

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 Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at <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 <http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation>

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

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty 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 Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise 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 nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, 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)

SEPTEMBER 2007

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions  
by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: 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)

SEPTEMBRE 2007

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier  
et achevés, par type, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau A1-3: 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 by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	210	27	237
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	2	47
	N.S./N.-É.	201	91	292
	N.B./N.-B.	195	185	380
	Que./Qc	1,556	1,676	3,232
	Ont./Ont.	3,551	2,910	6,461
	Man./Man.	224	110	334
	Sask./Sask.	312	242	554
	Alta/Alb.	2,026	1,024	3,050
	B.C./C.-B.	1,042	1,738	2,780
	<b>Canada</b>	<b>9,362</b>	<b>8,005</b>	<b>17,367</b>
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	159	45	204
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	12	39
	N.S./N.-É.	165	268	433
	N.B./N.-B.	241	154	395
	Que./Qc	1,169	2,052	3,221
	Ont./Ont.	3,365	2,356	5,721
	Man./Man.	250	209	459
	Sask./Sask.	274	162	436
	Alta/Alb.	1,955	1,597	3,552
	B.C./C.-B.	921	1,820	2,741
	<b>Canada</b>	<b>8,526</b>	<b>8,675</b>	<b>17,201</b>
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	171	56	227
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	10	52
	N.S./N.-É.	188	195	383
	N.B./N.-B.	177	190	367
	Que./Qc	1,308	4,134	5,442
	Ont./Ont.	3,164	3,587	6,751
	Man./Man.	218	161	379
	Sask./Sask.	266	172	438
	Alta/Alb.	1,738	2,628	4,366
	B.C./C.-B.	955	2,673	3,628
	<b>Canada</b>	<b>8,227</b>	<b>13,806</b>	<b>22,033</b>

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	121	33	154
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	19	39
	N.S./N.-É.	115	160	275
	N.B./N.-B.	90	242	332
	Que./Qc	2,358	3,739	6,097
	Ont./Ont.	2,849	2,954	5,803
	Man./Man.	186	70	256
	Sask./Sask.	176	155	331
	Alta/Alb.	1,834	916	2,750
	B.C./C.-B.	850	1,540	2,390
	<b>Canada</b>	<b>8,599</b>	<b>9,828</b>	<b>18,427</b>
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	91	22	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	32	18	50
	N.S./N.-É.	109	170	279
	N.B./N.-B.	79	220	299
	Que./Qc	1,229	1,947	3,176
	Ont./Ont.	2,611	1,782	4,393
	Man./Man.	249	27	276
	Sask./Sask.	195	47	242
	Alta/Alb.	1,883	831	2,714
	B.C./C.-B.	940	1,640	2,580
	<b>Canada</b>	<b>7,418</b>	<b>6,704</b>	<b>14,122</b>
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	109	17	126
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	75	106
	N.S./N.-É.	191	64	255
	N.B./N.-B.	191	95	286
	Que./Qc	1,467	1,721	3,188
	Ont./Ont.	2,980	2,331	5,311
	Man./Man.	184	47	231
	Sask./Sask.	204	54	258
	Alta/Alb.	1,746	894	2,640
	B.C./C.-B.	951	1,951	2,902
	<b>Canada</b>	<b>8,054</b>	<b>7,249</b>	<b>15,303</b>

Table A1-3 - Tableau A1-3

## Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,018	273	1,291
	P.E.I./Î.-P.-É.	236	103	339
	N.S./N.-É.	1,192	1,315	2,507
	N.B./N.-B.	1,223	1,026	2,249
	Que./Qc	12,047	19,484	31,531
	Ont./Ont.	24,362	22,354	46,716
	Man./Man.	1,694	1,306	3,000
	Sask./Sask.	2,221	1,434	3,655
	Alta/Alb.	16,750	13,942	30,692
	B.C./C.-B.	7,873	17,287	25,160
	<b>Canada</b>	<b>68,616</b>	<b>78,524</b>	<b>147,140</b>
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	820	281
P.E.I./Î.-P.-É.		186	146	332
N.S./N.-É.		980	834	1,814
N.B./N.-B.		934	1,058	1,992
Que./Qc		11,373	19,899	31,272
Ont./Ont.		22,868	19,794	42,662
Man./Man.		1,497	728	2,225
Sask./Sask.		1,481	609	2,090
Alta/Alb.		16,140	8,932	25,072
B.C./C.-B.		7,840	14,465	22,305
<b>Canada</b>		<b>64,119</b>	<b>66,746</b>	<b>130,865</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)

September 2007 - septembre 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	10	3	32	178
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	8	-	-	46
	N.S./N.-É.	149	24	5	118	296
	N.B./N.-B.	156	44	24	107	331
	Que./Qc	1,117	158	215	3,583	5,073
	Ont./Ont.	2,892	370	872	2,298	6,432
	Man./Man.	174	4	14	130	322
	Sask./Sask.	200	24	68	41	333
	Alta/Alb.	1,589	286	297	1,735	3,907
	B.C./C.-B.	786	87	425	2,082	3,380
	<b>Canada</b>	<b>7,234</b>	<b>1,015</b>	<b>1,923</b>	<b>10,126</b>	<b>20,298</b>
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	83	12	-	4
P.E.I./Î.-P.-É.		28	4	-	71	103
N.S./N.-É.		150	26	28	4	208
N.B./N.-B.		168	40	45	8	261
Que./Qc		1,280	152	194	1,279	2,905
Ont./Ont.		2,727	348	1,025	911	5,011
Man./Man.		147	16	8	20	191
Sask./Sask.		146	2	35	-	183
Alta/Alb.		1,606	170	140	445	2,361
B.C./C.-B.		787	170	381	1,318	2,656
<b>Canada</b>		<b>7,122</b>	<b>940</b>	<b>1,856</b>	<b>4,060</b>	<b>13,978</b>
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	726	52	27	132
	P.E.I./Î.-P.-É.	128	30	-	24	182
	N.S./N.-É.	602	120	101	1,962	2,785
	N.B./N.-B.	756	258	127	517	1,658
	Que./Qc	4,458	548	850	15,296	21,152
	Ont./Ont.	17,977	2,364	8,523	35,321	64,185
	Man./Man.	836	8	62	1,548	2,454
	Sask./Sask.	1,676	140	538	791	3,145
	Alta/Alb.	14,381	2,928	3,249	14,893	35,451
	B.C./C.-B.	6,658	1,223	3,348	23,228	34,457
	<b>Canada</b>	<b>48,198</b>	<b>7,671</b>	<b>16,825</b>	<b>93,712</b>	<b>166,406</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 - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	814	64	22	146	1,046
	P.E.I./Î.-P.-É.	213	56	-	24	293
	N.S./N.-É.	920	170	61	923	2,074
	N.B./N.-B.	1,093	334	94	548	2,069
	Que./Qc	10,627	1,532	1,364	15,618	29,141
	Ont./Ont.	22,460	2,914	8,065	10,863	44,302
	Man./Man.	1,425	10	89	1,133	2,657
	Sask./Sask.	1,769	130	463	595	2,957
	Alta/Alb.	15,025	2,480	2,560	7,201	27,266
	B.C./C.-B.	6,496	1,084	2,739	12,471	22,790
	<b>Canada</b>	<b>60,842</b>	<b>8,774</b>	<b>15,457</b>	<b>49,522</b>	<b>134,595</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	646	56	15	180	897
	P.E.I./Î.-P.-É.	163	40	-	89	292
	N.S./N.-É.	726	128	99	440	1,393
	N.B./N.-B.	833	290	165	576	1,864
	Que./Qc	10,088	1,478	1,042	16,337	28,945
	Ont./Ont.	21,026	2,625	7,192	9,560	40,403
	Man./Man.	1,270	34	77	500	1,881
	Sask./Sask.	1,146	42	208	233	1,629
	Alta/Alb.	14,723	1,872	1,474	4,164	22,233
	B.C./C.-B.	6,517	911	2,717	9,997	20,142
	<b>Canada</b>	<b>57,138</b>	<b>7,476</b>	<b>12,989</b>	<b>42,076</b>	<b>119,679</b>

Table A3-1 - Tableau A3-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	540	34	10	84	668
	P.E.I./Î.-P.-É.	114	24	-	-	138
	N.S./N.-É.	555	86	32	436	1,109
	N.B./N.-B.	613	162	43	325	1,143
	Que./Qc	4,033	522	578	6,762	11,895
	Ont./Ont.	10,081	1,014	2,906	4,933	18,934
	Man./Man.	692	28	34	418	1,172
	Sask./Sask.	851	86	236	255	1,428
	Alta/Alb.	5,719	980	923	3,346	10,968
	B.C./C.-B.	2,918	468	1,049	4,715	9,150
	<b>Canada</b>	<b>26,116</b>	<b>3,404</b>	<b>5,811</b>	<b>21,274</b>	<b>56,605</b>
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	321	22	15	35
P.E.I./Î.-P.-É.		83	26	15	71	195
N.S./N.-É.		415	66	54	275	810
N.B./N.-B.		360	88	84	385	917
Que./Qc		5,054	766	585	6,056	12,461
Ont./Ont.		8,440	1,041	2,825	3,202	15,508
Man./Man.		618	30	36	79	763
Sask./Sask.		575	30	87	139	831
Alta/Alb.		5,463	702	613	1,326	8,104
B.C./C.-B.		2,741	534	1,068	3,530	7,873
<b>Canada</b>		<b>24,070</b>	<b>3,305</b>	<b>5,382</b>	<b>15,098</b>	<b>47,855</b>
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	854	60	27	156
	P.E.I./Î.-P.-É.	139	38	7	24	208
	N.S./N.-É.	752	152	113	2,116	3,133
	N.B./N.-B.	842	264	131	547	1,784
	Que./Qc	5,033	646	880	15,790	22,349
	Ont./Ont.	18,909	2,412	8,957	35,565	65,843
	Man./Man.	977	44	86	1,564	2,671
	Sask./Sask.	1,885	164	720	833	3,602
	Alta/Alb.	15,434	2,986	3,669	16,887	38,976
	B.C./C.-B.	7,733	1,503	3,588	24,651	37,475
	<b>Canada</b>	<b>52,558</b>	<b>8,269</b>	<b>18,178</b>	<b>98,133</b>	<b>177,138</b>

Table A3-2 - Tableau A3-2

## Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,018	72	22	179	1,291
	P.E.I./Î.-P.-É.	236	66	13	24	339
	N.S./N.-É.	1,192	208	65	1,042	2,507
	N.B./N.-B.	1,223	350	98	578	2,249
	Que./Qc	12,047	1,806	1,409	16,269	31,531
	Ont./Ont.	24,362	3,014	8,318	11,022	46,716
	Man./Man.	1,694	56	109	1,141	3,000
	Sask./Sask.	2,221	172	631	631	3,655
	Alta/Alb.	16,750	2,652	2,854	8,436	30,692
	B.C./C.-B.	7,873	1,422	2,890	12,975	25,160
	<b>Canada</b>	<b>68,616</b>	<b>9,818</b>	<b>16,409</b>	<b>52,297</b>	<b>147,140</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	820	56	18	207	1,101
	P.E.I./Î.-P.-É.	186	42	15	89	332
	N.S./N.-É.	980	180	115	539	1,814
	N.B./N.-B.	934	306	165	587	1,992
	Que./Qc	11,373	1,748	1,098	17,053	31,272
	Ont./Ont.	22,868	2,702	7,438	9,654	42,662
	Man./Man.	1,497	54	116	558	2,225
	Sask./Sask.	1,481	68	244	297	2,090
	Alta/Alb.	16,140	2,066	1,749	5,117	25,072
	B.C./C.-B.	7,840	1,305	2,893	10,267	22,305
	<b>Canada</b>	<b>64,119</b>	<b>8,527</b>	<b>13,851</b>	<b>44,368</b>	<b>130,865</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

September 2007 - septembre 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	41	-	-	28	69	41	-	35	83	159
Barrie	117	-	8	-	125	66	4	-	-	70
Brantford	92	4	-	-	96	53	2	-	-	55
Calgary	697	106	135	448	1,386	620	76	47	236	979
Edmonton	672	160	116	1,030	1,978	676	68	87	158	989
Greater Sudbury	51	6	33	-	90	53	-	-	-	53
Guelph	46	-	11	-	57	63	6	76	-	145
Halifax	124	20	5	118	267	134	24	28	-	186
Hamilton	133	28	152	-	313	150	2	66	144	362
Kelowna	82	2	16	346	446	111	6	38	248	403
Kingston	92	4	19	-	115	75	-	4	6	85
Kitchener	100	14	48	83	245	74	22	65	115	276
London	173	-	30	51	254	241	-	35	-	276
Moncton	75	42	11	50	178	58	38	45	-	141
Montréal	619	70	130	2,673	3,492	665	52	79	972	1,768
Oshawa	176	6	12	271	465	161	-	26	72	259
Ottawa-Gatineau	418	78	262	378	1,136	394	78	229	170	871
Gatineau	100	44	43	326	513	148	50	61	120	379
Ottawa	318	34	219	52	623	246	28	168	50	492
Peterborough	21	-	8	-	29	38	-	27	-	65
Québec	167	20	28	327	542	204	26	28	80	338
Regina	77	4	8	-	89	42	-	-	-	42
Saguenay	49	-	6	18	73	48	-	-	9	57
St. Catharines-Niagara	81	8	25	-	114	52	2	6	-	60
Saint John	38	2	9	4	53	43	-	-	6	49
St. John's	133	10	3	32	178	83	12	-	4	99
Saskatoon	123	20	60	41	244	104	2	35	-	141
Sherbrooke	67	2	4	44	117	74	8	4	55	141
Thunder Bay	14	-	-	-	14	19	-	-	-	19
Toronto	1,245	256	267	1,841	3,609	1,244	260	542	516	2,562
Trois-Rivières	24	4	4	-	32	34	2	12	2	50
Vancouver	358	40	338	1,421	2,157	353	66	234	815	1,468
Victoria	92	18	12	196	318	57	19	12	136	224
Windsor	39	4	29	-	72	46	8	-	8	62
Winnipeg	174	4	14	130	322	147	16	8	20	191
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>6,410</b>	<b>932</b>	<b>1,803</b>	<b>9,530</b>	<b>18,675</b>	<b>6,223</b>	<b>799</b>	<b>1,768</b>	<b>3,855</b>	<b>12,645</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,234</b>	<b>1,015</b>	<b>1,923</b>	<b>10,126</b>	<b>20,298</b>	<b>7,122</b>	<b>940</b>	<b>1,856</b>	<b>4,060</b>	<b>13,978</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

September 2007 - septembre 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	31	-	3	-	34	38	6	-	-	44
Cape Breton	25	4	-	-	29	16	2	-	4	22
Charlottetown	38	8	-	-	46	28	4	-	71	103
Chatham-Kent	35	2	-	-	37	20	-	4	-	24
Chilliwack	35	6	46	91	178	43	22	62	36	163
Cornwall	10	2	4	-	16	6	4	-	-	10
Drummondville	20	6	-	34	60	23	4	-	15	42
Fredericton	43	-	4	53	100	67	2	-	2	71
Granby	31	2	-	46	79	40	6	-	13	59
Grande Prairie	51	2	42	63	158	46	2	-	-	48
Kamloops	57	2	-	-	59	61	36	-	-	97
Kawartha Lakes	33	-	-	-	33	21	-	6	-	27
Lethbridge	68	4	4	32	108	111	18	3	-	132
Medicine Hat	45	10	-	-	55	42	-	3	39	84
Nanaimo	54	15	4	-	73	44	15	-	-	59
Norfolk	26	2	4	-	32	17	2	-	-	19
North Bay	16	-	-	-	16	14	2	-	-	16
Prince George	36	-	-	-	36	19	-	-	-	19
Red Deer	56	4	-	162	222	111	6	-	12	129
Saint-Hyacinthe	9	2	-	27	38	4	4	4	2	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	8	-	88	119	28	-	6	11	45
Sarnia	31	-	-	-	31	19	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	12	11	-	-	-	11
Shawinigan	8	-	-	-	8	12	-	-	-	12
Vernon	31	4	9	-	44	58	6	-	-	64
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>824</b>	<b>83</b>	<b>120</b>	<b>596</b>	<b>1,623</b>	<b>899</b>	<b>141</b>	<b>88</b>	<b>205</b>	<b>1,333</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,234</b>	<b>1,015</b>	<b>1,923</b>	<b>10,126</b>	<b>20,298</b>	<b>7,122</b>	<b>940</b>	<b>1,856</b>	<b>4,060</b>	<b>13,978</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

September 2007 - septembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	343	10	103	582	1,038
Barrie	350	2	80	93	525
Brantford	230	8	46	-	284
Calgary	5,788	1,010	1,577	6,695	15,070
Edmonton	6,569	1,542	1,294	6,857	16,262
Greater Sudbury	223	22	33	-	278
Guelph	225	26	167	78	496
Halifax	570	106	101	1,942	2,719
Hamilton	1,042	70	886	615	2,613
Kelowna	889	144	294	2,297	3,624
Kingston	233	8	41	389	671
Kitchener	507	104	401	666	1,678
London	692	14	272	1,682	2,660
Moncton	396	222	38	245	901
Montréal	2,832	316	667	10,956	14,771
Oshawa	1,204	10	178	630	2,022
Ottawa-Gatineau	2,019	248	1,281	2,493	6,041
Gatineau	354	98	100	914	1,466
Ottawa	1,665	150	1,181	1,579	4,575
Peterborough	185	2	77	59	323
Québec	627	52	49	1,550	2,278
Regina	666	36	174	275	1,151
Saguenay	130	-	12	239	381
St. Catharines-Niagara	417	62	242	152	873
Saint John	192	26	64	120	402
St. John's	726	52	27	132	937
Saskatoon	1,010	104	364	516	1,994
Sherbrooke	155	6	-	462	623
Thunder Bay	101	10	5	-	116
Toronto	9,723	1,784	4,728	29,069	45,304
Trois-Rivières	35	26	4	209	274
Vancouver	3,235	540	2,386	16,950	23,111
Victoria	673	163	195	2,175	3,206
Windsor	173	42	105	183	503
Winnipeg	836	8	62	1,548	2,454
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>42,996</b>	<b>6,775</b>	<b>15,953</b>	<b>89,859</b>	<b>155,583</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>48,198</b>	<b>7,671</b>	<b>16,825</b>	<b>93,712</b>	<b>166,406</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

September 2007 - septembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	125	6	34	-	165
Cape Breton	32	14	-	20	66
Charlottetown	128	30	-	24	182
Chatham-Kent	101	8	7	-	116
Chilliwack	279	52	192	721	1,244
Cornwall	70	20	4	-	94
Drummondville	91	28	-	421	540
Fredericton	168	10	25	152	355
Granby	81	12	-	83	176
Grande Prairie	558	158	218	485	1,419
Kamloops	277	68	94	57	496
Kawartha Lakes	290	8	5	-	303
Lethbridge	592	50	43	129	814
Medicine Hat	237	56	41	404	738
Nanaimo	405	138	20	371	934
Norfolk	147	4	27	-	178
North Bay	78	-	-	126	204
Prince George	283	4	20	27	334
Red Deer	637	112	76	323	1,148
Saint-Hyacinthe	15	2	-	48	65
Saint-Jean-sur-Richelieu	137	8	14	414	573
Sarnia	125	-	4	-	129
Sault Ste. Marie	71	4	-	-	75
Shawinigan	1	-	4	-	5
Vernon	274	104	44	48	470
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,202	896	872	3,853	10,823
<b>Canada (50 000+)</b>	48,198	7,671	16,825	93,712	166,406

