1984 – 1st – 1er											
2nd – 2e	2,514	100	–	168	2	1,299	279	44	218	170	234
3rd – 3e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
4th – 4e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
2,375	110	26	113	–	1,407	363	18	154	67	117	
1985 – 1st – 1er											
2nd – 2e	2,077	56	20	232	–	1,123	309	14	171	26	126
3rd – 3e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
4th – 4e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
2,402	58	20	329	58	–	870	695	23	158	17	174
1986 – 1st – 1er											
2nd – 2e	2,077	56	20	232	–	1,123	309	14	171	26	126
3rd – 3e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
4th – 4e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
2,402	58	20	329	58	–	870	695	23	158	17	174

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

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

By Province – Par province

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

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

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

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.....											
F.....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
M.....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
A.....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
M.....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
A.....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.....	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.....											
F.....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
M.....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
A.....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,171
M.....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,129
J.....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,136
J.....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,147
J.....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,669
A.....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,141
S.....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,087
O.....	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.....	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.....											
F.....	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
M.....	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
All areas											
Toutes régions											
1983											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 - 1st - 1er											
2nd - 2e	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
3rd - 3e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
4th - 4e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
1985 - 1st - 1er	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
2nd - 2e	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
3rd - 3e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
4th - 4e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	4,188
1986 - 1st - 1er	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
2nd - 2e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	4,188
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	6,262	8,136	13,924	17,471	6,647	9,008	13,816	17,733	50,700	71,468
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	19	32	48	112	113	119	183	198	1,015	1,185
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	465	8	45	12	55	35	23	82	97	134	152
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	243	162	703	658	155	357	533	722	1,925	2,260
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	86	44	202	141	99	220	266	450	628	809
Québec	41,404	3,108	2,282	6,322	5,251	1,793	2,210	3,383	4,175	16,000	19,532
Ontario	57,053	1,208	3,111	3,150	5,914	2,839	3,634	5,944	7,366	18,088	32,006
Manitoba	5,372	61	512	485	954	133	500	477	740	2,120	3,395
Saskatchewan	4,111	101	219	296	412	183	215	690	617	1,639	1,626
Alberta	6,044	222	421	504	959	407	413	706	865	1,629	2,532
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,206	1,308	2,202	3,015	890	1,317	1,552	2,503	7,522	7,971

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	28 février	
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique	9,267	356	283	965	966	402	719	1,064	1,467	3,702	4,406
Newfoundland – Terre-Neuve:											
Sub-total – Total partiel	1,392	19	32	48	112	113	119	183	198	1,015	1,185
Carbonear, c.a. – a.r.	49	3	–	4	1	1	3	1	3	85	94
Corner Brook, c.a. – a.r.	84	–	–	–	–	20	22	59	31	85	72
Gander, t.	17	–	–	–	–	–	2	–	2	1	2
Grand Falls, c.a. – a.r.	59	–	–	–	1	2	5	4	5	11	31
Labrador, c.a. – a.r.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
St. John's, metro	1,183	16	32	44	110	90	87	119	157	833	986
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:											
Sub-total – Total partiel	465	8	45	12	55	35	23	82	97	134	152
Charlottetown, c.a. – a.r.	358	6	28	10	33	23	23	70	81	120	97
Summerside, c.a. – a.r.	107	2	17	2	22	12	–	12	16	14	55
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:											
Sub-total – Total partiel	4,943	243	162	703	658	155	357	533	722	1,925	2,260
Halifax, metro	3,618	227	144	629	556	118	269	393	504	1,559	1,757
Kentville, c.a. – a.r.	214	6	4	12	51	14	5	28	24	34	153
New Glasgow, c.a. – a.r.	143	1	–	1	–	4	10	33	27	42	44
Sydney/Sydney Mines, c.a. – a.r.	583	4	6	47	27	14	24	69	84	243	193
Truro, c.a. – a.r.	385	5	8	14	24	5	49	10	83	47	113
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:											
Sub-total – Total partiel	2,467	86	44	202	141	99	220	266	450	628	809
Bathurst, c.a. – a.r.	90	–	1	–	1	–	2	2	8	11	6
Campbellton, c.a. – a.r.	45	–	–	–	–	1	5	1	10	10	1
Edmunston, c.a. – a.r.	146	1	1	5	9	13	8	49	15	26	47
Fredericton, c.a. – a.r.	577	30	11	37	32	14	32	38	65	202	175
Moncton, c.a. – a.r.	870	25	1	101	11	27	64	60	173	200	295
Oromocto, c.a. – a.r.	38	–	–	–	1	15	2	17	4	6	11
Saint John, metro	701	30	30	59	87	29	107	99	175	173	274

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
Québec:										
Total, Québec	41,404	3,108	2,282	6,322	5,251	1,793	2,210	3,383	4,175	16,000
Alma, v.	123	1	-	3	-	2	4	7	4	18
Asbestos, c.a. - a.r.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Baie-Comeau, c.a. - a.r.	120	-	8	7	14	7	5	25	18	9
Bécancour, v.	85	-	2	-	2	1	9	2	9	7
Chibougamau, v.	24	-	-	-	-	-	22	-	22	6
Chicoutimi-Jonquière, métro	1,126	6	9	67	46	43	128	127	175	193
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v.	104	4	-	4	1	5	21	9	23	16
Dolbeau, c.a. - a.r.	87	-	3	2	4	4	16	13	19	17
Drummondville, c.a. - a.r.	323	-	13	78	35	4	22	10	40	127
Gaspé, v.	38	2	3	2	3	-	3	1	3	4
Granby, c.a. - a.r.	457	2	-	32	7	3	22	7	77	126
Hawkesbury,(6) c.a. - a.r.	5	-	-	-	-	1	-	1	-	2
Hull, métro(7)	3,361	602	54	862	245	348	235	566	439	2,081
Joliette, c.a. - a.r.	336	53	10	60	22	23	10	37	21	157
La Baie, v.	123	-	-	3	-	1	20	8	38	6
Lachute, c.a. - a.r.	60	18	3	18	3	-	1	3	5	71
La Tuque, c.a. - a.r.	50	-	-	-	-	-	18	1	27	4
Magog, c.a. - a.r.	209	7	-	76	-	1	5	10	15	80
Matane, v.	102	-	-	22	-	4	7	9	9	24
Mirabel, v.	71	-	9	2	10	6	7	20	7	60
Montmagny, c.	76	-	-	2	2	2	1	3	2	20
Montréal, métro	21,731	1,546	1,312	3,380	3,397	1,056	925	1,889	2,006	9,284
Québec, métro	6,140	370	270	808	560	137	384	308	581	1,538
Rimouski, c.a. - a.r.	274	4	2	14	16	11	19	32	26	56
Rivière-du-loup, c.a. - a.r.	80	-	1	6	1	2	4	6	10	19
Roberval, v.	43	-	-	-	-	-	4	2	4	-
Rouyn, c.a. - a.r.	378	-	1	2	9	4	25	4	55	25
St-Georges, c.a. - a.r.	290	5	2	5	17	2	8	13	16	23
St-Hyacinthe, c.a. - a.r.	394	2	36	50	82	2	53	5	73	110
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r.	555	60	19	78	22	14	46	16	48	234
St-Jérôme, c.a. - a.r.	546	30	29	50	59	30	14	37	38	215
Sept-Îles, c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r.	273	7	41	24	61	9	19	21	33	53
Sherbrooke, c.a. - a.r.	1,306	168	109	305	176	12	10	39	64	612
Sorel, c.a. - a.r.	208	-	35	4	35	1	20	33	20	30
Thetford Mines, c.a. - a.r.	17	-	2	-	2	-	2	1	4	31
Trois-Rivières, métro	1,472	183	287	188	350	42	78	70	123	396
Val-d'Or, c.a. - a.r.	242	6	6	7	11	-	9	3	39	52
Valleyfield, c.a. - a.r.	184	-	7	10	8	-	22	17	22	25
Victoriaville, c.a. - a.r.	390	32	9	151	51	16	12	28	60	270

