

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

# CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable homes – homes that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca)

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274.  
Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for free on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1 800 668-2642.

©2007 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at <mailto:chic@cmhc.gc.ca>; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642.

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

# LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un éventail de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : [www.schl.ca](http://www.schl.ca). Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1-800-668-2642 ou par télécopieur : 1-800-245-9274. De l'extérieur du Canada : 613-748-2003; télécopieur : 613-748-2016.

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2007 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : [chic@schl.ca](mailto:chic@schl.ca) – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### INTRODUCTION AND DEFINITIONS

**Volume A:** Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

**Volume B:** Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

**Volume C:** Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)  
(Available at end of Quarter)

**Volume D:** Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

**Volume E:** Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

**Volume F:** Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

**Volume H:** Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

**Volume I:** Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

**Volume J:** Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

**Volume A:** Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

**Volume B:** Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

**Volume C:** Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)  
(Disponible à la fin du trimestre)

**Volume D:** Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

**Volume E:** Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

**Volume F:** Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

**Volume H:** Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

**Volume I:** Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

**Volume J:** Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

## SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

## GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR	Agglomération de recensement	P	Parish / Paroisse
C	City / Cité	PAR	Parish
CY	City	PE	Paroisse
CÉ	Cité	RDA	Regional district electoral area
CA	Census Agglomeration	RGM	Regional municipality
Com	Community	RMR	Région métropolitaine de recensement
CM	County (municipality)	RM	Rural municipality
CMA	Census Metropolitan Area	RV	Resort village
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SV	Summer village
DM	District municipality	T	Town
IM	Island Municipality	TV	Town / Ville
M	Municipality	TP	Township
MÉ	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
MU	Municipality		

## INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

## SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2006 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

## CONCEPTS AND DEFINITIONS

A “**start**” for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A “**completion**” is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

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

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

A dwelling is defined as being “**absorbed**” when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

**Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey**, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

## INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

## ÉTENDUE DES ENQUÊTES

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2006. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. quatre fois par année, en mars en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

## CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, “**mise en chantier**” (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“**Achèvement**” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements “**en construction**” à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est “**écoulé**” lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

**Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements**, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

**Conversions and/or alterations** within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

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.

## TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A “**single-detached**” dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A “**semi-detached**” dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A “**row**” dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An “**apartment and other**” dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

## SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

**Seasonally Adjusted at Annual Rate** (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

**Les transformations ou les modifications** effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "**logement**" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

## TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "**maison individuelle**" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "**maison jumelée**" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "**maison en bande**" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "**appartement et autre**" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

## DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les **données désaisonnalisées annualisées** (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

## **DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:**

### **Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 2006 Census**

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

#### **Census metropolitan area (CMA)**

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

#### **Census agglomeration (CA)**

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2003, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

### **Census subdivision (CSD) - 2006 Census**

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

## DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

### **Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 2006**

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

#### **Région métropolitaine de recensement (RMR)**

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

#### **Agglomération de recensement (AR)**

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffit qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

### **Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006**

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND  
UNDER CONSTRUCTION  
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND  
LARGE CA)

NOVEMBER 2007

Table AI-1 AI-2: Provincial Starts and Completions  
by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table AI-3: Cumulative Provincial Starts  
and Completions by Dwelling Type  
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type  
(CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type  
(Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type  
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type  
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions  
by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions  
by Dwelling Type (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS,  
ET EN CONSTRUCTION  
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET  
GRANDES AR)

NOVEMBRE 2007

Tableau AI-1 AI-2: Logements mis en chantier  
et achevés, par type, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau AI-3: Logements mis en chantier cumulatifs  
et achevés, par type, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province  
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type  
(RMR)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type  
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés  
cumulatifs, par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés  
cumulatifs, par type (grandes AR)

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

November 2007 - novembre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	143	46	189
	P.E.I./Î.-P.-É.	51	36	87
	N.S./N.-É.	170	61	231
	N.B./N.-B.	136	95	231
	Que./Qc	1,365	1,654	3,019
	Ont./Ont.	3,566	2,950	6,516
	Man./Man.	172	74	246
	Sask./Sask.	235	107	342
	Alta/Alb.	1,352	1,155	2,507
	B.C./C.-B.	916	2,873	3,789
<b>Canada</b>		<b>8,106</b>	<b>9,051</b>	<b>17,157</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	148	19	167
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	18	53
	N.S./N.-É.	174	128	302
	N.B./N.-B.	137	124	261
	Que./Qc	1,341	1,751	3,092
	Ont./Ont.	3,137	2,771	5,908
	Man./Man.	212	88	300
	Sask./Sask.	221	94	315
	Alta/Alb.	1,866	782	2,648
	B.C./C.-B.	944	1,478	2,422
<b>Canada</b>		<b>8,215</b>	<b>7,253</b>	<b>15,468</b>

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,283	348	1,631
	P.E.I./Î.-P.-É.	315	145	460
	N.S./N.-É.	1,509	1,538	3,047
	N.B./N.-B.	1,530	1,213	2,743
	Que./Qc	14,549	23,434	37,983
	Ont./Ont.	30,793	28,192	58,985
	Man./Man.	2,054	1,601	3,655
	Sask./Sask.	2,735	1,643	4,378
	Alta/Alb.	19,626	16,562	36,188
	B.C./C.-B.	9,661	22,540	32,201
<b>Canada</b>		<b>84,055</b>	<b>97,216</b>	<b>181,271</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,100	327	1,427
	P.E.I./Î.-P.-É.	276	197	473
	N.S./N.-É.	1,316	1,188	2,504
	N.B./N.-B.	1,199	1,332	2,531
	Que./Qc	14,171	23,800	37,971
	Ont./Ont.	28,657	24,719	53,376
	Man./Man.	1,959	825	2,784
	Sask./Sask.	1,908	779	2,687
	Alta/Alb.	19,717	10,667	30,384
	B.C./C.-B.	9,603	17,249	26,852
<b>Canada</b>		<b>79,906</b>	<b>81,083</b>	<b>160,989</b>

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)  
 Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

November 2007 - novembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	133	20	-	24	177
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	6	-	11	56
	N.S./N.-É.	146	10	35	14	205
	N.B./N.-B.	129	66	23	6	224
	Que./Qc	1,271	178	119	1,248	2,816
	Ont./Ont.	3,422	434	1,045	1,436	6,337
	Man./Man.	154	2	4	61	221
	Sask./Sask.	206	10	51	40	307
	Alta/Alb.	1,250	280	94	746	2,370
	B.C./C.-B.	754	116	440	2,143	3,453
<b>Canada</b>		<b>7,504</b>	<b>1,122</b>	<b>1,811</b>	<b>5,729</b>	<b>16,166</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	133	2	-	12	147
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	12	-	-	36
	N.S./N.-É.	122	18	23	34	197
	N.B./N.-B.	122	22	31	65	240
	Que./Qc	1,120	160	154	1,314	2,748
	Ont./Ont.	2,986	348	904	1,471	5,709
	Man./Man.	162	-	10	67	239
	Sask./Sask.	193	10	55	22	280
	Alta/Alb.	1,700	258	191	179	2,328
	B.C./C.-B.	724	130	515	627	1,996
<b>Canada</b>		<b>7,286</b>	<b>960</b>	<b>1,883</b>	<b>3,791</b>	<b>13,920</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	723	56	26	154	959
	P.E.I./Î.-P.-É.	116	20	-	11	147
	N.S./N.-É.	625	122	146	1,803	2,696
	N.B./N.-B.	800	274	114	443	1,631
	Que./Qc	4,460	584	859	15,289	21,192
	Ont./Ont.	18,642	2,418	8,469	36,374	65,903
	Man./Man.	796	10	56	1,740	2,602
	Sask./Sask.	1,755	164	514	833	3,266
	Alta/Alb.	13,788	2,902	3,250	15,971	35,911
	B.C./C.-B.	6,768	1,202	3,228	25,816	37,014
<b>Canada</b>		<b>48,473</b>	<b>7,752</b>	<b>16,662</b>	<b>98,434</b>	<b>171,321</b>

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,056	86	26	182	1,350
	P.E.I./Î.-P.-É.	278	64	-	35	377
	N.S./N.-É.	1,179	200	133	997	2,509
	N.B./N.-B.	1,374	450	130	583	2,537
	Que./Qc	12,966	1,884	1,621	18,663	35,134
	Ont./Ont.	28,603	3,674	9,848	14,086	56,211
	Man./Man.	1,745	14	93	1,392	3,244
	Sask./Sask.	2,221	166	560	659	3,606
	Alta/Alb.	17,705	2,930	2,926	8,930	32,491
	B.C./C.-B.	7,977	1,283	3,410	16,516	29,186
<b>Canada</b>		<b>75,104</b>	<b>10,751</b>	<b>18,747</b>	<b>62,043</b>	<b>166,645</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	892	72	20	194	1,178
	P.E.I./Î.-P.-É.	240	58	-	113	411
	N.S./N.-É.	962	156	126	673	1,917
	N.B./N.-B.	1,070	384	223	685	2,362
	Que./Qc	12,427	1,794	1,286	19,393	34,900
	Ont./Ont.	26,499	3,327	9,030	11,816	50,672
	Man./Man.	1,631	36	87	567	2,321
	Sask./Sask.	1,518	58	325	255	2,156
	Alta/Alb.	17,993	2,350	1,835	4,815	26,993
	B.C./C.-B.	7,889	1,130	3,512	11,450	23,981
<b>Canada</b>		<b>71,121</b>	<b>9,365</b>	<b>16,444</b>	<b>49,961</b>	<b>146,891</b>

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

November 2007 - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	43	-	-	16	59	43	2	12	24	81
Barrie	49	4	-	-	53	83	2	28	93	206
Brantford	60	2	19	-	81	23	-	24	-	47
Calgary	591	118	22	45	776	783	94	71	15	963
Edmonton	466	146	60	419	1,091	688	136	82	17	923
Greater Sudbury	56	-	4	-	60	47	-	-	-	47
Guelph	47	10	15	-	72	45	2	23	-	70
Halifax	125	4	35	14	178	99	14	23	14	150
Hamilton	163	-	30	-	193	197	8	74	108	387
Kelowna	79	8	19	34	140	67	6	9	-	82
Kingston	129	2	6	-	137	97	6	-	-	103
Kitchener	111	18	84	8	221	92	16	56	89	253
London	158	4	23	-	185	189	4	18	2	213
Moncton	57	62	3	2	124	42	18	3	12	75
Montréal	723	116	71	942	1,852	643	64	105	901	1,713
Oshawa	156	-	113	-	269	164	-	11	215	390
Ottawa-Gatineau	505	34	280	105	924	452	82	209	86	829
Gatineau	119	20	-	16	155	86	60	42	50	238
Ottawa	386	14	280	89	769	366	22	167	36	591
Peterborough	26	2	21	30	79	39	2	8	-	49
Québec	163	12	20	149	344	182	18	7	93	300
Regina	100	8	39	-	147	113	6	22	22	163
Saguenay	39	-	-	16	55	35	-	-	61	96
St. Catharines-Niagara	51	4	22	20	97	70	4	10	22	106
Saint John	40	4	6	-	50	40	4	16	22	82
St. John's	133	20	-	24	177	133	2	-	12	147
Saskatoon	106	2	12	40	160	80	4	33	-	117
Sherbrooke	53	4	10	28	95	22	2	-	40	64
Thunder Bay	21	-	-	10	31	11	-	-	-	11
Toronto	1,801	362	409	1,279	3,851	1,367	272	472	906	3,017
Trois-Rivières	37	8	-	10	55	37	6	-	91	134
Vancouver	398	50	336	1,984	2,768	422	84	412	548	1,466
Victoria	64	29	11	70	174	45	10	53	55	163
Windsor	40	4	4	-	48	42	10	3	-	55
Winnipeg	154	2	4	61	221	162	-	10	67	239
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>6,744</b>	<b>1,039</b>	<b>1,678</b>	<b>5,306</b>	<b>14,767</b>	<b>6,554</b>	<b>878</b>	<b>1,794</b>	<b>3,515</b>	<b>12,741</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,504</b>	<b>1,122</b>	<b>1,811</b>	<b>5,729</b>	<b>16,166</b>	<b>7,286</b>	<b>960</b>	<b>1,883</b>	<b>3,791</b>	<b>13,920</b>

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2007 - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	38	-	-	-	38	44	-	-	-	44
Cape Breton	21	6	-	-	27	23	4	-	20	47
Charlottetown	39	6	-	11	56	24	12	-	-	36
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	6	-	-	-	6
Chilliwack	25	2	24	-	51	24	-	29	-	53
Cornwall	7	2	-	-	9	8	-	-	-	8
Drummondville	47	4	-	44	95	16	-	-	34	50
Fredericton	32	-	14	4	50	40	-	12	31	83
Granby	35	12	-	26	73	33	8	-	17	58
Grande Prairie	43	2	-	163	208	34	12	-	91	137
Kamloops	38	6	30	-	74	19	4	-	-	23
Kawartha Lakes	36	-	5	-	41	21	-	-	-	21
Lethbridge	63	4	6	-	73	42	2	-	-	44
Medicine Hat	32	8	6	24	70	28	2	4	56	90
Nanaimo	63	15	-	7	85	61	16	-	-	77
Norfolk	43	6	10	-	59	23	-	10	-	33
North Bay	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
Prince George	17	2	-	-	19	33	-	-	-	33
Red Deer	55	2	-	95	152	125	12	34	-	171
Saint-Hyacinthe	14	2	9	2	27	15	2	-	21	38
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	-	9	15	46	38	-	-	6	44
Sarnia	31	-	-	-	31	29	-	-	-	29
Sault Ste. Marie	11	-	-	-	11	16	-	-	-	16
Shawinigan	19	-	-	-	19	13	-	-	-	13
Vernon	27	4	20	32	83	10	8	-	-	18
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>760</b>	<b>83</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>1,399</b>	<b>732</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>276</b>	<b>1,179</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,504</b>	<b>1,122</b>	<b>1,811</b>	<b>5,729</b>	<b>16,166</b>	<b>7,286</b>	<b>960</b>	<b>1,883</b>	<b>3,791</b>	<b>13,920</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

November 2007 - novembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	372	8	91	513	984
Barrie	348	4	80	-	432
Brantford	282	8	38	-	328
Calgary	5,598	1,008	1,497	7,069	15,172
Edmonton	6,287	1,572	1,400	7,381	16,640
Greater Sudbury	224	18	37	-	279
Guelph	213	38	146	78	475
Halifax	589	108	146	1,803	2,646
Hamilton	981	76	855	507	2,419
Kelowna	898	124	272	2,535	3,829
Kingston	253	6	47	389	695
Kitchener	481	114	387	557	1,539
London	632	4	301	1,496	2,433
Moncton	426	252	30	225	933
Montréal	2,902	374	638	11,113	15,027
Oshawa	1,241	10	322	385	1,958
Ottawa-Gatineau	2,185	246	1,364	2,644	6,439
Gatineau	350	54	80	882	1,366
Ottawa	1,835	192	1,284	1,762	5,073
Peterborough	190	2	94	89	375
Québec	544	72	53	1,896	2,565
Regina	728	44	174	277	1,223
Saguenay	130	2	12	198	342
St. Catharines-Niagara	397	60	252	134	843
Saint John	211	16	62	113	402
St. John's	723	56	26	154	959
Saskatoon	1,027	120	340	556	2,043
Sherbrooke	186	14	14	160	374
Thunder Bay	114	10	25	10	159
Toronto	10,244	1,776	4,397	30,658	47,075
Trois-Rivières	34	16	29	181	260
Vancouver	3,244	522	2,273	19,214	25,253
Victoria	698	188	160	2,250	3,296
Windsor	174	40	109	183	506
Winnipeg	796	10	56	1,740	2,602
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>43,352</b>	<b>6,918</b>	<b>15,727</b>	<b>94,508</b>	<b>160,505</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>48,473</b>	<b>7,752</b>	<b>16,662</b>	<b>98,434</b>	<b>171,321</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2007 - novembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	140	6	43	-	189
Cape Breton	36	14	-	-	50
Charlottetown	116	20	-	11	147
Chatham-Kent	85	8	7	-	100
Chilliwack	259	44	185	721	1,209
Cornwall	72	22	4	-	98
Drummondville	122	30	-	431	583
Fredericton	163	6	22	105	296
Granby	73	14	-	93	180
Grande Prairie	461	124	229	593	1,407
Kamloops	311	64	123	105	603
Kawartha Lakes	300	8	10	-	318
Lethbridge	615	38	32	153	838
Medicine Hat	222	66	54	357	699
Nanaimo	427	144	20	371	962
Norfolk	169	12	27	-	208
North Bay	70	-	-	126	196
Prince George	276	6	36	27	345
Red Deer	605	94	38	418	1,155
Saint-Hyacinthe	14	2	9	38	63
Saint-Jean-sur-Richelieu	98	6	15	297	416
Sarnia	123	-	4	-	127
Sault Ste. Marie	74	4	-	-	78
Shawinigan	7	-	9	-	16
Vernon	283	102	68	80	533
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>5,121</b>	<b>834</b>	<b>935</b>	<b>3,926</b>	<b>10,816</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>48,473</b>	<b>7,752</b>	<b>16,662</b>	<b>98,434</b>	<b>171,321</b>

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	494	8	103	430	1,035	368	8	101	666	1,143
Barrie	693	14	127	93	927	772	26	56	155	1,009
Brantford	430	12	87	-	529	313	4	73	3	393
Calgary	7,385	962	1,268	3,289	12,904	8,269	878	953	1,959	12,059
Edmonton	7,337	1,574	1,294	4,105	14,310	6,902	1,092	632	2,197	10,823
Greater Sudbury	474	26	37	-	537	408	18	4	-	430
Guelph	542	58	255	34	889	471	42	286	50	849
Halifax	1,051	162	133	969	2,315	864	122	126	645	1,757
Hamilton	1,668	88	860	227	2,843	1,670	48	911	393	3,022
Kelowna	1,043	76	203	1,342	2,664	938	96	193	691	1,918
Kingston	544	14	60	179	797	453	14	65	161	693
Kitchener	1,055	202	557	753	2,567	938	142	502	861	2,443
London	1,838	42	261	838	2,979	1,812	46	310	842	3,010
Moncton	609	390	30	292	1,321	452	338	85	331	1,206
Montréal	7,451	864	961	12,568	21,844	7,111	780	754	14,314	22,959
Oshawa	1,640	12	285	277	2,214	1,726	10	275	449	2,460
Ottawa-Gatineau	3,699	668	2,064	2,205	8,636	3,234	731	1,651	1,911	7,527
Gatineau	955	394	279	947	2,575	959	452	206	736	2,353
Ottawa	2,744	274	1,785	1,258	6,061	2,275	279	1,445	1,175	5,174
Peterborough	298	4	104	30	436	279	6	98	-	383
Québec	2,019	246	173	2,561	4,999	1,994	214	176	1,697	4,081
Regina	845	46	200	286	1,377	598	20	181	58	857
Saguenay	345	6	9	295	655	279	12	6	173	470
St. Catharines-Niagara	714	50	207	81	1,052	709	62	176	106	1,053
Saint John	374	46	67	150	637	294	30	76	158	558
St. John's	1,056	86	26	182	1,350	892	72	20	194	1,178
Saskatoon	1,376	120	360	373	2,229	920	38	144	197	1,299
Sherbrooke	594	56	38	519	1,207	508	50	24	892	1,474
Thunder Bay	165	8	24	10	207	127	4	8	30	169
Toronto	13,843	2,760	5,020	10,252	31,875	12,863	2,544	4,665	7,513	27,585
Trois-Rivières	374	134	83	402	993	375	122	64	371	932
Vancouver	3,860	632	2,433	12,630	19,555	4,199	572	2,679	9,032	16,482
Victoria	727	191	158	1,258	2,334	711	124	164	859	1,858
Windsor	388	46	83	54	571	386	36	42	8	472
Winnipeg	1,745	14	93	1,392	3,244	1,631	36	87	567	2,321
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>66,676</b>	<b>9,617</b>	<b>17,663</b>	<b>58,076</b>	<b>152,032</b>	<b>63,466</b>	<b>8,337</b>	<b>15,587</b>	<b>47,483</b>	<b>134,873</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>75,104</b>	<b>10,751</b>	<b>18,747</b>	<b>62,043</b>	<b>166,645</b>	<b>71,121</b>	<b>9,365</b>	<b>16,444</b>	<b>49,961</b>	<b>146,891</b>

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	305	12	43	-	360	251	6	30	-	287
Cape Breton	128	38	-	28	194	98	34	-	28	160
Charlottetown	278	64	-	35	377	240	58	-	113	411
Chatham-Kent	147	4	4	-	155	130	8	20	-	158
Chilliwack	356	68	281	626	1,331	465	86	272	156	979
Cornwall	93	20	4	-	117	60	14	-	-	74
Drummondville	292	42	-	542	876	274	30	-	186	490
Fredericton	391	14	33	141	579	324	16	62	196	598
Granby	309	76	3	202	590	288	68	7	333	696
Grande Prairie	765	132	201	496	1,594	920	148	32	177	1,277
Kamloops	415	78	123	105	721	392	106	57	-	555
Kawartha Lakes	309	4	10	-	323	244	4	19	-	267
Lethbridge	855	68	55	148	1,126	664	60	36	58	818
Medicine Hat	435	74	64	474	1,047	412	70	79	412	973
Nanaimo	508	156	12	73	749	332	82	12	31	457
Norfolk	276	16	31	-	323	232	6	45	-	283
North Bay	91	-	-	-	91	98	2	-	6	106
Prince George	285	4	36	-	325	208	-	-	-	208
Red Deer	928	120	44	418	1,510	826	102	103	12	1,043
Saint-Hyacinthe	83	54	21	112	270	77	58	12	139	286
Saint-Jean-sur-Richelieu	432	8	35	515	990	447	4	20	325	796
Sarnia	237	4	4	-	245	193	6	-	64	263
Sault Ste. Marie	109	4	-	-	113	89	-	-	-	89
Shawinigan	112	4	19	-	135	115	4	17	227	363
Vernon	289	70	61	52	472	276	56	34	15	381
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8,428</b>	<b>1,134</b>	<b>1,084</b>	<b>3,967</b>	<b>14,613</b>	<b>7,655</b>	<b>1,028</b>	<b>857</b>	<b>2,478</b>	<b>12,018</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>75,104</b>	<b>10,751</b>	<b>18,747</b>	<b>62,043</b>	<b>166,645</b>	<b>71,121</b>	<b>9,365</b>	<b>16,444</b>	<b>49,961</b>	<b>146,891</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS  
(CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2007