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 - September 2007 - janvier - septembre 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	394	8	103	400	905	297	6	89	567	959
Barrie	577	10	80	93	760	654	24	9	62	749
Brantford	338	10	62	-	410	273	2	40	3	318
Calgary	6,114	792	1,184	2,714	10,804	6,809	706	793	1,758	10,066
Edmonton	6,317	1,324	1,052	3,345	12,038	5,600	872	496	1,961	8,929
Greater Sudbury	373	26	33	-	432	308	16	4	-	328
Guelph	456	42	221	34	753	373	38	231	50	692
Halifax	831	140	61	895	1,927	663	102	99	432	1,296
Hamilton	1,381	70	700	227	2,378	1,323	36	720	285	2,364
Kelowna	860	62	166	1,021	2,109	764	62	134	608	1,568
Kingston	397	10	54	179	640	326	8	65	161	560
Kitchener	847	152	450	745	2,194	704	102	381	744	1,931
London	1,536	38	200	828	2,602	1,449	32	278	646	2,405
Moncton	496	280	27	290	1,093	369	258	74	309	1,010
Montréal	6,028	656	837	10,552	18,073	5,756	630	601	12,455	19,442
Oshawa	1,303	12	111	277	1,703	1,426	10	245	204	1,885
Ottawa-Gatineau	2,832	550	1,595	1,915	6,892	2,533	611	1,265	1,768	6,177
Gatineau	771	350	243	912	2,276	771	364	150	669	1,954
Ottawa	2,061	200	1,352	1,003	4,616	1,762	247	1,115	1,099	4,223
Peterborough	227	2	71	-	300	215	4	82	-	301
Québec	1,733	192	149	1,926	4,000	1,625	180	156	1,408	3,369
Regina	624	30	161	262	1,077	439	12	142	36	629
Saguenay	283	4	9	260	556	217	12	6	97	332
St. Catharines-Niagara	590	42	163	61	856	565	52	142	68	827
Saint John	286	40	48	127	501	225	20	52	122	419
St. John's	814	64	22	146	1,046	646	56	15	180	897
Saskatoon	1,145	100	302	333	1,880	707	30	66	197	1,000
Sherbrooke	482	44	24	459	1,009	427	46	24	530	1,027
Thunder Bay	126	8	4	-	138	102	4	8	30	144
Toronto	10,711	2,202	4,419	7,362	24,694	10,254	1,980	3,732	6,130	22,096
Trois-Rivières	291	122	54	264	731	291	100	64	201	656
Vancouver	3,138	532	1,941	9,269	14,880	3,486	454	2,074	7,935	13,949
Victoria	584	153	129	1,012	1,878	592	112	96	692	1,492
Windsor	308	36	76	54	474	307	24	39	8	378
Winnipeg	1,425	10	89	1,133	2,657	1,270	34	77	500	1,881
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>53,847</b>	<b>7,763</b>	<b>14,597</b>	<b>46,183</b>	<b>122,390</b>	<b>50,995</b>	<b>6,635</b>	<b>12,299</b>	<b>40,147</b>	<b>110,076</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>60,842</b>	<b>8,774</b>	<b>15,457</b>	<b>49,522</b>	<b>134,595</b>	<b>57,138</b>	<b>7,476</b>	<b>12,989</b>	<b>42,076</b>	<b>119,679</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 - September 2007 - janvier - septembre 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	221	12	31	-	264	182	6	27	-	215
Cape Breton	89	30	-	28	147	63	26	-	8	97
Charlottetown	213	56	-	24	293	163	40	-	89	292
Chatham-Kent	143	4	4	-	151	110	8	20	-	138
Chilliwack	309	66	245	626	1,246	398	76	229	156	859
Cornwall	78	18	4	-	100	47	14	-	-	61
Drummondville	245	38	-	498	781	258	28	-	152	438
Fredericton	311	14	19	131	475	239	12	39	145	435
Granby	262	62	3	155	482	233	56	7	296	592
Grande Prairie	695	128	190	297	1,310	753	110	32	86	981
Kamloops	343	72	86	57	558	354	96	49	-	499
Kawartha Lakes	235	4	5	-	244	180	4	19	-	203
Lethbridge	716	64	49	124	953	549	44	19	58	670
Medicine Hat	371	54	41	398	864	334	58	69	289	750
Nanaimo	401	129	12	66	608	247	61	12	24	344
Norfolk	207	8	21	-	236	185	6	35	-	226
North Bay	82	-	-	-	82	81	2	-	6	89
Prince George	239	2	20	-	261	155	-	-	-	155
Red Deer	812	118	44	323	1,297	678	82	65	12	837
Saint-Hyacinthe	64	52	12	101	229	57	56	12	118	243
Saint-Jean-sur-Richelieu	378	8	23	491	900	354	2	9	184	549
Sarnia	178	4	4	-	186	132	6	-	64	202
Sault Ste. Marie	85	4	-	-	89	68	-	-	-	68
Shawinigan	90	4	10	-	104	99	4	13	227	343
Vernon	228	60	37	20	345	224	44	34	15	317
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6,995</b>	<b>1,011</b>	<b>860</b>	<b>3,339</b>	<b>12,205</b>	<b>6,143</b>	<b>841</b>	<b>690</b>	<b>1,929</b>	<b>9,603</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>60,842</b>	<b>8,774</b>	<b>15,457</b>	<b>49,522</b>	<b>134,595</b>	<b>57,138</b>	<b>7,476</b>	<b>12,989</b>	<b>42,076</b>	<b>119,679</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME B

### SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 2007

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Table B1-3: 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)

SEPTEMBRE 2007

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-3: 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

September 2007 - septembre 2007

Period/Période	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
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

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

September 2007 - septembre 2007

Period/Période	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
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

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

September 2007 - septembre 2007

Period/Période	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
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

Table B2-1 - Tableau B2-1

Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	16.8	35.8	2.0	1.4	19.3	22.7	10.7	91.1
200502	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	16.9	40.5	1.9	1.7	20.9	24.5	11.1	97.9
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.1	2.0	1.6	20.2	23.8	11.4	91.2
200504	1.3	0.3	1.8	1.7	5.1	15.9	35.1	2.0	1.8	23.0	26.8	12.6	95.5
200601	1.4	0.4	1.7	1.7	5.2	15.9	38.8	2.2	2.2	27.0	31.4	13.7	105.0
200602	1.1	0.3	1.5	1.5	4.4	15.1	31.7	2.0	1.7	25.1	28.8	12.3	92.3
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	15.1	33.2	1.8	1.9	24.9	28.6	12.1	93.5
200604	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	15.4	32.1	2.1	2.2	22.8	27.1	10.8	89.7
200701	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	14.4	31.2	2.1	2.5	21.7	26.3	9.8	85.7
200702	1.2	0.3	1.4	1.5	4.4	16.0	31.5	2.1	3.0	22.7	27.8	10.6	90.3
200703	1.5	0.3	1.7	1.9	5.4	16.4	33.8	2.4	3.0	21.3	26.7	10.3	92.6

Table B2-2 - Tableau B2-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.8	0.4	0.7	0.3	2.2	22.7	33.6	0.5	0.5	12.0	13.0	18.1	89.6
200502	0.3	0.1	2.1	1.2	3.7	24.4	38.4	0.7	1.0	14.2	15.9	18.6	101.0
200503	0.5	0.2	1.6	1.3	3.6	28.0	37.1	1.5	1.2	14.7	17.4	21.7	107.8
200504	0.5	0.2	1.4	1.3	3.4	23.6	34.9	0.8	0.6	12.7	14.1	20.3	96.3
200601	0.5	0.8	3.3	1.0	5.6	26.0	38.2	0.7	0.6	14.8	16.1	22.1	108.0
200602	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	21.5	37.3	1.4	1.1	17.1	19.6	18.8	101.0
200603	0.4	0.2	1.5	1.4	3.5	21.8	31.9	0.7	1.2	14.8	16.7	20.1	94.0
200604	0.3	0.1	1.7	1.1	3.2	27.0	31.0	1.8	0.9	17.0	19.7	20.7	101.6
200701	0.6	0.1	2.3	1.1	4.1	24.4	29.2	1.5	1.2	18.3	21.0	21.6	100.3
200702	0.2	0.2	1.3	1.2	2.9	26.7	29.9	1.8	2.3	17.4	21.5	22.4	103.4
200703	0.4	0.1	1.8	1.7	4.0	32.4	33.6	1.8	2.2	19.0	23.0	24.9	117.9

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.2	1.0	2.3	1.8	7.3	39.5	69.4	2.5	1.9	31.3	35.7	28.8	180.7
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	41.3	78.9	2.6	2.7	35.1	40.4	29.7	198.9
200503	1.8	0.5	3.3	2.7	8.3	44.2	72.2	3.5	2.8	34.9	41.2	33.1	199.0
200504	1.8	0.5	3.2	3.0	8.5	39.5	70.0	2.8	2.4	35.7	40.9	32.9	191.8
200601	1.9	1.2	5.0	2.7	10.8	41.9	77.0	2.9	2.8	41.8	47.5	35.8	213.0
200602	1.4	0.4	3.2	3.2	8.2	36.6	69.0	3.4	2.8	42.2	48.4	31.1	193.3
200603	1.6	0.5	3.0	2.9	8.0	36.9	65.1	2.5	3.1	39.7	45.3	32.2	187.5
200604	1.4	0.4	3.2	2.5	7.5	42.4	63.1	3.9	3.1	39.8	46.8	31.5	191.3
200701	1.6	0.3	3.8	2.4	8.1	38.8	60.4	3.6	3.7	40.0	47.3	31.4	186.0
200702	1.4	0.5	2.7	2.7	7.3	42.7	61.4	3.9	5.3	40.1	49.3	33.0	193.7
200703	1.9	0.4	3.5	3.6	9.4	48.8	67.4	4.2	5.2	40.3	49.7	35.2	210.5

Table B3-1 - Tableau B3-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.0	1.0	2.9	2.9	8.8	27.4	37.3	3.8	2.0	23.4	29.2	12.3	115.0
200502	2.0	0.6	3.0	2.7	8.3	25.8	46.4	3.5	2.3	26.5	32.3	12.8	125.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.5	40.7	3.9	2.5	25.8	32.2	14.1	116.6
200504	2.0	0.5	3.1	2.8	8.4	21.5	40.2	3.7	2.6	30.5	36.8	15.5	122.4
200601	2.2	0.6	3.1	3.1	9.0	21.8	43.6	3.7	2.7	33.6	40.0	16.9	131.3
200602	1.7	0.5	2.8	2.5	7.5	22.0	37.6	3.7	2.4	32.7	38.8	15.5	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	22.1	37.9	3.4	2.7	32.4	38.5	15.1	121.1
200604	1.8	0.5	2.7	2.2	7.2	21.7	36.5	3.4	2.9	28.9	35.2	14.5	115.1
200701	1.7	0.4	2.6	2.4	7.1	21.3	35.3	3.6	3.5	30.5	37.6	14.9	116.2
200702	1.9	0.6	2.5	2.7	7.7	22.6	36.1	3.6	4.0	29.7	37.3	14.1	117.8
200703	2.1	0.6	2.8	2.8	8.3	23.7	39.1	3.9	4.2	29.2	37.3	13.7	122.1

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

Third Quarter 2007- Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.8	0.4	0.8	0.5	2.5	24.9	34.2	0.5	0.5	12.9	13.9	18.7	94.2
200502	0.3	0.1	2.4	1.4	4.2	26.9	39.6	0.8	1.0	14.8	16.6	19.7	107.0
200503	0.5	0.2	1.8	1.4	3.9	29.4	37.5	1.7	1.5	15.2	18.4	23.8	113.0
200504	0.6	0.2	1.7	1.5	4.0	26.4	35.4	0.9	0.9	13.5	15.3	21.4	102.5
200601	0.5	0.8	3.6	1.1	6.0	27.4	39.0	1.4	0.6	15.8	17.8	22.6	112.8
200602	0.3	0.1	2.2	1.9	4.5	23.5	38.6	1.7	1.1	17.9	20.7	19.1	106.4
200603	0.5	0.2	1.7	1.8	4.2	22.8	32.2	0.9	1.2	16.0	18.1	21.3	98.6
200604	0.4	0.1	2.0	1.3	3.8	29.5	31.4	1.9	1.2	18.3	21.4	21.2	107.3
200701	0.6	0.1	2.4	1.2	4.3	25.7	30.1	2.3	1.4	19.6	23.3	22.5	105.9
200702	0.3	0.2	1.5	1.4	3.4	28.3	30.8	1.9	2.4	18.9	23.2	22.8	108.5
200703	0.4	0.1	2.3	1.9	4.7	33.6	34.4	2.0	2.6	22.1	26.7	25.9	125.3

Table B3-3 - Tableau B3-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

Period/Période	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
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	2.8	1.4	3.7	3.4	11.3	52.3	71.5	4.3	2.5	36.3	43.1	31.0	209.2
200502	2.3	0.7	5.4	4.1	12.5	52.7	86.0	4.3	3.3	41.3	48.9	32.5	232.6
200503	2.5	0.8	4.8	3.9	12.0	50.9	78.2	5.6	4.0	41.0	50.6	37.9	229.6
200504	2.6	0.7	4.8	4.3	12.4	47.9	75.6	4.6	3.5	44.0	52.1	36.9	224.9
200601	2.7	1.4	6.7	4.2	15.0	49.2	82.6	5.1	3.3	49.4	57.8	39.5	244.1
200602	2.0	0.6	5.0	4.4	12.0	45.5	76.2	5.4	3.5	50.6	59.5	34.6	227.8
200603	2.4	0.7	4.3	4.3	11.7	44.9	70.1	4.3	3.9	48.4	56.6	36.4	219.7
200604	2.2	0.6	4.7	3.5	11.0	51.2	67.9	5.3	4.1	47.2	56.6	35.7	222.4
200701	2.3	0.5	5.0	3.6	11.4	47.0	65.4	5.9	4.9	50.1	60.9	37.4	222.1
200702	2.2	0.8	4.0	4.1	11.1	50.9	66.9	5.5	6.4	48.6	60.5	36.9	226.3
200703	2.5	0.7	5.1	4.7	13.0	57.3	73.5	5.9	6.8	51.3	64.0	39.6	247.4

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION  
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 2007

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under  
Construction by Dwelling Type

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions  
by Dwelling Type

Table C3: Housing Starts, Completions, and Under  
Construction by Intended Market

Table C4: Cumulative Housing Starts, and Completions  
by Intended Market

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,  
PAR TRIMESTRE  
(CANADA ET PAR PROVINCE)

SEPTEMBRE 2007

Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés,  
et en construction, par type

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés  
cumulatifs, par type,

Tableau C3: Logements mis en chantier, achevés,  
et en construction, par marché visé

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés  
cumulatifs, par marché visé

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.  
Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	839	37	10	87	973
	P.E.I./Î.-P.-É.	203	30	6	-	239
	N.S./N.-É.	919	104	58	534	1,615
	N.B./N.-B.	968	166	51	384	1,569
	Que./Qc	5,976	581	628	6,996	14,181
	Ont./Ont.	11,741	1,042	3,038	5,012	20,833
	Man./Man.	1,162	43	65	430	1,700
	Sask./Sask.	1,329	138	259	300	2,026
	Alta/Alb.	8,006	1,104	1,134	3,913	14,157
	B.C./C.-B.	4,031	523	1,109	4,882	10,545
	Canada	35,174	3,768	6,358	22,538	67,838
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	380	25	15	35
P.E.I./Î.-P.-É.		148	33	15	71	267
N.S./N.-É.		553	70	71	318	1,012
N.B./N.-B.		686	102	88	427	1,303
Que./Qc		6,835	814	585	6,254	14,488
Ont./Ont.		9,412	1,195	2,959	3,202	16,768
Man./Man.		1,079	34	49	160	1,322
Sask./Sask.		749	30	87	214	1,080
Alta/Alb.		7,318	810	741	1,444	10,313
B.C./C.-B.		3,742	647	1,115	3,530	9,034
Canada		30,902	3,760	5,725	15,655	56,042
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,283	80	27	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	222	44	13	24	303
	N.S./N.-É.	1,319	172	190	2,283	3,964
	N.B./N.-B.	1,214	268	153	676	2,311
	Que./Qc	8,905	807	1,045	16,516	27,273
	Ont./Ont.	22,275	2,507	9,162	35,693	69,637
	Man./Man.	1,461	61	117	1,576	3,215
	Sask./Sask.	2,652	250	777	878	4,557
	Alta/Alb.	18,571	3,200	4,161	17,648	43,580
	B.C./C.-B.	11,349	1,738	3,744	24,962	41,793
	Canada	69,251	9,127	19,389	100,415	198,182

Table C2 - Tableau C2

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

January - Septembre 2007 - janvier - septembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,531	94	22	185	1,832
	P.E.I./Î.-P.-É.	411	81	19	24	535
	N.S./N.-É.	1,997	237	124	1,177	3,535
	N.B./N.-B.	2,003	368	110	692	3,173
	Que./Qc	17,353	2,027	1,498	16,945	37,823
	Ont./Ont.	27,820	3,225	8,627	11,150	50,822
	Man./Man.	2,788	152	153	1,225	4,318
	Sask./Sask.	3,006	259	688	676	4,629
	Alta/Alb.	22,385	2,938	3,419	9,138	37,880
	B.C./C.-B.	10,774	1,567	3,007	13,274	28,622
	Canada	90,068	10,948	17,667	54,486	173,169
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,205	79	30	223	1,537
	P.E.I./Î.-P.-É.	350	53	15	89	507
	N.S./N.-É.	1,697	202	162	659	2,720
	N.B./N.-B.	1,565	322	169	763	2,819
	Que./Qc	15,905	1,939	1,101	17,785	36,730
	Ont./Ont.	25,761	2,940	7,619	9,829	46,149
	Man./Man.	2,583	171	141	639	3,534
	Sask./Sask.	1,958	70	247	372	2,647
	Alta/Alb.	21,083	2,449	2,262	5,318	31,112
	B.C./C.-B.	10,384	1,612	3,035	10,289	25,320
	Canada	82,491	9,837	14,781	45,966	153,075

Table C3 - Tableau C3

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	960	14	-	-	-	974
	P.E.I./Î.-P.-É.	239	-	-	-	-	239
	N.S./N.-É.	1,048	514	53	-	-	1,615
	N.B./N.-B.	1,165	314	90	-	-	1,569
	Que./Qc	7,235	4,374	2,336	237	-	14,182
	Ont./Ont.	15,238	1,180	4,415	-	-	20,833
	Man./Man.	1,188	296	216	-	-	1,700
	Sask./Sask.	1,352	87	587	-	-	2,026
	Alta/Alb.	9,124	546	4,489	-	-	14,159
	B.C./C.-B.	4,243	186	6,115	-	-	10,544
	Canada	41,792	7,511	18,301	237	-	67,841
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	448	7	-	-	-
P.E.I./Î.-P.-É.		193	47	27	-	-	267
N.S./N.-É.		674	247	91	-	-	1,012
N.B./N.-B.		868	401	34	-	-	1,303
Que./Qc		8,446	2,570	3,193	280	-	14,489
Ont./Ont.		12,644	656	3,468	-	-	16,768
Man./Man.		1,077	79	166	-	-	1,322
Sask./Sask.		749	24	307	-	-	1,080
Alta/Alb.		8,044	450	1,819	-	-	10,313
B.C./C.-B.		3,846	535	4,652	-	-	9,033
Canada		36,989	5,016	13,757	280	-	56,042
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,463	36	51	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	279	12	12	-	-	303
	N.S./N.-É.	1,578	1,696	689	-	-	3,963
	N.B./N.-B.	1,592	541	178	-	-	2,311
	Que./Qc	10,674	9,353	6,252	994	-	27,273
	Ont./Ont.	31,474	6,250	31,907	-	7	69,638
	Man./Man.	1,493	815	907	-	-	3,215
	Sask./Sask.	2,670	321	1,567	-	-	4,558
	Alta/Alb.	21,492	1,383	20,666	41	-	43,582
	B.C./C.-B.	11,781	1,267	28,742	-	-	41,790
	Canada	84,496	21,674	90,971	1,035	7	198,183

Table C4 - Tableau C4

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

January - Septembre 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,741	47	46	-	-	1,834
	P.E.I./Î.-P.-É.	511	12	12	-	-	535
	N.S./N.-É.	2,303	929	304	-	-	3,536
	N.B./N.-B.	2,431	644	96	-	-	3,171
	Que./Qc	21,172	8,792	7,158	701	-	37,823
	Ont./Ont.	37,638	3,064	10,114	-	5	50,821
	Man./Man.	2,816	655	848	-	-	4,319
	Sask./Sask.	3,052	285	1,293	-	-	4,630
	Alta/Alb.	25,139	1,180	11,559	5	-	37,883
	B.C./C.-B.	11,287	943	16,390	-	-	28,620
	Canada	108,090	16,551	47,820	706	5	173,172
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,451	54	32	-	-	1,537
	P.E.I./Î.-P.-É.	415	65	27	-	-	507
	N.S./N.-É.	1,945	675	101	-	-	2,721
	N.B./N.-B.	1,989	718	114	-	-	2,821
	Que./Qc	19,556	7,702	8,429	1,044	-	36,731
	Ont./Ont.	33,956	2,402	9,790	-	-	46,148
	Man./Man.	2,621	508	404	-	-	3,533
	Sask./Sask.	1,963	31	653	-	-	2,647
	Alta/Alb.	23,201	1,259	6,654	-	-	31,114
	B.C./C.-B.	10,810	1,137	13,374	-	-	25,321
	Canada	97,907	14,551	39,578	1,044	-	153,080

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2007 - septembre 2007

		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.	16	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	22	1	96	-	-	-	-	2	118
	N.B./N.-B.	4	8	1	16	2	83	-	-	-	-	-	-	7	107
	Que./Qc	98	281	95	744	7	245	4	309	5	833	5	1,171	214	3,583
	Ont./Ont.	11	28	6	66	2	64	4	308	4	592	4	1,240	31	2,298
	Man./Man.	-	-	-	-	1	45	1	85	-	-	-	-	2	130
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	1	41
	Alta/Alb.	2	8	9	79	5	182	12	902	4	564	-	-	32	1,735
	B.C./C.-B.	40	68	3	33	8	285	12	771	3	459	2	466	68	2,082
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>171</b>	<b>425</b>	<b>114</b>	<b>938</b>	<b>27</b>	<b>967</b>	<b>34</b>	<b>2,471</b>	<b>16</b>	<b>2,448</b>	<b>11</b>	<b>2,877</b>	<b>373</b>	<b>10,126</b>
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	-	-	2	71
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N.-B.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Que./Qc	98	259	55	423	7	264	1	52	2	281	-	-	163	1,279
	Ont./Ont.	6	22	11	147	7	212	1	81	3	449	-	-	28	911
	Man./Man.	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	2	8	5	51	6	132	2	114	1	140	-	-	16	445
	B.C./C.-B.	46	82	1	6	12	441	8	575	-	-	1	214	68	1,318
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>159</b>	<b>387</b>	<b>72</b>	<b>627</b>	<b>35</b>	<b>1,140</b>	<b>12</b>	<b>822</b>	<b>6</b>	<b>870</b>	<b>1</b>	<b>214</b>	<b>285</b>	<b>4,060</b>

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	42	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	84
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	14	-	-	5	131	4	291	-	-	-	-	13	436
	N.B./N.-B.	10	23	2	32	6	212	1	58	-	-	-	-	19	325
	Que./Qc	299	869	217	1,733	18	553	10	737	9	1,359	6	1,511	559	6,762
	Ont./Ont.	30	99	25	251	8	282	8	552	12	1,787	7	1,962	90	4,933
	Man./Man.	2	8	-	-	4	167	2	140	1	103	-	-	9	418
	Sask./Sask.	-	-	2	16	7	239	-	-	-	-	-	-	9	255
	Alta/Alb.	2	8	26	238	14	472	24	1,742	5	678	1	208	72	3,346
	B.C./C.-B.	117	212	7	82	21	704	29	2,069	6	900	3	748	183	4,715
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>506</b>	<b>1,317</b>	<b>279</b>	<b>2,352</b>	<b>83</b>	<b>2,760</b>	<b>78</b>	<b>5,589</b>	<b>33</b>	<b>4,827</b>	<b>17</b>	<b>4,429</b>	<b>996</b>	<b>21,274</b>
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	17	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	35
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	-	-	2	71
	N.S./N.-É.	6	20	4	59	-	-	1	82	1	114	-	-	12	275
	N.B./N.-B.	11	24	1	9	4	112	4	240	-	-	-	-	20	385
	Que./Qc	439	1,249	246	1,865	24	797	8	586	8	1,145	1	414	726	6,056
	Ont./Ont.	15	52	36	379	17	553	2	138	5	719	4	1,361	79	3,202
	Man./Man.	1	4	-	-	1	20	1	55	-	-	-	-	3	79
	Sask./Sask.	-	-	6	76	-	-	1	63	-	-	-	-	7	139
	Alta/Alb.	8	31	15	155	10	264	6	419	3	457	-	-	42	1,326
	B.C./C.-B.	98	167	6	81	30	1,045	15	1,068	7	955	1	214	157	3,530
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>595</b>	<b>1,582</b>	<b>314</b>	<b>2,624</b>	<b>88</b>	<b>2,862</b>	<b>38</b>	<b>2,651</b>	<b>24</b>	<b>3,390</b>	<b>6</b>	<b>1,989</b>	<b>1,065</b>	<b>15,098</b>	