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	1,208	3,111	3,150	5,914	2,839	3,634	5,944	7,366	18,088	32,006
Barrie, c.a. - a.r.	712	-	2	1	15	12	30	57	50	117	331
Belleville, c.a. - a.r.	250	2	1	6	4	10	13	17	26	180	40
Brantford, c.a. - a.r.	311	14	11	21	25	20	23	29	47	133	97
Brockville, c.a. - a.r.	241	10	-	16	17	4	-	4	20	39	44
Chatham, c.a. - a.r.	259	3	2	4	8	8	20	10	22	18	117
Cobourg, c.a. - a.r.	133	-	6	4	12	-	12	-	22	101	53
Collingwood, t.	78	-	-	-	-	-	3	-	3	-	26
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	277	7	3	10	21	1	9	30	21	56	149
Dunnville, t.	12	-	-	-	5	1	-	2	-	6	16
Elliott Lake, t.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r.	70	-	5	2	12	1	6	5	15	11	32
Fort Erie, t.	60	-	5	1	9	3	7	6	24	14	17
Guelph, c.a. - a.r.	568	41	59	59	162	77	116	94	152	222	139
Haileybury, c.a. - a.r.	18	-	-	1	4	-	-	9	10	2	1
Haldimand, t.	98	2	-	4	20	7	-	12	18	22	53
Halton Hills, t.	153	3	-	3	7	10	2	18	14	31	68
Hamilton, metro	3,124	67	136	176	253	134	188	294	319	808	1,405
Hawkesbury,(8) c.a. - a.r.	54	-	-	-	4	6	1	6	1	4	14
Huntsville, t.	88	1	1	5	17	3	9	6	11	40	64
Kapuskasing, t.	42	-	-	-	-	3	5	3	5	1	31
Kenora, c.a. - a.r.	60	-	-	-	-	8	1	14	13	68	15
Kingston, c.a. - a.r.	1,340	38	24	153	133	33	57	67	128	836	875
Kirkland Lake, t.	13	-	-	-	-	-	-	2	-	13	-
Kitchener, metro	2,842	57	359	133	438	126	432	206	567	456	1,311
Leamington, c.a. - a.r.	65	-	1	1	26	1	14	2	16	51	36
Lincoln, t.	23	-	10	-	13	3	9	4	20	47	12
Lindsay, c.a. - a.r.	93	-	2	1	98	2	7	4	10	31	136
London, metro	2,463	35	90	110	207	54	117	137	242	386	1,239
Midland, c.a. - a.r.	129	1	-	2	1	9	17	74	32	48	40
Milton, t.	195	2	-	4	6	2	3	4	11	16	28
Nanticoke, c.	75	1	-	6	4	-	-	8	22	18	49
Newcastle, t.	487	11	25	11	99	14	12	42	50	89	252
North Bay, c.a. - a.r.	394	2	3	34	4	11	21	25	27	88	166
Orangeville, t.	85	-	22	-	25	6	14	6	25	1	22
Orillia, c.a. - a.r.	196	1	1	1	51	1	4	11	19	30	96
Oshawa, metro	1,480	18	212	57	241	91	114	181	256	358	941
Ottawa, metro(9)	6,975	213	190	522	327	281	335	667	570	3,506	4,427
Owen Sound, c.a. - a.r.	184	-	1	4	5	4	12	8	15	12	86
Pembroke, c.a. - a.r.	149	-	-	-	1	8	8	8	10	22	85
Petawawa, c.a. - a.r.	56	-	-	-	-	2	-	2	-	6	33
Peterborough, c.a. - a.r.	436	-	3	-	51	9	21	17	55	239	311
St. Catharines - Niagara, metro	1,527	8	76	19	191	66	54	98	217	162	748
St. Thomas, c.	124	-	4	1	7	1	3	16	10	13	54
Sarnia, c.a. - a.r.	546	8	4	25	38	22	29	35	57	213	208
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r.	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60
Simcoe, t.	75	4	-	10	60	1	-	3	40	16	61
Smiths Falls, c.a. - a.r.	51	-	-	6	2	-	-	7	3	38	13
Stratford, c.a. - a.r.	114	-	-	2	2	-	3	3	75	73	38
Sudbury, metro	517	42	3	42	11	28	21	40	53	268	167
Thunder Bay, metro	575	-	1	12	3	22	3	71	19	72	305
Tillsonburg, t.	35	-	1	1	3	61	2	61	3	4	15
Timmins, c.	288	-	-	-	-	27	15	70	15	8	61
Toronto, metro	27,278	500	1,800	1,538	3,027	1,613	1,751	3,195	3,782	8,717	16,780
Trenton, c.a. - a.r.	235	1	9	4	19	7	10	12	16	33	58
Wallaceburg, t.	54	-	-	1	1	-	5	-	5	2	34
Windsor, metro	929	115	38	128	184	11	49	26	140	181	377
Woodstock, c.	171	-	1	3	38	6	6	8	9	6	170

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February 28	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	28 février	
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	15,527	384	1,152	1,285	2,325	723	1,128	1,873	2,222	5,388	7,553
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	61	512	485	954	133	500	477	740	2,120	3,395
Brandon, c.....	220	8	3	10	112	19	1	26	21	118	126
Portage la Prairie, c.a. - a.r.....	55	1	1	1	4	4	6	13	9	60	16
Selkirk, t.....	23	-	3	4	6	-	1	1	2	4	5
Thompson, c.a. - a.r.....	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Winnipeg, metro.....	5,069	52	505	470	832	110	492	437	708	1,938	3,245
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	101	219	296	412	183	215	690	617	1,639	1,626
Lloydminster,(10) c.....	216	6	1	12	60	4	37	12	86	24	107
Moose Jaw, c.a. - a.r.....	141	-	-	27	1	-	1	52	6	117	60
North Battleford, c.a. - a.r.....	172	-	-	1	-	3	1	11	2	47	95
Prince Albert, c.a. - a.r.....	243	1	2	6	8	9	16	31	33	171	189
Regina, metro.....	1,189	25	161	86	195	52	55	339	215	359	427
Saskatoon, metro.....	2,002	67	47	160	132	106	97	215	257	847	693
Swift Current, c.a. - a.r.....	83	2	8	4	13	2	5	15	7	9	37
Yorkton, c.....	65	-	-	-	3	7	3	15	11	65	18
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	222	421	504	959	407	413	706	865	1,629	2,532
Calgary, metro.....	2,318	73	177	191	402	277	187	392	395	497	1,231
Camrose, c.....	31	4	1	4	1	2	-	7	1	72	70
Edmonton, metro.....	2,528	116	195	206	420	95	166	217	333	787	855
Fort McMurray, c.....	265	3	1	13	6	-	8	7	17	26	63
Grande Prairie, c.....	166	5	4	9	21	5	17	9	27	20	37
Leduc, c.....	35	2	1	2	4	-	3	4	5	3	10
Lethbridge, c.....	142	4	6	12	14	1	4	19	13	54	66
Lloydminster,(11) c.....	230	10	6	49	13	6	6	23	26	97	57
Medicine Hat, c.a. - a.r.....	99	1	12	3	19	7	11	8	21	53	57
Red Deer, c.....	199	3	16	10	52	9	8	15	22	15	77
Spruce Grove, t.....	31	1	2	5	7	5	3	5	5	5	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	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:										
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,206	1,308	2,202	3,015	890	1,317	1,552	2,503	7,522
Abbottsford, d.m.	116	3	13	9	17	2	6	8	9	148
Campbell River, d.m.	93	6	18	14	32	9	-	31	3	50
Chilliwack, c.a. - a.r.	259	29	15	38	50	16	10	56	33	66
Courtenay, c.a. - a.r.	203	13	15	20	17	37	19	65	23	141
Cranbrook, c.	39	-	-	1	-	-	1	2	3	3
Dawson Creek, c.	6	-	3	-	3	-	2	-	2	4
Fort St. John, c.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kamloops, c.a. - a.r.	71	-	6	1	7	4	1	5	7	14
Kelowna, c.a. - a.r.	628	6	25	18	67	9	14	15	107	298
Matsqui, d.m.	594	29	38	96	54	14	23	26	104	230
Mission, c.	98	3	4	6	7	10	5	17	13	21
Nanaimo, c.a. - a.r.	335	24	31	25	37	2	21	10	54	159
North Cowichan, d.m.	114	5	12	12	17	8	5	21	9	37
Penticton, c.	93	1	9	2	15	-	5	1	10	127
Port Alberni, c.a. - a.r.	74	3	1	8	6	4	2	8	8	40
Powell River, c.a. - a.r.	10	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Prince George, c.	97	4	3	12	10	5	5	16	10	44
Prince Rupert, c.a. - a.r.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Salmon Arm, d.m.	29	4	-	4	-	3	3	46	7	10
Squamish, d.m.	31	2	3	2	4	2	4	2	5	18
Terrace,(12) c.a. - a.r.	29	2	-	21	-	-	-	-	-	85
Trail, c.a. - a.r.	29	-	2	1	3	-	3	2	3	2
Vancouver, metro	11,315	1,004	993	1,801	2,419	626	955	984	1,688	5,628
Vernon, c.a. - a.r.	138	4	11	7	12	7	4	30	12	84
Victoria, metro	1,745	64	106	104	238	132	229	207	393	291
5,961										