Table BI-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Table BI-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Table BI-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
DONNÉES DÉSAISONNALISÉES  
ANNUALISÉES (CANADA ET PAR  
PROVINCES)

NOVEMBRE 2007

Tableau BI-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau BI-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau BI-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on 2006 preliminary Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 November 2007 - novembre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	1.5	0.6	1.7	1.8	5.6	16.8	42.9	2.5	2.7	28.4	33.6	13.6	112.5
200602	1.6	0.3	1.7	1.8	5.4	15.7	39.7	2.0	1.8	27.8	31.6	13.7	106.1
200603	1.0	0.2	1.6	1.5	4.3	15.3	33.9	2.1	2.0	24.8	28.9	13.8	96.2
200604	0.7	0.3	1.7	1.6	4.3	15.7	31.3	2.0	1.4	24.9	28.3	13.4	93.0
200605	1.0	0.3	1.5	1.3	4.1	14.9	30.2	2.0	1.9	26.4	30.3	11.9	91.4
200606	1.4	0.3	1.4	1.5	4.6	14.8	33.5	2.0	1.8	23.9	27.7	11.6	92.2
200607	1.1	0.3	1.8	1.4	4.6	14.9	32.8	2.0	1.8	23.3	27.1	12.6	92.0
200608	1.2	0.5	1.2	1.4	4.3	15.7	32.6	1.7	1.9	25.6	29.2	11.9	93.7
200609	1.2	0.1	1.4	1.6	4.3	14.6	34.2	1.7	2.1	25.7	29.5	11.7	94.3
200610	1.0	0.3	1.3	1.3	3.9	15.0	33.4	1.9	2.5	24.0	28.4	12.0	92.7
200611	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	15.5	32.2	2.0	2.2	22.5	26.7	10.7	89.4
200612	1.2	0.3	1.7	1.3	4.5	15.6	30.8	2.3	2.0	21.9	26.2	9.8	86.9
200701	1.2	0.3	1.9	1.5	4.9	14.2	35.6	2.8	2.4	22.1	27.3	9.7	91.7
200702	0.8	0.1	1.1	1.2	3.2	13.7	29.0	1.5	2.4	21.2	25.1	9.6	80.6
200703	1.0	0.3	1.5	1.4	4.2	15.4	29.1	2.1	2.6	21.7	26.4	10.2	85.3
200704	1.4	0.3	1.3	1.1	4.1	15.2	31.4	2.1	3.0	22.6	27.7	10.0	88.4
200705	1.2	0.2	1.2	1.6	4.2	16.1	31.5	2.3	3.1	22.3	27.7	10.8	90.3
200706	1.2	0.3	1.6	1.6	4.7	16.7	31.7	1.9	3.0	23.3	28.2	10.9	92.2
200707	1.6	0.4	1.7	1.7	5.4	16.5	33.9	2.0	3.0	21.8	26.8	10.6	93.2
200708	1.4	0.3	1.7	2.2	5.6	16.4	34.8	2.8	3.0	21.5	27.3	10.3	94.4
200709	1.4	0.4	1.9	1.7	5.4	16.4	32.6	2.3	3.1	20.5	25.9	10.0	90.3
200710	1.3	0.3	1.9	1.6	5.1	14.7	31.2	2.1	2.8	18.7	23.6	10.0	84.6
200711	1.5	0.5	1.8	1.6	5.4	15.6	40.4	2.1	2.6	18.8	23.5	10.8	95.7

Table B1-2 - Tableau B1-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 November 2007 - novembre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	24.8	44.9	0.1	0.9	7.0	8.0	18.0	103.2
200602	1.0	1.2	2.4	0.5	5.1	22.5	34.0	0.3	0.2	14.6	15.1	24.2	100.9
200603	0.1	0.1	4.0	0.2	4.4	30.8	35.6	1.6	0.6	23.0	25.2	24.1	120.1
200604	0.2	0.1	2.3	1.4	4.0	20.2	32.5	1.5	1.2	13.5	16.2	22.5	95.4
200605	0.5	0.1	2.0	0.9	3.5	22.2	40.1	1.0	0.7	15.6	17.3	14.3	97.4
200606	0.3	0.2	0.9	2.7	4.1	22.2	39.1	1.7	1.5	22.2	25.4	19.5	110.3
200607	0.2	0.1	2.4	1.5	4.2	18.8	41.8	0.5	1.8	19.7	22.0	25.0	111.8
200608	0.4	0.5	0.7	1.2	2.8	24.8	29.2	1.4	0.5	12.8	14.7	17.3	88.8
200609	0.5	0.0	1.4	1.6	3.5	21.9	24.6	0.3	1.2	12.0	13.5	17.9	81.4
200610	0.3	0.1	1.4	1.1	2.9	31.1	31.6	4.8	0.8	8.2	13.8	21.7	101.1
200611	0.4	0.0	2.6	1.1	4.1	25.3	31.1	0.4	0.9	26.6	27.9	20.2	108.6
200612	0.2	0.1	1.0	1.1	2.4	24.6	30.3	0.1	0.9	16.2	17.2	20.1	94.6
200701	0.2	0.0	2.9	1.1	4.2	27.1	43.8	3.5	2.3	19.8	25.6	24.8	125.5
200702	1.4	0.2	3.9	0.2	5.7	21.8	22.1	0.0	0.5	13.9	14.4	18.6	82.6
200703	0.2	0.0	0.2	1.9	2.3	24.2	21.7	1.0	0.8	21.3	23.1	21.3	92.6
200704	0.1	0.3	0.5	1.5	2.4	24.8	26.2	0.4	1.5	21.5	23.4	21.0	97.8
200705	0.2	0.1	1.6	1.3	3.2	25.3	38.8	3.6	2.0	16.7	22.3	22.7	112.3
200706	0.4	0.2	1.7	0.9	3.2	30.0	24.8	1.6	3.4	13.9	18.9	23.6	100.5
200707	0.3	0.0	0.9	1.8	3.0	26.0	26.9	1.4	3.1	13.2	17.7	21.5	95.1
200708	0.4	0.1	2.4	1.4	4.3	25.8	28.4	2.4	1.8	18.0	22.2	23.8	104.5
200709	0.6	0.1	2.1	2.0	4.8	45.2	45.5	1.6	1.7	25.8	29.1	29.5	154.1
200710	0.4	0.1	2.0	1.1	3.6	24.7	31.1	2.5	1.2	16.7	20.4	27.3	107.1
200711	0.5	0.4	0.7	1.0	2.6	15.7	29.8	0.9	1.2	13.3	15.4	33.4	96.9

Table B1-3 - Tableau B1-3  
 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 November 2007 - novembre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	1.8	1.9	5.3	4.1	13.1	41.6	87.8	2.6	3.6	35.4	41.6	31.6	215.7
200602	2.6	1.5	4.1	2.3	10.5	38.2	73.7	2.3	2.0	42.4	46.7	37.9	207.0
200603	1.1	0.3	5.6	1.7	8.7	46.1	69.5	3.7	2.6	47.8	54.1	37.9	216.3
200604	0.9	0.4	4.0	3.0	8.3	35.9	63.8	3.5	2.6	38.4	44.5	35.9	188.4
200605	1.5	0.4	3.5	2.2	7.6	37.1	70.3	3.0	2.6	42.0	47.6	26.2	188.8
200606	1.7	0.5	2.3	4.2	8.7	37.0	72.6	3.7	3.3	46.1	53.1	31.1	202.5
200607	1.3	0.4	4.2	2.9	8.8	33.7	74.6	2.5	3.6	43.0	49.1	37.6	203.8
200608	1.6	1.0	1.9	2.6	7.1	40.5	61.8	3.1	2.4	38.4	43.9	29.2	182.5
200609	1.7	0.1	2.8	3.2	7.8	36.5	58.8	2.0	3.3	37.7	43.0	29.6	175.7
200610	1.3	0.4	2.7	2.4	6.8	46.1	65.0	6.7	3.3	32.2	42.2	33.7	193.8
200611	1.5	0.3	4.1	2.5	8.4	40.8	63.3	2.4	3.1	49.1	54.6	30.9	198.0
200612	1.4	0.4	2.7	2.4	6.9	40.2	61.1	2.4	2.9	38.1	43.4	29.9	181.5
200701	1.4	0.3	4.8	2.6	9.1	41.3	79.4	6.3	4.7	41.9	52.9	34.5	217.2
200702	2.2	0.3	5.0	1.4	8.9	35.5	51.1	1.5	2.9	35.1	39.5	28.2	163.2
200703	1.2	0.3	1.7	3.3	6.5	39.6	50.8	3.1	3.4	43.0	49.5	31.5	177.9
200704	1.5	0.6	1.8	2.6	6.5	40.0	57.6	2.5	4.5	44.1	51.1	31.0	186.2
200705	1.4	0.3	2.8	2.9	7.4	41.4	70.3	5.9	5.1	39.0	50.0	33.5	202.6
200706	1.6	0.5	3.3	2.5	7.9	46.7	56.5	3.5	6.4	37.2	47.1	34.5	192.7
200707	1.9	0.4	2.6	3.5	8.4	42.5	60.8	3.4	6.1	35.0	44.5	32.1	188.3
200708	1.8	0.4	4.1	3.6	9.9	42.2	63.2	5.2	4.8	39.5	49.5	34.1	198.9
200709	2.0	0.5	4.0	3.7	10.2	61.6	78.1	3.9	4.8	46.3	55.0	39.5	244.4
200710	1.7	0.4	3.9	2.7	8.7	39.4	62.3	4.6	4.0	35.4	44.0	37.3	191.7
200711	2.0	0.9	2.5	2.6	8.0	31.3	70.2	3.0	3.8	32.1	38.9	44.2	192.6

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS  
(CANADA, PROVINCIAL, CMA,  
AND LARGE CA)

NOVEMBER 2007

Table D1: Apartment Starts and Completions  
by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions  
by Size of Structure (Provincial 10,000+)  
(Available Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure  
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure  
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure  
(CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure  
(Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET  
ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX,  
RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2007

Tableau D1: Appartements mis en chantier  
et achevés selon la taille des immeubles,  
par province  
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier  
et achevés selon la taille des immeubles,  
par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier  
selon la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier  
selon la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon  
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon  
la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
 selon la taille des immeubles, par province  
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
 November 2007 - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	N.S./N.-É.	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Que./Qc	109	326	56	450	4	118	3	173	1	181	-	-	173	1,248
	Ont./Ont.	10	39	8	98	3	75	-	-	-	-	4	1,224	25	1,436
	Man./Man.	-	-	-	-	2	61	-	-	-	-	-	-	2	61
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
	Alta/Alb.	7	27	3	35	1	30	6	468	1	186	-	-	18	746
	B.C./C.-B.	30	55	4	40	5	145	6	411	6	777	2	715	53	2,143
	Canada (50 000+)	171	477	73	648	16	469	15	1,052	8	1,144	6	1,939	289	5,729
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	14	1	20	-	-	-	-	-	-	2	34
	N.B./N.-B.	4	8	2	28	1	29	-	-	-	-	-	-	7	65
	Que./Qc	105	294	48	376	6	149	2	129	1	160	1	206	163	1,314
	Ont./Ont.	24	91	16	168	7	190	-	-	1	108	4	914	52	1,471
	Man./Man.	-	-	1	11	-	-	1	56	-	-	-	-	2	67
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22
	Alta/Alb.	2	9	4	47	1	32	1	91	-	-	-	-	8	179
	B.C./C.-B.	38	72	-	-	8	246	1	95	2	214	-	-	49	627
	Canada (50 000+)	179	486	72	644	25	688	5	371	4	482	5	1,120	290	3,791

Table D3-1 - Tableau D3-1  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 November 2007 - novembre 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	1	4	1	11	1	30	-	-	-	-	-	3	45	
	Edmonton	6	23	-	-	-	-	3	210	1	186	-	10	419	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	1	34	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Montréal	56	167	41	351	3	70	3	173	1	181	-	104	942	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	9	25	7	80	-	-	-	-	-	-	-	16	105	
	Gatineau	5	10	1	6	-	-	-	-	-	-	-	6	16	
	Ottawa	4	15	6	74	-	-	-	-	-	-	-	10	89	
	Peterborough	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	1	30	
	Québec	15	39	10	62	1	48	-	-	-	-	-	26	149	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	5	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	1	20	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24	
	Saskatoon	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	1	40	
	Sherbrooke	7	21	1	7	-	-	-	-	-	-	-	8	28	
	Thunder Bay	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	1	10	
	Toronto	4	16	1	14	1	25	-	-	-	4	1,224	10	1,279	
	Trois-Rivières	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	
	Vancouver	22	39	1	16	1	26	6	411	6	777	2	715	38	1,984
	Victoria	-	-	2	17	2	53	-	-	-	-	-	4	70	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	2	61	-	-	-	-	-	2	61	
CMA Total/Total RMR		151	410	66	582	15	437	12	794	8	1,144	6	1,939	258	5,306
Canada (50 000+)		171	477	73	648	16	469	15	1,052	8	1,144	6	1,939	289	5,729

Table D3-2 - Tableau D3-2  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 November 2007 - novembre 2007

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	12	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	44
	Fredericton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Granby	4	14	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	26
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	2	163	-	-	-	-	2	163
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	Nanaimo	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	95	-	-	-	-	1	95
	Saint-Hyacinthe	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	20	67	7	66	1	32	3	258	-	-	-	-	31	423
	<b>Canada (50 000+)</b>	171	477	73	648	16	469	15	1,052	8	1,144	6	1,939	289	5,729

Table D4-1 - Tableau D4-1  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 November 2007 - novembre 2007

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
		Completions / Achevés													
	Abbotsford	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	Barrie	-	-	7	56	1	37	-	-	-	-	-	-	8	93
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	2	9	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	15
	Edmonton	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	1	108	-	-	1	108
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	23	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	89
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Moncton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Montréal	54	143	32	264	3	72	1	56	1	160	1	206	92	901
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	215	1	215
	Ottawa-Gatineau	8	22	7	64	-	-	-	-	-	-	-	-	15	86
	Gatineau	8	22	4	28	-	-	-	-	-	-	-	-	12	50
	Ottawa	-	-	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	15	39	5	30	1	24	-	-	-	-	-	-	21	93
	Regina	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22
	Saguenay	3	8	-	-	2	53	-	-	-	-	-	-	5	61
	St. Catharines-Niagara	-	-	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22
	Saint John	3	6	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22
	St. John's	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	11	34	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12	40
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	4	54	6	153	-	-	-	-	3	699	13	906
	Trois-Rivières	2	6	2	12	-	-	1	73	-	-	-	-	5	91
	Vancouver	25	45	-	-	6	194	1	95	2	214	-	-	34	548
	Victoria	1	3	-	-	2	52	-	-	-	-	-	-	3	55
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	1	11	-	-	1	56	-	-	-	-	2	67
	<b>CMA Total/Total RMR</b>	166	442	66	584	22	607	4	280	4	482	5	1,120	267	3,515
	<b>Canada (50 000+)</b>	179	486	72	644	25	688	5	371	4	482	5	1,120	290	3,791

Table D4-2 - Tableau D4-2  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 November 2007 - novembre 2007

	Complections / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	7	28	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	34	
Fredericton	1	2	-	-	1	29	-	-	-	-	-	-	2	31	
Granby	2	5	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	17	
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	1	91	-	-	-	1	91	
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	2	24	1	32	-	-	-	-	-	-	3	56	
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	3	9	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	4	21	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	13	44	6	60	3	81	1	91	-	-	-	-	23	276	
<b>Canada (50 000+)</b>	179	486	72	644	25	688	5	371	4	482	5	1,120	290	3,791	

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2007

### **Provincial Centres 50,000+**

Table E1: Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market

### **Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)**

Table E7: Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts  
by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Cumulative Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET  
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ  
(CANADA ET PAR PROVINCE)

NOVEMBRE 2007

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau E1: Logements mis en chantier  
par marché visé et type de logement,  
par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier  
par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés  
par marché visé, par province

### **Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)**

Tableau E7: Logements mis en chantier par  
marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier  
par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés  
par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	153	-	-	-	-	153
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	-	-	-	-	45
	N.S./N.-É.	156	-	-	-	-	156
	N.B./N.-B.	187	6	2	-	-	195
	Que./Qc	1,449	-	-	-	-	1,449
	Ont./Ont.	3,822	1	33	-	-	3,856
	Man./Man.	152	-	4	-	-	156
	Sask./Sask.	208	1	7	-	-	216
	Alta/Alb.	1,499	-	31	-	-	1,530
	B.C./C.-B.	774	28	68	-	-	870
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>8,445</b>	<b>36</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,626</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	31	-	4	-	-	35
	N.B./N.-B.	14	-	9	-	-	23
	Que./Qc	69	-	50	-	-	119
	Ont./Ont.	734	7	304	-	-	1,045
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	51	-	-	51
	Alta/Alb.	6	6	82	-	-	94
	B.C./C.-B.	7	-	433	-	-	440
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>861</b>	<b>13</b>	<b>937</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,811</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	14	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	6	-	-	-	-	6
	Que./Qc	86	408	646	108	-	1,248
	Ont./Ont.	5	61	1,370	-	-	1,436
	Man./Man.	-	-	61	-	-	61
	Sask./Sask.	-	-	40	-	-	40
	Alta/Alb.	-	172	574	-	-	746
	B.C./C.-B.	50	137	1,956	-	-	2,143
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>171</b>	<b>803</b>	<b>4,647</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>5,729</b>

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,142	-	-	-	1,142
	P.E.I./Î.-P.-É.	342	-	-	-	342
	N.S./N.-É.	1,367	12	-	-	1,379
	N.B./N.-B.	1,746	68	10	-	1,824
	Que./Qc	14,850	-	-	-	14,850
	Ont./Ont.	32,067	30	180	-	32,277
	Man./Man.	1,724	8	27	-	1,759
	Sask./Sask.	2,259	1	127	-	2,387
	Alta/Alb.	20,128	13	494	-	20,635
	B.C./C.-B.	8,045	289	926	-	9,260
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>83,670</b>	<b>421</b>	<b>1,764</b>	<b>-</b>	<b>85,855</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	6	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	111	-	22	-	133
	N.B./N.-B.	103	15	12	-	130
	Que./Qc	894	81	646	-	1,621
	Ont./Ont.	7,282	71	2,495	-	9,848
	Man./Man.	-	3	90	-	93
	Sask./Sask.	-	18	542	-	560
	Alta/Alb.	143	78	2,705	-	2,926
	B.C./C.-B.	20	138	3,252	-	3,410
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,573</b>	<b>404</b>	<b>9,770</b>	<b>-</b>	<b>18,747</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	142	-	40	-	182
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	23	12	-	35
	N.S./N.-É.	10	689	298	-	997
	N.B./N.-B.	62	441	80	-	583
	Que./Qc	931	9,155	7,768	809	18,663
	Ont./Ont.	417	2,744	10,925	-	14,086
	Man./Man.	-	792	600	-	1,392
	Sask./Sask.	-	159	500	-	659
	Alta/Alb.	-	454	8,476	-	8,930
	B.C./C.-B.	526	609	15,381	-	16,516
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>2,088</b>	<b>15,066</b>	<b>44,080</b>	<b>809</b>	<b>62,043</b>

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	177	-	-	-	-	177
P.E.I./Î.-P.-É.	45	11	-	-	-	56
N.S./N.-É.	187	14	4	-	-	205
N.B./N.-B.	207	6	11	-	-	224
Que./Qc	1,604	408	696	108	-	2,816
Ont./Ont.	4,561	69	1,707	-	-	6,337
Man./Man.	152	-	69	-	-	221
Sask./Sask.	208	1	98	-	-	307
Alta/Alb.	1,505	178	687	-	-	2,370
B.C./C.-B.	831	165	2,457	-	-	3,453
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,477</b>	<b>852</b>	<b>5,729</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>16,166</b>

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,304	-	46	-	-	1,350
P.E.I./Î.-P.-É.	342	23	12	-	-	377
N.S./N.-É.	1,488	701	320	-	-	2,509
N.B./N.-B.	1,911	524	102	-	-	2,537
Que./Qc	16,675	9,236	8,414	809	-	35,134
Ont./Ont.	39,766	2,845	13,600	-	-	56,211
Man./Man.	1,724	803	717	-	-	3,244
Sask./Sask.	2,259	178	1,169	-	-	3,606
Alta/Alb.	20,271	545	11,675	-	-	32,491
B.C./C.-B.	8,591	1,036	19,559	-	-	29,186
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>94,331</b>	<b>15,891</b>	<b>55,614</b>	<b>809</b>	<b>-</b>	<b>166,645</b>