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

September 2007 - septembre 2007

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	14	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	28
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	2	8	4	32	2	88	2	161	1	159	-	-	11	448
	Edmonton	-	-	1	15	3	94	8	623	2	298	-	-	14	1,030
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	22	1	96	-	-	-	-	2	118
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	4	141	3	205	-	-	-	-	7	346
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	1	83	-	-	-	-	1	83
	London	1	2	1	6	1	43	-	-	-	-	-	-	3	51
	Moncton	1	2	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	2	50
	Montréal	52	145	73	579	4	134	2	123	3	521	5	1,171	139	2,673
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	2	271	-	-	2	271
	Ottawa-Gatineau	7	19	8	88	-	-	1	98	1	173	-	-	17	378
	Gatineau	6	15	4	40	-	-	1	98	1	173	-	-	12	326
	Ottawa	1	4	4	48	-	-	-	-	-	-	-	-	5	52
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	13	32	11	72	2	84	-	-	1	139	-	-	27	327
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	St. John's	16	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	32
	Saskatoon	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	1	41
	Sherbrooke	8	26	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	10	44
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	9	22	1	12	1	21	3	225	2	321	4	1,240	20	1,841
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	25	36	2	22	2	67	6	371	3	459	2	466	40	1,421
	Victoria	1	4	-	-	2	77	2	115	-	-	-	-	5	196
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	1	45	1	85	-	-	-	-	2	130	
<b>CMA Total/Total RMR</b>	157	378	103	844	25	905	30	2,185	15	2,341	11	2,877	341	9,530	
<b>Canada (50 000+)</b>	171	425	114	938	27	967	34	2,471	16	2,448	11	2,877	373	10,126	

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

September 2007 - septembre 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier														
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	1	11	-	-	1	80	-	-	-	-	2	91
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	7	28	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	34
Fredericton	1	2	1	16	1	35	-	-	-	-	-	-	3	53
Granby	6	17	4	29	-	-	-	-	-	-	-	-	10	46
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	1	63
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	4	32	-	-	-	-	-	-	-	-	4	32
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	55	1	107	-	-	2	162
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	1	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	1	88	-	-	-	-	1	88
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	14	47	11	94	2	62	4	286	1	107	-	-	32	596
<b>Canada (50 000+)</b>	171	425	114	938	27	967	34	2,471	16	2,448	11	2,877	373	10,126

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

September 2007 - septembre 2007

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	24	48	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	25	83
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	2	8	-	-	4	88	-	-	1	140	-	-	7	236
	Edmonton	-	-	-	-	2	44	2	114	-	-	-	-	4	158
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	1	10	-	-	-	-	1	134	-	-	2	144
	Kelowna	-	-	-	-	4	161	1	87	-	-	-	-	5	248
	Kingston	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Kitchener	4	14	4	69	1	32	-	-	-	-	-	-	9	115
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	52	143	39	296	5	200	1	52	2	281	-	-	99	972
	Oshawa	-	-	-	-	2	72	-	-	-	-	-	-	2	72
	Ottawa-Gatineau	7	15	12	115	1	40	-	-	-	-	-	-	20	170
	Gatineau	7	15	8	65	1	40	-	-	-	-	-	-	16	120
	Ottawa	-	-	4	50	-	-	-	-	-	-	-	-	4	50
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	22	50	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	25	80
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	11	3	20	1	24	-	-	-	-	-	-	8	55
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	12	4	108	1	81	2	315	-	-	8	516
	Trois-Rivières	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Vancouver	22	34	1	6	3	135	6	426	-	-	1	214	33	815
	Victoria	-	-	-	-	3	74	1	62	-	-	-	-	4	136
Windsor	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Winnipeg	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20	
<b>CMA Total/Total RMR</b>	148	352	65	564	32	1,033	12	822	6	870	1	214	264	3,855	
<b>Canada (50 000+)</b>	159	387	72	627	35	1,140	12	822	6	870	1	214	285	4,060	

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

September 2007 - septembre 2007

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Charlottetown	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	-	-	2	71
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	2	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	4	39	-	-	-	-	-	-	-	-	4	39
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Saint-Hyacinthe	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	11	35	7	63	3	107	-	-	-	-	-	-	21	205	
<b>Canada (50 000+)</b>	159	387	72	627	35	1,140	12	822	6	870	1	214	285	4,060	

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

## VOLUME E

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

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

SEPTEMBER 2007

SEPTEMBRE 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

September 2007 - septembre 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.	143	-	-	-	-	143
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	-	-	-	-	46
	N.S./N.-É.	163	10	-	-	-	173
	N.B./N.-B.	193	5	2	-	-	200
	Que./Qc	1,275	-	-	-	-	1,275
	Ont./Ont.	3,232	6	24	-	-	3,262
	Man./Man.	174	4	-	-	-	178
	Sask./Sask.	212	-	12	-	-	224
	Alta/Alb.	1,837	-	38	-	-	1,875
	B.C./C.-B.	774	32	67	-	-	873
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,049</b>	<b>57</b>	<b>143</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,249</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	5	-	-	-	-	5
	N.B./N.-B.	24	-	-	-	-	24
	Que./Qc	105	-	110	-	-	215
	Ont./Ont.	641	-	231	-	-	872
	Man./Man.	-	-	14	-	-	14
	Sask./Sask.	-	-	68	-	-	68
	Alta/Alb.	58	6	233	-	-	297
	B.C./C.-B.	-	4	421	-	-	425
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>836</b>	<b>10</b>	<b>1,077</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,923</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	32	-	-	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	96	22	-	-	118
	N.B./N.-B.	8	99	-	-	-	107
	Que./Qc	84	2,365	1,029	105	-	3,583
	Ont./Ont.	25	295	1,978	-	-	2,298
	Man./Man.	-	-	130	-	-	130
	Sask./Sask.	-	-	41	-	-	41
	Alta/Alb.	-	-	1,735	-	-	1,735
	B.C./C.-B.	50	14	2,018	-	-	2,082
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>199</b>	<b>2,869</b>	<b>6,953</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>10,126</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 - September 2007 - janvier - septembre 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.	878	-	-	-	-	878
	P.E.I./Î.-P.-É.	269	-	-	-	-	269
	N.S./N.-É.	1,078	12	-	-	-	1,090
	N.B./N.-B.	1,370	49	8	-	-	1,427
	Que./Qc	12,159	-	-	-	-	12,159
	Ont./Ont.	25,204	25	145	-	-	25,374
	Man./Man.	1,404	8	23	-	-	1,435
	Sask./Sask.	1,798	-	101	-	-	1,899
	Alta/Alb.	17,065	11	429	-	-	17,505
	B.C./C.-B.	6,567	236	777	-	-	7,580
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>67,792</b>	<b>341</b>	<b>1,483</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69,616</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	6	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	61	-	-	-	-	61
	N.B./N.-B.	79	15	-	-	-	94
	Que./Qc	712	67	585	-	-	1,364
	Ont./Ont.	6,055	60	1,950	-	-	8,065
	Man./Man.	-	3	86	-	-	89
	Sask./Sask.	-	18	445	-	-	463
	Alta/Alb.	127	59	2,374	-	-	2,560
	B.C./C.-B.	13	138	2,588	-	-	2,739
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,063</b>	<b>360</b>	<b>8,034</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15,457</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	106	-	40	-	-	146
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	-	24
	N.S./N.-É.	10	615	298	-	-	923
	N.B./N.-B.	48	420	80	-	-	548
	Que./Qc	763	7,853	6,301	701	-	15,618
	Ont./Ont.	412	2,616	7,835	-	-	10,863
	Man./Man.	-	627	506	-	-	1,133
	Sask./Sask.	-	159	436	-	-	595
	Alta/Alb.	-	241	6,960	-	-	7,201
	B.C./C.-B.	436	388	11,647	-	-	12,471
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,775</b>	<b>12,931</b>	<b>34,115</b>	<b>701</b>	<b>-</b>	<b>49,522</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

September 2007 - septembre 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.	178	-	-	-	-	178
P.E.I./Î.-P.-É.	46	-	-	-	-	46
N.S./N.-É.	168	106	22	-	-	296
N.B./N.-B.	225	104	2	-	-	331
Que./Qc	1,464	2,365	1,139	105	-	5,073
Ont./Ont.	3,898	301	2,233	-	-	6,432
Man./Man.	174	4	144	-	-	322
Sask./Sask.	212	-	121	-	-	333
Alta/Alb.	1,895	6	2,006	-	-	3,907
B.C./C.-B.	824	50	2,506	-	-	3,380
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,084</b>	<b>2,936</b>	<b>8,173</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>20,298</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 - September 2007 - janvier - septembre 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.	1,000	-	46	-	-	1,046
P.E.I./Î.-P.-É.	269	12	12	-	-	293
N.S./N.-É.	1,149	627	298	-	-	2,074
N.B./N.-B.	1,497	484	88	-	-	2,069
Que./Qc	13,634	7,920	6,886	701	-	29,141
Ont./Ont.	31,671	2,701	9,930	-	-	44,302
Man./Man.	1,404	638	615	-	-	2,657
Sask./Sask.	1,798	177	982	-	-	2,957
Alta/Alb.	17,192	311	9,763	-	-	27,266
B.C./C.-B.	7,016	762	15,012	-	-	22,790
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>76,630</b>	<b>13,632</b>	<b>43,632</b>	<b>701</b>	<b>-</b>	<b>134,595</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

September 2007 - septembre 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.	95	-	-	-	-	95
	P.E.I./Î.-P.-É.	32	-	-	-	-	32
	N.S./N.-É.	176	-	-	-	-	176
	N.B./N.-B.	204	4	-	-	-	208
	Que./Qc	1,432	-	-	-	-	1,432
	Ont./Ont.	3,054	5	16	-	-	3,075
	Man./Man.	151	-	12	-	-	163
	Sask./Sask.	142	-	6	-	-	148
	Alta/Alb.	1,752	6	18	-	-	1,776
	B.C./C.-B.	759	43	155	-	-	957
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,797</b>	<b>58</b>	<b>207</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,062</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	28	-	-	-	-	28
	N.B./N.-B.	45	-	-	-	-	45
	Que./Qc	139	16	39	-	-	194
	Ont./Ont.	743	67	215	-	-	1,025
	Man./Man.	-	-	8	-	-	8
	Sask./Sask.	-	-	35	-	-	35
	Alta/Alb.	3	24	113	-	-	140
	B.C./C.-B.	-	40	341	-	-	381
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>958</b>	<b>147</b>	<b>751</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,856</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	47	24	-	-	71
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	100	638	481	60	-	1,279
	Ont./Ont.	-	97	814	-	-	911
	Man./Man.	-	20	-	-	-	20
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	445	-	-	445
	B.C./C.-B.	72	10	1,236	-	-	1,318
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>184</b>	<b>816</b>	<b>3,000</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>4,060</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 - September 2007 - janvier - septembre 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.	702	-	-	-	-	702
	P.E.I./Î.-P.-É.	203	-	-	-	-	203
	N.S./N.-É.	852	2	-	-	-	854
	N.B./N.-B.	1,043	70	10	-	-	1,123
	Que./Qc	11,566	-	-	-	-	11,566
	Ont./Ont.	23,387	52	212	-	-	23,651
	Man./Man.	1,270	-	34	-	-	1,304
	Sask./Sask.	1,139	-	49	-	-	1,188
	Alta/Alb.	16,209	11	375	-	-	16,595
	B.C./C.-B.	6,486	206	736	-	-	7,428
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>62,857</b>	<b>341</b>	<b>1,416</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64,614</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	15	-	-	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	93	6	-	-	-	99
	N.B./N.-B.	145	10	10	-	-	165
	Que./Qc	610	47	385	-	-	1,042
	Ont./Ont.	5,161	189	1,842	-	-	7,192
	Man./Man.	-	15	62	-	-	77
	Sask./Sask.	-	7	201	-	-	208
	Alta/Alb.	51	113	1,310	-	-	1,474
	B.C./C.-B.	3	40	2,674	-	-	2,717
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,078</b>	<b>427</b>	<b>6,484</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,989</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	138	10	32	-	-	180
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	65	24	-	-	89
	N.S./N.-É.	-	358	82	-	-	440
	N.B./N.-B.	48	462	66	-	-	576
	Que./Qc	780	6,724	7,843	990	-	16,337
	Ont./Ont.	6	2,049	7,505	-	-	9,560
	Man./Man.	-	428	72	-	-	500
	Sask./Sask.	-	12	221	-	-	233
	Alta/Alb.	1	319	3,844	-	-	4,164
	B.C./C.-B.	355	609	9,033	-	-	9,997
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,328</b>	<b>11,036</b>	<b>28,722</b>	<b>990</b>	<b>-</b>	<b>42,076</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

September 2007 - septembre 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.	99	-	-	-	-	99
P.E.I./Î.-P.-É.	32	47	24	-	-	103
N.S./N.-É.	204	4	-	-	-	208
N.B./N.-B.	257	4	-	-	-	261
Que./Qc	1,671	654	520	60	-	2,905
Ont./Ont.	3,797	169	1,045	-	-	5,011
Man./Man.	151	20	20	-	-	191
Sask./Sask.	142	-	41	-	-	183
Alta/Alb.	1,755	30	576	-	-	2,361
B.C./C.-B.	831	93	1,732	-	-	2,656
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,939</b>	<b>1,021</b>	<b>3,958</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>13,978</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 - September 2007 - janvier - septembre 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.	855	10	32	-	-	897
P.E.I./Î.-P.-É.	203	65	24	-	-	292
N.S./N.-É.	945	366	82	-	-	1,393
N.B./N.-B.	1,236	542	86	-	-	1,864
Que./Qc	12,956	6,771	8,228	990	-	28,945
Ont./Ont.	28,554	2,290	9,559	-	-	40,403
Man./Man.	1,270	443	168	-	-	1,881
Sask./Sask.	1,139	19	471	-	-	1,629
Alta/Alb.	16,261	443	5,529	-	-	22,233
B.C./C.-B.	6,844	855	12,443	-	-	20,142
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>70,263</b>	<b>11,804</b>	<b>36,622</b>	<b>990</b>	<b>-</b>	<b>119,679</b>

Table E7 - Tableau E7

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 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.	568	6	-	-	-	574
	P.E.I./Î.-P.-É.	138	-	-	-	-	138
	N.S./N.-É.	628	13	-	-	-	641
	N.B./N.-B.	752	17	6	-	-	775
	Que./Qc	4,555	-	-	-	-	4,555
	Ont./Ont.	11,032	9	54	-	-	11,095
	Man./Man.	691	4	25	-	-	720
	Sask./Sask.	894	-	43	-	-	937
	Alta/Alb.	6,552	9	138	-	-	6,699
	B.C./C.-B.	2,955	90	341	-	-	3,386
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>28,765</b>	<b>148</b>	<b>607</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29,520</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	32	-	-	-	-	32
	N.B./N.-B.	35	4	4	-	-	43
	Que./Qc	320	22	236	-	-	578
	Ont./Ont.	2,163	28	715	-	-	2,906
	Man./Man.	-	-	34	-	-	34
	Sask./Sask.	-	4	232	-	-	236
	Alta/Alb.	92	23	808	-	-	923
	B.C./C.-B.	-	12	1,037	-	-	1,049
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,652</b>	<b>93</b>	<b>3,066</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,811</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	84	-	-	-	-	84
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	387	47	-	-	436
	N.B./N.-B.	18	227	80	-	-	325
	Que./Qc	261	4,238	2,026	237	-	6,762
	Ont./Ont.	340	955	3,638	-	-	4,933
	Man./Man.	-	280	138	-	-	418
	Sask./Sask.	-	24	231	-	-	255
	Alta/Alb.	-	222	3,124	-	-	3,346
	B.C./C.-B.	162	40	4,513	-	-	4,715
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>867</b>	<b>6,373</b>	<b>13,797</b>	<b>237</b>	<b>-</b>	<b>21,274</b>

Table E8 - Tableau E8

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 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.	1,082	8	-	-	-	1,090
	P.E.I./Î.-P.-É.	302	-	-	-	-	302
	N.S./N.-É.	1,385	15	-	-	-	1,400
	N.B./N.-B.	1,516	49	8	-	-	1,573
	Que./Qc	13,853	-	-	-	-	13,853
	Ont./Ont.	27,206	25	145	-	-	27,376
	Man./Man.	1,685	9	56	-	-	1,750
	Sask./Sask.	2,266	-	127	-	-	2,393
	Alta/Alb.	18,940	11	451	-	-	19,402
	B.C./C.-B.	7,979	269	1,047	-	-	9,295
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>76,214</b>	<b>386</b>	<b>1,834</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>78,434</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	6	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	65	-	-	-	-	65
	N.B./N.-B.	79	15	4	-	-	98
	Que./Qc	750	70	589	-	-	1,409
	Ont./Ont.	6,221	79	2,018	-	-	8,318
	Man./Man.	-	7	102	-	-	109
	Sask./Sask.	-	22	609	-	-	631
	Alta/Alb.	161	99	2,589	5	-	2,854
	B.C./C.-B.	17	142	2,731	-	-	2,890
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>7,322</b>	<b>434</b>	<b>8,648</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>16,409</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	128	11	40	-	-	179
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	-	24
	N.S./N.-É.	12	732	298	-	-	1,042
	N.B./N.-B.	48	450	80	-	-	578
	Que./Qc	825	8,368	6,375	701	-	16,269
	Ont./Ont.	430	2,684	7,908	-	-	11,022
	Man./Man.	-	627	514	-	-	1,141
	Sask./Sask.	-	183	448	-	-	631
	Alta/Alb.	-	576	7,860	-	-	8,436
	B.C./C.-B.	438	429	12,108	-	-	12,975
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,881</b>	<b>14,072</b>	<b>35,643</b>	<b>701</b>	<b>-</b>	<b>52,297</b>

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 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.	662	6	-	-	-	668
P.E.I./Î.-P.-É.	138	-	-	-	-	138
N.S./N.-É.	662	400	47	-	-	1,109
N.B./N.-B.	805	248	90	-	-	1,143
Que./Qc	5,136	4,260	2,262	237	-	11,895
Ont./Ont.	13,535	992	4,407	-	-	18,934
Man./Man.	691	284	197	-	-	1,172
Sask./Sask.	894	28	506	-	-	1,428
Alta/Alb.	6,644	254	4,070	-	-	10,968
B.C./C.-B.	3,117	142	5,891	-	-	9,150
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>32,284</b>	<b>6,614</b>	<b>17,470</b>	<b>237</b>	<b>-</b>	<b>56,605</b>

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 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.	1,226	19	46	-	-	1,291
P.E.I./Î.-P.-É.	315	12	12	-	-	339
N.S./N.-É.	1,462	747	298	-	-	2,507
N.B./N.-B.	1,643	514	92	-	-	2,249
Que./Qc	15,428	8,438	6,964	701	-	31,531
Ont./Ont.	33,857	2,788	10,071	-	-	46,716
Man./Man.	1,685	643	672	-	-	3,000
Sask./Sask.	2,266	205	1,184	-	-	3,655
Alta/Alb.	19,101	686	10,900	5	-	30,692
B.C./C.-B.	8,434	840	15,886	-	-	25,160
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>85,417</b>	<b>14,892</b>	<b>46,125</b>	<b>706</b>	<b>-</b>	<b>147,140</b>

Table E10 - Tableau E10

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 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.	343	-	-	-	-	343
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	-	-	-	-	109
	N.S./N.-É.	479	2	-	-	-	481
	N.B./N.-B.	428	18	2	-	-	448
	Que./Qc	5,820	-	-	-	-	5,820
	Ont./Ont.	9,363	17	101	-	-	9,481
	Man./Man.	612	-	36	-	-	648
	Sask./Sask.	575	-	30	-	-	605
	Alta/Alb.	6,056	9	100	-	-	6,165
	B.C./C.-B.	2,711	94	470	-	-	3,275
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>26,496</b>	<b>140</b>	<b>739</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27,375</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	15	-	-	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	54	-	-	-	-	54
	N.B./N.-B.	80	-	4	-	-	84
	Que./Qc	354	37	194	-	-	585
	Ont./Ont.	2,056	83	686	-	-	2,825
	Man./Man.	-	4	32	-	-	36
	Sask./Sask.	-	-	87	-	-	87
	Alta/Alb.	15	82	516	-	-	613
	B.C./C.-B.	3	40	1,025	-	-	1,068
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,589</b>	<b>246</b>	<b>2,547</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,382</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	32	3	-	-	-	35
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	47	24	-	-	71
	N.S./N.-É.	-	184	91	-	-	275
	N.B./N.-B.	20	365	-	-	-	385
	Que./Qc	368	2,424	2,984	280	-	6,056
	Ont./Ont.	-	521	2,681	-	-	3,202
	Man./Man.	-	75	4	-	-	79
	Sask./Sask.	-	24	115	-	-	139
	Alta/Alb.	-	182	1,144	-	-	1,326
	B.C./C.-B.	128	370	3,032	-	-	3,530
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>548</b>	<b>4,195</b>	<b>10,075</b>	<b>280</b>	<b>-</b>	<b>15,098</b>