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	227	144	629	556	118	269	393	504	1,559	1,757	
Halifax, c.	819	70	10	216	79	7	5	58	66	522	566	
Bedford, t.	149	10	2	13	4	3	8	3	10	54	58	
Dartmouth, c.	853	28	86	104	125	21	130	80	188	357	387	
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	71	6	174	185	32	17	98	66	249	274	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	5	2	8	18	6	11	21	17	63	42	
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	1	1	9	9	10	9	53	22	51	53	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	35	36	97	126	34	87	66	118	229	278	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	7	1	8	10	5	2	14	17	34	99	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John:												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	30	30	59	87	29	107	99	175	173	274	
Saint John, c.	173	-	-	5	-	-	18	13	29	24	101	
E. Riverside - Kinghurst, vl.	3	-	-	-	-	-	-	6	1	-	2	
Fairvale, vl.	93	17	-	20	2	6	2	14	2	23	9	
Gondola Point, vl.	65	-	-	-	2	7	3	16	14	17	11	
Grand Bay, vl.	64	-	-	4	-	-	13	13	16	7	25	
Hampton, par.	43	-	3	-	4	-	23	4	23	4	10	
Hampton, vl.	37	-	-	3	1	-	5	5	5	12	7	
Musquash, par.	5	-	4	2	4	-	3	3	3	2	4	
Quispamsis, t.	95	8	4	16	44	16	1	17	20	41	61	
Renforth, vl.	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-	1	
Rothesay, par.	37	-	2	2	6	-	9	2	18	12	7	
Rothesay, t.	3	-	5	-	7	-	-	-	-	-	7	
Simonds, par.	50	-	4	1	7	-	5	-	19	12	19	
Westfield, par.	22	4	8	4	9	-	19	6	19	17	8	
Westfield, vl.	9	1	-	2	-	-	4	-	4	2	2	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	16	32	44	110	90	87	119	157	833	986	
St. John's, c.	535	8	14	18	77	51	29	60	64	380	445	
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	
Conception Bay south, t.	126	2	2	11	5	6	16	15	21	116	109	
Flatrock, t.	11	-	-	1	1	-	2	-	2	15	18	
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	-	2	2	2	-	2	1	21	29	
Gould's, t.	41	-	4	-	5	-	1	1	2	22	33	
Hogan's Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lawrence Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, t.	192	1	5	2	5	21	20	21	34	32	91	
Paradise, t.	66	-	6	2	14	-	-	1	5	46	68	
Petty Harbour - Madox Cove, t.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	
Portugal Cove, t.	19	-	-	1	-	-	7	3	7	35	27	
Pouch Cove, t.	9	-	-	-	-	-	-	1	-	9	13	
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	-	-	-	-	1	4	1	4	14	
St. John's Area	25	-	-	-	-	3	1	5	1	38	26	
St. Phillips, t.	21	-	-	-	-	-	-	-	-	20	18	
St. Thomas, t.	10	-	1	-	1	-	-	-	-	9	16	
Torbay, t.	34	3	-	5	-	6	2	9	4	43	41	
Wedgewood Park, t.	49	-	-	2	-	-	5	-	12	16	19	
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	28 février	
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière	1,126	6	9	67	46	43	128	127	175	193	256
Chicoutimi, v.	615	4	5	31	23	30	82	66	104	125	182
Jonquière, v.	393	1	4	35	21	10	43	47	64	64	71
Kénogami, p.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Larouche, p.	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Laterrière, s.d.	63	–	–	–	1	3	1	11	1	2	3
St-Honoré, s.d.	34	–	–	–	–	–	1	3	2	1	–
Shipshaw, s.d.	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Tremblay, ct.	17	1	–	1	1	–	1	–	4	1	–
Hull(8):											
Hull area – Total – Zone de Hull	3,361	602	54	862	245	348	235	566	439	2,081	1,212
Hull, v.	1,299	234	14	267	28	124	136	223	207	1,075	620
Aylmer, v.	418	18	4	48	13	30	9	75	52	118	80
Gatineau, v.	1,474	347	30	544	197	161	72	234	159	860	483
Hull, partie ouest, ct.	98	2	1	2	2	9	15	9	17	12	16
La Pêche, s.d.	52	1	–	1	–	11	3	11	4	5	6
Val-des-Monts, s.d.	20	–	5	–	5	13	–	14	–	11	7
Montréal:											
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,546	1,312	3,380	3,397	1,056	925	1,889	2,006	9,284	11,880
Île-de-Montréal:											
Sub-total – Total partiel	10,799	666	533	1,474	1,467	324	415	757	911	5,186	6,840
Montréal, c.	6,822	355	320	984	949	189	251	452	582	3,730	4,288
Anjou, v.	347	52	11	81	15	6	21	51	38	151	203
Baie-d'Urfe, v.	6	–	–	–	–	1	–	1	–	–	4
Beaconsfield, c.	61	2	1	4	1	2	–	5	7	6	11
Côte-Saint-Luc, c.	118	–	54	–	58	1	–	2	7	21	159
Dollard-des-Ormeaux, v.	268	33	11	53	29	15	13	31	21	93	83
Dorval, c.	82	1	–	3	1	2	2	4	8	23	46
Hampstead, v.	3	–	–	–	–	–	–	2	–	–	–
Île-Dorval, v.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kirkland, v.	252	30	29	32	35	11	15	12	40	42	55

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
Montréal – Continued – suite:										
Île-de-Montréal – Concluded – fin:										
Lachine, v.	23	—	7	—	40	21	1	21	6	—
LaSalle, c.	159	—	—	15	87	10	—	17	8	89
Montréal-Est, v.	95	—	—	—	—	—	—	—	—	95
Montréal-Nord, c.	296	—	—	—	4	4	—	5	—	23
Montréal-Ouest, v.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217
Mont-Royal, v.	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—
D'Estremont, c.	103	—	—	6	—	—	—	—	—	24
Pierrefonds, c.	267	51	25	86	107	22	14	37	31	154
Pointe-Claire, c.	230	3	1	23	16	5	3	18	17	82
Roxboro, v.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St-Laurent, c.	454	41	62	41	62	8	12	11	16	42
St-Léonard, c.	365	43	—	51	6	1	4	1	8	115
St-Pierre, v.	28	—	—	16	—	—	—	—	—	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.	148	14	4	23	21	6	8	15	17	38
Ste-Anne-de-Bellevue, v.	25	—	—	3	—	5	—	6	—	10
Ste-Geneviève, v.	21	3	—	4	—	—	—	3	—	5
Senneville, vl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verdun, c.	538	38	8	49	36	15	70	63	104	521
Westmount, v.	4	—	—	—	—	—	1	—	1	2
Sub-total – Total partiel	4,456	399	403	801	863	385	186	530	449	1,752
South Shore – Rive sud:										
Béloëil, v.	62	2	—	2	—	4	—	5	2	44
Boucherville, v.	200	22	4	49	44	12	6	29	15	95
Brossard, v.	641	44	41	76	152	35	28	49	78	189
Candiac, v.	57	1	41	7	75	6	—	6	1	17
Carignan, v.	6	—	—	—	—	—	1	—	1	97
Chambly, c.	146	4	2	13	19	5	4	7	9	30
Châteauguay, v.	282	23	—	32	14	21	1	32	10	81
Delson, v.	48	4	3	6	7	3	1	4	6	16
Greenfield Park, v.	48	16	71	19	71	2	4	5	5	34
La Prairie, v.	196	68	5	70	9	5	7	12	8	119
LeMoigne, v.	4	—	—	—	1	—	—	—	4	24
Léry, v.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Longueuil, c.	958	96	91	192	210	121	48	135	121	448
McMasterville, vl.	11	1	—	1	1	—	—	—	1	2
Mercier, v.	96	12	2	15	4	7	1	13	2	39
Mont-St-Hilaire, v.	60	1	2	8	17	2	6	8	14	16
N.-D.-de-Bon-Secours, p.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Otterburn Park, v.	24	—	6	—	8	3	2	5	9	2
Richelieu, v.	43	17	1	18	1	—	4	2	7	19
St-Amable, v.	58	—	—	3	1	1	1	4	28	4
St-Basile-le-Grand, v.	76	1	46	8	50	17	—	19	4	17
St-Bruno-de-Montarville, v.	79	3	28	5	32	5	3	5	9	34