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	135	-	-	-	-	135
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	-	-	-	-	36
	N.S./N.-É.	139	1	-	-	-	140
	N.B./N.-B.	133	11	-	-	-	144
	Que./Qc	1,280	-	-	-	-	1,280
	Ont./Ont.	3,308	3	23	-	-	3,334
	Man./Man.	150	-	12	-	-	162
	Sask./Sask.	196	-	7	-	-	203
	Alta/Alb.	1,921	2	35	-	-	1,958
	B.C./C.-B.	726	23	105	-	-	854
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,024</b>	<b>40</b>	<b>182</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,246</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	19	-	12	-	-	31
	Que./Qc	84	3	67	-	-	154
	Ont./Ont.	636	19	249	-	-	904
	Man./Man.	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	55	-	-	55
	Alta/Alb.	12	26	153	-	-	191
	B.C./C.-B.	-	86	429	-	-	515
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>774</b>	<b>134</b>	<b>975</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,883</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	34	-	-	-	34
	N.B./N.-B.	8	28	29	-	-	65
	Que./Qc	108	502	429	275	-	1,314
	Ont./Ont.	4	393	1,074	-	-	1,471
	Man./Man.	-	11	56	-	-	67
	Sask./Sask.	-	-	22	-	-	22
	Alta/Alb.	-	-	179	-	-	179
	B.C./C.-B.	64	36	527	-	-	627
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>196</b>	<b>1,004</b>	<b>2,316</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>3,791</b>

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	964	-	-	-	-	964
	P.E.I./Î.-P.-É.	298	-	-	-	-	298
	N.S./N.-É.	1,114	4	-	-	-	1,118
	N.B./N.-B.	1,351	93	10	-	-	1,454
	Que./Qc	14,221	-	-	-	-	14,221
	Ont./Ont.	29,513	55	258	-	-	29,826
	Man./Man.	1,620	-	47	-	-	1,667
	Sask./Sask.	1,517	-	59	-	-	1,576
	Alta/Alb.	19,897	13	433	-	-	20,343
	B.C./C.-B.	7,844	242	933	-	-	9,019
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>78,339</b>	<b>407</b>	<b>1,740</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80,486</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	15	-	5	-	-	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	120	6	-	-	-	126
	N.B./N.-B.	180	21	22	-	-	223
	Que./Qc	742	50	494	-	-	1,286
	Ont./Ont.	6,458	215	2,357	-	-	9,030
	Man./Man.	-	15	72	-	-	87
	Sask./Sask.	14	7	304	-	-	325
	Alta/Alb.	66	139	1,630	-	-	1,835
	B.C./C.-B.	3	126	3,383	-	-	3,512
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,598</b>	<b>579</b>	<b>8,267</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16,444</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	152	10	32	-	-	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	77	36	-	-	113
	N.S./N.-É.	-	452	221	-	-	673
	N.B./N.-B.	64	514	107	-	-	685
	Que./Qc	942	8,215	8,948	1,288	-	19,393
	Ont./Ont.	10	2,685	9,121	-	-	11,816
	Man./Man.	-	439	128	-	-	567
	Sask./Sask.	-	12	243	-	-	255
	Alta/Alb.	1	430	4,384	-	-	4,815
	B.C./C.-B.	431	677	10,342	-	-	11,450
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,600</b>	<b>13,511</b>	<b>33,562</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>49,961</b>

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	147	-	-	-	-	147
P.E.I./Î.-P.-É.	36	-	-	-	-	36
N.S./N.-É.	162	35	-	-	-	197
N.B./N.-B.	160	39	41	-	-	240
Que./Qc	1,472	505	496	275	-	2,748
Ont./Ont.	3,948	415	1,346	-	-	5,709
Man./Man.	150	11	78	-	-	239
Sask./Sask.	196	-	84	-	-	280
Alta/Alb.	1,933	28	367	-	-	2,328
B.C./C.-B.	790	145	1,061	-	-	1,996
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,994</b>	<b>1,178</b>	<b>3,473</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>13,920</b>

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,131	10	37	-	-	1,178
P.E.I./Î.-P.-É.	298	77	36	-	-	411
N.S./N.-É.	1,234	462	221	-	-	1,917
N.B./N.-B.	1,595	628	139	-	-	2,362
Que./Qc	15,905	8,265	9,442	1,288	-	34,900
Ont./Ont.	35,981	2,955	11,736	-	-	50,672
Man./Man.	1,620	454	247	-	-	2,321
Sask./Sask.	1,531	19	606	-	-	2,156
Alta/Alb.	19,964	582	6,447	-	-	26,993
B.C./C.-B.	8,278	1,045	14,658	-	-	23,981
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>87,537</b>	<b>14,497</b>	<b>43,569</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>146,891</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CMA AND LARGE CA)

NOVEMBER 2007

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market  
(CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market  
(Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts  
by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts  
by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions  
by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions  
by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions  
by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions  
by Intended Market (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET  
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET  
GRANDES AR)

NOVEMBRE 2007

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier  
par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier  
par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé  
(RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé  
(grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé (grandes AR)

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table F1-1 - Tableau F1-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	-	-	-	43
	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Brantford	62	-	-	-	-	62
	Calgary	705	-	4	-	-	709
	Edmonton	585	-	27	-	-	612
	Greater Sudbury	56	-	-	-	-	56
	Guelph	57	-	-	-	-	57
	Halifax	129	-	-	-	-	129
	Hamilton	163	-	-	-	-	163
	Kelowna	75	3	9	-	-	87
	Kingston	131	-	-	-	-	131
	Kitchener	129	-	-	-	-	129
	London	147	1	14	-	-	162
	Moncton	114	3	2	-	-	119
	Montréal	839	-	-	-	-	839
	Oshawa	156	-	-	-	-	156
	Ottawa-Gatineau	539	-	-	-	-	539
	Gatineau	139	-	-	-	-	139
	Ottawa	400	-	-	-	-	400
	Peterborough	26	-	2	-	-	28
	Québec	175	-	-	-	-	175
	Regina	100	1	7	-	-	108
	Saguenay	39	-	-	-	-	39
	St. Catharines- Niagara	55	-	-	-	-	55
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	153	-	-	-	-	153
	Saskatoon	108	-	-	-	-	108
	Sherbrooke	57	-	-	-	-	57
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,148	-	15	-	-	2,163
	Trois-Rivières	45	-	-	-	-	45
	Vancouver	424	-	24	-	-	448
	Victoria	71	3	19	-	-	93
	Windsor	44	-	-	-	-	44
	Winnipeg	152	-	4	-	-	156
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>7,645</b>	<b>11</b>	<b>127</b>			<b>7,783</b>

Table F1-2 - Tableau F1-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	19	-	19
	Calgary	-	-	22	-	22
	Edmonton	-	-	60	-	60
	Greater Sudbury	-	4	-	-	4
	Guelph	15	-	-	-	15
	Halifax	31	-	4	-	35
	Hamilton	15	-	15	-	30
	Kelowna	-	-	19	-	19
	Kingston	6	-	-	-	6
	Kitchener	68	3	13	-	84
	London	-	-	23	-	23
	Moncton	3	-	-	-	3
	Montréal	39	-	32	-	71
	Oshawa	62	-	51	-	113
	Ottawa-Gatineau	280	-	-	-	280
	Gatineau	-	-	-	-	-
	Ottawa	280	-	-	-	280
	Peterborough	-	-	21	-	21
	Québec	20	-	-	-	20
	Regina	-	-	39	-	39
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	8	-	14	-	22
	Saint John	6	-	-	-	6
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	12	-	12
	Sherbrooke	6	-	4	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	275	-	134	-	409
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	7	-	329	-	336
	Victoria	-	-	11	-	11
	Windsor	-	-	4	-	4
	Winnipeg	-	-	4	-	4
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	841	7	830	-	1,678

Table F1-3 - Tableau F1-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	45	-	-	45
	Edmonton	-	77	342	-	-	419
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	14	-	-	-	14
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	34	-	-	34
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	8	-	-	8
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	46	276	560	60	-	942
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	10	21	74	-	-	105
	Gatineau	10	6	-	-	-	16
	Ottawa	-	15	74	-	-	89
	Peterborough	-	-	30	-	-	30
	Québec	14	28	59	48	-	149
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	12	-	-	-	16
	St. Catharines-Niagara	-	-	20	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	-	-	40	-	-	40
	Sherbrooke	6	18	4	-	-	28
	Thunder Bay	-	10	-	-	-	10
	Toronto	5	36	1,238	-	-	1,279
	Trois-Rivières	2	8	-	-	-	10
	Vancouver	34	130	1,820	-	-	1,984
	Victoria	-	-	70	-	-	70
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	61	-	-	61
<b>CMA Total</b>		<b>163</b>	<b>630</b>	<b>4,405</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>5,306</b>
<b>Total RMR</b>							

Table F1-4 - Tableau F1-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	59	-	-	-	-	59
	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Brantford	62	-	19	-	-	81
	Calgary	705	-	71	-	-	776
	Edmonton	585	77	429	-	-	1,091
	Greater Sudbury	56	4	-	-	-	60
	Guelph	72	-	-	-	-	72
	Halifax	160	14	4	-	-	178
	Hamilton	178	-	15	-	-	193
	Kelowna	75	3	62	-	-	140
	Kingston	137	-	-	-	-	137
	Kitchener	197	3	21	-	-	221
	London	147	1	37	-	-	185
	Moncton	119	3	2	-	-	124
	Montréal	924	276	592	60	-	1,852
	Oshawa	218	-	51	-	-	269
	Ottawa-Gatineau	829	21	74	-	-	924
	Gatineau	149	6	-	-	-	155
	Ottawa	680	15	74	-	-	769
	Peterborough	26	-	53	-	-	79
	Québec	209	28	59	48	-	344
	Regina	100	1	46	-	-	147
	Saguenay	43	12	-	-	-	55
	St. Catharines-Niagara	63	-	34	-	-	97
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	177	-	-	-	-	177
	Saskatoon	108	-	52	-	-	160
	Sherbrooke	69	18	8	-	-	95
	Thunder Bay	21	10	-	-	-	31
	Toronto	2,428	36	1,387	-	-	3,851
	Trois-Rivières	47	8	-	-	-	55
	Vancouver	465	130	2,173	-	-	2,768
	Victoria	71	3	100	-	-	174
	Windsor	44	-	4	-	-	48
	Winnipeg	152	-	69	-	-	221
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,649</b>	<b>648</b>	<b>5,362</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>14,767</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	38	-	-	-	-	38
	Cape Breton	27	-	-	-	-	27
	Charlottetown	45	-	-	-	-	45
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	24	-	3	-	-	27
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	51	-	-	-	-	51
	Fredericton	29	3	-	-	-	32
	Granby	47	-	-	-	-	47
	Grande Prairie	45	-	-	-	-	45
	Kamloops	37	-	7	-	-	44
	Kawartha Lakes	34	-	2	-	-	36
	Lethbridge	67	-	-	-	-	67
	Medicine Hat	40	-	-	-	-	40
	Nanaimo	56	22	-	-	-	78
	Norfolk	49	-	-	-	-	49
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	19	-	-	-	-	19
	Red Deer	57	-	-	-	-	57
	Saint-Hyacinthe	16	-	-	-	-	16
	Saint-Jean-sur- Richelieu	22	-	-	-	-	22
	Sarnia	31	-	-	-	-	31
	Sault Ste. Marie	11	-	-	-	-	11
	Shawinigan	19	-	-	-	-	19
	Vernon	25	-	6	-	-	31
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>800</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>843</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>8,445</b>	<b>36</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,626</b>

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	24	-	24
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	5	-	9	-	14
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	30	-	30
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
	Lethbridge	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	6	-	-	6
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	10	-	10
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	5	-	9
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	9	-	9
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	20	-	20
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		20	6	107	-	133
<b>Canada (50 000+)</b>		861	13	937	-	1,811

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	42	-	-	-	44
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	18	8	-	-	26
	Grande Prairie	-	-	163	-	-	163
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	24	-	-	24
	Nanaimo	-	7	-	-	-	7
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	95	-	-	-	95
	Saint-Hyacinthe	2	-	-	-	-	2
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	15	-	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	32	-	-	32
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		8	173	242	-	-	423
<b>Canada (50 000+)</b>		171	803	4,647	108	-	5,729

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	38	-	-	-	-	38
Cape Breton	27	-	-	-	-	27
Charlottetown	45	11	-	-	-	56
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	24	-	27	-	-	51
Cornwall	9	-	-	-	-	9
Drummondville	53	42	-	-	-	95
Fredericton	38	3	9	-	-	50
Granby	47	18	8	-	-	73
Grande Prairie	45	-	163	-	-	208
Kamloops	37	-	37	-	-	74
Kawartha Lakes	39	-	2	-	-	41
Lethbridge	73	-	-	-	-	73
Medicine Hat	40	6	24	-	-	70
Nanaimo	56	29	-	-	-	85
Norfolk	49	-	10	-	-	59
North Bay	-	-	-	-	-	-
Prince George	19	-	-	-	-	19
Red Deer	57	95	-	-	-	152
Saint-Hyacinthe	22	-	5	-	-	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	-	24	-	-	46
Sarnia	31	-	-	-	-	31
Sault Ste. Marie	11	-	-	-	-	11
Shawinigan	19	-	-	-	-	19
Vernon	25	-	58	-	-	83
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>828</b>	<b>204</b>	<b>367</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,399</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,477</b>	<b>852</b>	<b>5,729</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>16,166</b>

Table F3-1 - Tableau F3-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	461	-	41	-	-	502
	Barrie	707	-	-	-	-	707
	Brantford	442	-	-	-	-	442
	Calgary	8,296	-	51	-	-	8,347
	Edmonton	8,507	13	391	-	-	8,911
	Greater Sudbury	498	2	-	-	-	500
	Guelph	600	-	-	-	-	600
	Halifax	1,201	12	-	-	-	1,213
	Hamilton	1,754	-	2	-	-	1,756
	Kelowna	966	39	114	-	-	1,119
	Kingston	558	-	-	-	-	558
	Kitchener	1,257	-	-	-	-	1,257
	London	1,761	20	99	-	-	1,880
	Moncton	955	34	10	-	-	999
	Montréal	8,315	-	-	-	-	8,315
	Oshawa	1,652	-	-	-	-	1,652
	Ottawa-Gatineau	4,359	8	-	-	-	4,367
	Gatineau	1,349	-	-	-	-	1,349
	Ottawa	3,010	8	-	-	-	3,018
	Peterborough	300	-	2	-	-	302
	Québec	2,265	-	-	-	-	2,265
	Regina	829	1	61	-	-	891
	Saguenay	351	-	-	-	-	351
	St. Catharines- Niagara	762	-	2	-	-	764
	Saint John	420	-	-	-	-	420
	St. John's	1,142	-	-	-	-	1,142
	Saskatoon	1,430	-	66	-	-	1,496
	Sherbrooke	650	-	-	-	-	650
	Thunder Bay	173	-	-	-	-	173
	Toronto	16,531	-	72	-	-	16,603
	Trois-Rivières	508	-	-	-	-	508
	Vancouver	4,142	7	343	-	-	4,492
	Victoria	790	22	106	-	-	918
	Windsor	433	-	1	-	-	434
	Winnipeg	1,724	8	27	-	-	1,759
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>74,739</b>	<b>166</b>	<b>1,388</b>			<b>76,293</b>

Table F3-2 - Tableau F3-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	103	-	103
	Barrie	122	-	5	-	127
	Brantford	21	-	66	-	87
	Calgary	30	-	1,238	-	1,268
	Edmonton	49	25	1,220	-	1,294
	Greater Sudbury	-	4	33	-	37
	Guelph	229	-	26	-	255
	Halifax	111	-	22	-	133
	Hamilton	401	-	459	-	860
	Kelowna	-	-	203	-	203
	Kingston	57	3	-	-	60
	Kitchener	464	33	60	-	557
	London	19	8	234	-	261
	Moncton	30	-	-	-	30
	Montréal	391	54	516	-	961
	Oshawa	164	-	121	-	285
	Ottawa-Gatineau	1,875	24	165	-	2,064
	Gatineau	189	24	66	-	279
	Ottawa	1,686	-	99	-	1,785
	Peterborough	47	-	57	-	104
	Québec	159	3	11	-	173
	Regina	-	-	200	-	200
	Saguenay	9	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	125	11	71	-	207
	Saint John	64	-	3	-	67
	St. John's	20	-	6	-	26
	Saskatoon	-	18	342	-	360
	Sherbrooke	22	-	16	-	38
	Thunder Bay	-	4	20	-	24
	Toronto	3,853	4	1,163	-	5,020
	Trois-Rivières	83	-	-	-	83
	Vancouver	16	126	2,291	-	2,433
	Victoria	-	-	158	-	158
	Windsor	21	-	62	-	83
	Winnipeg	-	3	90	-	93
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	8,382	320	8,961	-	17,663

Table F3-3 - Tableau F3-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	214	-	216	-	-	430
	Barrie	56	-	37	-	-	93
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	20	3,269	-	-	3,289
	Edmonton	-	327	3,778	-	-	4,105
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	34	-	-	34
	Halifax	10	661	298	-	-	969
	Hamilton	-	139	88	-	-	227
	Kelowna	-	30	1,312	-	-	1,342
	Kingston	-	179	-	-	-	179
	Kitchener	8	633	112	-	-	753
	London	2	793	43	-	-	838
	Moncton	16	236	40	-	-	292
	Montréal	521	5,189	6,302	556	-	12,568
	Oshawa	-	146	131	-	-	277
	Ottawa-Gatineau	82	800	1,301	22	-	2,205
	Gatineau	58	602	265	22	-	947
	Ottawa	24	198	1,036	-	-	1,258
	Peterborough	-	-	30	-	-	30
	Québec	216	1,517	701	127	-	2,561
	Regina	-	47	239	-	-	286
	Saguenay	40	175	24	56	-	295
	St. Catharines-Niagara	-	4	77	-	-	81
	Saint John	12	138	-	-	-	150
	St. John's	142	-	40	-	-	182
	Saskatoon	-	112	261	-	-	373
	Sherbrooke	54	343	98	24	-	519
	Thunder Bay	-	10	-	-	-	10
	Toronto	327	634	9,291	-	-	10,252
	Trois-Rivières	10	376	16	-	-	402
	Vancouver	312	479	11,839	-	-	12,630
	Victoria	-	-	1,258	-	-	1,258
	Windsor	-	8	46	-	-	54
	Winnipeg	-	792	600	-	-	1,392
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>2,022</b>	<b>13,788</b>	<b>41,481</b>	<b>785</b>	<b>-</b>	<b>58,076</b>

Table F3-4 - Tableau F3-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	675	-	360	-	-	1,035
	Barrie	885	-	42	-	-	927
	Brantford	463	-	66	-	-	529
	Calgary	8,326	20	4,558	-	-	12,904
	Edmonton	8,556	365	5,389	-	-	14,310
	Greater Sudbury	498	6	33	-	-	537
	Guelph	829	-	60	-	-	889
	Halifax	1,322	673	320	-	-	2,315
	Hamilton	2,155	139	549	-	-	2,843
	Kelowna	966	69	1,629	-	-	2,664
	Kingston	615	182	-	-	-	797
	Kitchener	1,729	666	172	-	-	2,567
	London	1,782	821	376	-	-	2,979
	Moncton	1,001	270	50	-	-	1,321
	Montréal	9,227	5,243	6,818	556	-	21,844
	Oshawa	1,816	146	252	-	-	2,214
	Ottawa-Gatineau	6,316	832	1,466	22	-	8,636
	Gatineau	1,596	626	331	22	-	2,575
	Ottawa	4,720	206	1,135	-	-	6,061
	Peterborough	347	-	89	-	-	436
	Québec	2,640	1,520	712	127	-	4,999
	Regina	829	48	500	-	-	1,377
	Saguenay	400	175	24	56	-	655
	St. Catharines-Niagara	887	15	150	-	-	1,052
	Saint John	496	138	3	-	-	637
	St. John's	1,304	-	46	-	-	1,350
	Saskatoon	1,430	130	669	-	-	2,229
	Sherbrooke	726	343	114	24	-	1,207
	Thunder Bay	173	14	20	-	-	207
	Toronto	20,711	638	10,526	-	-	31,875
	Trois-Rivières	601	376	16	-	-	993
	Vancouver	4,470	612	14,473	-	-	19,555
	Victoria	790	22	1,522	-	-	2,334
	Windsor	454	8	109	-	-	571
	Winnipeg	1,724	803	717	-	-	3,244
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>85,143</b>	<b>14,274</b>	<b>51,830</b>	<b>785</b>	<b>-</b>	<b>152,032</b>

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	317	-	-	-	-	317
	Cape Breton	166	-	-	-	-	166
	Charlottetown	342	-	-	-	-	342
	Chatham-Kent	151	-	-	-	-	151
	Chilliwack	317	-	107	-	-	424
	Cornwall	113	-	-	-	-	113
	Drummondville	334	-	-	-	-	334
	Fredericton	371	34	-	-	-	405
	Granby	385	-	-	-	-	385
	Grande Prairie	897	-	-	-	-	897
	Kamloops	354	46	93	-	-	493
	Kawartha Lakes	311	-	2	-	-	313
	Lethbridge	909	-	14	-	-	923
	Medicine Hat	483	-	26	-	-	509
	Nanaimo	492	171	1	-	-	664
	Norfolk	292	-	-	-	-	292
	North Bay	91	-	-	-	-	91
	Prince George	288	1	-	-	-	289
	Red Deer	1,036	-	12	-	-	1,048
	Saint-Hyacinthe	137	-	-	-	-	137
	Saint-Jean-sur- Richelieu	440	-	-	-	-	440
	Sarnia	241	-	-	-	-	241
	Sault Ste. Marie	113	-	-	-	-	113
	Shawinigan	116	-	-	-	-	116
	Vernon	235	3	121	-	-	359
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>8,931</b>	<b>255</b>	<b>376</b>	-	-	<b>9,562</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>83,670</b>	<b>421</b>	<b>1,764</b>	-	-	<b>85,855</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	39	4	-	-	43	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4	
	Chilliwack	-	-	281	-	281	
	Cornwall	4	-	-	-	4	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	9	15	9	-	33	
	Granby	3	-	-	-	3	
	Grande Prairie	58	3	140	-	201	
	Kamloops	-	-	123	-	123	
	Kawartha Lakes	10	-	-	-	10	
	Lethbridge	6	-	49	-	55	
	Medicine Hat	-	18	46	-	64	
	Nanaimo	4	4	4	-	12	
	Norfolk	12	-	19	-	31	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	8	28	-	36	
	Red Deer	-	32	12	-	44	
	Saint-Hyacinthe	16	-	5	-	21	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	32	-	35	
	Sarnia	4	-	-	-	4	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	19	-	-	-	19	
	Vernon	-	-	61	-	61	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>191</b>	<b>84</b>	<b>809</b>	<b>-</b>		<b>1,084</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>8,573</b>	<b>404</b>	<b>9,770</b>	<b>-</b>		<b>18,747</b>