Table E11 - Tableau E11

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 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.	876	-	-	-	-	876
	P.E.I./Î.-P.-É.	228	-	-	-	-	228
	N.S./N.-É.	1,151	9	-	-	-	1,160
	N.B./N.-B.	1,159	71	10	-	-	1,240
	Que./Qc	13,121	-	-	-	-	13,121
	Ont./Ont.	25,304	54	212	-	-	25,570
	Man./Man.	1,499	3	49	-	-	1,551
	Sask./Sask.	1,482	-	67	-	-	1,549
	Alta/Alb.	17,775	15	416	-	-	18,206
	B.C./C.-B.	7,882	233	1,030	-	-	9,145
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>70,477</b>	<b>385</b>	<b>1,784</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72,646</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	93	22	-	-	-	115
	N.B./N.-B.	145	10	10	-	-	165
	Que./Qc	659	54	385	-	-	1,098
	Ont./Ont.	5,357	189	1,892	-	-	7,438
	Man./Man.	-	31	85	-	-	116
	Sask./Sask.	-	7	237	-	-	244
	Alta/Alb.	67	166	1,516	-	-	1,749
	B.C./C.-B.	3	52	2,838	-	-	2,893
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>6,354</b>	<b>531</b>	<b>6,966</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13,851</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	150	25	32	-	-	207
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	65	24	-	-	89
	N.S./N.-É.	-	448	91	-	-	539
	N.B./N.-B.	48	473	66	-	-	587
	Que./Qc	834	7,336	7,880	1,003	-	17,053
	Ont./Ont.	6	2,117	7,531	-	-	9,654
	Man./Man.	-	474	84	-	-	558
	Sask./Sask.	-	24	273	-	-	297
	Alta/Alb.	1	792	4,324	-	-	5,117
	B.C./C.-B.	355	702	9,210	-	-	10,267
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,394</b>	<b>12,456</b>	<b>29,515</b>	<b>1,003</b>	<b>-</b>	<b>44,368</b>

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 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.	390	3	-	-	-	393
P.E.I./Î.-P.-É.	121	47	27	-	-	195
N.S./N.-É.	533	186	91	-	-	810
N.B./N.-B.	528	383	6	-	-	917
Que./Qc	6,542	2,461	3,178	280	-	12,461
Ont./Ont.	11,419	621	3,468	-	-	15,508
Man./Man.	612	79	72	-	-	763
Sask./Sask.	575	24	232	-	-	831
Alta/Alb.	6,071	273	1,760	-	-	8,104
B.C./C.-B.	2,842	504	4,527	-	-	7,873
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>29,633</b>	<b>4,581</b>	<b>13,361</b>	<b>280</b>	<b>-</b>	<b>47,855</b>

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - September 2007 - janvier - septembre 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.	1,044	25	32	-	-	1,101
P.E.I./Î.-P.-É.	240	65	27	-	-	332
N.S./N.-É.	1,244	479	91	-	-	1,814
N.B./N.-B.	1,352	554	86	-	-	1,992
Que./Qc	14,614	7,390	8,265	1,003	-	31,272
Ont./Ont.	30,667	2,360	9,635	-	-	42,662
Man./Man.	1,499	508	218	-	-	2,225
Sask./Sask.	1,482	31	577	-	-	2,090
Alta/Alb.	17,843	973	6,256	-	-	25,072
B.C./C.-B.	8,240	987	13,078	-	-	22,305
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>78,225</b>	<b>13,372</b>	<b>38,265</b>	<b>1,003</b>	<b>-</b>	<b>130,865</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME F

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	41	-	-	-	-	41
	Barrie	117	-	-	-	-	117
	Brantford	96	-	-	-	-	96
	Calgary	799	-	4	-	-	803
	Edmonton	800	-	32	-	-	832
	Greater Sudbury	57	-	-	-	-	57
	Guelph	46	-	-	-	-	46
	Halifax	134	10	-	-	-	144
	Hamilton	161	-	-	-	-	161
	Kelowna	79	1	4	-	-	84
	Kingston	96	-	-	-	-	96
	Kitchener	114	-	-	-	-	114
	London	167	2	4	-	-	173
	Moncton	112	3	2	-	-	117
	Montréal	689	-	-	-	-	689
	Oshawa	182	-	-	-	-	182
	Ottawa-Gatineau	492	4	-	-	-	496
	Gatineau	144	-	-	-	-	144
	Ottawa	348	4	-	-	-	352
	Peterborough	21	-	-	-	-	21
	Québec	187	-	-	-	-	187
	Regina	74	-	7	-	-	81
	Saguenay	49	-	-	-	-	49
	St. Catharines-Niagara	89	-	-	-	-	89
	Saint John	40	-	-	-	-	40
	St. John's	143	-	-	-	-	143
	Saskatoon	138	-	5	-	-	143
	Sherbrooke	69	-	-	-	-	69
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,482	-	19	-	-	1,501
	Trois-Rivières	28	-	-	-	-	28
	Vancouver	374	-	24	-	-	398
	Victoria	100	4	6	-	-	110
Windsor	42	-	1	-	-	43	
Winnipeg	174	4	-	-	-	178	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		7,206	28	108	-	-	7,342

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	8	-	-	-	-	8
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	135	-	-	135
	Edmonton	16	6	94	-	-	116
	Greater Sudbury	-	-	33	-	-	33
	Guelph	11	-	-	-	-	11
	Halifax	5	-	-	-	-	5
	Hamilton	93	-	59	-	-	152
	Kelowna	-	-	16	-	-	16
	Kingston	19	-	-	-	-	19
	Kitchener	48	-	-	-	-	48
	London	-	-	30	-	-	30
	Moncton	11	-	-	-	-	11
	Montréal	63	-	67	-	-	130
	Oshawa	6	-	6	-	-	12
	Ottawa-Gatineau	226	-	36	-	-	262
	Gatineau	7	-	36	-	-	43
	Ottawa	219	-	-	-	-	219
	Peterborough	4	-	4	-	-	8
	Québec	25	-	3	-	-	28
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	8	-	17	-	-	25
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	60	-	-	60
	Sherbrooke	-	-	4	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	209	-	58	-	-	267
	Trois-Rivières	4	-	-	-	-	4
	Vancouver	-	-	338	-	-	338
	Victoria	-	-	12	-	-	12
Windsor	9	-	20	-	-	29	
Winnipeg	-	-	14	-	-	14	
<b>CMA Total</b>		783	6	1,014	-	-	1,803
<b>Total RMR</b>							

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	28	-	-	-	-	28
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	448	-	-	448
	Edmonton	-	-	1,030	-	-	1,030
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	96	22	-	-	118
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	346	-	-	346
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	83	-	-	-	83
	London	-	8	43	-	-	51
	Moncton	2	48	-	-	-	50
	Montréal	44	1,723	841	65	-	2,673
	Oshawa	-	140	131	-	-	271
	Ottawa-Gatineau	14	299	65	-	-	378
	Gatineau	10	299	17	-	-	326
	Ottawa	4	-	48	-	-	52
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	14	237	36	40	-	327
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	12	-	-	-	18
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	32	-	-	-	-	32
	Saskatoon	-	-	41	-	-	41
	Sherbrooke	6	8	30	-	-	44
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	21	64	1,756	-	-	1,841
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
Vancouver	22	14	1,385	-	-	1,421	
Victoria	-	-	196	-	-	196	
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	130	-	-	130	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		193	2,732	6,500	105	-	9,530

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	69	-	-	-	-	69
	Barrie	125	-	-	-	-	125
	Brantford	96	-	-	-	-	96
	Calgary	799	-	587	-	-	1,386
	Edmonton	816	6	1,156	-	-	1,978
	Greater Sudbury	57	-	33	-	-	90
	Guelph	57	-	-	-	-	57
	Halifax	139	106	22	-	-	267
	Hamilton	254	-	59	-	-	313
	Kelowna	79	1	366	-	-	446
	Kingston	115	-	-	-	-	115
	Kitchener	162	83	-	-	-	245
	London	167	10	77	-	-	254
	Moncton	125	51	2	-	-	178
	Montréal	796	1,723	908	65	-	3,492
	Oshawa	188	140	137	-	-	465
	Ottawa-Gatineau	732	303	101	-	-	1,136
	Gatineau	161	299	53	-	-	513
	Ottawa	571	4	48	-	-	623
	Peterborough	25	-	4	-	-	29
	Québec	226	237	39	40	-	542
	Regina	74	-	15	-	-	89
	Saguenay	61	12	-	-	-	73
	St. Catharines-Niagara	97	-	17	-	-	114
	Saint John	53	-	-	-	-	53
	St. John's	178	-	-	-	-	178
	Saskatoon	138	-	106	-	-	244
	Sherbrooke	75	8	34	-	-	117
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,712	64	1,833	-	-	3,609
	Trois-Rivières	32	-	-	-	-	32
	Vancouver	396	14	1,747	-	-	2,157
	Victoria	100	4	214	-	-	318
	Windsor	51	-	21	-	-	72
	Winnipeg	174	4	144	-	-	322
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	8,182	2,766	7,622	105	-	18,675

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Cape Breton	29	-	-	-	-	29
	Charlottetown	46	-	-	-	-	46
	Chatham-Kent	37	-	-	-	-	37
	Chilliwack	27	-	14	-	-	41
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	26	-	-	-	-	26
	Fredericton	41	2	-	-	-	43
	Granby	33	-	-	-	-	33
	Grande Prairie	53	-	-	-	-	53
	Kamloops	45	10	4	-	-	59
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
	Lethbridge	72	-	-	-	-	72
	Medicine Hat	53	-	2	-	-	55
	Nanaimo	52	17	-	-	-	69
	Norfolk	28	-	-	-	-	28
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	36	-	-	-	-	36
	Red Deer	60	-	-	-	-	60
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	31	-	-	-	-	31
	Sarnia	31	-	-	-	-	31
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	20	-	15	-	-	35
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>843</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>907</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,049</b>	<b>57</b>	<b>143</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,249</b>

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	-	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	46	-	-	46
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	42	-	-	-	-	42
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	4	-	-	4
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	4	-	-	-	4
	Norfolk	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	9	-	-	9
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	53	4	63	-	-	120
	<b>Canada (50 000+)</b>	836	10	1,077	-	-	1,923

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

September 2007 - septembre 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	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	91	-	-	91	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	34	-	-	-	34	
	Fredericton	2	51	-	-	-	53	
	Granby	4	25	17	-	-	46	
	Grande Prairie	-	-	63	-	-	63	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	32	-	-	32	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	162	-	-	162	
	Saint-Hyacinthe	-	27	-	-	-	27	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	88	-	-	88	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		6	137	453	-	-	596
	<b>Canada (50 000+)</b>		199	2,869	6,953	105	-	10,126

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	34	-	-	-	-	34
	Cape Breton	29	-	-	-	-	29
	Charlottetown	46	-	-	-	-	46
	Chatham-Kent	37	-	-	-	-	37
	Chilliwack	27	-	151	-	-	178
	Cornwall	16	-	-	-	-	16
	Drummondville	26	34	-	-	-	60
	Fredericton	47	53	-	-	-	100
	Granby	37	25	17	-	-	79
	Grande Prairie	95	-	63	-	-	158
	Kamloops	45	10	4	-	-	59
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
	Lethbridge	72	-	36	-	-	108
	Medicine Hat	53	-	2	-	-	55
	Nanaimo	52	21	-	-	-	73
	Norfolk	28	-	4	-	-	32
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	36	-	-	-	-	36
	Red Deer	60	-	162	-	-	222
	Saint-Hyacinthe	11	27	-	-	-	38
	Saint-Jean-sur-Richelieu	31	-	88	-	-	119
	Sarnia	31	-	-	-	-	31
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	20	-	24	-	-	44
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	902	170	551	-	-	1,623
	<b>Canada (50 000+)</b>	9,084	2,936	8,173	105	-	20,298

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	371	-	31	-	-	402
	Barrie	587	-	-	-	-	587
	Brantford	348	-	-	-	-	348
	Calgary	6,859	-	47	-	-	6,906
	Edmonton	7,298	11	332	-	-	7,641
	Greater Sudbury	397	2	-	-	-	399
	Guelph	498	-	-	-	-	498
	Halifax	959	12	-	-	-	971
	Hamilton	1,449	-	2	-	-	1,451
	Kelowna	798	30	94	-	-	922
	Kingston	407	-	-	-	-	407
	Kitchener	999	-	-	-	-	999
	London	1,472	19	83	-	-	1,574
	Moncton	741	27	8	-	-	776
	Montréal	6,684	-	-	-	-	6,684
	Oshawa	1,315	-	-	-	-	1,315
	Ottawa-Gatineau	3,378	4	-	-	-	3,382
	Gatineau	1,121	-	-	-	-	1,121
	Ottawa	2,257	4	-	-	-	2,261
	Peterborough	229	-	-	-	-	229
	Québec	1,925	-	-	-	-	1,925
	Regina	609	-	45	-	-	654
	Saguenay	287	-	-	-	-	287
	St. Catharines-Niagara	630	-	2	-	-	632
	Saint John	326	-	-	-	-	326
	St. John's	878	-	-	-	-	878
	Saskatoon	1,189	-	56	-	-	1,245
	Sherbrooke	526	-	-	-	-	526
	Thunder Bay	134	-	-	-	-	134
	Toronto	12,856	-	57	-	-	12,913
	Trois-Rivières	413	-	-	-	-	413
	Vancouver	3,376	6	288	-	-	3,670
	Victoria	642	18	77	-	-	737
Windsor	343	-	1	-	-	344	
Winnipeg	1,404	8	23	-	-	1,435	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		60,327	137	1,146	-	-	61,610

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	103	-	-	103
	Barrie	75	-	5	-	-	80
	Brantford	15	-	47	-	-	62
	Calgary	30	-	1,154	-	-	1,184
	Edmonton	39	16	997	-	-	1,052
	Greater Sudbury	-	-	33	-	-	33
	Guelph	195	-	26	-	-	221
	Halifax	61	-	-	-	-	61
	Hamilton	347	-	353	-	-	700
	Kelowna	-	-	166	-	-	166
	Kingston	51	3	-	-	-	54
	Kitchener	381	30	39	-	-	450
	London	19	8	173	-	-	200
	Moncton	27	-	-	-	-	27
	Montréal	321	40	476	-	-	837
	Oshawa	88	-	23	-	-	111
	Ottawa-Gatineau	1,422	24	149	-	-	1,595
	Gatineau	153	24	66	-	-	243
	Ottawa	1,269	-	83	-	-	1,352
	Peterborough	39	-	32	-	-	71
	Québec	135	3	11	-	-	149
	Regina	-	-	161	-	-	161
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	99	11	53	-	-	163
	Saint John	48	-	-	-	-	48
	St. John's	16	-	6	-	-	22
	Saskatoon	-	18	284	-	-	302
	Sherbrooke	12	-	12	-	-	24
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	3,396	4	1,019	-	-	4,419
	Trois-Rivières	54	-	-	-	-	54
	Vancouver	9	126	1,806	-	-	1,941
	Victoria	-	-	129	-	-	129
	Windsor	21	-	55	-	-	76
Winnipeg	-	3	86	-	-	89	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		6,909	290	7,398	-	-	14,597

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	184	-	216	-	-	400
	Barrie	56	-	37	-	-	93
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	20	2,694	-	-	2,714
	Edmonton	-	209	3,136	-	-	3,345
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	34	-	-	34
	Halifax	10	587	298	-	-	895
	Hamilton	-	139	88	-	-	227
	Kelowna	-	-	1,021	-	-	1,021
	Kingston	-	179	-	-	-	179
	Kitchener	8	633	104	-	-	745
	London	2	783	43	-	-	828
	Moncton	14	236	40	-	-	290
	Montréal	421	4,450	5,185	496	-	10,552
	Oshawa	-	146	131	-	-	277
	Ottawa-Gatineau	70	732	1,091	22	-	1,915
	Gatineau	46	579	265	22	-	912
	Ottawa	24	153	826	-	-	1,003
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	190	1,224	433	79	-	1,926
	Regina	-	47	215	-	-	262
	Saguenay	28	152	24	56	-	260
	St. Catharines- Niagara	-	4	57	-	-	61
	Saint John	10	117	-	-	-	127
	St. John's	106	-	40	-	-	146
	Saskatoon	-	112	221	-	-	333
	Sherbrooke	44	305	86	24	-	459
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	322	571	6,469	-	-	7,362
	Trois-Rivières	6	258	-	-	-	264
	Vancouver	252	343	8,674	-	-	9,269
	Victoria	-	-	1,012	-	-	1,012
Windsor	-	8	46	-	-	54	
Winnipeg	-	627	506	-	-	1,133	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		1,723	11,882	31,901	677	-	46,183

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	555	-	350	-	-	905
	Barrie	718	-	42	-	-	760
	Brantford	363	-	47	-	-	410
	Calgary	6,889	20	3,895	-	-	10,804
	Edmonton	7,337	236	4,465	-	-	12,038
	Greater Sudbury	397	2	33	-	-	432
	Guelph	693	-	60	-	-	753
	Halifax	1,030	599	298	-	-	1,927
	Hamilton	1,796	139	443	-	-	2,378
	Kelowna	798	30	1,281	-	-	2,109
	Kingston	458	182	-	-	-	640
	Kitchener	1,388	663	143	-	-	2,194
	London	1,493	810	299	-	-	2,602
	Moncton	782	263	48	-	-	1,093
	Montréal	7,426	4,490	5,661	496	-	18,073
	Oshawa	1,403	146	154	-	-	1,703
	Ottawa-Gatineau	4,870	760	1,240	22	-	6,892
	Gatineau	1,320	603	331	22	-	2,276
	Ottawa	3,550	157	909	-	-	4,616
	Peterborough	268	-	32	-	-	300
	Québec	2,250	1,227	444	79	-	4,000
	Regina	609	47	421	-	-	1,077
	Saguenay	324	152	24	56	-	556
	St. Catharines-Niagara	729	15	112	-	-	856
	Saint John	384	117	-	-	-	501
	St. John's	1,000	-	46	-	-	1,046
	Saskatoon	1,189	130	561	-	-	1,880
	Sherbrooke	582	305	98	24	-	1,009
	Thunder Bay	134	4	-	-	-	138
	Toronto	16,574	575	7,545	-	-	24,694
	Trois-Rivières	473	258	-	-	-	731
	Vancouver	3,637	475	10,768	-	-	14,880
	Victoria	642	18	1,218	-	-	1,878
	Windsor	364	8	102	-	-	474
	Winnipeg	1,404	638	615	-	-	2,657
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	68,959	12,309	40,445	677	-	122,390

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	233	-	-	-	-	233
	Cape Breton	119	-	-	-	-	119
	Charlottetown	269	-	-	-	-	269
	Chatham-Kent	147	-	-	-	-	147
	Chilliwack	275	-	100	-	-	375
	Cornwall	96	-	-	-	-	96
	Drummondville	283	-	-	-	-	283
	Fredericton	303	22	-	-	-	325
	Granby	324	-	-	-	-	324
	Grande Prairie	823	-	-	-	-	823
	Kamloops	285	45	85	-	-	415
	Kawartha Lakes	239	-	-	-	-	239
	Lethbridge	766	-	14	-	-	780
	Medicine Hat	401	-	24	-	-	425
	Nanaimo	396	133	1	-	-	530
	Norfolk	215	-	-	-	-	215
	North Bay	82	-	-	-	-	82
	Prince George	240	1	-	-	-	241
	Red Deer	918	-	12	-	-	930
	Saint-Hyacinthe	116	-	-	-	-	116
	Saint-Jean-sur- Richelieu	386	-	-	-	-	386
	Sarnia	182	-	-	-	-	182
	Sault Ste. Marie	89	-	-	-	-	89
	Shawinigan	94	-	-	-	-	94
	Vernon	184	3	101	-	-	288
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,465</b>	<b>204</b>	<b>337</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,006</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>67,792</b>	<b>341</b>	<b>1,483</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69,616</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	245	-	-	245
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	15	-	-	-	19
	Granby	3	-	-	-	-	3
	Grande Prairie	58	3	129	-	-	190
	Kamloops	-	-	86	-	-	86
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	49	-	-	49
	Medicine Hat	-	8	33	-	-	41
	Nanaimo	4	4	4	-	-	12
	Norfolk	12	-	9	-	-	21
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	8	12	-	-	20
	Red Deer	-	32	12	-	-	44
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	20	-	-	23
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	10	-	-	-	-	10
	Vernon	-	-	37	-	-	37
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>154</b>	<b>70</b>	<b>636</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>860</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,063</b>	<b>360</b>	<b>8,034</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15,457</b>

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - September 2007 - janvier - septembre 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	-	12	12	-	-	24
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	626	-	-	626
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	496	-	-	-	498
	Fredericton	24	67	40	-	-	131
	Granby	12	47	96	-	-	155
	Grande Prairie	-	-	297	-	-	297
	Kamloops	-	-	57	-	-	57
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	12	112	-	-	124
	Medicine Hat	-	-	398	-	-	398
	Nanaimo	-	45	21	-	-	66
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	323	-	-	323
	Saint-Hyacinthe	6	64	31	-	-	101
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	278	181	24	-	491
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	20	-	-	20
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		52	1,049	2,214	24	-
<b>Canada (50 000+)</b>		1,775	12,931	34,115	701	-	49,522

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	264	-	-	-	-	264
Cape Breton	119	28	-	-	-	147
Charlottetown	269	12	12	-	-	293
Chatham-Kent	151	-	-	-	-	151
Chilliwack	275	-	971	-	-	1,246
Cornwall	100	-	-	-	-	100
Drummondville	285	496	-	-	-	781
Fredericton	331	104	40	-	-	475
Granby	339	47	96	-	-	482
Grande Prairie	881	3	426	-	-	1,310
Kamloops	285	45	228	-	-	558
Kawartha Lakes	244	-	-	-	-	244
Lethbridge	766	12	175	-	-	953
Medicine Hat	401	8	455	-	-	864
Nanaimo	400	182	26	-	-	608
Norfolk	227	-	9	-	-	236
North Bay	82	-	-	-	-	82
Prince George	240	9	12	-	-	261
Red Deer	918	32	347	-	-	1,297
Saint-Hyacinthe	134	64	31	-	-	229
Saint-Jean-sur-Richelieu	397	278	201	24	-	900
Sarnia	186	-	-	-	-	186
Sault Ste. Marie	89	-	-	-	-	89
Shawinigan	104	-	-	-	-	104
Vernon	184	3	158	-	-	345
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,671</b>	<b>1,323</b>	<b>3,187</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>12,205</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>76,630</b>	<b>13,632</b>	<b>43,632</b>	<b>701</b>	<b>-</b>	<b>134,595</b>