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v.	259	15	10	47	25	21	10	30	20	66	64
St-Hubert, v.	554	30	6	158	46	77	32	112	53	281	203
St-Lambert, v.	151	-	12	-	12	12	12	12	12	50	104
St-Mathias, p.	8	8	15	8	15	-	-	-	-	8	15
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p.	11	-	3	1	3	2	-	3	1	-	6
St-Philippe, p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Ste-Catherine, v.	64	2	1	2	2	10	4	10	6	5	8
Ste-Julie, v.	100	10	6	13	27	5	7	13	11	50	30
Varennes, c.	205	19	7	48	17	9	4	10	12	83	83
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	481	376	1,105	1,067	347	324	602	646	2,346	2,749
Blainville, v.	206	12	14	27	26	7	3	14	11	64	50
Boisbriand, v.	150	2	7	14	11	2	9	13	13	48	52
Bois-des-Filion, vl.	66	1	5	17	25	2	1	3	11	21	30
Charlemagne, v.	28	26	8	27	8	3	-	3	-	27	8
Deux-Montagnes, c.	78	-	7	6	19	1	3	6	11	20	60
Dorion, v.	15	1	2	1	2	1	1	1	2	-	7
Hudson, v.	18	-	1	3	1	1	3	1	4	2	2
Île-Cadieux, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, v.	65	4	-	4	18	2	3	3	6	8	40
Lachenaie, v.	208	8	7	23	20	9	8	15	15	38	63
Laval, v.	2,980	267	154	536	630	177	148	313	302	1,174	1,471
Le Gardeur, v.	181	15	3	32	13	3	10	17	19	33	42
Lorraine, v.	65	-	1	5	3	-	3	-	6	11	21
Mascouche, v.	156	1	18	68	20	4	2	5	6	91	58
N.-D.-de-l'Île-Perrot, p.	52	3	1	6	2	2	5	3	7	11	9
Oka, p.	2	-	1	-	1	1	-	3	-	5	5
Oka, s.d.	15	-	-	2	-	1	1	1	4	4	3
Pincourt, v.	70	6	-	10	6	2	-	10	3	30	17
Pointe-Calumet, vl.	39	-	-	5	-	3	-	4	-	13	8
Repentigny, v.	688	32	41	58	70	41	15	58	51	201	331
Rosemère, v.	94	1	1	2	5	4	3	12	13	59	30
St-Eustache, v.	250	21	5	51	45	10	15	21	27	105	82
St-Joseph-du-Lac, p.	32	-	-	-	4	-	-	1	6	17	16
St-Lazare, p.	92	17	32	18	37	11	22	11	29	11	23
St-Sulpice, p.	11	2	-	2	-	-	-	2	-	9	3
Ste-Anne-des-Plaines, p.	72	-	22	11	31	2	4	6	5	25	42
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v.	31	-	-	2	-	1	3	2	3	8	9
Ste-Thérèse, v.	262	12	1	22	7	7	14	10	22	30	138
Terrasse-Vaudreuil, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Terrebonne, (13)v.	528	49	43	150	61	49	48	63	69	274	125
Vaudreuil, v.	21	1	2	3	2	1	1	1	1	7	3
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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February 28 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	370	270	808	560	137	384	308	581	1,538	2,624
Québec, v.	1,613	233	59	240	107	6	211	15	231	300	622
Ancienne-Lorette, v.	137	-	3	4	11	9	2	9	27	45	65
Beauport, v.	548	22	37	108	64	22	80	34	116	169	121
Bernières, s.d.	85	2	2	6	3	3	3	4	7	16	32
Cap Rouge, v.	163	7	2	15	9	4	4	8	8	32	49
Charlesbourg, v.	813	27	50	167	98	11	8	25	16	267	442
Charny, v.	139	3	70	14	70	-	-	1	1	43	132
Château-Richer, v.	11	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5
Lac-Delage, v.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lac-St-Charles, s.d.	46	-	-	4	-	2	1	3	2	14	9
L'ange-Gardien mun. p.	7	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5
Lauzon, v.	107	1	-	3	2	3	2	36	8	11	26
Lévis, v.	199	-	1	19	1	-	4	32	7	110	36
Loretteville, c.	46	2	-	4	-	4	4	4	5	11	28
St-Augustin-de-Desmaures, p.	113	3	10	11	12	3	1	11	8	30	30
St-David-de-l'Auberivière, v.	66	2	-	10	3	4	7	13	9	19	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p.	31	-	1	-	2	1	1	3	5	3	8
St-Émile, vl.	58	1	-	9	1	2	1	6	8	19	8
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d.	76	3	9	6	9	2	2	2	5	14	37
St-Étienne-de-Beaumont, p.	6	-	-	-	1	-	2	2	2	3	3
St-Gabriel-de-Valcartier,(15) s.d.	9	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5
St-Jean-Chrysostome, v.	122	2	1	25	2	10	4	18	7	45	19
St-Jean-de-Boischatel, vl.	31	-	-	4	-	1	-	2	-	13	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p.	6	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2
St-Lambert-de-Lauzon, p.	13	-	-	-	-	-	1	2	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p.	37	-	1	-	6	4	5	4	7	3	19
St-Nicolas, v.	104	-	1	3	2	4	2	11	5	19	23
St-Pierre, p.	18	-	-	1	4	-	-	1	2	1	1
St-Rédempteur, v.	32	8	3	8	13	3	2	4	3	14	14
St-Romuald, v.	64	9	-	13	2	12	5	15	7	24	7
Ste-Brigitte-de-Laval, p.	17	-	-	1	1	1	1	1	2	9	8
Ste-Foy, v.	952	22	12	83	112	20	14	26	23	196	673
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p.	43	8	-	10	-	1	3	1	5	18	11
Ste-Pétronille, vl.	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Shannon, s.d.	11	-	-	1	-	1	-	1	-	6	6
Sillery, v.	59	-	-	1	10	-	2	1	4	2	24
Stoneham et Tewksbury, c.u.	59	1	-	4	-	1	2	1	5	14	9
Val-Bélair, v.	106	11	8	28	13	-	2	2	7	39	28
Vanier, v.	179	1	-	3	1	1	8	2	35	3	81
Réserves indiennes	8	1	-	2	-	2	-	3	1	-	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	183	287	188	350	42	78	70	123	396	1,048
Trois-Rivières, v.	372	37	240	38	249	16	3	23	32	83	529
Cap-de-la-Madeleine, v.	520	122	26	122	59	12	29	24	33	164	203
Pointe-du-Lac, s.d.	17	1	-	3	1	-	-	1	1	15	15
St-Louis-de-France, p.	60	1	-	1	-	1	-	2	4	9	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d.	32	2	-	2	-	-	3	4	5	4	2
Trois-Rivières-Ouest, v.	471	20	21	22	41	13	43	16	48	121	296