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	28	-	-	-	28
	Charlottetown	-	23	12	-	-	35
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	626	-	-	626
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	538	-	-	-	542
	Fredericton	34	67	40	-	-	141
	Granby	12	73	117	-	-	202
	Grande Prairie	-	-	496	-	-	496
	Kamloops	-	48	57	-	-	105
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	12	136	-	-	148
	Medicine Hat	-	-	474	-	-	474
	Nanaimo	-	52	21	-	-	73
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	95	323	-	-	418
	Saint-Hyacinthe	8	64	40	-	-	112
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	278	205	24	-	515
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	52	-	-	52
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		66	1,278	2,599	24	-	3,967
<b>Canada (50 000+)</b>		2,088	15,066	44,080	809	-	62,043

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	356	4	-	-	-	360
Cape Breton	166	28	-	-	-	194
Charlottetown	342	23	12	-	-	377
Chatham-Kent	155	-	-	-	-	155
Chilliwack	317	-	1,014	-	-	1,331
Cornwall	117	-	-	-	-	117
Drummondville	338	538	-	-	-	876
Fredericton	414	116	49	-	-	579
Granby	400	73	117	-	-	590
Grande Prairie	955	3	636	-	-	1,594
Kamloops	354	94	273	-	-	721
Kawartha Lakes	321	-	2	-	-	323
Lethbridge	915	12	199	-	-	1,126
Medicine Hat	483	18	546	-	-	1,047
Nanaimo	496	227	26	-	-	749
Norfolk	304	-	19	-	-	323
North Bay	91	-	-	-	-	91
Prince George	288	9	28	-	-	325
Red Deer	1,036	127	347	-	-	1,510
Saint-Hyacinthe	161	64	45	-	-	270
Saint-Jean-sur-Richelieu	451	278	237	24	-	990
Sarnia	245	-	-	-	-	245
Sault Ste. Marie	113	-	-	-	-	113
Shawinigan	135	-	-	-	-	135
Vernon	235	3	234	-	-	472
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>9,188</b>	<b>1,617</b>	<b>3,784</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>14,613</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>94,331</b>	<b>15,891</b>	<b>55,614</b>	<b>809</b>	<b>-</b>	<b>166,645</b>

Table F5-1 - Tableau F5-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	31	-	14	-	-	45
	Barrie	85	-	-	-	-	85
	Brantford	23	-	-	-	-	23
	Calgary	868	-	9	-	-	877
	Edmonton	800	2	22	-	-	824
	Greater Sudbury	47	-	-	-	-	47
	Guelph	47	-	-	-	-	47
	Halifax	112	1	-	-	-	113
	Hamilton	205	-	-	-	-	205
	Kelowna	64	2	7	-	-	73
	Kingston	103	-	-	-	-	103
	Kitchener	108	-	-	-	-	108
	London	177	3	13	-	-	193
	Moncton	53	7	-	-	-	60
	Montréal	707	-	-	-	-	707
	Oshawa	164	-	-	-	-	164
	Ottawa-Gatineau	534	-	-	-	-	534
	Gatineau	146	-	-	-	-	146
	Ottawa	388	-	-	-	-	388
	Peterborough	40	-	1	-	-	41
	Québec	200	-	-	-	-	200
	Regina	112	-	7	-	-	119
	Saguenay	35	-	-	-	-	35
	St. Catharines- Niagara	74	-	-	-	-	74
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	135	-	-	-	-	135
	Saskatoon	84	-	-	-	-	84
	Sherbrooke	24	-	-	-	-	24
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	1,630	-	9	-	-	1,639
	Trois-Rivières	43	-	-	-	-	43
	Vancouver	445	1	60	-	-	506
	Victoria	49	2	4	-	-	55
	Windsor	52	-	-	-	-	52
	Winnipeg	150	-	12	-	-	162
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>7,256</b>	<b>18</b>	<b>158</b>			<b>7,432</b>

Table F5-2 - Tableau F5-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	12	-	12
	Barrie	28	-	-	-	28
	Brantford	12	-	12	-	24
	Calgary	8	-	63	-	71
	Edmonton	-	-	82	-	82
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	23	-	-	-	23
	Halifax	23	-	-	-	23
	Hamilton	41	6	27	-	74
	Kelowna	-	-	9	-	9
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	31	13	12	-	56
	London	4	-	14	-	18
	Moncton	3	-	-	-	3
	Montréal	44	-	61	-	105
	Oshawa	5	-	6	-	11
	Ottawa-Gatineau	197	-	12	-	209
	Gatineau	36	-	6	-	42
	Ottawa	161	-	6	-	167
	Peterborough	8	-	-	-	8
	Québec	4	3	-	-	7
	Regina	-	-	22	-	22
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	10	-	-	-	10
	Saint John	16	-	-	-	16
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	33	-	33
	Sherbrooke	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	313	-	159	-	472
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	86	326	-	412
	Victoria	-	-	53	-	53
	Windsor	-	-	3	-	3
	Winnipeg	-	-	10	-	10
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	<b>770</b>	<b>108</b>	<b>916</b>		<b>1,794</b>

Table F5-3 - Tableau F5-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	24	-	-	-	-	24
	Barrie	-	-	93	-	-	93
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	15	-	-	15
	Edmonton	-	-	17	-	-	17
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	14	-	-	-	14
	Hamilton	-	108	-	-	-	108
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	5	80	-	-	89
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	-	12	-	-	-	12
	Montréal	62	287	322	230	-	901
	Oshawa	-	-	215	-	-	215
	Ottawa-Gatineau	8	22	56	-	-	86
	Gatineau	8	22	20	-	-	50
	Ottawa	-	-	36	-	-	36
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	14	37	24	-	93
	Regina	-	-	22	-	-	22
	Saguenay	4	36	-	21	-	61
	St. Catharines-Niagara	-	-	22	-	-	22
	Saint John	6	16	-	-	-	22
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	10	10	20	-	-	40
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	278	628	-	-	906
	Trois-Rivières	2	89	-	-	-	91
	Vancouver	40	5	503	-	-	548
	Victoria	-	31	24	-	-	55
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	11	56	-	-	67
<b>CMA Total</b>		<b>190</b>	<b>940</b>	<b>2,110</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>3,515</b>

Table F5-4 - Tableau F5-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	55	-	26	-	-	81
	Barrie	113	-	93	-	-	206
	Brantford	35	-	12	-	-	47
	Calgary	876	-	87	-	-	963
	Edmonton	800	2	121	-	-	923
	Greater Sudbury	47	-	-	-	-	47
	Guelph	70	-	-	-	-	70
	Halifax	135	15	-	-	-	150
	Hamilton	246	114	27	-	-	387
	Kelowna	64	2	16	-	-	82
	Kingston	103	-	-	-	-	103
	Kitchener	143	18	92	-	-	253
	London	181	5	27	-	-	213
	Moncton	56	19	-	-	-	75
	Montréal	813	287	383	230	-	1,713
	Oshawa	169	-	221	-	-	390
	Ottawa-Gatineau	739	22	68	-	-	829
	Gatineau	190	22	26	-	-	238
	Ottawa	549	-	42	-	-	591
	Peterborough	48	-	1	-	-	49
	Québec	222	17	37	24	-	300
	Regina	112	-	51	-	-	163
	Saguenay	39	36	-	21	-	96
	St. Catharines-Niagara	84	-	22	-	-	106
	Saint John	66	16	-	-	-	82
	St. John's	147	-	-	-	-	147
	Saskatoon	84	-	33	-	-	117
	Sherbrooke	34	10	20	-	-	64
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	1,943	278	796	-	-	3,017
	Trois-Rivières	45	89	-	-	-	134
	Vancouver	485	92	889	-	-	1,466
	Victoria	49	33	81	-	-	163
	Windsor	52	-	3	-	-	55
	Winnipeg	150	11	78	-	-	239
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,216</b>	<b>1,066</b>	<b>3,184</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>12,741</b>

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	44	-	-	-	44	
	Cape Breton	27	-	-	-	27	
	Charlottetown	36	-	-	-	36	
	Chatham-Kent	6	-	-	-	6	
	Chilliwack	22	-	2	-	24	
	Cornwall	8	-	-	-	8	
	Drummondville	16	-	-	-	16	
	Fredericton	36	4	-	-	40	
	Granby	41	-	-	-	41	
	Grande Prairie	46	-	-	-	46	
	Kamloops	18	-	5	-	23	
	Kawartha Lakes	21	-	-	-	21	
	Lethbridge	44	-	-	-	44	
	Medicine Hat	28	-	2	-	30	
	Nanaimo	57	18	2	-	77	
	Norfolk	23	-	-	-	23	
	North Bay	7	-	-	-	7	
	Prince George	33	-	-	-	33	
	Red Deer	135	-	2	-	137	
	Saint-Hyacinthe	17	-	-	-	17	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	38	-	-	-	38	
	Sarnia	29	-	-	-	29	
	Sault Ste. Marie	16	-	-	-	16	
	Shawinigan	13	-	-	-	13	
	Vernon	7	-	11	-	18	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>768</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>-</b>		<b>814</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>8,024</b>	<b>40</b>	<b>182</b>	<b>-</b>		<b>8,246</b>

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	29	-	29
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	12	-	12
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	10	-	10
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	22	8	-	34
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>89</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>774</b>	<b>134</b>	<b>975</b>	<b>-</b>	<b>1,883</b>

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	20	-	-	-	20
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	34	-	-	-	34
	Fredericton	2	-	29	-	-	31
	Granby	2	3	12	-	-	17
	Grande Prairie	-	-	91	-	-	91
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	56	-	-	56
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	7	12	-	-	21
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	6	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>6</b>	<b>64</b>	<b>206</b>			<b>276</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>196</b>	<b>1,004</b>	<b>2,316</b>	<b>275</b>		<b>3,791</b>

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	44	-	-	-	-	44
Cape Breton	27	20	-	-	-	47
Charlottetown	36	-	-	-	-	36
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	22	-	31	-	-	53
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	16	34	-	-	-	50
Fredericton	38	4	41	-	-	83
Granby	43	3	12	-	-	58
Grande Prairie	46	-	91	-	-	137
Kamloops	18	-	5	-	-	23
Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
Lethbridge	44	-	-	-	-	44
Medicine Hat	28	4	58	-	-	90
Nanaimo	57	18	2	-	-	77
Norfolk	23	-	10	-	-	33
North Bay	7	-	-	-	-	7
Prince George	33	-	-	-	-	33
Red Deer	139	22	10	-	-	171
Saint-Hyacinthe	19	7	12	-	-	38
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	-	6	-	-	44
Sarnia	29	-	-	-	-	29
Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
Shawinigan	13	-	-	-	-	13
Vernon	7	-	11	-	-	18
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>778</b>	<b>112</b>	<b>289</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,179</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,994</b>	<b>1,178</b>	<b>3,473</b>	<b>275</b>	<b>-</b>	<b>13,920</b>

Table F7-1 - Tableau F7-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	345	-	31	-	-	376
	Barrie	798	-	-	-	-	798
	Brantford	313	-	4	-	-	317
	Calgary	9,030	-	117	-	-	9,147
	Edmonton	7,743	13	238	-	-	7,994
	Greater Sudbury	426	-	-	-	-	426
	Guelph	511	2	-	-	-	513
	Halifax	982	4	-	-	-	986
	Hamilton	1,693	12	13	-	-	1,718
	Kelowna	853	64	117	-	-	1,034
	Kingston	466	1	-	-	-	467
	Kitchener	1,080	-	-	-	-	1,080
	London	1,712	28	118	-	-	1,858
	Moncton	726	56	8	-	-	790
	Montréal	7,891	-	-	-	-	7,891
	Oshawa	1,735	1	-	-	-	1,736
	Ottawa-Gatineau	3,955	8	2	-	-	3,965
	Gatineau	1,411	-	-	-	-	1,411
	Ottawa	2,544	8	2	-	-	2,554
	Peterborough	281	-	4	-	-	285
	Québec	2,208	-	-	-	-	2,208
	Regina	579	-	39	-	-	618
	Saguenay	291	-	-	-	-	291
	St. Catharines- Niagara	767	3	1	-	-	771
	Saint John	324	-	-	-	-	324
	St. John's	964	-	-	-	-	964
	Saskatoon	938	-	20	-	-	958
	Sherbrooke	558	-	-	-	-	558
	Thunder Bay	131	-	-	-	-	131
	Toronto	15,294	-	113	-	-	15,407
	Trois-Rivières	497	-	-	-	-	497
	Vancouver	4,463	8	300	-	-	4,771
	Victoria	728	23	84	-	-	835
	Windsor	422	-	-	-	-	422
	Winnipeg	1,620	-	47	-	-	1,667
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>70,324</b>	<b>223</b>	<b>1,256</b>			<b>71,803</b>

Table F7-2 - Tableau F7-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	101	-	101
	Barrie	47	-	9	-	56
	Brantford	12	-	61	-	73
	Calgary	8	-	945	-	953
	Edmonton	31	61	540	-	632
	Greater Sudbury	-	4	-	-	4
	Guelph	266	8	12	-	286
	Halifax	120	6	-	-	126
	Hamilton	495	30	386	-	911
	Kelowna	-	-	193	-	193
	Kingston	62	3	-	-	65
	Kitchener	397	30	75	-	502
	London	13	17	280	-	310
	Moncton	85	-	-	-	85
	Montréal	305	23	426	-	754
	Oshawa	183	-	92	-	275
	Ottawa-Gatineau	1,489	97	65	-	1,651
	Gatineau	164	18	24	-	206
	Ottawa	1,325	79	41	-	1,445
	Peterborough	38	20	40	-	98
	Québec	165	3	8	-	176
	Regina	14	3	164	-	181
	Saguenay	-	6	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	129	14	33	-	176
	Saint John	73	3	-	-	76
	St. John's	15	-	5	-	20
	Saskatoon	-	4	140	-	144
	Sherbrooke	12	-	12	-	24
	Thunder Bay	-	4	4	-	8
	Toronto	3,416	-	1,249	-	4,665
	Trois-Rivières	64	-	-	-	64
	Vancouver	3	126	2,550	-	2,679
	Victoria	-	-	164	-	164
	Windsor	29	-	13	-	42
	Winnipeg	-	15	72	-	87
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	<b>7,471</b>	<b>477</b>	<b>7,639</b>	<b>-</b>	<b>15,587</b>

Table F7-3 - Tableau F7-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	213	24	429	-	-	666
	Barrie	-	62	93	-	-	155
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	1	87	1,871	-	-	1,959
	Edmonton	-	203	1,994	-	-	2,197
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	424	221	-	-	645
	Hamilton	-	179	214	-	-	393
	Kelowna	-	25	666	-	-	691
	Kingston	-	161	-	-	-	161
	Kitchener	6	654	201	-	-	861
	London	-	842	-	-	-	842
	Moncton	20	311	-	-	-	331
	Montréal	524	5,268	7,402	1,120	-	14,314
	Oshawa	-	-	449	-	-	449
	Ottawa-Gatineau	84	431	1,384	12	-	1,911
	Gatineau	82	372	270	12	-	736
	Ottawa	2	59	1,114	-	-	1,175
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	226	639	721	111	-	1,697
	Regina	-	12	46	-	-	58
	Saguenay	18	105	29	21	-	173
	St. Catharines-Niagara	-	84	22	-	-	106
	Saint John	18	128	12	-	-	158
	St. John's	152	10	32	-	-	194
	Saskatoon	-	-	197	-	-	197
	Sherbrooke	58	701	109	24	-	892
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30
	Toronto	2	633	6,878	-	-	7,513
	Trois-Rivières	10	345	16	-	-	371
	Vancouver	218	525	8,289	-	-	9,032
	Victoria	-	59	800	-	-	859
	Windsor	-	8	-	-	-	8
	Winnipeg	-	439	128	-	-	567
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>1,550</b>	<b>12,362</b>	<b>32,283</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>47,483</b>

Table F7-4 - Tableau F7-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	558	24	561	-	-	1,143
	Barrie	845	62	102	-	-	1,009
	Brantford	325	3	65	-	-	393
	Calgary	9,039	87	2,933	-	-	12,059
	Edmonton	7,774	277	2,772	-	-	10,823
	Greater Sudbury	426	4	-	-	-	430
	Guelph	777	10	62	-	-	849
	Halifax	1,102	434	221	-	-	1,757
	Hamilton	2,188	221	613	-	-	3,022
	Kelowna	853	89	976	-	-	1,918
	Kingston	528	165	-	-	-	693
	Kitchener	1,483	684	276	-	-	2,443
	London	1,725	887	398	-	-	3,010
	Moncton	831	367	8	-	-	1,206
	Montréal	8,720	5,291	7,828	1,120	-	22,959
	Oshawa	1,918	1	541	-	-	2,460
	Ottawa-Gatineau	5,528	536	1,451	12	-	7,527
	Gatineau	1,657	390	294	12	-	2,353
	Ottawa	3,871	146	1,157	-	-	5,174
	Peterborough	319	20	44	-	-	383
	Québec	2,599	642	729	111	-	4,081
	Regina	593	15	249	-	-	857
	Saguenay	309	111	29	21	-	470
	St. Catharines-Niagara	896	101	56	-	-	1,053
	Saint John	415	131	12	-	-	558
	St. John's	1,131	10	37	-	-	1,178
	Saskatoon	938	4	357	-	-	1,299
	Sherbrooke	628	701	121	24	-	1,474
	Thunder Bay	131	4	34	-	-	169
	Toronto	18,712	633	8,240	-	-	27,585
	Trois-Rivières	571	345	16	-	-	932
	Vancouver	4,684	659	11,139	-	-	16,482
	Victoria	728	82	1,048	-	-	1,858
	Windsor	451	8	13	-	-	472
	Winnipeg	1,620	454	247	-	-	2,321
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>79,345</b>	<b>13,062</b>	<b>41,178</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>134,873</b>

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Bellefontaine	257	-	-	-	-	257
	Cape Breton	132	-	-	-	-	132
	Charlottetown	298	-	-	-	-	298
	Chatham-Kent	138	-	-	-	-	138
	Chilliwack	370	-	181	-	-	551
	Cornwall	74	-	-	-	-	74
	Drummondville	304	-	-	-	-	304
	Fredericton	301	37	2	-	-	340
	Granby	356	-	-	-	-	356
	Grande Prairie	1,066	-	2	-	-	1,068
	Kamloops	333	46	119	-	-	498
	Kawartha Lakes	245	-	3	-	-	248
	Lethbridge	710	-	14	-	-	724
	Medicine Hat	440	-	42	-	-	482
	Nanaimo	313	96	5	-	-	414
	Norfolk	238	-	-	-	-	238
	North Bay	100	-	-	-	-	100
	Prince George	206	2	-	-	-	208
	Red Deer	908	-	20	-	-	928
	Saint-Hyacinthe	135	-	-	-	-	135
	Saint-Jean-sur- Richelieu	451	-	-	-	-	451
	Sarnia	199	-	-	-	-	199
	Sault Ste. Marie	89	-	-	-	-	89
	Shawinigan	119	-	-	-	-	119
	Vernon	233	3	96	-	-	332
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>8,015</b>	<b>184</b>	<b>484</b>	-	-	<b>8,683</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>78,339</b>	<b>407</b>	<b>1,740</b>	-	-	<b>80,486</b>

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	30	-	-	-	-	30
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	8	-	12	-	-	20
	Chilliwack	-	-	272	-	-	272
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	22	18	22	-	-	62
	Granby	3	-	4	-	-	7
	Grande Prairie	3	3	26	-	-	32
	Kamloops	-	-	57	-	-	57
	Kawartha Lakes	-	6	13	-	-	19
	Lethbridge	-	-	36	-	-	36
	Medicine Hat	-	20	59	-	-	79
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	Norfolk	8	-	37	-	-	45
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	24	55	24	-	-	103
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	20	-	-	20
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	17	-	-	-	-	17
	Vernon	-	-	34	-	-	34
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>127</b>	<b>102</b>	<b>628</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>857</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,598</b>	<b>579</b>	<b>8,267</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16,444</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	28	-	-	-	28
	Charlottetown	-	77	36	-	-	113
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	29	127	-	-	156
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	159	25	-	-	186
	Fredericton	26	75	95	-	-	196
	Granby	8	107	218	-	-	333
	Grande Prairie	-	-	177	-	-	177
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	58	-	-	58
	Medicine Hat	-	140	272	-	-	412
	Nanaimo	-	-	31	-	-	31
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	6
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	6	85	48	-	-	139
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	207	110	-	-	325
	Sarnia	-	-	64	-	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	227	-	-	-	227
	Vernon	-	15	-	-	-	15
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		50	1,149	1,279	-	-	2,478
<b>Canada (50 000+)</b>		1,600	13,511	33,562	1,288	-	49,961