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	41	-	-	-	-	41
	Barrie	70	-	-	-	-	70
	Brantford	55	-	-	-	-	55
	Calgary	696	-	-	-	-	696
	Edmonton	730	6	8	-	-	744
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Guelph	69	-	-	-	-	69
	Halifax	158	-	-	-	-	158
	Hamilton	152	-	-	-	-	152
	Kelowna	95	10	12	-	-	117
	Kingston	75	-	-	-	-	75
	Kitchener	96	-	-	-	-	96
	London	227	3	11	-	-	241
	Moncton	94	2	-	-	-	96
	Montréal	717	-	-	-	-	717
	Oshawa	161	-	-	-	-	161
	Ottawa-Gatineau	470	2	-	-	-	472
	Gatineau	198	-	-	-	-	198
	Ottawa	272	2	-	-	-	274
	Peterborough	38	-	-	-	-	38
	Québec	230	-	-	-	-	230
	Regina	37	-	5	-	-	42
	Saguenay	48	-	-	-	-	48
	St. Catharines-Niagara	54	-	-	-	-	54
	Saint John	43	-	-	-	-	43
	St. John's	95	-	-	-	-	95
	Saskatoon	105	-	1	-	-	106
	Sherbrooke	82	-	-	-	-	82
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	1,499	-	5	-	-	1,504
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	377	-	42	-	-	419
	Victoria	71	3	2	-	-	76
Windsor	54	-	-	-	-	54	
Winnipeg	151	-	12	-	-	163	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		6,898	26	98	-	-	7,022

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	35	-	-	35
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	47	-	-	47
	Edmonton	3	24	60	-	-	87
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	68	8	-	-	-	76
	Halifax	28	-	-	-	-	28
	Hamilton	16	-	50	-	-	66
	Kelowna	-	-	38	-	-	38
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	44	13	8	-	-	65
	London	-	-	35	-	-	35
	Moncton	45	-	-	-	-	45
	Montréal	46	4	29	-	-	79
	Oshawa	21	-	5	-	-	26
	Ottawa-Gatineau	178	48	3	-	-	229
	Gatineau	49	12	-	-	-	61
	Ottawa	129	36	3	-	-	168
	Peterborough	14	10	3	-	-	27
	Québec	28	-	-	-	-	28
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	6	-	-	-	-	6
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	35	-	-	35
	Sherbrooke	-	-	4	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	437	-	105	-	-	542
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	-	40	194	-	-	234
	Victoria	-	-	12	-	-	12
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	8	-	-	8	
<b>CMA Total</b>		950	147	671	-	-	1,768
<b>Total RMR</b>							

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	48	-	35	-	-	83
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	236	-	-	236
	Edmonton	-	-	158	-	-	158
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	144	-	-	144
	Kelowna	-	-	248	-	-	248
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	-	83	32	-	-	115
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	42	519	375	36	-	972
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa-Gatineau	12	49	109	-	-	170
	Gatineau	12	49	59	-	-	120
	Ottawa	-	-	50	-	-	50
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	34	18	28	-	-	80
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	7	-	-	-	9
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	27	-	24	-	55
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	516	-	-	516
	Trois-Rivières	2	-	-	-	-	2
	Vancouver	24	10	781	-	-	815
	Victoria	-	-	136	-	-	136
Windsor	-	8	-	-	-	8	
Winnipeg	-	20	-	-	-	20	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		178	747	2,870	60	-	3,855

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	89	-	70	-	-	159
	Barrie	70	-	-	-	-	70
	Brantford	55	-	-	-	-	55
	Calgary	696	-	283	-	-	979
	Edmonton	733	30	226	-	-	989
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Guelph	137	8	-	-	-	145
	Halifax	186	-	-	-	-	186
	Hamilton	168	-	194	-	-	362
	Kelowna	95	10	298	-	-	403
	Kingston	79	6	-	-	-	85
	Kitchener	140	96	40	-	-	276
	London	227	3	46	-	-	276
	Moncton	139	2	-	-	-	141
	Montréal	805	523	404	36	-	1,768
	Oshawa	182	-	77	-	-	259
	Ottawa-Gatineau	660	99	112	-	-	871
	Gatineau	259	61	59	-	-	379
	Ottawa	401	38	53	-	-	492
	Peterborough	52	10	3	-	-	65
	Québec	292	18	28	-	-	338
	Regina	37	-	5	-	-	42
	Saguenay	50	7	-	-	-	57
	St. Catharines-Niagara	60	-	-	-	-	60
	Saint John	49	-	-	-	-	49
	St. John's	99	-	-	-	-	99
	Saskatoon	105	-	36	-	-	141
	Sherbrooke	86	27	4	24	-	141
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	1,936	-	626	-	-	2,562
	Trois-Rivières	50	-	-	-	-	50
	Vancouver	401	50	1,017	-	-	1,468
	Victoria	71	3	150	-	-	224
	Windsor	54	8	-	-	-	62
	Winnipeg	151	20	20	-	-	191
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	8,026	920	3,639	60	-	12,645

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

September 2007 - septembre 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	18	-	-	-	-	18
	Charlottetown	32	-	-	-	-	32
	Chatham-Kent	20	-	-	-	-	20
	Chilliwack	25	-	40	-	-	65
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	27	-	-	-	-	27
	Fredericton	67	2	-	-	-	69
	Granby	46	-	-	-	-	46
	Grande Prairie	48	-	-	-	-	48
	Kamloops	48	8	41	-	-	97
	Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
	Lethbridge	121	-	8	-	-	129
	Medicine Hat	42	-	-	-	-	42
	Nanaimo	37	22	-	-	-	59
	Norfolk	19	-	-	-	-	19
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	19	-	-	-	-	19
	Red Deer	115	-	2	-	-	117
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	28	-	-	-	-	28
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	11	-	-	-	-	11
	Shawinigan	12	-	-	-	-	12
	Vernon	46	-	18	-	-	64
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	899	32	109	-	-	1,040
	<b>Canada (50 000+)</b>	7,797	58	207	-	-	8,062

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

September 2007 - septembre 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	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	62	-	-	62
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	6	-	-	6
	Lethbridge	-	-	3	-	-	3
	Medicine Hat	-	-	3	-	-	3
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>88</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>958</b>	<b>147</b>	<b>751</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,856</b>

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

September 2007 - septembre 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	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	47	24	-	-	71
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	36	-	-	36
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	15	-	-	-	15
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	3	10	-	-	13
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	39	-	-	39
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	2	-	-	-	-	2
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	9	-	-	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6</b>	<b>69</b>	<b>130</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>205</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>184</b>	<b>816</b>	<b>3,000</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>4,060</b>	

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

September 2007 - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Cape Breton	18	4	-	-	-	22
	Charlottetown	32	47	24	-	-	103
	Chatham-Kent	24	-	-	-	-	24
	Chilliwack	25	-	138	-	-	163
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	27	15	-	-	-	42
	Fredericton	69	2	-	-	-	71
	Granby	46	3	10	-	-	59
	Grande Prairie	48	-	-	-	-	48
	Kamloops	48	8	41	-	-	97
	Kawartha Lakes	21	-	6	-	-	27
	Lethbridge	121	-	11	-	-	132
	Medicine Hat	42	-	42	-	-	84
	Nanaimo	37	22	-	-	-	59
	Norfolk	19	-	-	-	-	19
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	19	-	-	-	-	19
	Red Deer	115	-	14	-	-	129
	Saint-Hyacinthe	14	-	-	-	-	14
	Saint-Jean-sur-Richelieu	30	-	15	-	-	45
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	11	-	-	-	-	11
	Shawinigan	12	-	-	-	-	12
	Vernon	46	-	18	-	-	64
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	913	101	319	-	-	1,333
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,939	1,021	3,958	60	-	13,978

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	286	-	17	-	-	303
	Barrie	678	-	-	-	-	678
	Brantford	271	-	4	-	-	275
	Calgary	7,407	-	108	-	-	7,515
	Edmonton	6,257	11	204	-	-	6,472
	Greater Sudbury	324	-	-	-	-	324
	Guelph	409	2	-	-	-	411
	Halifax	763	2	-	-	-	765
	Hamilton	1,334	12	13	-	-	1,359
	Kelowna	690	55	81	-	-	826
	Kingston	333	1	-	-	-	334
	Kitchener	806	-	-	-	-	806
	London	1,361	25	95	-	-	1,481
	Moncton	571	48	8	-	-	627
	Montréal	6,386	-	-	-	-	6,386
	Oshawa	1,435	1	-	-	-	1,436
	Ottawa-Gatineau	3,134	8	2	-	-	3,144
	Gatineau	1,135	-	-	-	-	1,135
	Ottawa	1,999	8	2	-	-	2,009
	Peterborough	217	-	2	-	-	219
	Québec	1,805	-	-	-	-	1,805
	Regina	422	-	29	-	-	451
	Saguenay	229	-	-	-	-	229
	St. Catharines-Niagara	613	3	1	-	-	617
	Saint John	245	-	-	-	-	245
	St. John's	702	-	-	-	-	702
	Saskatoon	717	-	20	-	-	737
	Sherbrooke	473	-	-	-	-	473
	Thunder Bay	106	-	-	-	-	106
	Toronto	12,142	-	92	-	-	12,234
	Trois-Rivières	391	-	-	-	-	391
	Vancouver	3,720	7	213	-	-	3,940
	Victoria	611	21	72	-	-	704
	Windsor	331	-	-	-	-	331
Winnipeg	1,270	-	34	-	-	1,304	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		56,439	196	995	-	-	57,630

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	89	-	-	89
	Barrie	-	-	9	-	-	9
	Brantford	-	-	40	-	-	40
	Calgary	-	-	793	-	-	793
	Edmonton	28	61	407	-	-	496
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	215	8	8	-	-	231
	Halifax	93	6	-	-	-	99
	Hamilton	409	24	287	-	-	720
	Kelowna	-	-	134	-	-	134
	Kingston	62	3	-	-	-	65
	Kitchener	305	13	63	-	-	381
	London	5	17	256	-	-	278
	Moncton	74	-	-	-	-	74
	Montréal	238	23	340	-	-	601
	Oshawa	163	-	82	-	-	245
	Ottawa-Gatineau	1,124	94	47	-	-	1,265
	Gatineau	120	18	12	-	-	150
	Ottawa	1,004	76	35	-	-	1,115
	Peterborough	30	20	32	-	-	82
	Québec	148	-	8	-	-	156
	Regina	-	3	139	-	-	142
	Saguenay	-	6	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	102	14	26	-	-	142
	Saint John	49	3	-	-	-	52
	St. John's	15	-	-	-	-	15
	Saskatoon	-	4	62	-	-	66
	Sherbrooke	12	-	12	-	-	24
	Thunder Bay	-	4	4	-	-	8
	Toronto	2,794	-	938	-	-	3,732
	Trois-Rivières	64	-	-	-	-	64
	Vancouver	3	40	2,031	-	-	2,074
	Victoria	-	-	96	-	-	96
Windsor	29	-	10	-	-	39	
Winnipeg	-	15	62	-	-	77	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		5,962	362	5,975	-	-	12,299

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	185	24	358	-	-	567
	Barrie	-	62	-	-	-	62
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	1	87	1,670	-	-	1,758
	Edmonton	-	92	1,869	-	-	1,961
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	350	82	-	-	432
	Hamilton	-	71	214	-	-	285
	Kelowna	-	25	583	-	-	608
	Kingston	-	161	-	-	-	161
	Kitchener	2	621	121	-	-	744
	London	-	646	-	-	-	646
	Moncton	18	291	-	-	-	309
	Montréal	420	4,589	6,564	882	-	12,455
	Oshawa	-	-	204	-	-	204
	Ottawa-Gatineau	72	402	1,282	12	-	1,768
	Gatineau	70	343	244	12	-	669
	Ottawa	2	59	1,038	-	-	1,099
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	200	570	566	72	-	1,408
	Regina	-	12	24	-	-	36
	Saguenay	14	65	18	-	-	97
	St. Catharines- Niagara	-	68	-	-	-	68
	Saint John	10	112	-	-	-	122
	St. John's	138	10	32	-	-	180
	Saskatoon	-	-	197	-	-	197
	Sherbrooke	48	369	89	24	-	530
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30
	Toronto	2	350	5,778	-	-	6,130
	Trois-Rivières	8	177	16	-	-	201
	Vancouver	170	511	7,254	-	-	7,935
	Victoria	-	5	687	-	-	692
Windsor	-	8	-	-	-	8	
Winnipeg	-	428	72	-	-	500	
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>		1,288	10,109	27,760	990	-	40,147

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	471	24	464	-	-	959
	Barrie	678	62	9	-	-	749
	Brantford	271	3	44	-	-	318
	Calgary	7,408	87	2,571	-	-	10,066
	Edmonton	6,285	164	2,480	-	-	8,929
	Greater Sudbury	324	4	-	-	-	328
	Guelph	624	10	58	-	-	692
	Halifax	856	358	82	-	-	1,296
	Hamilton	1,743	107	514	-	-	2,364
	Kelowna	690	80	798	-	-	1,568
	Kingston	395	165	-	-	-	560
	Kitchener	1,113	634	184	-	-	1,931
	London	1,366	688	351	-	-	2,405
	Moncton	663	339	8	-	-	1,010
	Montréal	7,044	4,612	6,904	882	-	19,442
	Oshawa	1,598	1	286	-	-	1,885
	Ottawa-Gatineau	4,330	504	1,331	12	-	6,177
	Gatineau	1,325	361	256	12	-	1,954
	Ottawa	3,005	143	1,075	-	-	4,223
	Peterborough	247	20	34	-	-	301
	Québec	2,153	570	574	72	-	3,369
	Regina	422	15	192	-	-	629
	Saguenay	243	71	18	-	-	332
	St. Catharines-Niagara	715	85	27	-	-	827
	Saint John	304	115	-	-	-	419
	St. John's	855	10	32	-	-	897
	Saskatoon	717	4	279	-	-	1,000
	Sherbrooke	533	369	101	24	-	1,027
	Thunder Bay	106	4	34	-	-	144
	Toronto	14,938	350	6,808	-	-	22,096
	Trois-Rivières	463	177	16	-	-	656
	Vancouver	3,893	558	9,498	-	-	13,949
	Victoria	611	26	855	-	-	1,492
	Windsor	360	8	10	-	-	378
	Winnipeg	1,270	443	168	-	-	1,881
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	63,689	10,667	34,730	990	-	110,076

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	188	-	-	-	-	188
	Cape Breton	89	-	-	-	-	89
	Charlottetown	203	-	-	-	-	203
	Chatham-Kent	118	-	-	-	-	118
	Chilliwack	308	-	166	-	-	474
	Cornwall	61	-	-	-	-	61
	Drummondville	286	-	-	-	-	286
	Fredericton	227	22	2	-	-	251
	Granby	289	-	-	-	-	289
	Grande Prairie	861	-	2	-	-	863
	Kamloops	297	45	108	-	-	450
	Kawartha Lakes	181	-	3	-	-	184
	Lethbridge	585	-	8	-	-	593
	Medicine Hat	357	-	35	-	-	392
	Nanaimo	232	73	3	-	-	308
	Norfolk	191	-	-	-	-	191
	North Bay	83	-	-	-	-	83
	Prince George	153	2	-	-	-	155
	Red Deer	742	-	18	-	-	760
	Saint-Hyacinthe	113	-	-	-	-	113
	Saint-Jean-sur- Richelieu	356	-	-	-	-	356
	Sarnia	138	-	-	-	-	138
	Sault Ste. Marie	68	-	-	-	-	68
	Shawinigan	103	-	-	-	-	103
	Vernon	189	3	76	-	-	268
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6,418</b>	<b>145</b>	<b>421</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,984</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>62,857</b>	<b>341</b>	<b>1,416</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64,614</b>

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	8	-	12	-	-	20
	Chilliwack	-	-	229	-	-	229
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	22	7	10	-	-	39
	Granby	3	-	4	-	-	7
	Grande Prairie	3	3	26	-	-	32
	Kamloops	-	-	49	-	-	49
	Kawartha Lakes	-	6	13	-	-	19
	Lethbridge	-	-	19	-	-	19
	Medicine Hat	-	16	53	-	-	69
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	Norfolk	8	-	27	-	-	35
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	20	33	12	-	-	65
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	9	-	-	9
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13
	Vernon	-	-	34	-	-	34
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>116</b>	<b>65</b>	<b>509</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>690</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,078</b>	<b>427</b>	<b>6,484</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,989</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - September 2007 - janvier - septembre 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	-	8	-	-	-	8
	Charlottetown	-	65	24	-	-	89
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	29	127	-	-	156
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	125	25	-	-	152
	Fredericton	20	59	66	-	-	145
	Granby	6	100	190	-	-	296
	Grande Prairie	-	-	86	-	-	86
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	58	-	-	58
	Medicine Hat	-	140	149	-	-	289
	Nanaimo	-	-	24	-	-	24
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	6
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	4	78	36	-	-	118
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	81	95	-	-	184
	Sarnia	-	-	64	-	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	227	-	-	-	227
	Vernon	-	15	-	-	-	15
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		40	927	962	-	-
<b>Canada (50 000+)</b>		1,328	11,036	28,722	990	-	42,076

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - September 2007 - janvier - septembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	215	-	-	-	-	215
	Cape Breton	89	8	-	-	-	97
	Charlottetown	203	65	24	-	-	292
	Chatham-Kent	126	-	12	-	-	138
	Chilliwack	308	29	522	-	-	859
	Cornwall	61	-	-	-	-	61
	Drummondville	288	125	25	-	-	438
	Fredericton	269	88	78	-	-	435
	Granby	298	100	194	-	-	592
	Grande Prairie	864	3	114	-	-	981
	Kamloops	297	45	157	-	-	499
	Kawartha Lakes	181	6	16	-	-	203
	Lethbridge	585	-	85	-	-	670
	Medicine Hat	357	156	237	-	-	750
	Nanaimo	232	73	39	-	-	344
	Norfolk	199	-	27	-	-	226
	North Bay	83	-	6	-	-	89
	Prince George	153	2	-	-	-	155
	Red Deer	762	33	42	-	-	837
	Saint-Hyacinthe	129	78	36	-	-	243
	Saint-Jean-sur-Richelieu	364	81	104	-	-	549
	Sarnia	138	-	64	-	-	202
	Sault Ste. Marie	68	-	-	-	-	68
	Shawinigan	116	227	-	-	-	343
	Vernon	189	18	110	-	-	317
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	6,574	1,137	1,892	-	-	9,603
	<b>Canada (50 000+)</b>	70,263	11,804	36,622	990	-	119,679

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER  
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Bauline T	1	1	-	1	1
	Bay Bulls T	1	8	-	8	11
	Conception Bay South T	25	152	18	124	125
	Flatrock T	2	4	-	10	9
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	10	-	11	10
	Mount Pearl CY	3	29	4	23	21
	Paradise T	32	230	36	229	176
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	7	39	2	44	52
	Pouch Cove T	1	16	-	5	13
	St John's CY	95	499	37	398	457
	Torbay T	9	53	2	38	55
	Witless Bay T	-	5	-	6	6
	<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>1,046</b>	<b>99</b>	<b>897</b>	<b>937</b>
Province	<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>1,046</b>	<b>99</b>	<b>897</b>	<b>937</b>

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	1	-	1	1
	Charlottetown CY	17	128	81	152	81
	Clyde River Com	-	2	-	1	2
	Cornwall T	2	17	7	27	10
	Lot 31	2	5	1	4	4
	Lot 33	1	2	-	-	3
	Lot 34	3	11	-	4	7
	Lot 35	1	11	2	8	4
	Lot 36	-	4	-	3	2
	Lot 48	4	9	1	15	6
	Lot 49	1	6	-	5	2
	Lot 65	2	8	-	6	6
	Meadowbank Com	-	2	-	-	2
	Miltonvale Park Com	-	2	-	1	2
	Stratford T	13	82	11	61	49
	Union Road Com	-	1	-	1	1
	Warren Grove Com	-	2	-	3	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	46	293	103	292	182
	Province	<b>Total</b>	46	293	103	292

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	267	1,927	186	1,296	2,719
	<b>Total</b>	267	1,927	186	1,296	2,719
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	29	147	22	97	66
	<b>Total</b>	29	147	22	97	66
Province	<b>Total</b>	296	2,074	208	1,393	2,785

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	3	15	1	22	13
	Dieppe C	73	291	79	399	243
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	2	-
	Elgin Par	-	4	-	2	2
	Hillsborough Par	-	6	1	3	4
	Hillsborough VL	1	3	-	1	2
	Memramcook VL	5	19	3	13	16
	Moncton C	65	473	39	437	368
	Moncton Par	9	46	3	37	43
	Riverview T	19	220	13	86	196
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	3	16	2	8	14
	<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>1,093</b>	<b>141</b>	<b>1,010</b>	<b>901</b>
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	22	-	5	22
	Greenwich Par	1	3	-	1	3
	Hampton Par	2	11	2	8	6
	Hampton T	7	26	-	21	24
	Kingston Par	1	13	2	7	9
	Lepreau Par	2	3	-	-	3
	Musquash Par	-	1	-	1	2
	Petersville Par	-	1	-	-	2
	Quispamsis TV	7	120	29	114	57
	Rothesay Par	-	-	-	3	-
	Rothesay TV	2	26	1	26	20
	Saint John CY	25	258	12	222	236
	Saint Martins Par	4	5	2	3	7
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	12	1	5	8
	Upham Par	-	-	-	2	-
	Westfield Par	-	-	-	1	3
<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>501</b>	<b>49</b>	<b>419</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	17	3	12	9
	Douglas Par	1	15	5	13	8
	Fredericton CY	77	314	38	311	264
	Kingsclear Par	8	40	8	30	25
	Lincoln Par	4	49	10	37	20
	Maugerville Par	1	7	1	5	5
	New Maryland Par	1	8	1	6	7
	New Maryland VL	-	1	-	-	1
	Saint Mary's Par	5	24	5	21	16
	<b>Total</b>	100	475	71	435	355
Province	<b>Total</b>	331	2,069	261	1,864	1,658
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	851	5,482	671	4,446	5,562