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February 28	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton	3,124	67	136	176	253	134	188	294	319	808	1,405
Hamilton, c.....	1,008	41	25	62	112	36	35	75	64	391	606
Ancaster, t.....	292	1	11	19	22	11	27	23	40	100	71
Burlington, c.....	830	14	29	67	30	41	58	65	89	173	333
Dundas, t.....	112	-	1	1	1	5	9	8	11	16	70
Flamborough, tp.....	179	7	14	16	30	11	8	52	17	39	70
Glanbrook, tp.....	25	-	-	-	-	2	-	2	-	4	10
Grimsby, t.....	141	-	2	1	3	4	3	4	13	9	62
Stoney Creek, c.....	537	4	54	10	55	24	48	65	85	76	183
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	57	359	133	438	126	432	206	567	456	1,311
Kitchener, c.....	1,193	15	247	43	295	49	229	83	336	282	675
Cambridge, c.....	624	5	41	22	71	25	55	38	78	41	364
Dumfries North, tp.....	58	-	2	-	3	2	6	3	11	6	12
Waterloo, c.....	886	37	66	68	66	48	121	80	121	118	241
Woolwich, tp.....	81	-	3	-	3	2	21	2	21	9	19
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	35	90	110	207	54	117	137	242	386	1,239
London, c.....	2,286	35	86	104	191	50	107	128	219	371	1,144
Belmont, vl.....	20	-	-	1	3	-	1	-	5	1	3
Delaware, tp.....	8	-	-	-	1	-	3	-	7	1	2
Dorchester North, tp.....	49	-	2	1	6	-	1	2	2	4	25
London, tp.....	20	-	-	1	1	3	2	3	5	3	5
Nissouri West, tp.....	25	-	-	-	-	-	1	-	1	1	22
Southwold, tp.....	6	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2
Westminster, tp.....	49	-	2	3	5	1	1	4	2	3	36
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	18	212	57	241	91	114	181	256	358	941
Oshawa, c.....	771	1	110	5	125	48	63	59	154	90	656
Whitby, t.....	709	17	102	52	116	43	51	122	102	268	285
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,975	213	190	522	327	281	335	667	570	3,506	4,427
Ottawa, c.....	1,679	107	108	345	139	33	139	158	139	1,952	1,703
Clarence, tp.....	99	-	-	-	-	-	-	9	3	34	60
Cumberland, tp.....	1,060	49	17	64	57	14	41	51	133	200	493
Gloucester, c.....	1,757	1	19	8	53	103	76	261	103	576	983
Goulbourn, tp.....	213	9	8	19	20	19	18	26	34	84	94
Kanata, c.....	587	32	25	33	34	44	15	44	32	143	371
Nepean, c.....	1,183	14	10	16	18	55	28	68	82	409	621
Osgoode, tp.....	149	-	3	-	3	-	6	36	8	31	41
Rideau, tp.....	92	-	-	-	3	7	12	7	34	26	16
Rockcliffe Park, vl.....	6	1	-	1	-	2	-	2	-	3	3
Rockland, t.....	97	-	-	-	-	4	-	4	2	8	37
Vanier, c.....	53	-	-	36	-	-	-	1	-	40	5

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
Greater Toronto metro area – Région métropolitaine du grand Toronto:										
Greater Toronto metro – Total – Grand Toronto métropolitain	27,278	500	1,800	1,538	3,027	1,613	1,751	3,195	3,782	8,717 16,780
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:										
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	9,462	42	291	276	435	820	595	1,419	923	3,205 6,986
Toronto, c.	3,201	1	192	140	198	680	209	758	242	1,304 2,939
Etobicoke, c.	1,193	2	—	5	5	11	8	16	56	352 1,040
Scarborough, c.	3,273	33	95	119	217	104	148	407	348	725 1,606
York, c.	356	1	—	1	1	3	196	21	202	160 146
York East, bor.	127	—	—	—	—	2	2	3	5	256 113
York North, c.	1,312	5	4	11	14	20	32	214	70	408 1,142
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):										
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	8,374	284	734	602	1,249	349	621	932	1,363	1,887 4,257
Aurora, t.	606	10	11	14	47	56	91	107	124	143 253
East Gwillimbury, t.	161	9	71	11	82	6	8	11	31	33 130
King, tp.	171	—	48	31	48	—	28	45	28	39 76
Markham, t.	2,609	110	219	300	508	90	109	266	406	771 1,244
Newmarket, t.	592	7	26	25	41	10	21	26	122	19 272
Richmond Hill, t.	555	61	106	80	140	45	41	117	102	186 285
Vaughan, t.	3,281	73	244	126	357	101	288	315	494	619 1,765
Whitchurch-Stouffville, t.	399	14	9	15	26	41	35	45	56	77 232
Other areas – Autres régions:										
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	174	775	660	1,343	444	535	844	1,496	3,625 5,537
Ajax, t.	745	25	72	41	159	52	21	75	206	314 406
Brampton, c.	2,378	84	168	211	290	146	174	229	351	972 1,214
Caledon, t.	285	12	1	43	10	51	3	107	9	169 132
Mississauga, c.	3,588	33	256	290	450	82	227	197	677	1,478 2,145
Oakville, t.	1,573	4	145	24	217	75	74	140	180	531 1,105
Pickering, t.	873	16	133	51	217	38	36	96	73	161 535

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
		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	8	76	19	191	66	54	98	217	162	748	
St. Catharines, c.	700	3	23	7	93	10	23	15	71	41	404	
Niagara Falls, c.	363	3	38	6	45	16	10	22	60	31	143	
Niagara-on-the-Lake, t.	73	1	-	2	10	5	3	9	23	16	19	
Pelham, t.	107	1	4	2	10	8	4	19	24	11	41	
Port Colborne, c.	13	-	-	1	-	4	2	4	2	6	4	
Thorold, c.	132	-	3	1	21	17	5	19	14	30	52	
Wainfleet, tp.	19	-	-	-	-	-	4	-	8	6	5	
Welland, c.	120	-	8	-	12	6	3	10	15	21	80	
Sudbury:												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	42	3	42	11	28	21	40	53	268	167	
Sudbury, c.	439	35	1	35	6	23	14	31	34	264	146	
Nickel Centre, t.	17	-	1	-	2	-	1	-	9	1	3	
Rayside - Balfour, t.	14	1	-	1	-	-	1	-	2	2	4	
Valley East, t.	18	6	1	6	1	5	2	5	4	1	4	
Walden, t.	29	-	-	-	2	-	3	4	4	-	10	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thunder Bay:												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	575	-	1	12	3	22	3	71	19	72	305	
Thunder Bay, c.	529	-	1	-	3	22	2	67	14	48	300	
Needing, tp.	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
O'Connor, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oliver, tp.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Paipoonge, tp.	14	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	
Shuniah, tp.	7	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5	
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	-	-	12	1	
Windsor:												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	115	38	128	184	11	49	26	140	181	377	
Windsor, c.	381	106	10	110	95	2	18	8	34	122	192	
Belle River, t.	17	1	-	1	15	1	-	1	15	2	5	
Colchester North, tp.	21	-	3	-	10	-	1	-	10	1	5	
Essex, t.	9	-	-	1	-	1	2	1	2	1	2	
Maidstone, tp.	44	2	-	2	-	2	-	2	-	6	16	
Rochester, tp.	12	-	-	-	1	-	-	1	-	2	6	
St. Clair Beach, vl.	65	2	7	2	7	-	5	2	9	7	18	
Sandwich South, tp.	25	-	1	1	1	1	1	2	6	2	7	
Sandwich West, tp.	121	-	-	2	18	2	11	3	20	14	41	
Tecumseh, t.	234	4	17	9	37	2	11	6	44	24	85	

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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Calgary:												
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	73	177	191	402	277	187	392	395	497	1,231	
Edmonton:												
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	116	195	206	420	95	166	217	333	787	855	
Edmonton, c.....	1,970	103	152	180	337	86	124	179	252	582	681	
Bon Accord, t.....	3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	
Fort Saskatchewan, t.....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
Gibbons, t.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Legal, vl.....	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4	
Morinville, t.....	2	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	
Redwater, t.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. Albert, c.....	211	8	16	15	33	6	12	21	22	132	61	
Strathcona Co. No. 20, c.m.....	271	4	20	7	43	2	26	11	47	48	80	
Sturgeon D.M. 90, m.d.....	61	1	3	2	3	-	4	1	11	15	18	
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	
Regina:												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,189	25	161	86	195	52	55	339	215	359	427	
Regina, c.....	1,187	25	160	86	194	52	54	339	213	358	426	
Grand Coulee,(16) vi.....	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	
Sherwood, r.m.....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Saskatoon:												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	67	47	160	132	106	97	215	257	847	693	
Winnipeg:												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	52	505	470	832	110	492	437	708	1,938	3,245	
Winnipeg, c.....	4,824	50	498	463	797	93	485	416	667	1,855	3,120	
Ritchot, r.m.....	1	-	-	1	3	-	-	1	-	1	3	
St-François-Xavier, r.m.....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
St. Paul East-Est, r.m.....	103	-	5	3	11	4	3	5	13	30	50	
St. Paul West-Ouest, r.m.....	45	1	-	1	7	3	-	5	4	13	26	
Springfield, r.m.....	96	1	1	2	13	10	4	10	24	39	45	