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - November 2007 - janvier - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	287	-	-	-	-	287
Cape Breton	132	28	-	-	-	160
Charlottetown	298	77	36	-	-	411
Chatham-Kent	146	-	12	-	-	158
Chilliwack	370	29	580	-	-	979
Cornwall	74	-	-	-	-	74
Drummondville	306	159	25	-	-	490
Fredericton	349	130	119	-	-	598
Granby	367	107	222	-	-	696
Grande Prairie	1,069	3	205	-	-	1,277
Kamloops	333	46	176	-	-	555
Kawartha Lakes	245	6	16	-	-	267
Lethbridge	710	-	108	-	-	818
Medicine Hat	440	160	373	-	-	973
Nanaimo	313	96	48	-	-	457
Norfolk	246	-	37	-	-	283
North Bay	100	-	6	-	-	106
Prince George	206	2	-	-	-	208
Red Deer	932	55	56	-	-	1,043
Saint-Hyacinthe	153	85	48	-	-	286
Saint-Jean-sur-Richelieu	459	207	130	-	-	796
Sarnia	199	-	64	-	-	263
Sault Ste. Marie	89	-	-	-	-	89
Shawinigan	136	227	-	-	-	363
Vernon	233	18	130	-	-	381
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8,192</b>	<b>1,435</b>	<b>2,391</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,018</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>87,537</b>	<b>14,497</b>	<b>43,569</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>146,891</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2007

## **Centres 50,000+**

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

## **Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)**

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by Region

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2007

## **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

## **Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)**

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les villes par région

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	1	-	1	1
	Bay Bulls T	2	13	-	10	14
	Conception Bay South T	22	190	18	162	124
	Flatrock T	2	6	1	11	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	10	-	12	9
	Mount Pearl CY	3	34	4	32	17
	Paradise T	25	287	43	297	165
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	6	56	4	53	60
	Pouch Cove T	1	18	6	14	6
	St John's CY	99	653	60	522	487
	Torbay T	17	77	11	57	60
	Witless Bay T	-	5	-	7	5
<b>Total</b>		177	1,350	147	1,178	959
Province	<b>Total</b>	177	1,350	147	1,178	959

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	1	-	1
	Charlottetown CY	24	160	11	211
	Clyde River Com	-	3	1	3
	Cornwall T	3	23	-	31
	Lot 31	1	6	1	6
	Lot 33	-	2	1	2
	Lot 34	5	17	-	7
	Lot 35	2	15	-	10
	Lot 36	1	5	-	4
	Lot 48	5	14	1	19
	Lot 49	-	7	-	6
	Lot 65	4	13	4	13
	Meadowbank Com	-	2	-	-
	Miltonvale Park Com	-	2	-	2
	Stratford T	11	104	17	91
Province	Union Road Com	-	1	-	2
	Warren Grove Com	-	2	-	3
	Winsloe South Com	-	-	-	-
	<b>Total</b>	56	377	36	411
Province	<b>Total</b>	56	377	36	411
					147

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	178	2,315	150	1,757	2,646
	<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>2,315</b>	<b>150</b>	<b>1,757</b>	<b>2,646</b>
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	27	194	47	160	50
	<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>194</b>	<b>47</b>	<b>160</b>	<b>50</b>
Province	<b>Total</b>	<b>205</b>	<b>2,509</b>	<b>197</b>	<b>1,917</b>	<b>2,696</b>

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	2	18	1	26	12
	Dieppe C	48	381	7	435	297
	Dorchester Par	1	1	-	-	1
	Dorchester VL	1	1	-	2	1
	Elgin Par	2	7	2	4	3
	Hillsborough Par	-	7	2	6	2
	Hillsborough VL	2	5	1	2	3
	Memramcook VL	4	25	1	16	19
	Moncton C	48	563	39	536	359
	Moncton Par	5	56	12	52	38
	Riverview T	7	237	7	116	183
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	4	20	3	11	15
	<b>Total</b>	<b>124</b>	<b>1,321</b>	<b>75</b>	<b>1,206</b>	<b>933</b>
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	4	29	2	8	26
	Greenwich Par	1	4	1	2	3
	Hampton Par	2	14	-	8	9
	Hampton T	4	32	1	23	31
	Kingston Par	1	14	1	9	8
	Lepreau Par	-	3	-	-	3
	Musquash Par	1	2	-	1	3
	Petersville Par	-	3	-	-	4
	Quispamsis TV	13	154	22	149	56
	Rothesay Par	-	-	-	3	-
	Rothesay TV	5	34	1	30	24
	Saint John CY	17	326	53	311	215
	Saint Martins Par	-	5	-	3	7
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	15	1	8	8
	Upham Par	-	-	-	2	-
	Westfield Par	1	2	-	1	5
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>637</b>	<b>82</b>	<b>558</b>	<b>402</b>

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	22	5	18	8
	Douglas Par	-	16	3	19	3
	Fredericton CY	43	386	63	433	214
	Kingsclear Par	-	44	3	40	19
	Lincoln Par	1	60	5	49	19
	Maugerville Par	1	9	-	5	7
	New Maryland Par	-	8	-	7	6
	New Maryland VL	1	2	-	-	2
	Saint Mary's Par	1	32	4	27	18
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>579</b>	<b>83</b>	<b>598</b>	<b>296</b>
Province	<b>Total</b>	224	2,537	240	2,362	1,631
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	662	6,773	620	5,868	5,433

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	12	140	20	121	57
	Chelsea MÉ	5	29	1	26	19
	Denholm M	-	-	-	6	-
	Gatineau V	98	2,176	193	1,916	1,164
	L'Ange-Gardien M	6	39	4	70	21
	La Pêche MÉ	5	40	4	58	25
	Pontiac MÉ	1	29	5	49	10
	Val-Des-Monts MÉ	28	122	11	107	70
	<b>Total</b>	<b>155</b>	<b>2,575</b>	<b>238</b>	<b>2,353</b>	<b>1,366</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	4	-	1	5
	Beaconsfield V	7	100	2	19	96
	Côte Saint-Luc V	-	19	-	11	11
	Dollard Des Ormeaux V	27	123	34	69	67
	Dorval C	-	32	2	37	4
	Hampstead V	3	6	1	6	5
	Kirkland V	-	6	-	8	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	12	-	2	44
	Montréal V	343	6,115	403	7,231	5,938
	Montréal-Est V	-	-	-	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	28	-
	Pointe-Claire V	-	166	11	199	157
	Sainte-Anne de Bellevue V	1	4	-	7	1
	Senneville VL	-	-	-	1	-
	Westmount V	-	5	2	3	5
	<b>Total</b>	<b>382</b>	<b>6,592</b>	<b>455</b>	<b>7,641</b>	<b>6,338</b>

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	37	1	10	33
	Beloeil V	23	178	15	146	84
	Boucherville V	19	157	5	181	72
	Brossard V	75	908	46	1,190	438
	Candiac V	45	334	34	277	167
	Carignan V	5	80	12	88	29
	Châteauguay V	79	444	11	260	294
	Chambly V	15	237	22	262	79
	Delson V	6	52	1	55	9
	Léry V	-	3	1	7	-
	La Prairie V	9	92	-	102	52
	Longueuil V	33	548	90	1,087	301
	McMasterville MÉ	7	54	4	36	27
	Mercier V	4	61	7	59	20
	Mont-Saint-Hilaire V	11	462	27	224	344
	Otterburn Park V	-	27	-	29	6
	Richelieu V	5	16	1	64	6
	Saint-Amable MÉ	18	175	14	186	55
	Saint-Basile-le-Grand V	4	41	7	34	18
	Saint-Bruno de Montarville V	14	260	13	121	212
	Saint-Constant V	24	194	21	160	75
	Saint-Isidore P	-	4	-	5	3
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	11	1	13	2
	Saint-Mathieu MÉ	-	6	-	3	4
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	13	80	7	69	35
	Saint-Philippe PE	-	20	-	20	6
	Sainte-Catherine V	7	40	-	56	8
	Sainte-Julie V	4	96	14	71	53
	Varennes V	1	6	-	7	2
	Verchères M	3	36	4	32	9
<b>Total</b>		427	4,659	358	4,854	2,443

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	206	657	19	508
	Bois-des-Filion V	16	131	9	190
	Boisbriand V	-	21	1	18
	Charlemagne V	4	55	4	48
	Deux-Montagnes V	2	35	2	24
	Gore CT	3	23	3	32
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	4	67	-	65
	L'Assomption V	25	311	3	301
	Laval V	189	2,843	321	2,658
	Lavaltrie V	6	131	2	154
	Lorraine V	1	12	2	9
	Mascouche V	69	668	39	729
	Mirabel V	79	519	62	495
	Oka MÉ	11	22	-	25
	Pointe-Calumet M	2	49	8	49
	Repentigny V	37	636	39	895
	Rosemère V	2	22	-	21
	Saint-Colomban PE	19	236	23	221
	Saint-Eustache V	18	273	16	389
	Saint-Jérôme V	80	769	65	687
	Saint-Joseph-du-Lac PE	1	71	6	46
	Saint-Placide MÉ	-	6	1	7
	Saint-Sulpice PE	-	5	-	4
	Sainte-Anne-des-Plaines V	9	55	12	81
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	51	471	37	411
	Sainte-Thérèse V	14	155	-	233
	Terrebonne V	83	920	83	887
	<b>Total</b>	931	9,163	757	9,187
					5,595

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	4	47	3	42	28
	Hudson V	2	14	-	9	10
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	42	14	55	13
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	2	59	15	80	33
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	87	11	63	59
	Pincourt V	37	367	37	263	148
	Pointe-des-Cascades VL	-	27	-	27	8
	Saint-Lazare PE	14	197	11	182	66
	Saint-Zotique VL	13	118	12	73	93
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	15	-	23	3
	Total	112	1,430	143	1,277	651
Montréal CMA/RMR	Total	1,852	21,844	1,713	22,959	15,027

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	5	82	7	70	28
	Château-Richer V	2	36	4	30	10
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	18	2	15	11
	Lévis V	129	892	78	1,076	314
	L'Ancienne-Lorette V	-	90	-	39	71
	L'Ange-Gardien PE	18	79	1	45	48
	Lac-Beauport MÉ	-	47	5	49	24
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	-	1	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	129	3,151	154	2,170	1,853
	Saint-Augustin de Desmaures V	16	98	6	138	29
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	1	-	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	4	33	1	32	14
	Saint-Henri MÉ	7	51	2	66	18
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	-	2	1
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	18	4	27	1
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	3	-	2	1
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	4	-	2	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	6	59	10	45	22
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	7	120	6	99	27
	Sainte-Famille PE	-	3	2	4	-
	Sainte-Pétronille VL	-	3	-	2	1
	Shannon M	4	85	8	85	17
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	13	124	10	80	73
	<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>4,999</b>	<b>300</b>	<b>4,081</b>	<b>2,565</b>

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	10	2	7	4
	Saguenay V	48	600	91	426	323
	Saint-Fulgence MÉ	-	4	1	4	1
	Saint-Honoré MÉ	6	41	2	33	14
	<b>Total</b>	55	655	96	470	342
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	14	-	11	3
	Compton MÉ	2	12	-	7	6
	Hatley CT	6	20	-	5	18
	Magog V	15	238	12	280	76
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	41	-	19	25
	Sherbrooke V	69	880	52	1,148	245
	Stoke MÉ	-	2	-	4	1
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	95	1,207	64	1,474	374
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	101	4	99	35
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	6	36	8	37	-
	Trois-Rivières V	45	856	122	796	225
	<b>Total</b>	55	993	134	932	260

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	90	824	48	440	561
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	5	33	1	33	14
	Saint-Lucien PE	-	9	-	6	6
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	10	1	11	2
	<b>Total</b>	95	876	50	490	583
Granby CA/AR	Bromont V	19	196	14	253	66
	Granby CT	1	12	2	23	1
	Granby V	52	369	40	406	107
	Saint-Alphonse P	1	13	2	14	6
	<b>Total</b>	73	590	58	696	180
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	20	-	14	6
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	27	250	38	271	57
	Saint-Simon P	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	27	270	38	286	63
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	46	990	44	796	416
	<b>Total</b>	46	990	44	796	416

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	1	13	1	19
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-
	Shawinigan V	18	122	12	344
	<b>Total</b>	19	135	13	363
Province	<b>Total</b>	2,816	35,134	2,748	34,900
					21,192

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	33	601	185	754	236
	Innisfil T	16	222	12	145	185
	Springwater TP	4	104	9	110	11
	<b>Total</b>	53	927	206	1,009	432
Brantford CMA/RMR	Brant CY	17	155	13	97	95
	Brantford CY	64	374	34	296	233
	<b>Total</b>	81	529	47	393	328
	Greater Sudbury C	60	537	47	430	279
Guelph CMA/RMR	<b>Total</b>	60	537	47	430	279
	Guelph CY	63	751	65	774	395
	Guelph/Eramosa TP	9	138	5	75	80
	<b>Total</b>	72	889	70	849	475
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	45	983	202	1,095	782
	Grimsby T	12	185	29	89	118
	Hamilton C	136	1,675	156	1,838	1,519
	<b>Total</b>	193	2,843	387	3,022	2,419
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	1	6	-	6	4
	Kingston CY	120	649	82	543	606
	Loyalist TP	-	48	-	80	23
	South Frontenac TP	16	94	21	64	62
	<b>Total</b>	137	797	103	693	695
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	3	328	22	572	301
	Kitchener CY	139	1,509	179	1,223	883
	North Dumfries TP	3	12	-	13	10
	Waterloo CY	51	484	25	455	233
	Woolwich TP	25	234	27	180	112
	<b>Total</b>	221	2,567	253	2,443	1,539

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	5	-	3	4
	Central Elgin MU	2	46	2	31	33
	London CY	129	2,392	141	2,445	2,121
	Middlesex Centre TP	11	72	15	116	32
	Southwold TP	-	10	-	5	8
	St Thomas CY	31	333	34	300	105
	Strathroy-Caradoc Tp	9	83	14	76	108
	Thames Centre MU	3	38	7	34	22
	<b>Total</b>	185	2,979	213	3,010	2,433
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	44	549	41	794	525
	Oshawa CY	102	716	71	824	590
	Whitby T	123	949	278	842	843
	<b>Total</b>	269	2,214	390	2,460	1,958
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	21	142	17	130	78
	Ottawa C	733	5,792	559	4,955	4,927
	Russell TP	15	127	15	89	68
	<b>Total</b>	769	6,061	591	5,174	5,073
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	4	38	4	26	28
	Douro-Dummer TP	4	22	-	31	27
	Otonabee-South Monaghan TP	-	23	4	14	17
	Peterborough CY	66	306	35	275	265
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	5	47	6	37	38
	<b>Total</b>	79	436	49	383	375

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	11	141	10	140	89
	Lincoln T	4	94	13	98	37
	Niagara Falls CY	31	266	18	178	246
	Niagara-on-the-Lake T	3	110	29	139	84
	Pelham T	4	99	3	55	92
	Port Colborne CY	2	19	2	25	14
	St Catharines CY	33	183	19	257	136
	Thorold CY	2	39	4	32	33
	Wainfleet TP	-	15	2	15	14
	Welland CY	7	86	6	114	98
<b>Total</b>		<b>97</b>	<b>1,052</b>	<b>106</b>	<b>1,053</b>	<b>843</b>
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	2	-	2	-
	Gillies TP	-	1	-	-	1
	Neebing MU	-	1	-	6	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	5	23	4	16	20
	Shuniah TP	-	10	-	5	13
	Thunder Bay CY	26	170	7	140	125
	<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>169</b>	<b>159</b>

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	1,463	8,655	854	6,245	25,907
	<b>Total</b>	<b>1,463</b>	<b>8,655</b>	<b>854</b>	<b>6,245</b>	<b>25,907</b>
Toronto York	Aurora T	48	313	94	311	309
	East Gwillimbury T	11	158	29	145	81
	Georgina T	30	145	8	107	110
	King TP	5	21	-	16	25
	Markham T	263	3,620	169	2,327	2,880
	Newmarket T	49	468	60	273	341
	Richmond Hill T	107	1,114	353	1,533	839
	Vaughan CY	417	3,667	289	3,941	2,890
	Whitchurch-Stouffville T	72	1,118	93	997	545
	<b>Total</b>	<b>1,002</b>	<b>10,624</b>	<b>1,095</b>	<b>9,650</b>	<b>8,020</b>
Toronto Peel	Brampton CY	577	5,069	382	4,035	4,562
	Caledon T	32	85	4	106	109
	Mississauga CY	257	2,312	205	2,270	4,430
	<b>Total</b>	<b>866</b>	<b>7,466</b>	<b>591</b>	<b>6,411</b>	<b>9,101</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	149	947	116	1,577	794
	Bradford West Gwillimbury T	18	229	25	151	178
	Halton Hills T	10	315	37	263	267
	Milton T	130	1,616	102	1,437	889
	Mono T	5	58	4	25	48
	New Tecumseth T	14	158	10	201	191
	Oakville T	129	1,381	154	1,246	1,363
	Orangeville T	3	58	10	61	21
	Pickering CY	34	173	10	138	136
	Uxbridge TP	28	195	9	180	160
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>520</b>	<b>5,130</b>	<b>477</b>	<b>5,279</b>	<b>4,047</b>
	<b>Total</b>	<b>3,851</b>	<b>31,875</b>	<b>3,017</b>	<b>27,585</b>	<b>47,075</b>

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	52	7	44	58
	Lakeshore T	15	125	17	138	65
	LaSalle T	5	119	9	56	98
	Tecumseh T	2	17	1	5	14
	Windsor CY	21	258	21	229	271
	<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>571</b>	<b>55</b>	<b>472</b>	<b>506</b>
Belleville CA/AR	Belleville C	19	194	18	139	125
	Quinte West C	19	166	26	148	64
	<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>360</b>	<b>44</b>	<b>287</b>	<b>189</b>
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	2	155	6	158	100
	<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>155</b>	<b>6</b>	<b>158</b>	<b>100</b>
Cornwall CA/AR	Cornwall C	7	75	5	44	73
	South Stormont TP	2	42	3	30	25
	<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>74</b>	<b>98</b>
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	41	323	21	267	318
	<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>323</b>	<b>21</b>	<b>267</b>	<b>318</b>
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	59	323	33	283	208
	<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>323</b>	<b>33</b>	<b>283</b>	<b>208</b>
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	6	-	3	5
	Callander MU	-	19	-	12	20
	East Ferris TP	-	13	-	12	9
	North Bay CY	-	53	7	79	162
	<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>7</b>	<b>106</b>	<b>196</b>

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	
		2007	2007	2007	2007	2007	
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	2	-	1	2	
	Sarnia CY	28	191	24	211	96	
	St. Clair TP	2	52	5	51	29	
	<b>Total</b>	31	245	29	263	127	
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	4	-	1	3	
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	2	-	6	1	
	Prince TP	-	2	-	1	1	
	Sault Ste Marie CY	11	105	16	81	73	
	<b>Total</b>	11	113	16	89	78	
Province	<b>Total</b>	6,337	56,211	5,709	50,672	65,903	

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	8	44	3	27
	Headingley RM	1	70	7	61
	MacDonald RM	9	44	4	25
	Ritchot RM	2	47	3	43
	Rosser RM	1	3	-	-
	Springfield RM	4	104	10	85
	St Clements RM	37	128	13	51
	St Francois Xavier RM	1	5	-	5
	Tache RM	12	71	4	71
	West St Paul RM	3	50	2	55
Winnipeg CY		143	2,678	193	1,898
<b>Total</b>		221	3,244	239	2,321
Province	<b>Total</b>	221	3,244	239	2,321
					2,602

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Regina CMA/RMR	Balgonia T	-	26	6	15	22
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	9	1	3	11
	Disley VL	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	2	17	-	22	22
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	6	1	2	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	9	-	10	13
	Lumsden T	2	7	-	6	10
	Pense No 160 RM	-	1	-	2	1
	Pense VL	-	3	-	2	3
	Pilot Butte T	2	2	-	-	2
	Regina Beach T	1	7	-	-	10
	Regina CY	128	1,211	147	752	1,046
	Sherwood No 159 RM	-	4	-	-	8
	White City T	11	75	8	43	68
	<b>Total</b>	<b>147</b>	<b>1,377</b>	<b>163</b>	<b>857</b>	<b>1,223</b>

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-
	Asquith T	2	3	-	1
	Blucher NO 343 RM	-	13	-	8
	Bradwell VL	-	8	-	-
	Clavet VL	-	1	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-
	Colonsay T	-	4	-	-
	Corman Park No 344 RM	9	69	7	56
	Dalmeny T	-	20	1	9
	Delisle T	1	8	-	6
	Dundurn No 314 RM	2	17	5	14
	Dundurn T	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-
	Langham T	1	15	1	8
	Martensville T	38	279	17	141
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	2	17	-	14
	Saskatoon CY	96	1,577	70	893
	Shields RV	-	1	1	4
	Thode RV	-	-	-	1
	Vanscoy No 345 RM	2	20	2	7
	Vanscoy VL	-	3	-	2
	Warman T	7	174	13	135
	<b>Total</b>	160	2,229	117	1,299
Province	<b>Total</b>	307	3,606	280	2,156
					3,266

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	113	1,310	111	1,353
	Beiseker VL	-	1	-	2
	Calgary CY	582	10,513	755	9,470
	Chestermere T	25	297	28	520
	Cochrane T	19	257	24	277
	Crossfield T	2	25	3	54
	Irricana VL	1	10	-	7
	Rocky View No 44 MD	34	491	42	376
	<b>Total</b>	<b>776</b>	<b>12,904</b>	<b>963</b>	<b>12,059</b>
					<b>15,172</b>