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	25	124	33	89	73
	Chelsea MÉ	5	24	2	19	21
	Denholm M	-	-	-	6	-
	Gatineau V	459	1,943	310	1,611	1,236
	L'Ange-Gardien M	1	31	5	62	21
	La Pêche MÉ	-	33	4	50	26
	Pontiac MÉ	5	27	6	36	21
	Val-Des-Monts MÉ	18	94	19	81	68
	<b>Total</b>	<b>513</b>	<b>2,276</b>	<b>379</b>	<b>1,954</b>	<b>1,466</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	3	-	1	4
	Beaconsfield V	1	9	1	14	10
	Côte Saint-Luc V	7	19	-	10	12
	Dollard Des Ormeaux V	1	94	-	35	72
	Dorval C	1	32	1	35	6
	Hampstead V	-	3	-	5	3
	Kirkland V	-	6	-	8	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	-	2	33
	Montréal V	1,441	5,209	455	6,303	5,960
	Montréal-Est V	-	-	-	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	28	-
	Pointe-Claire V	1	165	1	188	167
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	3	1	7	-
	Senneville VL	-	-	-	1	-
	Westmount V	-	5	-	1	7
<b>Total</b>	<b>1,453</b>	<b>5,549</b>	<b>459</b>	<b>6,657</b>	<b>6,279</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September	September septembre	January - September	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	15	2	9	12
	Beloeil V	32	135	16	114	73
	Boucherville V	8	121	7	160	57
	Brossard V	88	747	80	1,005	462
	Candiac V	70	268	36	230	148
	Carignan V	8	63	6	69	31
	Châteauguay V	5	339	3	194	255
	Chambly V	14	199	30	211	92
	Delson V	-	44	2	46	10
	Léry V	-	3	-	6	1
	La Prairie V	9	73	5	96	39
	Longueuil V	111	493	70	971	362
	McMasterville MÉ	2	47	3	32	24
	Mercier V	1	48	-	41	25
	Mont-Saint-Hilaire V	249	439	27	177	368
	Otterburn Park V	2	25	7	28	5
	Richelieu V	-	10	-	57	7
	Saint-Amable MÉ	14	144	17	155	55
	Saint-Basile-le-Grand V	5	33	11	26	18
	Saint-Bruno de Montarville V	38	237	26	97	213
	Saint-Constant V	30	157	11	131	67
	Saint-Isidore P	-	4	-	5	3
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	9	-	9	4
	Saint-Mathieu MÉ	-	2	-	3	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	9	57	9	53	28
	Saint-Philippe PE	-	17	2	16	7
	Sainte-Catherine V	1	33	-	24	33
	Sainte-Julie V	4	88	2	53	63
	Varennes V	1	5	1	7	1
Verchères M	1	31	3	21	15	
<b>Total</b>	<b>704</b>	<b>3,886</b>	<b>376</b>	<b>4,046</b>	<b>2,478</b>	

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	37	417	37	457	240
	Bois-des-Filion V	6	108	32	167	43
	Boisbriand V	3	19	-	12	11
	Charlemagne V	30	36	8	44	34
	Deux-Montagnes V	3	29	4	21	18
	Gore CT	-	15	-	29	8
	L'Épiphanie P	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	3	55	5	62	34
	L'Assomption V	31	273	17	267	99
	Laval V	684	2,513	187	2,175	2,463
	Lavaltrie V	7	105	6	134	54
	Lorraine V	1	10	1	5	11
	Mascouche V	50	520	32	622	378
	Mirabel V	39	342	42	388	144
	Oka MÉ	-	11	3	25	3
	Pointe-Calumet M	5	42	3	37	22
	Repentigny V	27	531	53	794	251
	Rosemère V	-	17	1	16	17
	Saint-Colomban PE	26	202	19	170	122
	Saint-Eustache V	39	231	29	351	97
	Saint-Jérôme V	69	653	144	575	298
	Saint-Joseph-du-Lac PE	1	61	7	37	47
	Saint-Placide MÉ	1	6	2	6	4
	Saint-Sulpice PE	-	3	1	2	3
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	43	6	63	26
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	66	387	43	316	186
Sainte-Thérèse V	14	59	-	224	319	
Terrebonne V	74	783	109	731	426	
<b>Total</b>	<b>1,220</b>	<b>7,471</b>	<b>791</b>	<b>7,730</b>	<b>5,358</b>	

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	24	-	36	11
	Hudson V	2	12	3	9	8
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	28	2	41	13
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	50	-	65	39
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	5	49	2	45	39
	Pincourt V	39	297	40	199	142
	Pointe-des-Cascades VL	2	27	3	26	9
	Saint-Lazare PE	26	174	28	143	82
	Saint-Zotique VL	14	99	9	35	112
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	14	2	22	3
	Vaudreuil-Dorion V	24	393	53	388	198
	<b>Total</b>	115	1,167	142	1,009	656
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	3,492	18,073	1,768	19,442	14,771

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	9	70	-	53	33
	Château-Richer V	5	34	4	24	14
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	11	3	10	9
	Lévis V	74	699	110	936	261
	L'Ancienne-Lorette V	1	90	11	39	71
	L'Ange-Gardien PE	12	55	3	39	30
	Lac-Beauport MÉ	2	39	-	38	27
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	1	1	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	385	2,495	143	1,745	1,622
	Saint-Augustin de Desmaures V	4	78	12	129	18
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	1	-	1	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	6	27	2	25	15
	Saint-Henri MÉ	2	35	9	62	6
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans MÉ	1	1	-	2	1
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	17	1	17	10
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	3	-	1	2
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	2	2	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	47	5	28	27
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	14	109	6	78	37
	Sainte-Famille PE	-	3	-	2	2
	Sainte-Pétronille VL	-	3	-	2	1
Shannon M	3	78	15	74	21	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	19	102	11	61	70	
<b>Total</b>	<b>542</b>	<b>4,000</b>	<b>338</b>	<b>3,369</b>	<b>2,278</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	8	-	4	5
	Saguenay V	68	509	51	298	360
	Saint-Fulgence MÉ	-	4	2	3	2
	Saint-Honoré MÉ	4	35	4	27	14
	<b>Total</b>	73	556	57	332	381
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	13	5	9	4
	Compton MÉ	-	8	-	7	2
	Hatley CT	1	14	-	5	12
	Magog V	23	200	7	255	63
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	21	35	14	19	19
	Sherbrooke V	71	737	115	728	522
	Stoke MÉ	-	2	-	4	1
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	117	1,009	141	1,027	623
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	11	71	9	82	22
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	1	28	3	27	2
	Trois-Rivières V	20	632	38	547	250
	<b>Total</b>	32	731	50	656	274

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	57	734	40	390	521
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de- Grantham M	3	28	1	32	10
	Saint-Lucien PE	-	9	1	6	6
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	-	10	-	10	3
	<b>Total</b>	60	781	42	438	540
Granby CA/AR	Bromont V	30	167	27	230	60
	Granby CT	-	11	-	21	-
	Granby V	49	292	32	330	108
	Saint-Alphonse P	-	12	-	11	8
	<b>Total</b>	79	482	59	592	176
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	5	17	-	11	6
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	33	212	14	231	59
	Saint-Simon P	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	38	229	14	243	65
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	119	900	45	549	573
	<b>Total</b>	119	900	45	549	573

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	11	-	17	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	8	93	12	326	5
	<b>Total</b>	8	104	12	343	5
Province	<b>Total</b>	5,073	29,141	2,905	28,945	21,152

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	63	490	38	560	319
	Innisfil T	46	177	13	104	181
	Springwater TP	16	93	19	85	25
	<b>Total</b>	125	760	70	749	525
Brantford CMA/RMR	Brant CY	13	125	9	79	83
	Brantford CY	83	285	46	239	201
	<b>Total</b>	96	410	55	318	284
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	90	432	53	328	278
	<b>Total</b>	90	432	53	328	278
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	48	646	132	636	428
	Guelph/Eramosa TP	9	107	13	56	68
	<b>Total</b>	57	753	145	692	496
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	168	808	183	792	910
	Grimsby T	18	140	6	37	125
	Hamilton C	127	1,430	173	1,535	1,578
	<b>Total</b>	313	2,378	362	2,364	2,613
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	1	5	2	6	3
	Kingston CY	69	520	63	435	585
	Loyalist TP	-	37	5	76	16
	South Frontenac TP	45	78	15	43	67
	<b>Total</b>	115	640	85	560	671
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	322	3	526	342
	Kitchener CY	116	1,267	160	909	955
	North Dumfries TP	-	6	-	10	6
	Waterloo CY	104	405	86	357	252
	Woolwich TP	19	194	27	129	123
	<b>Total</b>	245	2,194	276	1,931	1,678

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	5	-	1	6
	Central Elgin MU	5	40	1	27	31
	London CY	208	2,113	222	1,967	2,320
	Middlesex Centre TP	8	56	7	96	36
	Southwold TP	4	8	-	4	7
	St Thomas CY	19	282	29	229	125
	Strathroy-Caradoc Tp	8	67	10	55	112
	Thames Centre MU	2	31	7	26	23
	<b>Total</b>	254	2,602	276	2,405	2,660
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	39	454	122	676	548
	Oshawa CY	74	518	72	692	524
	Whitby T	352	731	65	517	950
	<b>Total</b>	465	1,703	259	1,885	2,022
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	15	103	22	105	64
	Ottawa C	597	4,409	454	4,052	4,443
	Russell TP	11	104	16	66	68
	<b>Total</b>	623	4,616	492	4,223	4,575
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	2	33	1	22	27
	Douro-Dummer TP	-	12	-	31	17
	Otonabee-South Monaghan TP	-	18	-	8	19
	Peterborough CY	25	203	60	211	227
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	2	34	4	29	33
	<b>Total</b>	29	300	65	301	323

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	109	11	118	79
	Lincoln T	8	85	4	75	51
	Niagara Falls CY	21	220	15	128	250
	Niagara-on-the-Lake T	19	101	10	103	111
	Pelham T	3	75	1	41	82
	Port Colborne CY	6	15	-	22	13
	St Catharines CY	26	136	10	207	139
	Thorold CY	4	32	2	23	35
	Wainfleet TP	1	14	-	10	18
	Welland CY	7	69	7	100	95
	<b>Total</b>	<b>114</b>	<b>856</b>	<b>60</b>	<b>827</b>	<b>873</b>
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	1	1	6	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	2	12	-	11	14
	Shuniah TP	8	10	-	4	15
	Thunder Bay CY	4	114	18	123	86
	<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>138</b>	<b>19</b>	<b>144</b>	<b>116</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	515	5,495	278	5,324	23,586
	<b>Total</b>	515	5,495	278	5,324	23,586
Toronto York	Aurora T	28	226	10	203	330
	East Gwillimbury T	8	113	9	85	96
	Georgina T	10	87	4	77	82
	King TP	-	12	3	15	17
	Markham T	986	3,174	102	1,815	2,946
	Newmarket T	108	398	41	172	372
	Richmond Hill T	43	953	147	1,030	1,181
	Vaughan CY	247	3,114	784	3,052	3,227
	Whitchurch-Stouffville T	75	984	93	826	582
	<b>Total</b>	1,505	9,061	1,193	7,275	8,833
Toronto Peel	Brampton CY	489	3,949	370	3,247	4,230
	Caledon T	4	50	7	80	100
	Mississauga CY	626	1,889	193	1,919	4,358
	<b>Total</b>	1,119	5,888	570	5,246	8,688
Toronto Other/Autres	Ajax T	65	768	202	1,313	879
	Bradford West Gwillimbury T	17	193	7	69	224
	Halton Hills T	52	287	15	205	297
	Milton T	125	1,375	132	1,191	894
	Mono T	7	46	1	21	40
	New Tecumseth T	9	116	5	185	165
	Oakville T	140	1,157	136	988	1,398
	Orangeville T	5	51	2	46	29
	Pickering CY	15	114	7	117	98
	Uxbridge TP	35	143	14	116	173
	<b>Total</b>	470	4,250	521	4,251	4,197
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	3,609	24,694	2,562	22,096	45,304

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	11	42	7	32	60
	Lakeshore T	10	99	9	106	71
	LaSalle T	11	99	5	42	92
	Tecumseh T	-	11	1	4	9
	Windsor CY	40	223	40	194	271
	<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>474</b>	<b>62</b>	<b>378</b>	<b>503</b>
Belleville CA/AR	Belleville C	22	136	17	114	92
	Quinte West C	12	128	27	101	73
	<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>264</b>	<b>44</b>	<b>215</b>	<b>165</b>
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	37	151	24	138	116
	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>151</b>	<b>24</b>	<b>138</b>	<b>116</b>
Cornwall CA/AR	Cornwall C	10	68	7	39	71
	South Stormont TP	6	32	3	22	23
	<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>61</b>	<b>94</b>
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	33	244	27	203	303
	<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>244</b>	<b>27</b>	<b>203</b>	<b>303</b>
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	32	236	19	226	178
	<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>236</b>	<b>19</b>	<b>226</b>	<b>178</b>
North Bay CA/AR	Bonfield TP	3	6	1	3	5
	Callander MU	4	19	1	12	20
	East Ferris TP	3	13	6	10	11
	North Bay CY	6	44	8	64	168
	<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>82</b>	<b>16</b>	<b>89</b>	<b>204</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	1	-	1	1
	Sarnia CY	24	140	16	167	89
	St. Clair TP	6	45	3	34	39
	<b>Total</b>	31	186	19	202	129
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	4	-	1	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	2	1	6	1
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	11	83	10	61	71
	<b>Total</b>	12	89	11	68	75
Province	<b>Total</b>	6,432	44,302	5,011	40,403	64,185

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	4	33	1	15	25
	Headingley RM	12	66	6	46	39
	MacDonald RM	10	32	2	12	26
	Ritchot RM	3	38	2	36	20
	Rosser RM	-	2	-	-	2
	Springfield RM	19	86	4	67	58
	St Clements RM	10	84	5	32	82
	St Francois Xavier RM	-	2	-	5	1
	Tache RM	12	54	7	62	30
	West St Paul RM	6	45	3	45	36
	Winnipeg CY	246	2,215	161	1,561	2,135
	<b>Total</b>	<b>322</b>	<b>2,657</b>	<b>191</b>	<b>1,881</b>	<b>2,454</b>
Province	<b>Total</b>	<b>322</b>	<b>2,657</b>	<b>191</b>	<b>1,881</b>	<b>2,454</b>

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September	September septembre	January - September	September septembre
			janvier - septembre		janvier - septembre	
		2007	2007	2007	2007	2007
Regina CMA/RMR	Balgonie T	3	22	-	6	27
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	5	1	2	8
	Disley VL	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	-	13	1	22	18
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	6	1	1	7
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	8	-	8	14
	Lumsden T	-	5	-	6	8
	Pense No 160 RM	-	1	-	2	1
	Pense VL	-	2	-	2	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	6	-	-	9
	Regina CY	70	956	39	547	996
	Sherwood No 159 RM	2	3	-	-	7
	White City T	13	50	-	33	53
<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>1,077</b>	<b>42</b>	<b>629</b>	<b>1,151</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	1	-	-	2
	Blucher NO 343 RM	3	9	3	6	9
	Bradwell VL	-	5	-	-	5
	Clavet VL	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	2	4	-	-	4
	Corman Park No 344 RM	8	56	-	35	49
	Dalmeny T	3	16	2	6	12
	Delisle T	-	5	-	1	5
	Dundurn No 314 RM	1	14	4	5	10
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	11	-	3	9
	Martensville T	20	199	15	92	166
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	14	1	13	12
	Saskatoon CY	175	1,375	104	721	1,573
	Shields RV	-	1	-	3	2
	Thode RV	-	-	-	1	-
	Vanscoy No 345 RM	1	14	2	4	12
	Vanscoy VL	-	2	-	-	2
Warman T	31	153	10	110	121	
<b>Total</b>	<b>244</b>	<b>1,880</b>	<b>141</b>	<b>1,000</b>	<b>1,994</b>	
Province	<b>Total</b>	<b>333</b>	<b>2,957</b>	<b>183</b>	<b>1,629</b>	<b>3,145</b>

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	173	1,097	123	1,140	1,124
	Beiseker VL	-	1	-	2	1
	Calgary CY	1,132	8,860	765	7,912	13,122
	Chestermere T	23	241	26	431	266
	Cochrane T	25	201	24	236	185
	Crossfield T	-	16	1	32	27
	Irricana VL	-	8	-	7	7
	Rocky View No 44 MD	33	380	40	306	338
	<b>Total</b>	<b>1,386</b>	<b>10,804</b>	<b>979</b>	<b>10,066</b>	<b>15,070</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	6	-	5	6
	Bruderheim T	3	16	-	10	15
	Edmonton CY	1,196	7,279	513	5,393	10,587
	Fort Saskatchewan CY	43	359	28	244	456
	Gibbons T	6	32	3	31	27
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1	-
	Legal T	4	20	-	11	20
	Morinville T	11	135	10	131	238
	Parkland County CM	20	277	20	208	283
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	5	21	2	18	22
	Seba Beach SV	-	3	-	2	2
	Spring Lake VL	-	4	-	8	7
	Spruce Grove CY	179	792	32	466	848
	St Albert CY	52	291	56	500	455
	Stony Plain T	41	340	72	229	355
	Strathcona County SM	192	1,102	129	837	1,523
	Sturgeon County MD	17	177	13	132	160
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>	1,769	10,854	878	8,226	15,004	

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton South	Beaumont T	91	504	57	317	547
	Calmar T	-	2	-	7	2
	Devon T	6	35	4	19	37
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	92	536	43	257	584
	Leduc County CM	11	91	6	96	73
	New Sarepta VL	5	6	-	2	6
	Sundance Beach SV	1	1	-	-	1
	Thorsby VL	-	5	1	5	4
	Warburg VL	3	4	-	-	4
	<b>Total</b>	209	1,184	111	703	1,258
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	1,978	12,038	989	8,929	16,262

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	3	17	-	16	18
	Grande Prairie CY	147	1,227	39	933	1,346
	Sexsmith T	8	66	9	32	55
	<b>Total</b>	158	1,310	48	981	1,419
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	11	46	4	44	49
	Coalhurst T	-	15	1	8	7
	Lethbridge County CM	4	39	8	18	36
	Lethbridge CY	89	826	119	590	705
	Nobleford VL	4	24	-	8	16
	Picture Butte T	-	3	-	2	1
	<b>Total</b>	108	953	132	670	814
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	12	96	8	90	68
	Medicine Hat CY	43	744	69	597	653
	Redcliff T	-	24	7	63	17
	<b>Total</b>	55	864	84	750	738
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	222	1,297	129	837	1,148
	<b>Total</b>	222	1,297	129	837	1,148
Province	<b>Total</b>	3,907	27,266	2,361	22,233	35,451
Prairies	<b>Total</b>	4,562	32,880	2,735	25,743	41,050

\*Grande Prairie CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Prairie 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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	50	747	111	723	915
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	-	1
	Mission DM	19	157	48	236	122
	<b>Total</b>	69	905	159	959	1,038
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	234	724	38	277	817
	Central Okanagan RDA	-	17	-	27	35
	Kelowna CY	165	1,079	242	1,016	2,296
	Lake Country DM	44	251	103	189	397
	Peachland DM	3	38	20	59	79
	<b>Total</b>	446	2,109	403	1,568	3,624

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	
		2007	2007	2007	2007	2007	
Greater Vancouver	Anmore VL	-	14	-	24	25	
	Belcarra VL	-	-	-	1	2	
	Bowen Island IM	-	14	-	10	44	
	Burnaby CY	370	1,855	295	1,843	2,683	
	Coquitlam CY	17	328	61	346	984	
	Delta DM	6	92	8	128	95	
	Greater Vancouver A RDA	-	371	133	498	542	
	Lions Bay VL	-	1	-	-	3	
	New Westminster CY	201	704	8	471	1,510	
	North Vancouver CY	7	429	16	242	863	
	North Vancouver DM	8	71	5	111	83	
	Port Coquitlam CY	15	604	8	141	691	
	Port Moody CY	53	941	51	435	1,079	
	Richmond CY	204	1,579	133	1,526	2,157	
	Surrey CY	512	2,978	313	2,760	3,511	
	Vancouver CY	417	2,468	229	3,648	5,337	
	West Vancouver DM	13	129	13	249	228	
	White Rock CY	2	293	5	159	300	
		<b>Total</b>	1,825	12,871	1,278	12,592	20,137
	Vancouver Other	Langley CY	-	62	51	218	98
Langley DM		70	1,048	109	662	1,180	
Maple Ridge DM		229	633	21	417	1,079	
Pitt Meadows DM		33	266	9	60	617	
		<b>Total</b>	332	2,009	190	1,357	2,974
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	2,157	14,880	1,468	13,949	23,111	

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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	33	4	47	36
	Central Saanich DM	8	44	5	33	75
	Colwood CY	11	209	56	107	167
	Esquimalt DM	-	8	2	21	166
	Highlands DM	4	12	-	8	17
	Langford CY	92	545	84	469	807
	Metchosin DM	4	15	1	10	19
	North Saanich DM	2	21	1	54	51
	Oak Bay DM	1	7	-	8	16
	Saanich DM	76	254	40	284	572
	Sidney T	5	27	4	94	28
	Sooke DM	7	95	12	79	80
	Victoria CY	103	513	13	259	1,070
	View Royal T	2	95	2	19	102
	<b>Total</b>	<b>318</b>	<b>1,878</b>	<b>224</b>	<b>1,492</b>	<b>3,206</b>
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	178	1,241	163	859	1,227
	Fraser Valley D RDA	-	1	-	-	7
	Fraser Valley E RDA	-	4	-	-	10
	<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>1,246</b>	<b>163</b>	<b>859</b>	<b>1,244</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