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		
	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
	1985	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	
										1986	
Vancouver metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,004	993	1,801	2,419	626	955	984	1,688	5,628	5,961
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District – Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	928	913	1,661	2,244	574	801	892	1,449	5,374	5,624
Vancouver, c.....	2,999	260	296	595	853	234	273	318	480	2,202	2,399
Belcarra, v.l.....	7	–	–	1	–	–	2	–	2	7	5
Burnaby, d.m.....	845	76	56	89	267	16	31	35	106	895	631
Coquitlam, d.m.....	560	14	25	55	72	20	48	59	79	95	252
Delta, d.m.....	472	7	18	51	61	4	15	11	36	94	228
Lion's Bay, v.l.....	6	1	–	4	–	2	–	3	–	8	1
New Westminster, c.....	469	244	73	244	75	95	66	97	68	346	124
North Vancouver, c.....	290	43	7	116	80	2	11	24	16	210	119
North Vancouver, d.m.....	550	57	27	78	72	19	45	51	92	138	207
Port Coquitlam, c.....	110	5	4	8	18	6	20	11	27	16	29
Port Moody, c.....	136	1	2	13	5	5	6	8	13	28	20
Richmond, d.m.....	919	49	121	76	229	101	68	119	110	223	473
Surrey, d.m.....	2,161	165	222	322	423	60	193	121	362	908	768
University Endowment Lands	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
West Vancouver, d.m.....	190	4	18	6	36	9	8	15	12	113	169
White Rock, c.....	202	2	42	3	45	1	3	18	34	53	166
Unorganized – Subdivision A – Non constitué	14	–	2	–	2	–	9	2	9	38	27
Indian Reserves – Réserves Indiennes	4	–	–	–	6	–	3	–	3	–	6
Other areas – Autres zones:											
Sub-total "Other areas" – Total partiel "Autres zones"	1,381	76	80	140	175	52	154	92	239	254	337
Langley, c.....	59	2	1	4	25	2	2	2	2	4	47
Langley, d.m.....	631	46	31	76	58	25	57	40	92	143	123
Maple Ridge, d.m.....	639	28	47	60	84	25	83	47	125	99	149
Pitt Meadows, d.m.....	52	–	1	–	8	–	12	3	20	8	18
Victoria:											
Victoria metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Victoria	1,745	64	106	104	238	132	229	207	393	291	635
Victoria, c.....	244	7	2	8	26	85	60	86	72	72	47
Central Saanich, d.m.....	127	10	9	12	22	3	6	6	27	22	39
Esquimalt, d.m.....	45	–	–	–	–	1	34	1	34	–	1
Metchosin,(17) d.m.....	11	–	–	–	4	–	2	–	7	–	11
North Saanich, d.m.....	80	3	8	7	18	6	6	10	10	17	35
Oak Bay, d.m.....	39	2	3	2	6	–	3	–	26	7	7
Saanich, d.m.....	734	29	62	50	110	19	97	52	137	108	343
Sidney, t.....	168	3	3	4	15	2	2	8	7	10	70
Unorganized – Subdivision B – Non constitué	296	10	19	21	37	16	19	44	73	55	81
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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Févr.		February 28 28 février		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Barrie	712	-	2	1	15	12	30	57	50	117	331	
Barrie, c.	547	-	1	-	14	3	13	38	30	90	292	
Innisfil, tp.	124	-	1	1	1	7	17	9	19	19	29	
Vespra, tp.	41	-	-	-	-	2	-	10	1	8	10	
Brantford	311	14	11	21	25	20	23	29	47	133	97	
Brantford, c.	250	13	4	20	10	15	16	19	39	54	50	
Brantford, tp.	15	1	-	1	5	-	-	3	-	7	15	
Paris, t.	46	-	7	-	10	5	7	7	8	72	32	
Cornwall	277	7	3	10	21	1	9	30	21	56	149	
Cornwall, c.	256	7	3	9	20	-	9	23	21	45	145	
Cornwall, tp.	21	-	-	1	1	1	-	7	-	11	4	
Indian Reserve – Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve No. 15 (Qué.) – Réserve indienne No 15 (Qué.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	323	-	13	78	35	4	22	10	40	127	111	
Drummondville, v.	254	-	-	74	1	2	18	8	28	119	56	
Grantham-Ouest, s.d.	1	-	-	-	13	-	-	-	-	1	13	
St-Cyrille de Wendover, vl.	17	-	13	1	15	-	2	-	7	4	15	
St-Majorique-de-Grantham, p.	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
St-Nicéphore, s.d.	4	-	-	-	-	2	-	2	-	3	-	
Wendover et Simpson, c.u.	45	-	-	3	6	-	1	-	4	3	27	
Fredericton	577	30	11	37	32	14	32	38	65	202	175	
Fredericton, c.	334	21	3	23	18	5	22	15	38	143	101	
Bright, par.	19	-	-	-	-	-	1	2	5	5	4	
Douglas, par.	46	1	1	3	1	-	2	3	7	17	8	
Kingsclear, par.	58	4	2	4	3	1	3	5	5	12	12	
Lincoln, par.	22	3	-	4	5	-	1	1	4	8	9	
Maugerville, par.	10	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	
New Maryland, par.	60	1	2	1	2	6	3	8	4	2	11	
St-Mary's, par.	16	-	3	2	3	1	-	3	1	8	10	
Indian Reserves – Réserves indiennes	12	-	-	-	-	1	-	1	-	3	13	
Guelph	568	41	59	59	162	77	116	94	152	222	139	
Guelph, c.	531	41	58	59	160	77	113	94	148	220	129	
Eramosa, tp.	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	
Guelph, tp.	16	-	1	-	2	-	3	-	4	1	3	
Kamloops	71	-	6	1	7	4	1	5	7	14	25	
Kamloops, c.	61	-	6	1	7	4	1	5	6	14	25	
Indian Reserve – Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Kelowna	628	6	25	18	67	9	14	15	107	298	223	
Kelowna, c.	519	2	23	9	58	7	12	10	98	238	184	
Central Okanagan, subd. B	98	4	2	9	8	2	2	5	9	52	33	
Peachland, d.m.	11	-	-	-	1	-	-	-	8	6	6	
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	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Kingston	1,340	38	24	153	133	33	57	67	128	836	875	
Kingston, c.	539	4	-	5	29	9	27	16	41	529	560	
Amherst Island, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, vl.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
Ernestown, tp.	42	2	3	2	3	3	3	5	4	13	7	
Howe Island, tp.	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Kingston, tp.	524	32	20	49	92	7	19	18	64	152	270	
Loughborough, tp.	2	-	-	1	-	-	-	3	-	6	1	
Pittsburgh, tp.	180	-	-	94	7	12	8	19	16	128	19	
Portland, tp.	22	-	-	1	-	-	-	2	-	5	1	
Storrsington, tp.	23	-	1	1	2	2	-	4	1	1	14	
Wolfe Island, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
Lethbridge, c.	142	4	6	12	14	1	4	19	13	54	66	
Moncton	870	25	1	101	11	27	64	60	173	200	295	
Moncton, c.	535	1	-	75	9	13	51	23	128	150	210	
Coverdale, par.	34	1	-	1	-	1	1	6	6	2	5	
Dieppe, t.	134	2	-	2	-	6	7	10	21	8	49	
Dorchester, par.	24	-	-	-	1	2	-	4	4	4	6	
Dorchester, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hillsborough, par.	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	
Hillsborough, vl.	4	-	-	-	-	-	1	1	1	-	10	
Moncton, par.	36	-	-	-	-	4	2	10	6	10	8	
Riverview, t.	68	1	1	2	1	1	-	6	5	4	3	
St-Joseph, vl.	20	20	-	20	-	-	-	-	-	20	-	
Salisbury, vl.	10	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo	335	24	31	25	37	2	21	10	54	159	114	
Nanaimo, c.	293	22	28	23	32	1	21	4	50	128	79	
Nanaimo, subd. A	42	2	3	2	5	1	-	6	4	31	35	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay	394	2	3	34	4	11	21	25	27	88	166	
North Bay, c.	364	-	-	24	-	9	15	17	20	82	157	
East Ferris, tp.	23	2	-	10	1	2	-	8	1	4	3	
Himsworth North, tp.	7	-	3	-	3	-	6	-	6	2	6	
Peterborough	436	-	3	-	51	9	21	17	55	239	311	
Peterborough, c.	284	-	2	-	43	6	10	9	22	183	258	
Douro, tp.	6	-	-	-	4	1	1	3	1	7	5	
Dummer, tp.	7	-	1	-	1	-	1	-	2	13	5	
Ennismore, tp.	35	-	-	-	1	-	2	1	8	5	8	
Lakefield, vl.	43	-	-	-	-	1	1	1	5	-	24	
North Monaghan, tp.	3	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	
Otonabee, tp.	15	-	-	-	-	-	4	2	7	7	3	
Smith, tp.	35	-	-	-	-	1	2	1	7	18	3	
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	-	-	3	4	4	
Prince George, c.	97	4	3	12	10	5	5	16	10	44	30	