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	6	-	5
	Bruderheim T	-	18	-	11
	Edmonton CY	718	8,663	514	6,529
	Fort Saskatchewan CY	25	459	22	301
	Gibbons T	9	42	1	35
	Kapasiwin SV	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1
	Legal T	-	22	-	11
	Morinville T	48	207	19	163
	Parkland County CM	31	355	27	279
	Point Alison SV	-	-	-	-
	Redwater T	-	21	3	21
	Seba Beach SV	-	3	-	2
	Spring Lake VL	1	6	-	8
	Spruce Grove CY	15	844	47	569
	St Albert CY	22	426	56	586
	Stony Plain T	87	476	32	300
	Strathcona County SM	29	1,161	84	966
	Sturgeon County MD	41	242	11	151
	Wabamun VL	-	-	-	-
	<b>Total</b>	1,026	12,951	816	9,938
					15,389

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton South	Beaumont T	27	546	57	392	514
	Calmar T	3	5	2	9	3
	Devon T	10	45	7	26	40
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	20	644	41	353	596
	Leduc County CM	5	103	-	97	84
	New Sarepta VL	-	6	-	2	6
	Sundance Beach SV	-	1	-	1	-
	Thorsby VL	-	5	-	5	4
	Warburg VL	-	4	-	-	4
<b>Total</b>		<b>65</b>	<b>1,359</b>	<b>107</b>	<b>885</b>	<b>1,251</b>
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	1,091	14,310	923	10,823	16,640

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	1	19	2	23	13
	Grande Prairie CY	206	1,506	127	1,205	1,353
	Sexsmith T	1	69	8	49	41
	<b>Total</b>	<b>208</b>	<b>1,594</b>	<b>137</b>	<b>1,277</b>	<b>1,407</b>
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	24	70	7	51	65
	Coalhurst T	3	18	-	9	9
	Lethbridge County CM	5	53	10	28	40
	Lethbridge CY	30	943	26	717	695
	Nobleford VL	8	36	1	11	25
	Picture Butte T	3	6	-	2	4
	<b>Total</b>	<b>73</b>	<b>1,126</b>	<b>44</b>	<b>818</b>	<b>838</b>
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	7	111	8	115	58
	Medicine Hat CY	62	894	76	785	616
	Redcliff T	1	42	6	73	25
	<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>1,047</b>	<b>90</b>	<b>973</b>	<b>699</b>
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	152	1,510	171	1,043	1,155
	<b>Total</b>	<b>152</b>	<b>1,510</b>	<b>171</b>	<b>1,043</b>	<b>1,155</b>
Province	<b>Total</b>	<b>2,370</b>	<b>32,491</b>	<b>2,328</b>	<b>26,993</b>	<b>35,911</b>
Prairies	<b>Total</b>	<b>2,898</b>	<b>39,341</b>	<b>2,847</b>	<b>31,470</b>	<b>41,779</b>

\*Grande Praire CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Praire AR n'inclus pas Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	49	849	72	884	856
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	-	1
	Mission DM	10	185	9	259	127
	<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>1,035</b>	<b>81</b>	<b>1,143</b>	<b>984</b>
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	57	949	23	374	945
	Central Okanagan RDA	9	29	2	47	27
	Kelowna CY	68	1,373	40	1,215	2,391
	Lake Country DM	5	272	14	220	387
	Peachland DM	1	41	3	62	79
	<b>Total</b>	<b>140</b>	<b>2,664</b>	<b>82</b>	<b>1,918</b>	<b>3,829</b>

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Greater Vancouver	Anmore VL	-	16	-	29	22
	Belcarra VL	-	1	-	1	3
	Bowen Island IM	-	14	-	10	44
	Burnaby CY	32	2,160	137	2,017	2,814
	Coquitlam CY	142	485	83	433	1,054
	Delta DM	11	103	18	146	88
	Greater Vancouver A RDA	73	469	147	646	492
	Lions Bay VL	2	3	1	1	4
	New Westminster CY	6	715	122	746	1,246
	North Vancouver CY	5	735	2	257	1,154
	North Vancouver DM	10	98	4	122	99
	Port Coquitlam CY	31	719	2	143	804
	Port Moody CY	100	1,048	32	470	1,151
	Richmond CY	282	1,875	248	1,774	2,205
	Surrey CY	1,159	4,488	303	3,288	4,493
	Vancouver CY	791	3,873	139	4,026	6,364
Vancouver Other	West Vancouver DM	11	150	11	266	232
	White Rock CY	10	308	6	174	300
	<b>Total</b>	2,665	17,260	1,255	14,549	22,569
	Langley CY	1	133	40	258	129
	Langley DM	56	1,166	115	844	1,116
Vancouver CMA/RMR	Maple Ridge DM	38	721	38	565	1,019
	Pitt Meadows DM	8	275	18	266	420
	<b>Total</b>	103	2,295	211	1,933	2,684
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	2,768	19,555	1,466	16,482	25,253

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	November novembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	36	1	53	33
	Central Saanich DM	4	50	3	38	76
	Colwood CY	8	232	3	124	173
	Esquimalt DM	-	10	-	22	167
	Highlands DM	1	14	-	11	16
	Langford CY	14	586	68	619	698
	Metchosin DM	-	15	3	15	14
	North Saanich DM	4	33	10	69	48
	Oak Bay DM	5	12	-	10	19
	Saanich DM	66	338	49	372	568
	Sidney T	14	63	1	95	63
	Sooke DM	17	136	14	102	98
	Victoria CY	36	667	9	305	1,178
Chilliwack CA/AR	View Royal T	3	142	2	23	145
	<b>Total</b>	<b>174</b>	<b>2,334</b>	<b>163</b>	<b>1,858</b>	<b>3,296</b>
	Chilliwack CY	51	1,326	53	979	1,192
	Fraser Valley D RDA	-	1	-	-	7
	Fraser Valley E RDA	-	4	-	-	10
	<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>1,331</b>	<b>53</b>	<b>979</b>	<b>1,209</b>

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

November 2007 - novembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre	January - November janvier - novembre	November novembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Chase VL	2	25	-	16	16
	Kamloops CY	57	657	23	497	556
	Logan Lake DM	-	5	-	4	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	15	22	-	13	19
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	12	-	25	11
	<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>721</b>	<b>23</b>	<b>555</b>	<b>603</b>
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	7	1	5	7
	Nanaimo A RDA	7	43	19	36	21
	Nanaimo C RDA	4	27	1	21	25
	Nanaimo CY	74	672	56	395	908
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>749</b>	<b>77</b>	<b>457</b>	<b>962</b>
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	26	1	3	46
	Fraser-Fort George C RDA	3	25	-	8	46
	Fraser-Fort George D RDA	-	14	-	6	29
	Fraser-Fort George F RDA	-	2	-	1	3
	Prince George CY	16	258	32	190	221
	<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>325</b>	<b>33</b>	<b>208</b>	<b>345</b>
Vernon CA/AR	Coldstream DM	19	95	3	62	85
	North Okanagan B RDA	-	7	-	5	8
	North Okanagan C RDA	2	19	-	20	25
	Vernon C	62	351	15	294	415
	<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>472</b>	<b>18</b>	<b>381</b>	<b>533</b>
Province	<b>Total</b>	<b>3,453</b>	<b>29,186</b>	<b>1,996</b>	<b>23,981</b>	<b>37,014</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS  
(CANADA, PROVINCIAL,  
CMA, AND LARGE CA)

NOVEMBER 2007

Table II-1 II-2: Absorption Information  
(Total 50,000+)

Table I2-1 I2-2: Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I4-1 to I4-2: Price Quintiles of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I5-1 to I5-2: Price Quintiles of Absorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I6-1 to I6-2: Average Price of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I7-1 I7-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units  
(CMA and CA)

Table I8-1 to I8-2: Absorption Detail of Multiple Units  
(CMA)

Table I9-1 to I9-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

Table I10-1 to I10-2: Absorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on 2006 preliminary Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE,  
RMR, ET GRANDES AR)

NOVEMBRE 2007

Tableau II-1 II-2: Information d'écoulements  
(total des centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau I2-1 I2-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I3-1 I3-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)

Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés éoulés (RMR et AR)

Tableau I6-1 à I6-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I7-1 I7-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I8-1 à I8-2: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)

Tableau I9-1 à I9-2: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau I10-1 à I10-2: Logements collectifs éoulés par marché visé (RMR et AR)

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

November 2007 - novembre 2007

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4
	JUL/JUIL	8,941	9,035	4,919	1,226	3,693	7.6
	AUG/AOÛT	8,627	8,559	5,022	1,243	3,779	7.4
	SEP/SEPT	8,384	8,362	5,061	1,246	3,815	7.3
	OCT/OCT	7,574	7,100	5,555	1,428	4,127	7.2
	NOV/NOV	7,892	7,644	5,762	1,325	4,437	6.9
	DEC/DÉC	6,908	6,858	5,820	1,121	4,699	6.9
2007	JAN/JANV	6,959	6,726	6,180	1,333	4,847	7.1
	FEB/FÉV	6,186	6,088	6,282	1,317	4,965	6.7
	MAR/MARS	5,442	5,557	6,195	1,182	5,013	6.9
	APR/AVR	6,566	6,515	6,253	1,380	4,873	7.2
	MAY/MAI	7,149	7,125	6,300	1,398	4,902	7.3
	JUN/JUIN	7,933	8,462	5,814	1,254	4,560	7.7
	JUL/JUIL	8,674	9,118	5,387	1,174	4,213	8.0
	AUG/AOÛT	7,484	7,414	5,501	1,307	4,194	8.0
	SEP/SEPT	8,041	7,931	5,629	1,232	4,397	7.8
	OCT/OCT	7,609	7,234	6,015	1,357	4,658	7.7
	NOV/NOV	8,235	8,086	6,192	1,301	4,891	7.7

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

November 2007 - novembre 2007

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1
	JUL/JUIL	8,207	8,059	8,115	1,791	6,324	9.0
	AUG/AOÛT	6,508	6,684	7,939	1,357	6,582	8.2
	SEP/SEPT	5,676	5,745	7,870	1,201	6,669	8.2
	OCT/OCT	5,894	5,441	8,323	1,486	6,837	8.2
	NOV/NOV	4,978	4,198	9,101	2,009	7,092	7.9
	DEC/DÉC	6,460	5,951	9,610	1,563	8,047	7.3
2007	JAN/JANV	7,504	8,017	9,195	1,119	8,076	7.5
	FEB/FÉV	4,662	5,325	8,532	1,080	7,452	7.9
	MAR/MARS	4,135	4,451	8,216	1,121	7,095	7.6
	APR/AVR	4,473	5,157	7,532	909	6,623	7.6
	MAY/MAI	6,564	6,123	7,973	1,777	6,196	8.0
	JUN/JUIN	6,781	6,453	8,301	1,858	6,443	7.4
	JUL/JUIL	8,116	7,751	8,666	2,315	6,351	7.2
	AUG/AOÛT	5,098	4,991	8,773	1,245	7,528	6.4
	SEP/SEPT	5,773	5,788	8,758	1,359	7,399	6.5
	OCT/OCT	5,580	5,156	9,182	1,784	7,398	6.8
	NOV/NOV	5,356	5,636	8,902	1,583	7,319	6.9

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

November 2007 - novembre 2007

	Dec. 2006 déc.	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.
Abbotsford	77	75	83	76	79	80	80	84	63	67	74	74
Barrie	**	199	208	204	220	224	194	197	176	169	154	161
Brantford	**	91	107	98	99	83	86	83	66	69	66	72
Calgary	528	510	516	500	475	471	493	498	509	505	490	500
Edmonton	601	594	630	620	626	574	556	588	658	721	798	929
Greater Sudbury	21	14	18	18	17	22	27	19	17	15	13	18
Guelph	**	25	24	26	24	26	21	21	21	17	15	15
Halifax	62	51	54	38	52	55	39	43	38	27	32	38
Hamilton	63	66	56	55	61	57	50	47	61	55	57	71
Kelowna	**	97	87	81	80	72	62	55	58	69	77	80
Kingston	43	62	51	42	41	52	51	38	46	39	43	39
Kitchener	138	137	130	139	135	130	116	98	94	93	113	90
London	151	162	168	175	184	195	200	208	193	173	193	186
Moncton	**	116	133	121	145	147	127	118	98	127	119	124
Montréal	795	772	771	759	780	847	714	591	590	631	678	701
Oshawa	52	54	67	70	70	67	61	59	50	47	43	48
Ottawa-Gatineau	247	247	264	250	253	259	215	196	187	184	169	165
Gatineau	163	158	179	167	169	165	139	124	114	124	111	104
Ottawa	84	89	85	83	84	94	76	72	73	60	58	61
Peterborough	**	19	26	27	25	22	22	22	24	25	23	20
Québec	105	101	119	127	119	114	76	74	66	62	64	53
Regina	31	32	26	23	20	22	16	14	16	18	18	21
Saguenay	1	1	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1
St. Catharines-Niagara	107	110	116	122	115	113	105	107	124	115	117	111
Saint John	24	24	23	22	24	29	21	18	19	21	28	23
St. John's	68	67	58	53	43	40	40	30	30	27	13	10
Saskatoon	15	17	20	16	15	16	14	14	16	19	19	15
Sherbrooke	-	1	1	1	-	-	-	-	5	12	16	4
Thunder Bay	7	6	7	13	7	6	2	2	2	2	3	3
Toronto	407	624	617	719	671	688	542	357	354	369	418	448
Trois-Rivières	37	37	43	42	54	49	35	28	32	22	30	29
Vancouver	805	825	825	766	829	825	798	761	801	823	862	892
Victoria	114	128	119	118	111	92	81	78	80	78	79	88
Windsor	35	36	51	54	52	57	54	51	51	60	62	69
Winnipeg	203	198	185	179	173	222	232	233	238	229	255	254
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,737</b>	<b>5,498</b>	<b>5,605</b>	<b>5,555</b>	<b>5,602</b>	<b>5,658</b>	<b>5,131</b>	<b>4,733</b>	<b>4,784</b>	<b>4,891</b>	<b>5,142</b>	<b>5,352</b>

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

November 2007 - novembre 2007

	Dec. 2006 déc.	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 févr.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.
Barrie	154	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	7	9	8	8	6	5	8	6	6	8	6	7
Brantford	88	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	3	3	3	3	3	5	5	5	6	6	6
Charlottetown	3	4	4	3	3	2	5	5	2	1	1	2
Chatham-Kent	28	33	27	27	20	20	24	28	31	21	21	19
Chilliwack	48	51	76	78	80	76	77	60	65	63	71	70
Cornwall	2	3	-	-	3	2	2	2	1	1	1	1
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	45	32	21	23	19	13	13	11	11	12	17	16
Granby	27	25	23	30	31	27	23	21	18	26	27	29
Grande Prairie	**	120	140	111	168	181	194	184	255	198	300	259
Guelph	25	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	20	16	13	10	11	9	11	8	8	19	18	19
Kawartha Lakes	16	17	12	13	13	10	11	11	11	11	12	11
Kelowna	86	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	29	24	21	21	26	28	30	29	32	62	63	68
Medicine Hat	91	68	74	84	77	68	85	87	97	101	112	90
Moncton	99	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	99	77	64	54	37	36	30	35	29	30	28	39
Norfolk	32	31	32	28	25	27	27	30	27	32	34	35
North Bay	15	16	15	13	11	10	12	17	17	21	20	18
Peterborough	19	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	19	15	17	15	12	11	18	18	16	16	19	23
Red Deer	45	39	42	38	32	32	31	31	30	41	40	50
Saint-Hyacinthe	**	11	10	12	16	23	23	20	17	13	15	16
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	23	21	17	16	18	18	14	12	14	16	15
Sarnia	15	20	18	16	13	13	10	11	8	15	14	18
Sault Ste. Marie	12	5	6	8	5	4	2	4	1	3	6	6
Shawinigan	4	5	2	-	-	-	-	1	-	2	2	-
Vernon	33	34	27	27	23	23	23	15	17	21	23	22
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,083</b>	<b>682</b>	<b>677</b>	<b>640</b>	<b>651</b>	<b>642</b>	<b>683</b>	<b>654</b>	<b>717</b>	<b>738</b>	<b>873</b>	<b>840</b>

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR

November 2007 - novembre 2007

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	45	32	74	13	45	74	71.1	37.8	5.7
Barrie	84	35	154	42	77	161	41.7	32.4	3.8
Brantford	23	8	66	9	17	72	34.8	19.1	8.0
Calgary	877	834	490	33	867	500	95.1	63.4	15.2
Edmonton	824	599	798	94	693	929	72.7	42.7	9.9
Greater Sudbury	47	41	13	1	42	18	87.2	70.0	18.0
Guelph	47	46	15	1	47	15	97.9	75.8	15.0
Halifax	113	96	32	11	107	38	85.0	73.8	3.5
Hamilton	205	178	58	14	192	71	86.8	73.0	5.1
Kelowna	73	61	77	9	70	80	83.6	46.7	8.9
Kingston	103	94	43	13	107	39	91.3	73.3	3.0
Kitchener	108	96	114	36	132	90	88.9	59.5	2.5
London	188	159	196	39	198	186	84.6	51.6	4.8
Moncton	60	42	119	13	55	124	70.0	30.7	9.5
Montréal	707	523	678	161	684	701	74.0	49.4	4.4
Oshawa	163	154	47	8	162	48	94.5	77.1	6.0
Ottawa-Gatineau	534	499	178	48	547	165	93.4	76.8	3.4
Gatineau	146	117	111	36	153	104	80.1	59.5	2.9
Ottawa	388	382	67	12	394	61	98.5	86.6	5.1
Peterborough	41	39	23	5	44	20	95.1	68.8	4.0
Québec	200	187	64	24	211	53	93.5	79.9	2.2
Regina	119	114	18	2	116	21	95.8	84.7	10.5
Saguenay	35	35	1	-	35	1	100.0	97.2	***
St. Catharines-Niagara	73	59	120	23	82	111	80.8	42.5	4.8
Saint John	44	37	28	12	49	23	84.1	68.1	1.9
St. John's	135	132	13	6	138	10	97.8	93.2	1.7
Saskatoon	84	84	19	4	88	15	100.0	85.4	3.8
Sherbrooke	24	24	16	12	36	4	100.0	90.0	0.3
Thunder Bay	11	11	3	-	11	3	100.0	78.6	***
Toronto	1,639	1,559	425	57	1,616	448	95.1	78.3	7.9
Trois-Rivières	43	37	30	7	44	29	86.0	60.3	4.1
Vancouver	506	300	862	176	476	892	59.3	34.8	5.1
Victoria	55	44	79	2	46	88	80.0	34.3	44.0
Windsor	51	38	62	6	44	69	74.5	38.9	11.5
Winnipeg	160	102	255	59	161	254	63.8	38.8	4.3
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>7,421</b>	<b>6,299</b>	<b>5,170</b>	<b>940</b>	<b>7,239</b>	<b>5,352</b>	<b>84.9</b>	<b>57.5</b>	<b>5.7</b>

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR

November 2007 - novembre 2007

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	44	42	6	1	43	7	95.5	86.0	7.0
Cape Breton	27	27	6	-	27	6	100.0	81.8	***
Charlottetown	36	35	1	-	35	2	97.2	94.6	***
Chatham-Kent	6	5	21	3	8	19	83.3	29.6	6.3
Chilliwack	24	13	71	12	25	70	54.2	26.3	5.8
Cornwall	8	8	1	-	8	1	100.0	88.9	***
Drummondville	16	16	1	-	16	1	100.0	94.1	***
Fredericton	40	34	17	7	41	16	85.0	71.9	2.3
Granby	41	33	27	6	39	29	80.5	57.4	4.8
Grande Prairie	46	3	300	84	87	259	6.5	25.1	3.1
Kamloops	23	21	18	1	22	19	91.3	53.7	19.0
Kawartha Lakes	21	21	12	1	22	11	100.0	66.7	11.0
Lethbridge	44	30	63	9	39	68	68.2	36.4	7.6
Medicine Hat	30	3	112	49	52	90	10.0	36.6	1.8
Nanaimo	77	63	28	3	66	39	81.8	62.9	13.0
Norfolk	23	20	34	2	22	35	87.0	38.6	17.5
North Bay	7	5	20	4	9	18	71.4	33.3	4.5
Prince George	33	25	19	4	29	23	75.8	55.8	5.8
Red Deer	137	116	40	11	127	50	84.7	71.8	4.5
Saint-Hyacinthe	17	14	15	2	16	16	82.4	50.0	8.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	35	16	4	39	15	92.1	72.2	3.8
Sarnia	29	20	14	5	25	18	69.0	58.1	3.6
Sault Ste. Marie	16	16	6	-	16	6	100.0	72.7	***
Shawinigan	13	13	2	2	15	-	100.0	100.0	-
Vernon	18	17	23	2	19	22	94.4	46.3	11.0
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>814</b>	<b>635</b>	<b>873</b>	<b>212</b>	<b>847</b>	<b>840</b>	<b>78.0</b>	<b>50.2</b>	<b>4.0</b>

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (RMR)