September 2007 - septembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre	January - September janvier - septembre	September septembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Chase VL	1	23	-	16	14
	Kamloops CY	42	513	89	441	468
	Logan Lake DM	4	5	3	4	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	5	7	1	13	4
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	7	10	4	25	9
	<b>Total</b>	59	558	97	499	496
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	6	-	4	7
	Nanaimo A RDA	3	33	4	15	32
	Nanaimo C RDA	4	22	2	20	21
	Nanaimo CY	66	547	53	305	873
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	<b>Total</b>	73	608	59	344	934
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	7	22	-	2	43
	Fraser-Fort George C RDA	6	18	1	8	39
	Fraser-Fort George D RDA	1	11	-	5	27
	Fraser-Fort George F RDA	-	2	-	1	3
	Prince George CY	22	208	18	139	222
	<b>Total</b>	36	261	19	155	334
Vernon CA/AR	Coldstream DM	13	64	15	51	65
	North Okanagan B RDA	-	7	-	3	10
	North Okanagan C RDA	-	12	-	16	22
	Vernon C	31	262	49	247	373
	<b>Total</b>	44	345	64	317	470
Province	<b>Total</b>	3,380	22,790	2,656	20,142	34,457

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	16	30	10	38	18
	Corner Brook CA/AR	28	51	13	50	38
	Gander CA/AR	30	64	22	54	41
	Grand Falls-Windsor CA/AR	37	66	22	50	41
	Labrador CA/AR	34	34	12	12	22
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	18	46	26	40	26
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	90	148	37	109	116
	New Glasgow CA/AR	49	131	58	117	81
	Truro CA/AR	87	154	64	195	151
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	51	77	32	56	52
	Campbellton CA/AR	4	8	2	13	4
	Edmundston CA/AR	44	65	12	31	50
	Miramichi CA/AR	16	30	10	28	20

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre
			janvier - septembre		janvier - septembre	
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec	Alma CA/AR	41	75	19	113	42
	Amos CA/AR	14	20	6	12	11
	Baie Comeau CA/AR	6	11	3	7	5
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	10	32	14	37	7
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	3	14	7	12	2
	Gaspé V	20	53	26	55	21
	Hawkesbury CA/AR	-	4	1	5	2
	Joliette CA/AR	96	286	137	314	150
	La Tuque CA/AR	4	4	3	5	2
	Lachute CA/AR	46	69	22	51	78
	Matane CA/AR	12	29	15	36	12
	Montmagny V	10	25	7	14	14
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-
	Rimouski CA/AR	44	138	68	163	44
	Rivière-du-Loup CA/AR	29	173	111	160	56
	Roberval V	7	12	8	11	3
	Rouyn-Noranda CA/AR	49	98	35	72	49
Saint-Félicien V	32	48	13	25	31	
Saint-Georges CA/AR	45	166	69	176	149	

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec	Saint-Lin-Laurentides V	92	203	67	163	86
	Sainte-Marie V	18	83	61	96	15
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	41	154	41	148	92
	Sept-Îles CA/AR	55	79	19	33	50
	Sorel-Tracy CA/AR	75	179	68	198	104
	Thetford Mines CA/AR	11	23	6	19	12
	Val-D'Or CA/AR	33	86	39	85	56
	Victoriaville CA/AR	109	326	115	317	104

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ontario	Bracebridge T	50	70	22	47	46
	Brockville CA/AR	45	79	26	80	47
	Centre Wellington CA/AR	27	50	23	58	21
	Cobourg CA/AR	14	56	45	125	149
	Collingwood CA/AR	22	145	25	86	100
	Elliot Lake CA/AR	3	7	3	7	4
	Erin T	9	20	8	22	6
	Georgian Highlands T	17	23	9	12	35
	Gravenhurst T	8	24	11	25	9
	Greater Napanee T	24	45	9	36	27
	Haldimand T	60	105	80	175	65
	Hawkesbury CA/AR	8	59	11	38	34
	Huntsville T	29	64	30	62	29
	Ingersoll CA/AR	17	42	15	37	18
	Kenora CA/AR	6	11	6	11	8
	Lambton Shores C	-	17	4	23	8
	Leamington CA/AR	37	88	31	81	75
	Midland CA/AR	39	107	26	99	77
	Mississippi Mills T	17	38	13	41	20
North Perth T	15	36	9	24	47	

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ontario	Orillia CA/AR	64	136	40	163	93
	Owen Sound CA/AR	21	49	22	46	34
	Pembroke CA/AR	57	77	27	51	50
	Petawawa CA/AR	18	69	23	61	37
	Port Hope CA/AR	35	54	30	61	51
	Prince Edward C	54	109	42	92	54
	Saugeen Shores T	54	101	42	72	58
	South Huron T	9	24	4	19	44
	Stratford CA/AR	29	99	26	58	61
	Temiskaming Shores CA/AR	5	16	5	20	8
	Tillsonburg CA/AR	38	78	25	59	79
	Timmins CA/AR	24	52	24	52	21
	Trent Hills Mun	25	46	13	38	25
	Wasaga Beach T	38	204	46	245	72
	West Nipissing T	19	40	19	45	24
Woodstock CA/AR	59	174	43	88	122	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre	January - September	Third Quarter Troisième trimestre
			janvier - septembre		janvier - septembre	
		2007	2007	2007	2007	2007
Manitoba	Brandon CA/AR	95	159	66	182	115
	Hanover R.M.	52	97	36	70	49
	Portage La Prairie CA/AR	12	23	9	24	9
	St. Andrews RM	24	49	21	49	18
	Thompson CA/AR	12	15	4	19	26
Saskatchewan	Estevan CA/AR	20	39	9	29	31
	Lloydminster (Sask) CA/AR	132	318	107	210	223
	Moose Jaw CA/AR	21	63	19	49	38
	North Battleford CA/AR	24	50	14	30	35
	Prince Albert CA/AR	43	100	58	84	45
	Swift Current CA/AR	50	81	17	34	55
	Yorkton CA/AR	37	47	14	25	30
Alberta	Brooks CA/AR	30	110	34	116	55
	Camrose CA/AR	81	188	60	181	113
	Canmore CA/AR	92	303	67	184	660
	Cold Lake CA/AR	99	234	90	291	100
	Lloydminster (Alb) CA/AR	26	112	38	194	104
	Okotoks CA/AR	212	612	141	452	516
	Wetaskiwin CA/AR	67	136	25	68	80
	Wood Buffalo CA/AR	482	1,731	273	1,353	1,897

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Third Quarter 2007 - Troisième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre	January - September janvier - septembre	Third Quarter Troisième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	52	189	114	247	162
	Courtenay CA/AR	178	519	166	474	563
	Cranbrook CA/AR	60	141	35	113	95
	Dawson Creek CA/AR	29	50	18	54	35
	Duncan CA/AR	75	211	56	244	265
	Fort St John CA/AR	65	260	37	153	264
	Kitimat CA/AR	5	11	18	22	7
	Parksville-Qualicum Beach CA/AR	51	157	73	173	213
	Penticton CA/AR	34	233	59	212	538
	Port Alberni CA/AR	15	77	25	63	49
	Powell River CA/AR	-	11	11	44	48
	Prince Rupert CA/AR	3	4	2	4	2
	Quesnel CA/AR	20	92	12	37	78
	Salmon Arm CA/AR	42	144	59	136	88
	Squamish CA/AR	48	113	34	92	448
	Summerland DM	4	68	19	37	65
	Terrace CA/AR	12	37	6	15	73
Williams Lake CA/AR	18	53	27	43	25	
Yukon	Whitehorse CA/AR	61	136	83	147	92
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	13	42	8	32	53

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

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

SEPTEMBER 2007

Table 11-1 11-2: Absorption Information  
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units  
(CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of Multiple Units  
(CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

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

SEPTEMBRE 2007

Tableau 11-1 11-2: Information d'écoulements  
(total des centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements  
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons  
individuelles et logements jumelées (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des maisons  
individuelles et logements jumelés non-écoulés  
(RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des maisons  
individuelles et logements jumelés écoulés  
(RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles  
et logements jumelées non-écoulés  
(RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés  
(RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements des logements  
collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés  
par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements collectifs écoulés  
par marché visé (RMR et AR)

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 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

September 2007 - septembre 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

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

September 2007 - septembre 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

September 2007 - septembre 2007

	Oct. 2006 oct.	Nov. 2006 nov.	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.
Abbotsford	68	85	77	75	83	76	79	80	80	84	63	67
Barrie	**	**	**	199	208	204	220	224	194	197	176	169
Brantford	**	**	**	91	107	98	99	83	86	83	66	69
Calgary	563	568	528	510	516	500	475	471	493	498	509	505
Edmonton	595	592	601	594	630	620	626	574	556	588	658	721
Greater Sudbury	20	18	21	14	18	18	17	22	27	19	17	15
Guelph	**	**	**	25	24	26	24	26	21	21	21	17
Halifax	85	68	62	51	54	38	52	55	39	43	38	27
Hamilton	49	66	63	66	56	55	61	57	50	47	61	55
Kelowna	**	**	**	97	87	81	80	72	62	55	58	69
Kingston	37	56	43	62	51	42	41	52	51	38	46	39
Kitchener	171	143	138	137	130	139	135	130	116	98	94	93
London	161	150	151	162	168	175	184	195	200	208	193	173
Moncton	**	**	**	116	133	121	145	147	127	118	98	127
Montréal	737	797	795	772	771	759	780	847	714	591	590	631
Oshawa	47	47	52	54	67	70	70	67	61	59	50	47
Ottawa-Gatineau	210	214	247	247	264	250	253	259	215	196	187	184
Gatineau	125	139	163	158	179	167	169	165	139	124	114	124
Ottawa	85	75	84	89	85	83	84	94	76	72	73	60
Peterborough	**	**	**	19	26	27	25	22	22	22	24	25
Québec	117	110	105	101	119	127	119	114	76	74	66	62
Regina	15	25	31	32	26	23	20	22	16	14	16	18
Saguenay	1	2	1	1	2	1	3	2	1	1	1	1
St. Catharines-Niagara	123	115	107	110	116	122	115	113	105	107	124	115
Saint John	27	27	24	24	23	22	24	29	21	18	19	21
St. John's	46	69	68	67	58	53	43	40	40	30	30	27
Saskatoon	27	20	15	17	20	16	15	16	14	14	16	19
Sherbrooke	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	5	12
Thunder Bay	4	4	7	6	7	13	7	6	2	2	2	2
Toronto	302	329	407	624	617	719	671	688	542	357	354	369
Trois-Rivières	25	24	37	37	43	42	54	49	35	28	32	22
Vancouver	693	775	805	825	825	766	829	825	798	761	801	823
Victoria	118	112	114	128	119	118	111	92	81	78	80	78
Windsor	25	28	35	36	51	54	52	57	54	51	51	60
Winnipeg	245	237	203	198	185	179	173	222	232	233	238	229
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,511</b>	<b>4,681</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>

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

September 2007 - septembre 2007

	Oct. 2006 oct.	Nov. 2006 nov.	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.
Barrie	165	161	154	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	7	10	7	9	8	8	6	5	8	6	6	8
Brantford	76	81	88	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	6
Charlottetown	2	1	3	4	4	3	3	2	5	5	2	1
Chatham-Kent	24	27	28	33	27	27	20	20	24	28	31	21
Chilliwack	57	52	48	51	76	78	80	76	77	60	65	63
Cornwall	6	4	2	3	-	-	3	2	2	2	1	1
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	24	23	45	32	21	23	19	13	13	11	11	12
Granby	24	23	27	25	23	30	31	27	23	21	18	26
Grande Prairie	**	**	**	120	140	111	168	181	194	184	255	198
Guelph	28	26	25	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	16	19	20	16	13	10	11	9	11	8	8	19
Kawartha Lakes	21	19	16	17	12	13	13	10	11	11	11	11
Kelowna	85	91	86	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	33	35	29	24	21	21	26	28	30	29	32	62
Medicine Hat	114	108	91	68	74	84	77	68	85	87	97	101
Moncton	88	93	99	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	74	103	99	77	64	54	37	36	30	35	29	30
Norfolk	30	29	32	31	32	28	25	27	27	30	27	32
North Bay	9	12	15	16	15	13	11	10	12	17	17	21
Peterborough	21	23	19	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	18	18	19	15	17	15	12	11	18	18	16	16
Red Deer	30	41	45	39	42	38	32	32	31	31	30	41
Saint-Hyacinthe	**	**	**	11	10	12	16	23	23	20	17	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	20	18	23	21	17	16	18	18	14	12	14
Sarnia	27	12	15	20	18	16	13	13	10	11	8	15
Sault Ste. Marie	6	14	12	5	6	8	5	4	2	4	1	3
Shawinigan	3	2	4	5	2	-	-	-	-	1	-	2
Vernon	26	30	33	34	27	27	23	23	23	15	17	21
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,044</b>	<b>1,081</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>

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

September 2007 - septembre 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	41	21	63	16	37	67	51.2	35.6	4.2
Barrie	70	31	179	49	80	169	44.3	32.1	3.4
Brantford	55	44	66	8	52	69	80.0	43.0	8.6
Calgary	696	650	509	50	700	505	93.4	58.1	10.1
Edmonton	744	614	658	67	681	721	82.5	48.6	10.8
Greater Sudbury	53	49	17	6	55	15	92.5	78.6	2.5
Guelph	69	67	22	7	74	17	97.1	81.3	2.4
Halifax	158	145	38	24	169	27	91.8	86.2	1.1
Hamilton	152	146	61	12	158	55	96.1	74.2	4.6
Kelowna	117	98	58	8	106	69	83.8	60.6	8.6
Kingston	75	68	46	14	82	39	90.7	67.8	2.8
Kitchener	96	74	94	23	97	93	77.1	51.1	4.0
London	231	211	198	45	256	173	91.3	59.7	3.8
Moncton	96	42	98	25	67	127	43.8	34.5	5.1
Montréal	717	541	590	135	676	631	75.5	51.7	4.7
Oshawa	156	152	55	12	164	47	97.4	77.7	3.9
Ottawa-Gatineau	472	421	186	53	474	184	89.2	72.0	3.5
Gatineau	198	153	114	35	188	124	77.3	60.3	3.5
Ottawa	274	268	72	18	286	60	97.8	82.7	3.3
Peterborough	38	34	25	4	38	25	89.5	60.3	6.3
Québec	230	215	66	19	234	62	93.5	79.1	3.3
Regina	42	39	16	1	40	18	92.9	69.0	18.0
Saguenay	48	48	1	-	48	1	100.0	98.0	***
St. Catharines- Niagara	54	37	125	27	64	115	68.5	35.8	4.3
Saint John	43	35	19	6	41	21	81.4	66.1	3.5
St. John's	95	94	30	4	98	27	98.9	78.4	6.8
Saskatoon	106	98	16	5	103	19	92.5	84.4	3.8
Sherbrooke	82	75	5	-	75	12	91.5	86.2	***
Thunder Bay	19	18	2	1	19	2	94.7	90.5	2.0
Toronto	1,502	1,418	356	71	1,489	369	94.4	80.1	5.2
Trois-Rivières	36	32	32	14	46	22	88.9	67.6	1.6
Vancouver	419	269	801	128	397	823	64.2	32.5	6.4
Victoria	76	65	80	13	78	78	85.5	50.0	6.0
Windsor	51	38	51	4	42	60	74.5	41.2	15.0
Winnipeg	162	101	238	70	171	229	62.3	42.8	3.3
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>7,001</b>	<b>5,990</b>	<b>4,801</b>	<b>921</b>	<b>6,911</b>	<b>4,891</b>	<b>85.6</b>	<b>58.6</b>	<b>5.3</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

September 2007 - septembre 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	-	42	8	95.5	84.0	***
Cape Breton	18	17	5	-	17	6	94.4	73.9	***
Charlottetown	32	32	2	1	33	1	100.0	97.1	1.0
Chatham-Kent	20	20	31	10	30	21	100.0	58.8	2.1
Chilliwack	65	54	65	13	67	63	83.1	51.5	4.8
Cornwall	10	10	1	-	10	1	100.0	90.9	***
Drummondville	27	27	1	-	27	1	100.0	96.4	***
Fredericton	69	65	11	3	68	12	94.2	85.0	4.0
Granby	46	35	18	3	38	26	76.1	59.4	8.7
Grande Prairie	48	3	255	102	105	198	6.3	34.7	1.9
Kamloops	97	85	8	1	86	19	87.6	81.9	19.0
Kawartha Lakes	21	21	12	1	22	11	100.0	66.7	11.0
Lethbridge	129	94	32	5	99	62	72.9	61.5	12.4
Medicine Hat	42	4	97	34	38	101	9.5	27.3	3.0
Nanaimo	59	54	29	4	58	30	91.5	65.9	7.5
Norfolk	19	10	27	4	14	32	52.6	30.4	8.0
North Bay	16	11	17	1	12	21	68.8	36.4	21.0
Prince George	19	17	16	2	19	16	89.5	54.3	8.0
Red Deer	117	98	30	8	106	41	83.8	72.1	5.1
Saint-Hyacinthe	8	5	17	7	12	13	62.5	48.0	1.9
Saint-Jean-sur- Richelieu	28	26	12	-	26	14	92.9	65.0	***
Sarnia	19	12	8	-	12	15	63.2	44.4	***
Sault Ste. Marie	11	9	1	-	9	3	81.8	75.0	***
Shawinigan	12	10	-	-	10	2	83.3	83.3	-
Vernon	64	58	17	2	60	21	90.6	74.1	10.5
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1,040</b>	<b>819</b>	<b>718</b>	<b>201</b>	<b>1,020</b>	<b>738</b>	<b>78.8</b>	<b>58.0</b>	<b>3.7</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)

September 2007 - septembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	452,000	479,180	518,800	593,200	498,000	543,754	67
Barrie	239,990	275,000	298,990	445,000	288,900	346,269	169
Brantford	150,000	220,000	244,900	280,000	235,000	233,562	69
Calgary	287,452	354,350	424,888	514,716	385,427	435,872	505
Edmonton	245,440	314,900	400,380	509,900	352,250	393,339	718
Greater Sudbury	243,860	313,560	330,500	357,900	329,900	312,267	15
Guelph	275,000	317,760	350,000	473,735	350,000	361,981	17
Halifax	234,800	314,200	337,000	419,000	325,000	350,491	27
Hamilton	275,900	301,900	339,900	371,900	328,000	386,491	54
Kelowna	435,000	549,900	609,000	739,000	599,000	705,763	69
Kingston	196,700	222,600	260,000	300,000	240,000	250,983	39
Kitchener	250,000	271,600	300,000	398,400	297,000	327,244	93
London	224,880	250,000	290,000	349,800	268,000	298,932	170
Moncton	119,900	129,900	169,900	229,900	135,000	167,690	116
Montréal	220,000	260,000	301,000	390,000	280,000	312,509	631
Oshawa	278,590	320,850	355,190	381,970	343,990	339,442	47
Ottawa-Gatineau	165,000	205,000	245,000	354,900	220,000	273,018	184
Gatineau	150,000	180,000	205,000	235,000	200,000	196,088	124
Ottawa	260,700	362,100	450,100	546,580	385,500	432,006	60
Peterborough	236,590	246,560	259,900	313,200	255,990	268,455	25
Québec	140,000	180,000	246,000	275,000	200,000	219,258	62
Regina	278,931	299,014	341,580	471,200	311,682	352,983	18
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	235,800	279,900	308,360	374,980	289,900	309,805	115
Saint John	142,810	174,950	225,000	298,000	190,000	208,139	21
St. John's	172,133	200,660	223,900	358,960	204,900	250,644	27
Saskatoon	250,000	324,900	359,900	456,000	339,900	350,768	19
Sherbrooke	124,600	138,600	154,600	186,000	153,000	155,417	12
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	342,900	436,000	590,900	1,099,000	495,990	717,956	369
Trois-Rivières	115,000	136,000	155,000	185,000	147,500	157,636	22
Vancouver	539,000	604,960	737,200	1,052,000	650,000	865,702	823
Victoria	399,900	559,900	697,900	886,600	609,000	704,696	77
Windsor	186,900	249,360	287,360	349,980	274,900	282,894	60
Winnipeg	246,375	285,283	320,000	379,000	299,000	326,229	229
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	240,000	311,100	424,894	599,000	359,421	469,359	4,872
<b>Canada(50,000+)</b>	235,000	301,000	399,900	570,960	345,900	449,015	5,606

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)

September 2007 - septembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	8
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	158,200	169,980	200,000	212,000	180,000	184,519	21
Chilliwack	428,200	439,540	454,000	511,000	447,000	479,990	63
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	189,000	195,720	223,720	281,540	219,000	226,958	12
Granby	137,000	145,000	160,000	180,000	150,000	157,885	26
Grande Prairie	275,122	290,000	327,336	362,305	303,240	311,227	198
Kamloops	271,360	351,720	419,900	489,000	359,000	406,488	17
Kawartha Lakes	261,000	280,200	284,999	297,360	284,000	280,718	11
Lethbridge	209,450	249,133	275,624	339,819	266,045	277,475	62
Medicine Hat	251,555	307,000	322,402	353,000	312,000	306,574	101
Nanaimo	359,900	374,960	412,340	489,900	389,900	426,211	28
Norfolk	178,200	199,040	210,000	242,000	200,000	209,044	32
North Bay	219,000	237,100	256,100	272,600	249,000	249,695	21
Prince George	330,940	359,900	381,900	411,960	359,950	414,700	16
Red Deer	205,140	323,424	366,306	406,566	343,450	333,212	41
Saint-Hyacinthe	159,900	163,600	175,000	201,000	170,000	176,131	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	180,000	240,000	245,000	211,500	210,500	14
Sarnia	204,180	263,360	275,900	313,400	269,900	263,533	15
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	3
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	413,900	515,900	639,720	721,000	599,900	578,481	21
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>209,315</b>	<b>278,000</b>	<b>328,000</b>	<b>395,000</b>	<b>295,250</b>	<b>313,977</b>	<b>734</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>235,000</b>	<b>301,000</b>	<b>399,900</b>	<b>570,960</b>	<b>345,900</b>	<b>449,015</b>	<b>5,606</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 écoulés  
(RMR)