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

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

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

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Saint-Jean	555	60	19	78	22	14	46	16	48	234	234	
Saint-Jean-sur-Richelieu, v.	310	50	-	54	-	2	1	2	2	166	160	
Iberville, v.	150	1	14	2	15	1	42	1	42	7	40	
Mont-St-Grégoire, vl.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1	
Saint-Athanase, p.	2	-	2	-	2	-	-	1	-	-	2	
Saint-Grégoire-Le-Grand, p.	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	
Saint-Luc, c.	91	9	3	21	4	11	3	12	4	47	30	
Sarnia	546	8	4	25	38	22	29	35	57	213	208	
Sarnia, c.	194	2	1	6	3	8	3	8	3	174	128	
Moore, tp.	34	1	-	4	23	-	-	2	4	5	25	
Point Edward, vl.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Sarnia, tp.	297	5	3	15	12	14	26	25	45	34	54	
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
Sault Ste Marie	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60	
Sault Ste. Marie, c.	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60	
Laird, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	273	7	41	24	61	9	19	21	33	53	136	
Shawinigan, c.	119	-	24	1	32	4	14	4	22	7	64	
Baie-de-Shawinigan, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grandes-Piles, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grand' Mère, v.	45	-	-	16	12	1	1	2	3	26	39	
St-Boniface-de-Shawinigan, vl.	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
St-Georges, vl.	39	5	-	5	-	2	2	9	2	10	9	
St-Gérard-des-Laurentides, p.	27	2	4	2	4	-	-	-	-	5	6	
St-Jean-des-Piles, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Téophile, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, v.	41	-	12	-	12	2	2	6	6	5	17	
Sherbrooke	1,306	168	109	305	176	12	10	39	64	612	663	
Sherbrooke, v.	706	102	102	202	156	5	4	12	42	397	456	
Ascot Corner, s.d.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Ascot, ct.	166	-	2	9	2	-	-	5	1	88	83	
Deauville, vl.	93	61	-	62	1	-	-	-	-	64	28	
Fleurimont, s.d.	204	3	1	22	10	4	2	12	9	36	57	
Lennoxville, v.	42	-	-	1	1	-	-	-	-	3	15	
Rock Forest, v.	91	2	4	8	5	3	4	10	12	18	23	
St-Elie-D'Orford, p.	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	
Stoke, ct.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sydney/Sydney Mines	583	4	6	47	27	14	24	69	84	243	193	
Sydney, c.	157	-	-	-	1	3	3	8	5	14	80	
Cape Breton, c.m. subd. A	94	3	1	5	2	5	7	15	16	80	29	
Cape Breton, c.m. subd. B	160	1	1	24	5	4	9	34	32	77	40	
Dominion, t.	7	-	2	-	4	-	-	3	3	12	7	
Clace Bay, t.	80	-	1	18	2	-	-	5	11	22	9	
New Waterford, t.	18	-	1	-	6	-	1	1	3	17	9	
North Sydney, t.	20	-	-	-	1	-	1	-	2	9	4	
Sweeney-Mines, t.	24	-	-	-	-	1	2	2	5	3	4	
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B	23	-	-	-	6	1	1	1	7	9	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										
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date									
Starts - Mises en chantier																			
Canada	4,651	9,324	317	721	562	1,131	2,606	6,295	8,136	17,471									
Newfoundland - Terre-Neuve	32	62	-	-	-	-	-	50	32	112									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	5	11	2	2	-	-	38	42	45	55									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	68	204	42	156	-	-	52	298	162	658									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	44	87	-	-	-	-	-	54	44	141									
Québec	768	1,662	119	263	45	94	1,350	3,232	2,282	5,251									
Ontario	2,224	4,372	114	192	393	564	380	786	3,111	5,914									
Manitoba	210	368	6	10	36	79	260	497	512	954									
Saskatchewan	102	220	2	20	-	-	115	172	219	412									
Alberta	411	871	6	30	4	58	-	-	421	959									
British Columbia - Colombie-Britannique	787	1,467	26	48	84	336	411	1,164	1,308	3,015									
Completions - Achèvements																			
Canada	5,060	11,009	311	648	525	960	3,112	5,116	9,008	17,733									
Newfoundland - Terre-Neuve	101	159	14	14	4	21	-	4	119	198									
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	17	58	6	12	-	-	-	27	23	97									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	136	384	18	64	-	6	203	268	357	722									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	181	356	4	14	9	9	26	71	220	450									
Québec	748	1,666	98	210	35	73	1,329	2,226	2,210	4,175									
Ontario	2,514	5,522	113	225	334	548	673	1,071	3,634	7,366									
Manitoba	72	208	-	2	-	5	428	525	500	740									
Saskatchewan	147	322	32	34	-	-	36	261	215	617									
Alberta	402	845	4	8	-	5	7	7	413	865									
British Columbia - Colombie-Britannique	742	1,489	22	65	143	293	410	656	1,317	2,503									
Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total											
Under construction - En construction																			
February - 28 - Février																			
Canada	28,564		2,135		5,296		35,473		71,468										
Newfoundland - Terre-Neuve	934		16		32		203		1,185										
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	44		6		-		102		152										
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	696		295		88		1,181		2,260										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	348		14		117		330		809										
Québec	3,760		901		734		14,137		19,532										
Ontario	15,391		625		2,909		13,081		32,006										
Manitoba	1,310		28		103		1,954		3,395										
Saskatchewan	673		72		180		701		1,626										
Alberta	2,048		40		71		373		2,532										
British Columbia - Colombie-Britannique	3,360		138		1,062		3,411		7,971										

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

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

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					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	24,105	1,789	4,091	30,799	60,784
Calgary	1,002	8	-	221	1,231
Chicoutimi-Jonquière	24	-	8	224	256
Edmonton	761	26	37	31	855
Halifax	414	269	81	993	1,757
Hamilton	651	-	242	512	1,405
Kitchener	565	88	429	229	1,311
London	516	30	166	527	1,239
Montréal	2,326	607	453	8,494	11,880
Oshawa	500	25	141	275	941
Ottawa-Hull	1,422	105	700	3,412	5,639
Ottawa	1,257	41	593	2,536	4,427
Hull	165	64	107	876	1,212
Québec	490	106	99	1,929	2,624
Regina	245	26	-	156	427
St. Catharines - Niagara	323	16	24	385	748
Saint John	136	-	-	138	274
St. John's	746	16	32	192	986
Saskatoon	295	34	148	216	693
Sudbury	57	10	-	100	167
Thunder Bay	172	70	-	63	305
Toronto	9,364	184	501	6,731	16,780
Trois-Rivières	163	14	-	871	1,048
Vancouver	2,037	82	731	3,111	5,961
Victoria	375	37	192	31	635
Windsor	254	8	4	111	377
Winnipeg	1,267	28	103	1,847	3,245
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	1,560	114	602	2,325	4,601
Barrie	109	-	22	200	331
Brantford	69	16	-	12	97
Cornwall	80	8	-	61	149
Drummondville	20	2	-	89	111
Fredericton	105	-	24	46	175
Guelph	137	2	-	-	139
Kamloops	25	-	-	-	25
Kelowna	103	-	45	75	223
Kingston	169	40	239	427	875
Lethbridge	66	-	-	-	66
Moncton	67	10	93	125	295
Nanaimo	110	4	-	-	114
North Bay	30	16	86	34	166
Peterborough	72	-	18	221	311
Prince George	30	-	-	-	30
Saint-Jean	48	2	-	184	234
Sarnia	54	4	13	137	208
Sault Ste. Marie	35	-	25	-	60
Shawinigan	32	-	-	104	136
Sherbrooke	76	10	30	547	663
Sydney/Sydney Mines	123	-	7	63	193