November 2007 - novembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	440,000	469,000	498,000	565,000	475,000	531,118	74
Barrie	233,990	269,590	320,990	413,200	288,900	344,199	161
Brantford	163,000	220,000	244,900	280,000	235,000	243,026	72
Calgary	299,982	370,901	439,856	567,717	407,971	455,374	500
Edmonton	271,940	345,218	440,320	519,900	390,400	416,791	926
Greater Sudbury	254,300	301,600	319,940	341,900	314,450	311,083	18
Guelph	265,000	338,000	370,400	517,245	350,000	369,299	15
Halifax	226,600	280,000	336,000	420,320	317,500	340,457	38
Hamilton	298,700	320,900	352,520	381,900	341,900	385,203	71
Kelowna	439,900	543,900	605,900	725,900	599,000	692,201	80
Kingston	196,700	220,000	281,000	299,700	251,900	250,646	39
Kitchener	250,000	275,000	300,000	372,000	297,450	315,414	90
London	220,000	250,000	282,000	348,000	264,281	295,016	184
Moncton	119,900	129,900	149,900	227,500	129,900	163,253	114
Montréal	220,000	260,000	300,000	375,000	280,000	304,412	701
Oshawa	275,470	335,450	366,754	384,922	353,197	346,401	48
Ottawa-Gatineau	160,000	205,000	248,100	349,180	220,000	263,164	165
Gatineau	145,000	175,000	205,000	225,000	190,000	189,337	104
Ottawa	269,140	336,900	381,216	465,060	354,900	389,033	61
Peterborough	240,918	251,736	262,960	344,000	259,900	278,768	20
Québec	150,000	200,000	258,000	300,000	220,000	251,321	53
Regina	284,468	312,588	380,400	471,600	360,600	369,721	21
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	241,560	281,900	329,900	386,700	300,000	318,788	111
Saint John	158,820	188,000	225,000	273,000	198,900	211,271	23
St. John's	173,246	209,900	218,900	419,180	209,900	258,397	10
Saskatoon	295,600	314,980	383,000	448,580	339,900	365,753	15
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	4
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	363,998	428,590	530,990	991,000	470,945	683,907	448
Trois-Rivières	115,000	145,000	158,000	215,000	155,000	164,241	29
Vancouver	546,600	607,800	748,960	1,053,200	650,000	879,770	892
Victoria	397,940	491,900	626,200	790,788	574,900	653,786	87
Windsor	181,500	249,000	280,000	349,900	274,900	275,984	69
Winnipeg	248,800	284,000	326,000	392,020	299,300	333,605	254
<b>CMA Total Total RMR</b>	249,500	329,000	435,990	597,600	374,990	477,927	5,336
<b>Canada(50,000+)</b>	244,936	318,480	411,845	570,900	360,000	456,433	6,171

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings

(Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	7
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	160,000	170,000	200,000	250,000	182,000	195,363	19
Chilliwack	434,000	449,000	465,000	490,000	456,000	479,041	70
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	169,340	187,000	194,600	293,000	189,000	209,581	16
Granby	135,000	150,000	160,000	170,000	160,000	156,207	29
Grande Prairie	278,929	290,000	328,756	371,002	304,888	316,876	259
Kamloops	271,360	359,000	437,900	507,540	429,900	416,541	17
Kawartha Lakes	246,599	280,200	284,999	315,359	284,000	281,709	11
Lethbridge	224,496	246,284	276,160	306,251	269,835	277,970	68
Medicine Hat	252,820	308,400	340,800	365,400	324,000	309,870	90
Nanaimo	359,900	382,920	408,300	441,900	389,900	409,772	36
Norfolk	184,200	200,000	218,000	250,000	210,000	225,937	35
North Bay	225,400	242,160	268,940	305,000	252,500	311,122	18
Prince George	318,900	359,900	391,540	411,700	369,900	400,452	23
Red Deer	209,285	272,327	355,680	421,481	326,758	320,850	50
Saint-Hyacinthe	159,900	164,800	178,000	203,000	171,500	181,413	16
Saint-Jean-sur-Richelieu	179,200	180,000	208,200	240,000	190,000	204,400	15
Sarnia	195,100	265,540	293,900	344,300	274,900	278,067	18
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	439,900	575,180	629,720	793,900	620,450	607,809	22
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>218,000</b>	<b>280,431</b>	<b>333,641</b>	<b>399,900</b>	<b>298,909</b>	<b>319,075</b>	<b>835</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>244,936</b>	<b>318,480</b>	<b>411,845</b>	<b>570,900</b>	<b>360,000</b>	<b>456,433</b>	<b>6,171</b>

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings

(CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées

(RMR)

November 2007 - novembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	420,200	465,000	510,000	560,000	469,000	503,131	45
Barrie	244,990	268,120	288,900	334,936	275,900	317,738	77
Brantford	110,000	138,800	150,000	208,000	150,000	156,941	17
Calgary	372,144	425,130	476,957	594,766	448,969	508,826	867
Edmonton	339,840	397,019	465,900	539,600	425,500	458,093	691
Greater Sudbury	287,360	325,000	361,984	409,700	345,500	351,119	42
Guelph	277,912	313,670	347,400	406,400	320,000	342,449	47
Halifax	230,000	296,400	345,000	389,540	322,900	323,782	106
Hamilton	296,680	325,990	365,700	400,000	340,500	382,099	192
Kelowna	459,820	535,360	599,000	699,140	560,400	610,778	68
Kingston	199,520	251,200	269,880	292,560	260,000	253,983	107
Kitchener	240,000	250,000	297,360	386,940	269,950	313,440	132
London	230,000	260,000	299,000	355,900	278,000	297,595	194
Moncton	124,500	169,900	184,340	229,900	169,900	179,248	48
Montréal	215,000	260,000	300,000	395,000	280,000	318,227	684
Oshawa	263,554	286,190	330,870	391,340	300,990	340,056	162
Ottawa-Gatineau	229,800	296,500	343,078	420,572	317,400	335,430	547
Gatineau	142,000	165,000	210,000	275,000	190,000	206,608	153
Ottawa	291,900	327,990	385,500	442,820	350,000	385,455	394
Peterborough	249,990	285,990	316,000	490,000	301,490	353,433	44
Québec	160,000	189,000	260,000	342,000	210,000	263,166	211
Regina	226,259	261,253	300,750	342,528	278,848	290,643	116
Saguenay	145,400	165,000	189,000	266,000	175,000	198,771	35
St. Catharines-Niagara	248,820	289,800	331,000	419,960	310,900	361,288	81
Saint John	159,800	184,900	225,000	285,000	210,000	223,579	49
St. John's	164,900	182,227	210,000	265,000	189,900	217,263	138
Saskatoon	219,854	267,560	302,424	340,400	292,697	292,275	88
Sherbrooke	125,000	139,000	168,800	231,000	160,000	177,389	36
Thunder Bay	204,000	223,980	233,920	265,940	225,000	231,782	11
Toronto	358,390	400,735	463,990	557,590	425,990	493,421	1,616
Trois-Rivières	125,000	160,000	195,000	225,000	182,500	193,182	44
Vancouver	509,900	582,000	699,540	899,000	639,000	790,320	475
Victoria	409,900	442,900	499,900	624,900	480,995	531,448	44
Windsor	164,990	219,000	269,000	320,000	249,450	263,363	44
Winnipeg	249,400	280,001	320,000	368,970	298,375	319,627	161
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	260,000	342,990	410,900	520,990	376,990	424,292	7,219
<b>Canada(50,000+)</b>	250,839	330,900	401,100	506,900	367,900	411,781	8,044

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings

(Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées

(Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	219,500	229,400	263,800	225,000	233,401	43
Cape Breton	101,145	110,337	122,351	184,436	118,595	142,009	27
Charlottetown	100,000	137,000	178,000	224,000	155,000	177,857	35
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	8
Chilliwack	431,000	449,000	465,000	481,200	452,000	456,640	25
Cornwall	--	--	--	--	--	--	8
Drummondville	190,200	203,700	212,600	239,000	208,500	218,125	16
Fredericton	178,200	201,200	245,320	285,400	235,000	234,665	37
Granby	160,000	175,000	180,000	200,000	180,000	196,282	39
Grande Prairie	281,453	304,888	346,730	395,000	325,000	336,882	87
Kamloops	368,353	397,300	408,200	453,900	402,250	418,281	22
Kawartha Lakes	243,300	256,700	285,700	405,400	267,950	374,959	22
Lethbridge	220,500	251,000	315,901	390,000	289,000	299,716	39
Medicine Hat	255,155	308,957	338,800	360,404	315,000	311,528	52
Nanaimo	378,920	413,140	434,960	515,740	422,400	443,488	48
Norfolk	140,000	143,600	230,000	297,200	175,000	213,773	22
North Bay	--	--	--	--	--	--	9
Prince George	300,000	352,000	375,000	450,000	368,000	372,820	29
Red Deer	279,933	307,336	356,119	430,936	329,900	361,326	127
Saint-Hyacinthe	179,000	199,000	231,000	246,000	217,500	214,244	16
Saint-Jean-sur-Richelieu	175,000	200,000	225,000	240,000	220,000	216,333	39
Sarnia	203,300	266,900	307,140	337,900	279,900	276,519	25
Sault Ste. Marie	287,000	303,200	349,200	371,000	327,500	335,000	16
Shawinigan	117,000	142,000	165,000	209,000	150,000	155,333	15
Vernon	334,900	359,900	449,000	499,800	389,900	416,553	19
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	196,703	258,820	320,420	399,425	289,000	302,305	825
<b>Canada(50,000+)</b>	250,839	330,900	401,100	506,900	367,900	411,781	8,044

Table I6-1 / Tableau I6-1

### Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées (RMR)

	May/mai				August/août				November/novembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Area/Collectivité												
Abbotsford	50	80	476,142	534,165	47	63	493,438	554,990	85	74	515,089	531,118
Barrie	**	224	**	337,676	**	176	**	337,320	**	161	**	344,199
Brantford	**	83	**	231,094	**	66	**	237,982	**	72	**	243,026
Calgary	593	471	351,815	402,023	553	509	359,286	428,266	568	500	363,223	455,374
Edmonton	647	571	267,254	333,292	633	656	284,521	374,176	589	926	297,797	416,791
Greater Sudbury	13	22	257,231	284,677	20	17	274,185	306,929	18	18	281,635	311,083
Guelph	**	25	**	371,581	**	21	**	368,740	**	15	**	369,299
Halifax	48	55	288,829	291,030	56	38	287,184	317,496	68	38	286,234	340,457
Hamilton	51	57	349,465	375,182	42	60	379,737	378,775	66	71	384,595	385,203
Kelowna	**	72	**	671,117	**	58	**	665,773	**	80	**	692,201
Kingston	41	52	248,280	252,834	34	45	268,023	247,003	56	39	295,205	250,646
Kitchener	158	130	305,854	328,698	179	94	296,610	325,436	143	90	318,848	315,414
London	149	192	272,376	284,342	117	190	276,415	290,235	150	184	262,344	295,016
Moncton	**	136	**	156,457	**	87	**	161,076	**	114	**	163,253
Montréal	744	847	269,735	301,221	599	590	300,669	309,539	797	701	301,309	304,412
Oshawa	40	67	331,006	338,731	32	50	308,377	339,290	47	48	333,831	346,401
Ottawa-Gatineau	227	258	231,983	258,269	179	187	252,568	280,486	213	165	247,870	263,164
Gatineau	151	165	181,318	187,164	105	114	179,114	184,034	139	104	181,547	189,337
Ottawa	76	93	332,647	384,425	74	73	356,792	431,111	74	61	372,451	389,033
Peterborough	**	22	**	253,320	**	24	**	263,724	**	20	**	278,768
Québec	61	114	171,672	205,702	94	66	185,330	214,591	110	53	189,718	251,321
Regina	34	20	249,946	260,224	22	16	237,469	355,452	25	21	268,964	369,721
Saguenay	-	2	-	--	1	1	--	--	2	1	--	--
St. Catharines-Niagara	120	113	282,891	309,097	106	124	305,161	310,497	115	111	314,148	318,788
Saint John	25	29	223,443	221,094	30	19	205,491	226,213	27	23	217,043	211,271
St. John's	43	40	190,218	241,376	41	30	199,352	247,757	69	10	211,834	258,397
Saskatoon	25	16	211,191	424,983	49	16	253,797	348,725	20	15	312,573	365,753
Sherbrooke	-	-	-	-	-	5	-	--	-	4	-	--
Thunder Bay	2	6	--	--	4	2	--	--	4	3	--	--
Toronto	338	688	602,312	538,409	328	354	631,585	715,840	329	448	759,083	683,907
Trois-Rivières	15	49	132,667	163,469	20	32	159,250	144,469	24	29	153,333	164,241
Vancouver	579	825	712,084	825,812	593	801	763,076	854,324	773	892	783,334	879,770
Victoria	73	91	617,271	764,094	103	79	611,316	723,838	106	87	663,567	653,786
Windsor	6	57	--	284,044	9	51	--	293,493	28	69	343,608	275,984
Winnipeg	196	222	263,308	298,084	238	238	279,479	308,497	237	254	293,444	333,605
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	4,278	5,636	372,656	425,770	4,129	4,765	399,517	460,426	4,669	5,336	425,300	477,927

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées

Large CA / Grandes AR

	May/mai				August/août				November/novembre				
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Barrie*	186	**	297,328	**	148	**	343,645	**	161	**	335,332	**	
Belleville	11	5	196,891	--	6	6	--	--	10	7	240,890	--	
Brantford*	56	**	204,355	**	26	**	188,077	**	81	**	203,765	**	
Cape Breton	1	3	--	--	3	5	--	--	3	6	--	--	
Charlottetown	2	2	--	--	-	2	-	--	1	2	--	--	
Chatham-Kent	6	20	--	189,895	22	31	183,495	186,803	27	19	188,774	195,363	
Chilliwack	65	76	359,840	447,883	64	65	381,273	478,249	52	70	419,913	479,041	
Cornwall	-	2	-	--	-	1	-	--	4	1	--	--	
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--	
Fredericton	7	13	--	235,877	17	11	225,482	235,673	23	16	238,077	209,581	
Granby	26	27	142,346	155,074	26	18	153,192	155,000	23	29	154,565	156,207	
Grande Prairie	**	181	**	282,892	**	255	**	312,974	**	259	**	316,876	
Guelph*	16	**	294,551	**	24	**	373,370	**	24	**	375,814	**	
Kamloops	8	8	--	--	9	6	--	--	18	17	345,439	416,541	
Kawartha Lakes	17	10	240,259	279,670	9	11	--	280,718	19	11	276,542	281,709	
Kelowna*	63	**	513,613	**	68	**	543,170	**	91	**	570,225	**	
Lethbridge	37	28	215,762	301,809	32	32	230,715	302,869	34	68	251,779	277,970	
Medicine Hat	88	68	218,274	264,947	113	97	229,500	304,345	108	90	244,567	309,870	
Moncton*	75	**	128,967	**	72	**	129,271	**	92	**	148,037	**	
Nanaimo	37	34	336,008	455,509	63	27	375,886	432,774	83	36	415,682	409,772	
Norfolk	15	27	215,507	224,437	21	27	202,171	199,252	29	35	222,883	225,937	
North Bay	12	10	300,975	244,990	13	17	254,531	256,294	12	18	233,450	311,122	
Peterborough*	7	**	--	**	14	**	256,631	**	23	**	263,380	**	
Prince George	12	11	241,875	334,509	20	16	268,035	406,900	18	23	273,328	400,452	
Red Deer	41	32	249,018	252,417	26	30	243,570	306,532	41	50	265,720	320,850	
Saint-Hyacinthe	**	23	**	167,935	**	17	**	183,988	**	16	**	181,413	
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	18	196,842	204,111	15	12	194,600	211,833	20	15	212,950	204,400	
Sarnia	36	13	240,860	277,385	24	8	228,808	--	12	18	248,233	278,067	
Sault Ste. Marie	6	4	--	--	6	1	--	--	14	6	186,421	--	
Shawinigan	-	-	-	-	2	-	--	-	2	-	--	-	
Vernon	19	23	442,795	518,604	19	17	426,947	557,906	30	22	501,693	607,809	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>869</b>	<b>639</b>	<b>271,458</b>	<b>298,145</b>	<b>863</b>	<b>713</b>	<b>292,448</b>	<b>313,566</b>	<b>1,056</b>	<b>835</b>	<b>304,742</b>	<b>319,075</b>	
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>5,147</b>	<b>6,275</b>	<b>355,570</b>	<b>412,774</b>	<b>4,992</b>	<b>5,478</b>	<b>381,007</b>	<b>441,311</b>	<b>5,725</b>	<b>6,171</b>	<b>403,062</b>	<b>456,433</b>	

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)

November 2007 - novembre 2007

	Dec. 2006 déc.	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.
Abbotsford	8	8	25	26	17	5	3	42	53	98	81	71
Barrie	**	54	38	47	33	32	19	11	2	-	-	109
Brantford	**	50	45	51	51	52	55	42	39	35	39	49
Calgary	15	12	8	6	6	18	18	19	19	18	45	40
Edmonton	330	327	300	160	126	108	103	50	51	115	202	212
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	**	42	40	39	38	50	55	68	56	48	45	40
Halifax	134	32	35	35	37	120	12	11	133	128	327	266
Hamilton	210	210	235	129	129	122	113	113	74	66	62	106
Kelowna	**	81	46	40	33	28	29	28	25	51	51	32
Kingston	4	23	24	26	25	25	31	20	20	14	11	8
Kitchener	235	259	239	383	388	413	380	343	327	323	316	366
London	288	295	139	139	256	249	389	528	525	510	702	363
Moncton	**	82	65	45	22	14	58	160	211	181	179	162
Montréal	5,007	4,586	4,084	3,674	3,489	3,872	4,244	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880
Oshawa	17	39	43	45	53	53	67	73	50	102	111	114
Ottawa-Gatineau	369	353	347	313	297	381	512	615	598	601	569	556
Gatineau	156	147	140	117	112	214	214	203	225	238	188	189
Ottawa	213	206	207	196	185	167	298	412	373	363	381	367
Peterborough	**	15	15	10	13	15	14	10	11	18	18	16
Québec	633	636	605	573	539	526	512	555	481	478	488	457
Regina	35	30	18	14	9	7	3	1	3	2	2	2
Saguenay	37	37	47	36	33	28	28	40	34	31	32	5
St. Catharines-Niagara	40	55	48	48	44	42	36	36	27	27	37	58
Saint John	2	2	2	2	-	6	6	2	30	18	20	26
St. John's	19	19	14	25	25	22	22	25	27	24	13	9
Saskatoon	9	9	9	10	7	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	39	39	55	63	81	67	53	26	29	3	223	223
Thunder Bay	-	-	4	4	7	3	3	2	2	2	2	2
Toronto	1,156	1,189	1,231	1,237	710	610	520	476	515	404	406	532
Trois-Rivières	51	41	42	38	131	85	102	26	20	19	29	81
Vancouver	277	260	295	337	338	332	311	322	339	310	332	445
Victoria	39	36	35	32	39	46	60	52	43	73	68	73
Windsor	15	15	14	13	12	9	9	6	7	13	12	10
Winnipeg	68	38	28	51	130	92	65	71	52	47	46	31
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>9,037</b>	<b>8,874</b>	<b>8,175</b>	<b>7,651</b>	<b>7,118</b>	<b>7,432</b>	<b>7,832</b>	<b>8,149</b>	<b>8,219</b>	<b>8,201</b>	<b>8,567</b>	<b>8,344</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)

November 2007 - novembre 2007

	Dec. 2006 déc.	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.
Barrie	40	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	3	2	4	2	3	2	2	1	1	1	-	-
Brantford	47	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	14	14	14	14	18	18	18	18	18	14	14	14
Charlottetown	6	-	-	-	-	-	-	-	-	46	52	39
Chatham-Kent	3	3	14	11	11	9	5	5	5	5	5	5
Chilliwack	-	3	2	-	-	-	-	2	13	27	16	4
Cornwall	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
Drummondville	7	1	1	3	3	2	-	-	11	12	11	28
Fredericton	13	3	2	8	13	10	12	13	6	4	21	18
Granby	31	29	27	51	57	196	158	140	128	109	114	113
Grande Prairie	**	19	-	-	-	-	-	-	23	18	18	54
Guelph	39	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	11	10	8	8	8	8	8	1	1	1	1	-
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	5	4	4	3	6	5	5
Kelowna	79	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	1	5	3	3	3	3	1	-	-	3	17	17
Medicine Hat	95	89	114	83	73	68	68	125	140	115	108	41
Moncton	81	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	46	24	23	23	23	23	24	31	31	31	36	32
Norfolk	2	2	2	2	2	2	15	14	17	13	12	16
North Bay	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	16	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	5	1	1	1	1	4	2	1	-	5	5	5
Saint-Hyacinthe	**	76	66	60	59	66	50	59	66	55	50	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	29	33	25	30	30	34	31	27	29	89	85
Sarnia	2	2	31	31	30	30	22	22	22	22	11	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	227	67	57	40	46	38	37	26	25
Vernon	-	-	2	3	4	4	2	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>573</b>	<b>321</b>	<b>357</b>	<b>565</b>	<b>414</b>	<b>541</b>	<b>469</b>	<b>517</b>	<b>554</b>	<b>557</b>	<b>615</b>	<b>558</b>

Table I8-1 - Tableau I8-1

## Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-éoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)

November 2007 - novembre 2007

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	8	2	2	6	-	25.0	3.0
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	121	-	-	121	-	0.0	***
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	14	14	174	60	74	114	100.0	39.4	1.9
Hamilton	114	74	6	4	78	42	64.9	65.0	10.5
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	18	5	234	12	17	235	27.8	6.7	19.6
London	2	-	608	340	340	270	0.0	55.7	0.8
Moncton	12	4	151	27	31	132	33.3	19.0	4.9
Montréal	287	35	1,725	264	299	1,713	12.2	14.9	6.5
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	22	6	114	49	55	81	27.3	40.4	1.7
Gatineau	22	6	86	45	51	57	27.3	47.2	1.3
Ottawa	-	-	28	4	4	24	-	14.3	6.0
Peterborough	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Québec	17	3	231	26	29	219	17.6	11.7	8.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	36	36	28	25	61	3	100.0	95.3	0.1
St. Catharines-Niagara	-	-	10	1	1	9	-	10.0	9.0
Saint John	16	16	2	-	16	2	100.0	88.9	***
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	10	10	221	-	10	221	100.0	4.3	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	278	110	30	2	112	196	39.6	36.4	98.0
Trois-Rivières	89	23	15	6	29	75	25.8	27.9	12.5
Vancouver	91	20	20	9	29	82	22.0	26.1	9.1
Victoria	31	31	-	-	31	-	100.0	100.0	-
Windsor	-	-	7	2	2	5	-	28.6	2.5
Winnipeg	-	-	25	20	20	5	-	80.0	0.3
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	1,037	387	3,746	849	1,236	3,547	37.3	25.8	4.2