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

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

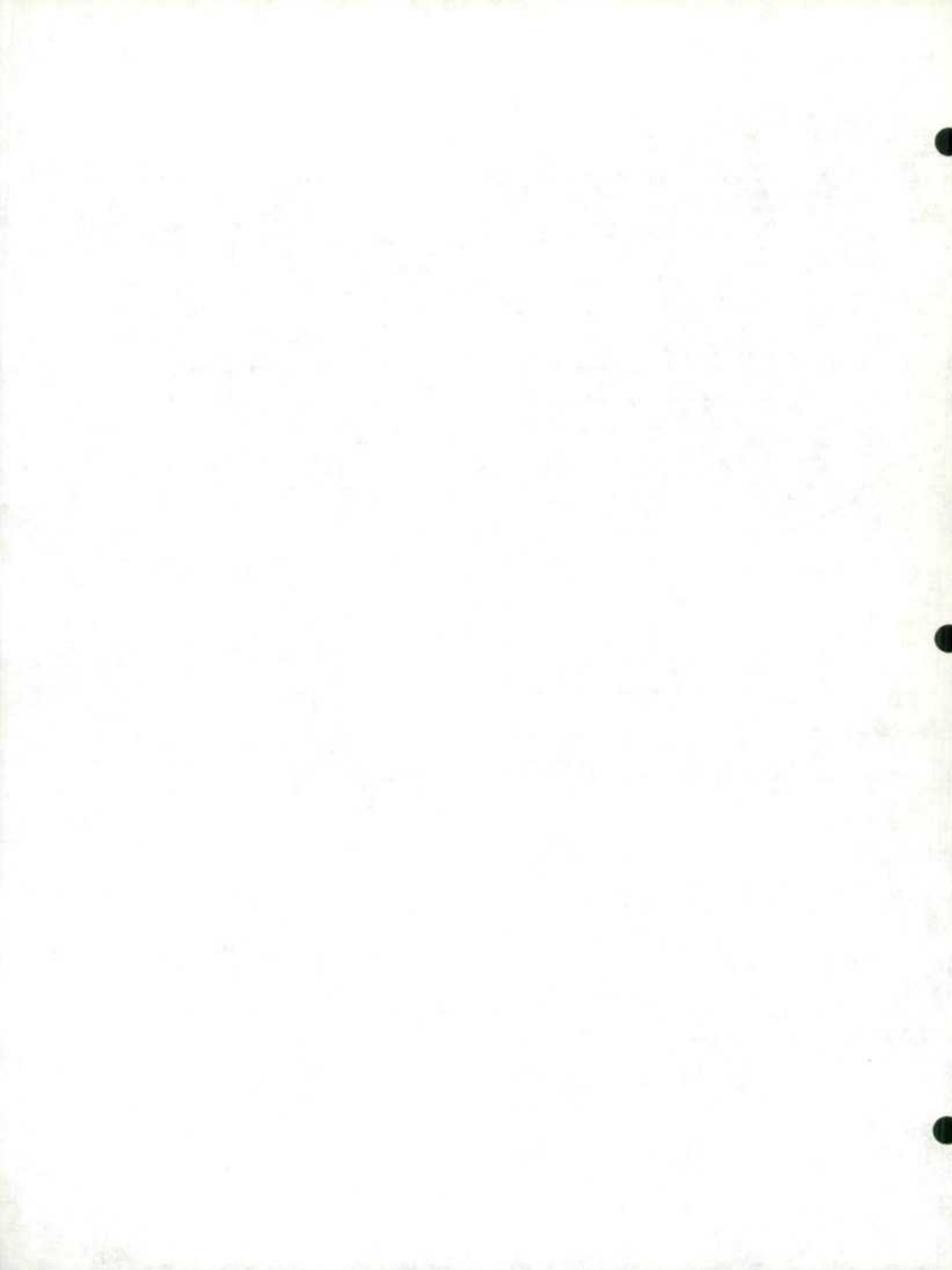
Area - Zone	Single detached Simples détachés	Semi-detached Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
February - 1986 - Février					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,073	270	551	2,333	7,227
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	219	6	-	155	380
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	359	41	11	118	529
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	4,651	317	562	2,606	8,136
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,050	245	419	2,744	7,458
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	374	22	106	107	609
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	636	44	-	261	941
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,060	311	525	3,112	9,008
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	24,105	1,789	4,091	30,799	60,784
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,560	114	602	2,325	4,601
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,899	232	603	2,349	6,083
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,564	2,135	5,296	35,473	71,468
January-February Janvier-Février					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	7,957	617	955	5,342	14,871
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	531	12	-	406	949
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	836	92	176	547	1,651
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,324	721	1,131	6,295	17,471
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	8,702	494	804	4,314	14,314
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	867	53	124	245	1,289
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,440	101	32	557	2,130
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,009	648	960	5,116	17,733

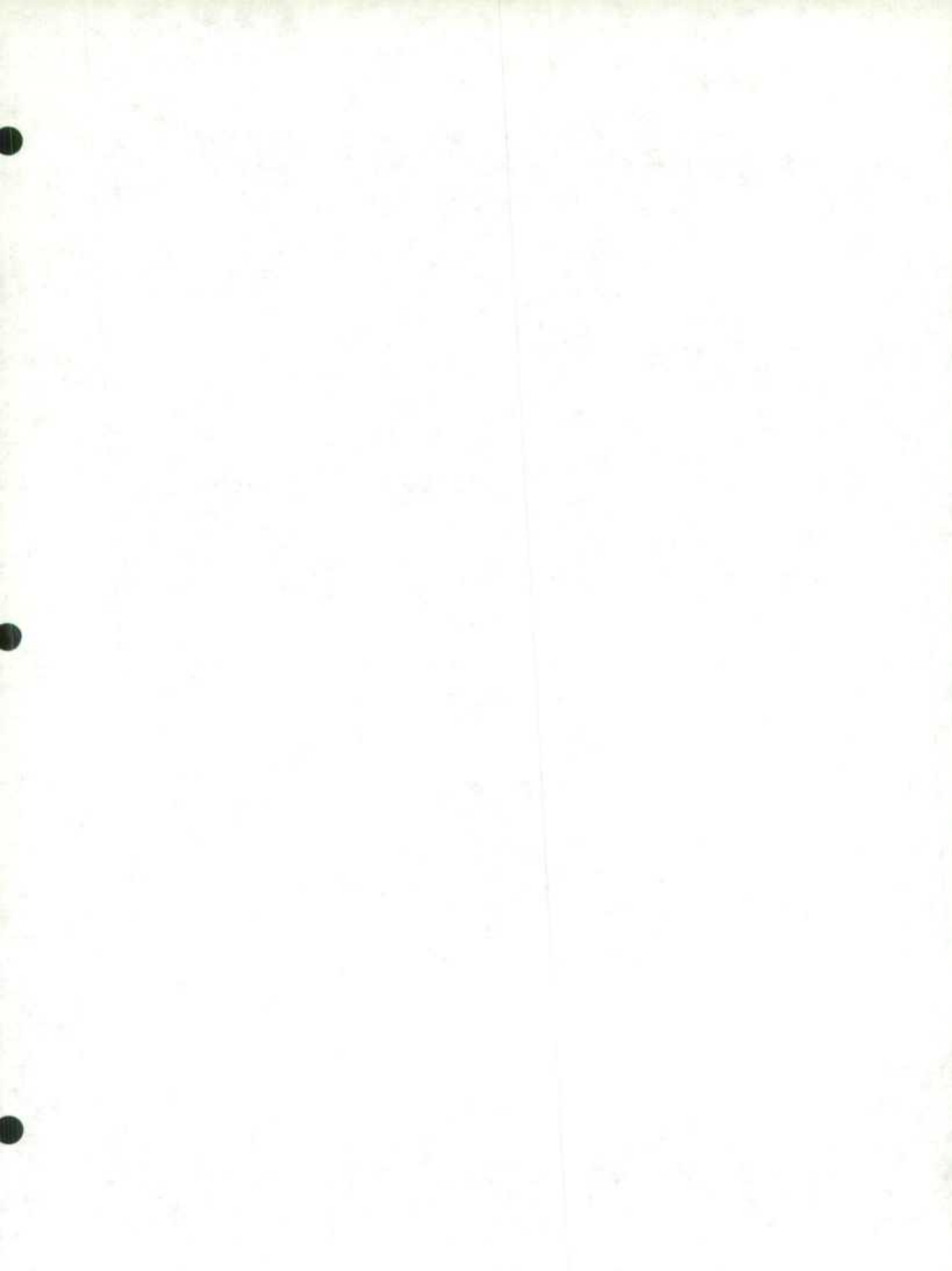
FOOTNOTES

- (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, vi.) 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 parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vi.) 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



1010696646

Canada