Table I8-2 - Tableau I8-2

## Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

## Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

November 2007 - novembre 2007

Table I9-1 - Tableau I9-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	65	-	71
Barrie	19	-	90	-	109
Brantford	5	6	38	-	49
Calgary	-	8	32	-	40
Edmonton	-	121	91	-	212
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	22	-	18	-	40
Halifax	13	114	139	-	266
Hamilton	26	42	38	-	106
Kelowna	-	-	32	-	32
Kingston	8	-	-	-	8
Kitchener	47	235	84	-	366
London	8	270	85	-	363
Moncton	30	132	-	-	162
Montréal	89	1,713	2,078	-	3,880
Oshawa	19	-	95	-	114
Ottawa-Gatineau	124	81	351	-	556
Gatineau	36	57	96	-	189
Ottawa	88	24	255	-	367
Peterborough	3	8	5	-	16
Québec	48	219	190	-	457
Regina	-	-	2	-	2
Saguenay	1	3	1	-	5
St. Catharines-Niagara	18	9	31	-	58
Saint John	12	2	12	-	26
St. John's	1	-	8	-	9
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	221	2	-	223
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	96	196	240	-	532
Trois-Rivières	1	75	5	-	81
Vancouver	50	82	313	-	445
Victoria	-	-	73	-	73
Windsor	-	5	5	-	10
Winnipeg	-	5	26	-	31
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>646</b>	<b>3,547</b>	<b>4,151</b>	<b>-</b>	<b>8,344</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>655</b>	<b>3,731</b>	<b>4,516</b>	<b>-</b>	<b>8,902</b>

Table I9-2 - Tableau I9-2  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	27	12	-	39
Chatham-Kent	-	-	5	-	5
Chilliwack	-	-	4	-	4
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	-	28	-	-	28
Fredericton	1	11	6	-	18
Granby	2	8	103	-	113
Grande Prairie	-	-	54	-	54
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	17	-	17
Medicine Hat	-	2	39	-	41
Nanaimo	-	-	32	-	32
Norfolk	1	-	15	-	16
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	5	-	5
Saint-Hyacinthe	5	13	27	-	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	65	20	-	85
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	25	-	-	25
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>9</b>	<b>184</b>	<b>365</b>	<b>-</b>	<b>558</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>655</b>	<b>3,731</b>	<b>4,516</b>	<b>-</b>	<b>8,902</b>

Table I10-1 - Tableau I10-1  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	24	-	22	-	46
Barrie	9	-	3	-	12
Brantford	7	2	5	-	14
Calgary	-	-	83	-	83
Edmonton	-	-	89	-	89
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	26	-	2	-	28
Halifax	24	74	-	-	98
Hamilton	35	78	25	-	138
Kelowna	-	-	28	-	28
Kingston	3	-	-	-	3
Kitchener	30	17	48	-	95
London	-	340	19	-	359
Moncton	1	31	-	-	32
Montréal	98	299	598	-	995
Oshawa	6	-	217	-	223
Ottawa-Gatineau	191	55	62	-	308
Gatineau	23	51	17	-	91
Ottawa	168	4	45	-	217
Peterborough	8	-	2	-	10
Québec	31	29	47	-	107
Regina	-	-	44	-	44
Saguenay	5	61	1	-	67
St. Catharines-Niagara	9	1	1	-	11
Saint John	16	16	-	-	32
St. John's	15	-	1	-	16
Saskatoon	-	-	33	-	33
Sherbrooke	10	10	20	-	40
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	324	112	816	-	1,252
Trois-Rivières	7	29	3	-	39
Vancouver	28	29	790	-	847
Victoria	-	31	72	-	103
Windsor	-	2	3	-	5
Winnipeg	-	20	61	-	81
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>907</b>	<b>1,236</b>	<b>3,095</b>	<b>-</b>	<b>5,238</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>920</b>	<b>1,418</b>	<b>3,298</b>	<b>-</b>	<b>5,636</b>

Table I10-2 - Tableau I10-2  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 November 2007 - novembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	20	-	-	20
Charlottetown	-	5	8	-	13
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	41	-	41
Cornwall	-	3	-	-	3
Drummondville	-	17	-	-	17
Fredericton	4	4	38	-	46
Granby	2	6	10	-	18
Grande Prairie	-	-	55	-	55
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	88	15	-	103
Nanaimo	-	-	4	-	4
Norfolk	-	-	6	-	6
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	22	8	-	34
Saint-Hyacinthe	2	15	9	-	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	8	-	10
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	-	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>13</b>	<b>182</b>	<b>203</b>	<b>-</b>	<b>398</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>920</b>	<b>1,418</b>	<b>3,298</b>	<b>-</b>	<b>5,636</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME J  
MARKET ABSORPTION STATISTICS  
CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2007

- Table J1: Newfoundland and Labrador
- Table J2: Prince Edward Island
- Table J3: Nova Scotia
- Table J4-1 to J4-2: New Brunswick
- Table J5-1 to J5-8: Quebec
- Table J6-1 to J6-7: Ontario
- Table J7: Manitoba
- Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan
- Table J9-1 to J9-4: Alberta
- Table J10-1 to J10-4: British Columbia

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT  
VOLUME J  
STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ  
SUBDIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBRE 2007

- Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador
- Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard
- Tableau J3: Nouvelle-Écosse
- Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick
- Tableau J5-1 à J5-8: Québec
- Tableau J6-1 à J6-7: Ontario
- Tableau J7: Manitoba
- Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan
- Tableau J9-1 à J9-4: Alberta
- Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table J1 - Tableau J1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	-	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	3	1	-	-	-
	Paradise T	3	2	4	2	2
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	17	9	5	11	7
	Torbay T	1	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		27	13	10	13	9

Table J2 - Tableau J2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
 November 2007 - novembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	1	2	52
	Clyde River Com	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-
	<b>Total</b>	1	1	2	52
					39

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	27	32	38	327	266
	<b>Total</b>	27	32	38	327	266
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	6	14	14
	<b>Total</b>	6	6	6	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	2	2	1	-	-
	Dieppe C	32	31	32	134	119
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	1	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	82	77	82	42	37
	Moncton Par	3	1	2	-	-
	Riverview T	5	6	6	3	6
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	2	1	-	-
<b>Total</b>		127	119	124	179	162
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	-	-	1	1
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	8	7	9	-	2
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	1	1	-	-	-
	Saint John CY	9	19	13	19	23
	Saint Martins Par	1	1	1	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	-	-	-	-
<b>Total</b>		21	28	23	20	26

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 November 2007 - novembre 2007

	Fredericton CA/AR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	1	-	-
	Douglas Par	-	2	2	-	-
	Fredericton CY	8	10	10	21	18
	Kingsclear Par	2	3	1	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	12	17	16	21	18

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	118	105	99	188	189
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	<b>Total</b>	124	111	104	188	189
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	2	5	5	-	-
	Côte Saint-Luc V	-	1	1	36	36
	Dollard Des Ormeaux V	-	-	1	34	59
	Dorval C	1	1	3	9	8
	Hampstead V	1	1	-	-	-
	Kirkland V	1	1	1	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	53	62	67	2,027	1,987
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	68	69
	Sainte-Anne de Bellevue V	4	4	4	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	-	11	11
	<b>Total</b>	63	76	82	2,187	2,172

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	1	-	-
	Beloeil V	15	13	14	12	6
	Boucherville V	2	2	2	15	10
	Brossard V	37	31	27	230	196
	Candiac V	27	29	25	17	17
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	10	12	15	7	7
	Chambly V	6	6	9	26	18
	Delson V	2	2	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	1	2	2	-	-
	Longueuil V	11	11	15	268	183
	McMasterville MÉ	-	-	1	2	1
	Mercier V	-	-	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	7	12	29	31
	Otterburn Park V	1	1	1	3	3
	Richelieu V	1	2	2	10	10
	Saint-Amable MÉ	6	7	3	7	6
	Saint-Basile-le-Grand V	2	1	4	4	4
	Saint-Bruno de Montarville V	8	10	11	14	17
	Saint-Constant V	5	6	7	1	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	3	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	4	4	4	-	-
	Saint-Philippe PE	1	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	-	-
	Sainte-Julie V	3	3	3	-	1
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères M	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		150	152	162	648	513

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	23	25	22	16
	Bois-des-Filion V	4	7	5	37
	Boisbriand V	-	1	2	-
	Charlemagne V	1	-	-	19
	Deux-Montagnes V	1	1	1	1
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	1	1	2
	L'Assomption V	13	17	20	28
	Laval V	92	97	103	544
	Lavaltrie V	1	3	3	11
	Lorraine V	1	-	-	-
	Mascouche V	21	22	19	53
	Mirabel V	13	15	19	13
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	1	3	2	-
	Repentigny V	26	27	29	101
	Rosemère V	-	1	1	-
	Saint-Colomban PE	8	12	9	1
	Saint-Eustache V	10	10	11	40
	Saint-Jérôme V	34	35	30	158
	Saint-Joseph-du-Lac PE	-	1	1	1
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	1	2	6	3
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	13	15	18	28
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	71
	Terrebonne V	56	61	60	106
<b>Total</b>		320	356	362	1,233
					1,157

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Hudson V	3	1	1	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	-	-	5	16
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	-	-	-	1
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	6	7	2	2
	Pincourt V	20	13	14	10	12
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	1	-	-
	Saint-Lazare PE	29	31	25	10	6
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	3	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	39	39	44	4	1
<b>Total</b>		98	94	95	31	38
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	631	678	701	4,099	3,880

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	2	2	1	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	11	13	17	111	105
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	16	15
	L'Ange-Gardien PE	1	3	1	2	2
	Lac-Beauport MÉ	-	1	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	36	30	23	354	328
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	1	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	2	1	1	-	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	1	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	2	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	2	1	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	2	3	3	1	1
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	1	2	2	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	4	2	2	2
<b>Total</b>		<b>62</b>	<b>64</b>	<b>53</b>	<b>488</b>	<b>457</b>

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	32	5
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	1	32	5
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	10	13	1	3	3
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	2	2	2	-	-
	Sherbrooke V	-	1	1	220	220
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	12	16	4	223	223
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	6	3	4	3
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	1	1
	Trois-Rivières V	20	24	26	24	77
	<b>Total</b>	22	30	29	29	81

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	10	28
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	1	-
	<b>Total</b>	1	1	1	11	28
Granby CA/AR	Bromont V	8	5	5	71	69
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	17	21	21	43	44
	Saint-Alphonse P	1	1	3	-	-
	<b>Total</b>	26	27	29	114	113

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	3	4	2	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	10	11	14	50	45
	Saint-Simon P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	13	15	16	50	45
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	14	16	15	89	85
	<b>Total</b>	14	16	15	89	85
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	2	2	-	26	25
	<b>Total</b>	2	2	-	26	25

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	111	102	109	-	109
	Innisfil T	1	2	2	-	-
	Springwater TP	57	50	50	-	-
	<b>Total</b>	169	154	161	-	109
Brantford CMA/RMR	Brant CY	18	20	23	-	4
	Brantford CY	51	46	49	39	45
	<b>Total</b>	69	66	72	39	49
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	15	13	18	-	-
	<b>Total</b>	15	13	18	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	15	13	13	45	40
	Guelph/Eramosa TP	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	17	15	15	45	40
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	6	5	12	41	79
	Grimsby T	11	20	22	-	-
	Hamilton C	38	32	37	21	27
	<b>Total</b>	55	57	71	62	106

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	33	35	33	8	8
	Loyalist TP	4	6	6	3	-
	South Frontenac TP	2	2	-	-	-
	<b>Total</b>	39	43	39	11	8
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	7	7	42	40
	Kitchener CY	51	58	44	178	226
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	24	35	24	94	98
	Woolwich TP	11	12	14	2	2
	<b>Total</b>	93	113	90	316	366
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	1	-	2
	London CY	127	138	131	674	329
	Middlesex Centre TP	7	8	8	28	28
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	25	32	28	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	12	13	17	-	-
	Thames Centre MU	1	1	1	-	4
	<b>Total</b>	173	193	186	702	363
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	9	9	9	88	87
	Oshawa CY	22	21	23	7	10
	Whitby T	16	13	16	16	17
	<b>Total</b>	47	43	48	111	114

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	1	1	1	4	-
	Ottawa C	57	56	59	377	367
	Russell TP	2	1	1	-	-
	<b>Total</b>	60	58	61	381	367
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	24	22	19	18	16
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	25	23	20	18	16
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	14	14	3	3
	Lincoln T	9	13	10	1	-
	Niagara Falls CY	30	23	22	10	10
	Niagara-on-the-Lake T	32	32	31	10	31
	Pelham T	7	8	7	-	-
	Port Colborne CY	2	2	2	-	-
	St Catharines CY	10	13	13	13	14
	Thorold CY	1	1	2	-	-
	Wainfleet TP	-	1	1	-	-
	Welland CY	10	10	9	-	-
Thunder Bay CMA/RMR	<b>Total</b>	115	117	111	37	58
	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	1	1	1	-	-
	Thunder Bay CY	1	2	2	-	-
<b>Total</b>		2	3	3	2	2

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Toronto metro	Toronto C	144	150	139	231	384
	<b>Total</b>	<b>144</b>	<b>150</b>	<b>139</b>	<b>231</b>	<b>384</b>
Toronto York	Aurora T	1	1	2	2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	1	-	-	62	42
	Newmarket T	7	7	8	-	-
	Richmond Hill T	8	10	11	14	8
	Vaughan CY	14	19	22	31	25
	Whitchurch-Stouffville T	3	5	5	-	-
	<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>109</b>	<b>77</b>
Toronto Peel	Brampton CY	88	119	145	9	9
	Caledon T	9	12	12	2	2
	Mississauga CY	17	10	12	-	3
	<b>Total</b>	<b>114</b>	<b>141</b>	<b>169</b>	<b>11</b>	<b>14</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	27	29	29	43	43
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	4	2	2	-	-
	Milton T	8	5	5	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	27	25	32	12	12
	Orangeville T	1	1	1	-	2
	Pickering CY	1	11	11	-	-
	Uxbridge TP	-	3	3	-	-
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>55</b>	<b>57</b>
	<b>Total</b>	<b>369</b>	<b>418</b>	<b>448</b>	<b>406</b>	<b>532</b>

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	5	6	-	-
	Lakeshore T	17	16	20	1	1
	LaSalle T	5	6	7	-	-
	Tecumseh T	-	-	1	-	-
	Windsor CY	33	35	35	11	9
	<b>Total</b>	60	62	69	12	10
Belleville CA/AR	Belleville C	3	4	5	-	-
	Quinte West C	5	2	2	-	-
	<b>Total</b>	8	6	7	-	-

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	21	21	19	5	5
	<b>Total</b>	21	21	19	5	5
Cornwall CA/AR	Cornwall C	1	1	1	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	4	1
	<b>Total</b>	1	1	1	4	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	12	11	5	5
	<b>Total</b>	11	12	11	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	32	34	35	12	16
	<b>Total</b>	32	34	35	12	16

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	21	20	18	-	-
	<b>Total</b>	21	20	18	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	14	13	16	11	11
	St. Clair TP	1	1	2	-	-
	<b>Total</b>	15	14	18	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	3	6	6	-	-
	<b>Total</b>	3	6	6	-	-

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Manitoba  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	7	9	10	-	-
	Headingley RM	10	9	8	-	-
	MacDonald RM	2	3	2	-	-
	Ritchot RM	3	4	3	-	-
	Rosser RM	1	1	1	-	-
	Springfield RM	6	7	9	-	-
	St Clements RM	2	2	2	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	3	3	2	1	1
	West St Paul RM	9	11	12	-	-
	Total	229	255	254	46	31

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 November 2007 - novembre 2007

	Regina CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
Regina CY		18	18	20	2	2
Sherwood No 159 RM		-	-	-	-	-
White City T		-	-	1	-	-
<b>Total</b>		18	18	21	2	2

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 November 2007 - novembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-
	Martensville T	9	8	5	-
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-
	Saskatoon CY	7	6	5	-
	Shields RV	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-
	Warman T	3	5	5	-
	<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>-</b>

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 November 2007 - novembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	67	61	57	10
	Beiseker VL	-	-	-	-
	Calgary CY	397	390	403	18
	Chestermere T	11	11	11	-
	Cochrane T	19	18	19	-
	Crossfield T	-	-	-	17
	Irricana VL	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	11	10	10	-
	<b>Total</b>	<b>505</b>	<b>490</b>	<b>500</b>	<b>45</b>
					40

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	1	1	-	-
	Edmonton CY	390	404	446	127	129
	Fort Saskatchewan CY	33	49	62	6	6
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	14	16	22	-	-
	Parkland County CM	4	12	12	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	44	52	60	-	9
	St Albert CY	68	76	100	2	2
	Stony Plain T	23	34	50	60	60
	Strathcona County SM	79	80	84	4	3
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		656	725	838	199	209

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton South	Beaumont T	34	35	41	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	-	-	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	31	38	44	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	65	73	91	3	3
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	721	798	929	202	212

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	-	5	3	-	-
	Grande Prairie CY	181	284	243	18	54
	Sexsmith T	17	11	13	-	-
	<b>Total</b>	198	300	259	18	54
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	4	4	3	-	-
	Lethbridge CY	57	58	64	17	17
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	Picture Butte T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	62	63	68	17	17
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	12	15	12	-	-
	Medicine Hat CY	82	93	73	108	39
	Redcliff T	7	4	5	-	2
	<b>Total</b>	101	112	90	108	41
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	41	40	50	5	5
	<b>Total</b>	41	40	50	5	5

\*Grande Praire CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Praire AR n'inclus pas Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T

Table J10-1 - Tableau J10-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	41	41	39	36	30
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	26	33	35	45	41
	<b>Total</b>	67	74	74	81	71
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	11	19	22	-	1
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	53	51	52	51	31
	Lake Country DM	2	4	3	-	-
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	69	77	80	51	32
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	7	7	7	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood CY	4	6	8	19	12
	Esquimalt DM	-	1	1	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	20	20	26	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	10	9	9	6	10
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	13	14	14	22	35
	Sidney T	7	7	7	9	6
	Sooke DM	5	6	8	-	-
	Victoria CY	7	4	2	12	10
	<b>Total</b>	78	79	88	68	73

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Columbie-Britannique  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Vancouver	Anmore VL	2	3	3	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	-
	Burnaby CY	72	66	60	11	3
	Coquitlam CY	7	7	17	10	19
	Delta DM	15	15	17	10	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	69
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	18	31	39	31	24
	North Vancouver CY	3	5	5	4	3
	North Vancouver DM	8	8	9	4	1
	Port Coquitlam CY	2	2	1	21	19
	Port Moody CY	3	3	3	6	6
	Richmond CY	58	58	56	17	40
	Surrey CY	274	273	255	64	78
Vancouver Other	Vancouver CY	187	185	196	10	15
	West Vancouver DM	10	12	13	17	14
	White Rock CY	1	1	1	46	45
	<b>Total</b>	663	672	678	251	344
	Langley CY	1	1	1	13	24
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	101	111	127	16	28
	Maple Ridge DM	45	61	61	52	49
	Pitt Meadows DM	13	17	25	-	-
	<b>Total</b>	160	190	214	81	101
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	823	862	892	332	445

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	63	71	70	16	4
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>63</b>	<b>71</b>	<b>70</b>	<b>16</b>	<b>4</b>
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	19	18	19	1	-
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>-</b>

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2007 - novembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	2	1	1	-	-
	Nanaimo CY	28	27	38	36	32
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	30	28	39	36	32
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-
	Prince George CY	16	19	23	-	-
	<b>Total</b>	16	19	23	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	4	3	-	-
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	16	19	19	-	-
	<b>Total</b>	21	23	22	-	-



## NEW MARKET ANALYSIS REPORTS

Subscribe Now!

## NOUVEAUX RAPPORTS D'ANALYSE DE MARCHÉ

Abonnez-vous dès aujourd'hui!

### December 2007

- Enhanced coverage of the secondary rental market
  - Rental Market Reports – Major Centres [Subscribe](#)

### June 2007

- Spring Rental Market Survey Results
  - Rental Market Report
    - Canada and Provincial Highlights
  - Rental Market Statistics [Subscribe](#)
- Renovation and Home Purchase Report [Subscribe](#)

### May 2007

- Housing Market Outlook – Canada and Regional Highlights Reports [Subscribe](#)
- Northern Housing Outlook Report [Subscribe](#)

### Throughout 2007

- Coverage of additional centres:
  - Abbotsford
  - Barrie
  - Brantford
  - Guelph
  - Kingston
  - Peterborough[More](#)

### Find out More!

CMHC has enhanced its suite of surveys and analytical reports to better serve you. Visit [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation) regularly to find out more about our product updates and to subscribe to our FREE electronic reports.

### Décembre 2007

- Couverture améliorée du marché locatif secondaire
  - Rapports sur le marché locatif - Grands centres [Abonnement](#)

### Juin 2007

- Enquête sur les logements locatifs – printemps
  - Rapport sur le marché locatif : Faits saillants (Canada et provinces)
  - Statistiques sur le marché locatif
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements [Abonnement](#)

### Mai 2007

- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants (Canada et régions) [Abonnement](#)
- Survol du marché de l'habitation dans les régions du Nord [Abonnement](#)

### Au cours de 2007

- Nouveaux centres urbains visés par les rapports du CAM :
  - Abbotsford
  - Barrie
  - Brantford
  - Guelph
  - Kingston
  - Peterborough[Détails](#)

### Vous voulez en savoir plus?

La SCHL a amélioré ses enquêtes et ses rapports d'analyse afin de mieux vous servir. Pour en savoir davantage sur l'actualisation de nos produits, ou pour vous abonner à nos publications électroniques GRATUITES, visitez régulièrement le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)