September 2007 - septembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,000	465,400	506,000	617,600	475,000	531,832	37
Barrie	212,390	264,154	299,900	364,392	281,990	307,612	80
Brantford	148,000	155,600	190,000	225,000	178,000	190,327	52
Calgary	360,627	415,668	478,713	602,145	446,500	500,216	700
Edmonton	361,363	429,380	470,360	538,260	450,000	466,070	676
Greater Sudbury	231,200	275,000	294,160	344,251	280,000	289,378	55
Guelph	272,000	321,034	365,000	398,000	342,500	343,184	74
Halifax	189,000	245,000	294,000	365,000	274,000	293,217	169
Hamilton	276,498	319,300	366,600	426,000	343,450	392,802	158
Kelowna	434,900	479,900	571,720	680,600	499,900	623,143	96
Kingston	184,240	227,800	260,800	284,000	250,000	239,787	81
Kitchener	244,593	250,000	294,600	364,165	270,000	307,714	97
London	229,900	252,560	280,000	323,400	269,000	282,528	253
Moncton	124,900	129,900	169,900	199,900	169,000	162,335	65
Montréal	220,000	260,000	302,600	400,000	280,000	315,849	676
Oshawa	272,990	306,990	333,990	382,900	317,990	331,985	164
Ottawa-Gatineau	195,000	260,000	322,700	393,000	290,200	312,347	472
Gatineau	140,000	170,000	210,000	250,000	195,000	204,197	188
Ottawa	288,900	325,900	369,000	435,000	344,400	383,939	284
Peterborough	238,198	261,736	279,990	309,390	269,990	295,423	38
Québec	160,000	180,000	220,000	290,000	200,000	227,500	234
Regina	249,660	291,014	312,340	408,200	303,278	316,167	40
Saguenay	139,000	150,000	182,000	206,000	172,500	173,854	48
St. Catharines-Niagara	244,900	292,310	333,692	405,900	318,220	345,657	64
Saint John	140,000	212,000	287,000	325,000	236,500	247,248	41
St. John's	159,720	177,400	201,800	249,780	187,450	207,365	98
Saskatoon	198,857	235,750	280,200	322,600	253,472	283,138	103
Sherbrooke	120,000	140,000	175,000	220,000	160,000	168,467	75
Thunder Bay	185,000	219,000	235,000	275,000	225,000	226,042	19
Toronto	360,900	401,100	471,100	550,900	430,900	501,392	1,489
Trois-Rivières	130,000	140,000	172,000	220,000	150,000	174,087	46
Vancouver	519,900	580,000	659,000	825,000	619,900	774,752	397
Victoria	399,900	433,540	595,000	727,900	469,900	579,447	75
Windsor	180,000	229,200	267,000	289,940	249,000	278,987	42
Winnipeg	225,340	263,401	294,002	349,960	271,513	295,835	171
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	244,789	328,000	401,834	515,040	368,100	411,167	6,885
<b>Canada(50,000+)</b>	237,000	317,702	392,808	500,000	356,000	398,261	7,873

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 écoulés  
(Grandes AR)

September 2007 - septembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	175,000	200,000	217,900	237,000	202,450	218,719	42
Cape Breton	107,381	143,611	176,618	293,876	169,774	183,067	17
Charlottetown	124,200	168,000	182,000	212,000	175,000	179,000	33
Chatham-Kent	170,200	206,400	246,600	317,400	234,000	235,063	30
Chilliwack	319,000	345,000	410,000	439,360	352,000	381,548	67
Cornwall	130,105	150,824	161,249	309,000	158,615	192,404	10
Drummondville	143,000	167,000	203,000	272,000	175,000	212,444	27
Fredericton	83,200	169,000	205,200	239,000	184,500	178,541	66
Granby	151,600	176,000	190,000	200,000	180,000	192,684	38
Grande Prairie	273,947	305,701	339,352	375,000	325,000	330,760	105
Kamloops	309,800	337,760	379,900	469,900	349,900	382,565	78
Kawartha Lakes	238,800	249,900	275,180	346,960	259,900	309,704	22
Lethbridge	236,452	263,400	278,500	336,310	268,500	284,159	99
Medicine Hat	260,333	295,400	331,577	388,800	316,000	322,753	38
Nanaimo	350,540	374,900	410,560	551,640	405,000	433,686	36
Norfolk	195,000	215,000	245,000	260,000	235,000	227,857	14
North Bay	167,300	223,720	269,720	314,800	244,000	235,358	12
Prince George	320,000	355,000	375,000	417,000	365,000	367,758	19
Red Deer	270,996	309,976	350,711	400,458	328,102	348,927	106
Saint-Hyacinthe	155,940	159,920	177,200	211,000	163,000	191,058	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	188,000	212,000	243,000	195,000	210,423	26
Sarnia	185,740	215,720	241,000	283,900	224,000	237,892	12
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	103,000	119,000	150,000	179,000	137,500	143,500	10
Vernon	379,900	499,900	568,600	768,200	529,900	588,832	60
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	198,480	263,760	325,000	391,635	291,036	308,325	988
<b>Canada(50,000+)</b>	237,000	317,702	392,808	500,000	356,000	398,261	7,873

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)

Area/Collectivité	March/mars				Juine/juin				Sept./sept.			
	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
Abbotsford	67	76	452,458	537,522	43	80	494,065	522,753	45	67	490,213	543,754
Barrie	**	204	**	324,593	**	194	**	341,969	**	169	**	346,269
Brantford	**	98	**	206,486	**	86	**	232,544	**	69	**	233,562
Calgary	655	500	346,175	385,574	551	493	350,488	407,510	551	505	368,427	435,872
Edmonton	679	617	262,273	326,542	586	553	269,467	338,434	593	718	284,978	393,339
Greater Sudbury	13	18	259,308	286,517	15	27	271,593	300,304	25	15	273,460	312,267
Guelph	**	26	**	354,618	**	20	**	349,567	**	17	**	361,981
Halifax	62	38	260,469	310,487	36	39	278,164	323,059	41	27	299,144	350,491
Hamilton	44	55	307,218	401,762	47	48	348,443	394,046	44	54	385,918	386,491
Kelowna	**	81	**	624,682	**	62	**	676,156	**	69	**	705,763
Kingston	42	42	247,776	261,423	43	51	248,404	249,951	28	39	294,978	250,983
Kitchener	143	139	319,359	317,619	153	116	308,918	334,838	177	93	287,865	327,244
London	142	173	275,433	273,097	142	197	276,376	284,992	124	170	274,341	298,932
Moncton	**	113	**	150,811	**	116	**	164,606	**	116	**	167,690
Montréal	548	759	273,712	301,349	749	714	294,231	305,606	654	631	296,237	312,509
Oshawa	34	70	321,434	335,373	38	61	323,232	343,708	34	47	320,018	339,442
Ottawa-Gatineau	214	249	236,999	253,851	197	215	244,086	264,469	192	184	259,735	273,018
Gatineau	131	167	181,084	182,886	123	139	183,163	193,727	115	124	175,287	196,088
Ottawa	83	82	325,251	398,377	74	76	345,350	393,854	77	60	385,860	432,006
Peterborough	**	27	**	249,185	**	22	**	258,551	**	25	**	268,455
Québec	88	127	166,557	204,748	61	76	188,951	208,263	121	62	181,017	219,258
Regina	47	21	237,493	249,885	36	16	249,774	321,326	18	18	247,429	352,983
Saguenay	-	1	-	--	3	1	--	--	1	1	--	--
St. Catharines-Niagara	99	122	276,629	314,447	113	105	283,029	317,979	98	115	302,254	309,805
Saint John	13	22	211,000	228,095	18	21	234,915	238,610	24	21	188,805	208,139
St. John's	33	53	199,574	218,378	37	40	179,686	238,578	50	27	219,780	250,644
Saskatoon	28	16	221,381	395,056	35	14	215,434	406,559	34	19	268,558	350,768
Sherbrooke	-	1	-	--	-	-	-	-	-	12	-	155,417
Thunder Bay	-	13	-	200,554	1	2	--	--	6	2	--	--
Toronto	320	719	587,000	527,640	351	542	602,180	595,535	305	369	709,521	717,956
Trois-Rivières	18	42	138,889	181,548	32	35	160,469	158,571	18	22	159,444	157,636
Vancouver	567	766	677,398	789,984	533	798	748,495	838,873	620	823	751,522	865,702
Victoria	70	117	552,097	715,657	81	80	648,767	747,406	107	77	611,092	704,696
Windsor	7	54	--	294,603	5	54	--	285,116	18	60	411,973	282,894
Winnipeg	148	179	265,371	297,830	229	232	270,873	286,147	248	229	282,103	326,229
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	4,081	5,538	366,932	415,774	4,135	5,110	382,887	439,860	4,176	4,872	404,203	469,359

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

	March/mars				June/juin				Sept./sept.			
	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*	200	**	259,274	**	166	**	306,540	**	145	**	325,573	**
Belleville	15	8	191,847	--	5	8	--	--	5	8	--	--
Brantford*	40	**	216,295	**	48	**	206,581	**	32	**	188,219	**
Cape Breton	2	3	--	--	1	5	--	--	3	6	--	--
Charlottetown	1	3	--	--	1	5	--	--	1	1	--	--
Chatham-Kent	5	27	--	193,441	17	24	178,941	184,871	18	21	205,661	184,519
Chilliwack	56	78	337,970	441,454	50	77	352,038	450,962	52	63	398,269	479,990
Cornwall	1	-	--	-	-	2	-	--	-	1	-	--
Drummondville	1	1	--	--	2	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	2	23	--	235,748	10	13	237,860	238,231	22	12	235,455	226,958
Granby	28	30	141,643	150,200	35	23	146,571	163,652	25	26	152,320	157,885
Grande Prairie	**	111	**	268,601	**	194	**	298,030	**	198	**	311,227
Guelph*	12	**	299,704	**	15	**	326,445	**	25	**	366,040	**
Kamloops	5	9	--	--	10	9	373,215	--	10	17	344,310	406,488
Kawartha Lakes	8	13	--	269,492	14	11	245,614	276,872	13	11	297,815	280,718
Kelowna*	52	**	515,654	**	65	**	485,511	**	69	**	584,629	**
Lethbridge	42	20	214,289	297,485	32	30	250,020	289,567	30	62	244,907	277,475
Medicine Hat	85	84	241,700	253,178	98	85	219,222	287,865	92	101	234,748	306,574
Moncton*	66	**	126,408	**	73	**	125,130	**	82	**	133,165	**
Nanaimo	17	52	384,641	408,275	38	28	347,071	469,914	61	28	369,625	426,211
Norfolk	18	28	224,478	240,243	17	27	222,976	226,289	27	32	208,526	209,044
North Bay	10	13	269,880	242,300	12	12	282,642	246,167	8	21	--	249,695
Peterborough*	4	**	--	**	6	**	--	**	16	**	250,021	**
Prince George	9	15	--	324,920	16	18	247,488	381,339	13	16	279,000	414,700
Red Deer	43	38	249,491	269,470	34	31	244,997	262,532	20	41	237,652	333,212
Saint-Hyacinthe	**	12	**	158,667	**	23	**	163,891	**	13	**	176,131
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	17	207,429	211,118	15	18	194,800	205,222	23	14	192,348	210,500
Sarnia	37	16	245,159	292,394	27	10	237,276	270,270	27	15	229,441	263,533
Sault Ste. Marie	5	8	--	--	7	2	--	--	7	3	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	1	-	--	-	2	2	--	--
Vernon	21	27	415,362	529,544	19	23	443,905	514,296	23	21	440,457	578,481
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	799	636	261,042	296,194	834	679	271,352	304,552	852	734	293,162	313,977
<b>Canada(50,000+)</b>	4,880	6,174	349,595	403,455	4,969	5,789	364,167	423,990	5,028	5,606	385,387	449,015

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

September 2007 - septembre 2007

	Oct. 2006 oct.	Nov. 2006 nov.	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.
Abbotsford	29	17	8	8	25	26	17	5	3	42	53	98
Barrie	**	**	**	54	38	47	33	32	19	11	2	-
Brantford	**	**	**	50	45	51	51	52	55	42	39	35
Calgary	15	15	15	12	8	6	6	18	18	19	19	18
Edmonton	470	277	330	327	300	160	126	108	103	50	51	115
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	**	**	**	42	40	39	38	50	55	68	56	48
Halifax	115	236	134	32	35	35	37	120	12	11	133	128
Hamilton	215	211	210	210	235	129	129	122	113	113	74	66
Kelowna	**	**	**	81	46	40	33	28	29	28	25	51
Kingston	19	13	4	23	24	26	25	25	31	20	20	14
Kitchener	214	240	235	259	239	383	388	413	380	343	327	323
London	316	298	288	295	139	139	256	249	389	528	525	510
Moncton	**	**	**	82	65	45	22	14	58	160	211	181
Montréal	3,631	4,568	5,007	4,586	4,084	3,674	3,489	3,872	4,244	4,376	4,416	4,442
Oshawa	20	21	17	39	43	45	53	53	67	73	50	102
Ottawa-Gatineau	293	316	369	353	347	313	297	381	512	615	598	601
Gatineau	65	95	156	147	140	117	112	214	214	203	225	238
Ottawa	228	221	213	206	207	196	185	167	298	412	373	363
Peterborough	**	**	**	15	15	10	13	15	14	10	11	18
Québec	762	663	633	636	605	573	539	526	512	555	481	478
Regina	52	44	35	30	18	14	9	7	3	1	3	2
Saguenay	38	38	37	37	47	36	33	28	28	40	34	31
St. Catharines-Niagara	37	38	40	55	48	48	44	42	36	36	27	27
Saint John	5	4	2	2	2	2	-	6	6	2	30	18
St. John's	19	18	19	19	14	25	25	22	22	25	27	24
Saskatoon	16	9	9	9	9	10	7	-	-	-	-	-
Sherbrooke	73	67	39	39	55	63	81	67	53	26	29	3
Thunder Bay	-	-	-	-	4	4	7	3	3	2	2	2
Toronto	1,060	1,115	1,156	1,189	1,231	1,237	710	610	520	476	515	404
Trois-Rivières	16	31	51	41	42	38	131	85	102	26	20	19
Vancouver	250	273	277	260	295	337	338	332	311	322	339	310
Victoria	42	36	39	36	35	32	39	46	60	52	43	73
Windsor	8	15	15	15	14	13	12	9	9	6	7	13
Winnipeg	83	59	68	38	28	51	130	92	65	71	52	47
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>7,798</b>	<b>8,622</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>

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

September 2007 - septembre 2007

	Oct. 2006 oct.	Nov. 2006 nov.	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.
Barrie	42	37	40	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	3	3	3	2	4	2	3	2	2	1	1	1
Brantford	41	40	47	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	14	14	14	14	14	14	18	18	18	18	18	14
Charlottetown	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	46
Chatham-Kent	4	3	3	3	14	11	11	9	5	5	5	5
Chilliwack	8	-	-	3	2	-	-	-	-	2	13	27
Cornwall	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Drummondville	5	5	7	1	1	3	3	2	-	-	11	12
Fredericton	14	6	13	3	2	8	13	10	12	13	6	4
Granby	22	23	31	29	27	51	57	196	158	140	128	109
Grande Prairie	**	**	**	19	-	-	-	-	-	-	23	18
Guelph	40	38	39	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	10	11	11	10	8	8	8	8	8	1	1	1
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	6
Kelowna	66	62	79	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	2	1	1	5	3	3	3	3	1	-	-	3
Medicine Hat	79	67	95	89	114	83	73	68	68	125	140	115
Moncton	88	77	81	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	47	47	46	24	23	23	23	23	24	31	31	31
Norfolk	3	2	2	2	2	2	2	2	15	14	17	13
North Bay	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Peterborough	16	15	16	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	1	1	5	1	1	1	1	4	2	1	-	5
Saint-Hyacinthe	**	**	**	76	66	60	59	66	50	59	66	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	11	16	23	29	33	25	30	30	34	31	27	29
Sarnia	-	2	2	2	31	31	30	30	22	22	22	22
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	227	67	57	40	46	38	37
Vernon	-	-	-	-	2	3	4	4	2	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>525</b>	<b>479</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>

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 achevés mais non-écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)

September 2007 - septembre 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	-	-	10	-	-	10	-	0.0	***
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	37	-	-	37	-	0.0	***
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Halifax	-	-	127	13	13	114	-	10.2	8.8
Hamilton	-	-	16	-	-	16	-	0.0	***
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	6	4	3	3	7	2	66.7	77.8	0.7
Kitchener	96	82	237	7	89	244	85.4	26.7	34.9
London	-	-	429	15	15	414	-	3.5	27.6
Moncton	-	-	197	45	45	152	-	22.8	3.4
Montréal	523	198	1,892	266	464	1,951	37.9	19.2	7.3
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	97	50	136	32	82	151	51.5	35.2	4.7
Gatineau	61	23	109	28	51	119	37.7	30.0	4.3
Ottawa	36	27	27	4	31	32	75.0	49.2	8.0
Peterborough	10	2	1	-	2	9	20.0	18.2	***
Québec	18	5	248	28	33	233	27.8	12.4	8.3
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	7	6	28	2	8	27	85.7	22.9	13.5
St. Catharines- Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	-	-	27	12	12	15	-	44.4	1.3
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	27	27	4	3	30	1	100.0	96.8	0.3
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	68	39	39	29	-	57.4	0.7
Trois-Rivières	-	-	5	4	4	1	-	80.0	0.3
Vancouver	50	44	20	7	51	19	88.0	72.9	2.7
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	8	-	-	-	-	8	0.0	0.0	-
Winnipeg	-	-	34	9	9	25	-	26.5	2.8
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>850</b>	<b>426</b>	<b>3,528</b>	<b>485</b>	<b>911</b>	<b>3,467</b>	<b>50.1</b>	<b>20.8</b>	<b>7.1</b>

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non-écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

September 2007 - septembre 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	118	65	53	8	73	98	55.1	42.7	12.3
Barrie	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Brantford	-	-	29	4	4	25	-	13.8	6.3
Calgary	283	283	11	1	284	10	100.0	96.6	10.0
Edmonton	221	155	14	2	157	78	70.1	66.8	39.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	68	59	56	17	76	48	86.8	61.3	2.8
Halifax	28	15	6	5	20	14	53.6	58.8	2.8
Hamilton	210	210	58	8	218	50	100.0	81.3	6.3
Kelowna	286	259	25	1	260	51	90.6	83.6	51.0
Kingston	4	-	17	9	9	12	0.0	42.9	1.3
Kitchener	84	73	90	22	95	79	86.9	54.6	3.6
London	35	23	96	12	35	96	65.7	26.7	8.0
Moncton	45	21	14	9	30	29	46.7	50.8	3.2
Montréal	492	206	2,524	319	525	2,491	41.9	17.4	7.8
Oshawa	98	40	50	6	46	102	40.8	31.1	17.0
Ottawa- Gatineau	302	243	462	71	314	450	80.5	41.1	6.3
Gatineau	120	79	116	38	117	119	65.8	49.6	3.1
Ottawa	182	164	346	33	197	331	90.1	37.3	10.0
Peterborough	17	14	10	4	18	9	82.4	66.7	2.3
Québec	90	37	233	41	78	245	41.1	24.1	6.0
Regina	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
Saguenay	2	2	6	2	4	4	100.0	50.0	2.0
St. Catharines- Niagara	6	6	26	-	6	26	100.0	18.8	***
Saint John	6	5	3	1	6	3	83.3	66.7	3.0
St. John's	4	4	27	3	7	24	100.0	22.6	8.0
Saskatoon	35	35	-	-	35	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	8	8	25	23	31	2	100.0	93.9	0.1
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,058	1,000	447	130	1,130	375	94.5	75.1	2.9
Trois-Rivières	14	4	15	7	11	18	28.6	37.9	2.6
Vancouver	999	960	319	67	1,027	291	96.1	77.9	4.3
Victoria	148	110	43	8	118	73	74.3	61.8	9.1
Windsor	-	-	7	2	2	5	-	28.6	2.5
Winnipeg	8	4	18	-	4	22	50.0	15.4	***
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>4,669</b>	<b>3,841</b>	<b>4,691</b>	<b>785</b>	<b>4,626</b>	<b>4,734</b>	<b>82.3</b>	<b>49.4</b>	<b>6.0</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	20	-	78	-	98
Barrie	-	-	-	-	-
Brantford	-	10	25	-	35
Calgary	-	8	10	-	18
Edmonton	-	37	78	-	115
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	28	-	20	-	48
Halifax	14	114	-	-	128
Hamilton	21	16	29	-	66
Kelowna	-	-	51	-	51
Kingston	12	2	-	-	14
Kitchener	35	244	44	-	323
London	3	414	93	-	510
Moncton	29	152	-	-	181
Montréal	69	1,951	2,422	-	4,442
Oshawa	19	-	83	-	102
Ottawa-Gatineau	96	151	354	-	601
Gatineau	22	119	97	-	238
Ottawa	74	32	257	-	363
Peterborough	4	9	5	-	18
Québec	55	233	190	-	478
Regina	-	-	2	-	2
Saguenay	2	27	2	-	31
St. Catharines-Niagara	15	1	11	-	27
Saint John	3	15	-	-	18
St. John's	5	-	19	-	24
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	1	2	-	3
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	108	29	267	-	404
Trois-Rivières	12	1	6	-	19
Vancouver	30	19	261	-	310
Victoria	-	-	73	-	73
Windsor	-	8	5	-	13
Winnipeg	-	25	22	-	47
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	580	3,467	4,154	-	8,201
<b>Canada(50,000+)</b>	593	3,693	4,472	-	8,758

Table I9-2 - Tableau I9-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

September 2007 - septembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	34	12	-	46
Chatham-Kent	-	-	5	-	5
Chilliwack	-	-	27	-	27
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	12	-	-	12
Fredericton	1	-	3	-	4
Granby	2	15	92	-	109
Grande Prairie	-	-	18	-	18
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Lethbridge	-	-	3	-	3
Medicine Hat	-	90	25	-	115
Nanaimo	-	-	31	-	31
Norfolk	2	-	11	-	13
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	5	-	5
Saint-Hyacinthe	5	22	28	-	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	9	20	-	29
Sarnia	1	-	21	-	22
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	36	-	-	37
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	13	226	318	-	557
<b>Canada(50,000+)</b>	593	3,693	4,472	-	8,758

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	32	-	41	-	73
Barrie	-	-	2	-	2
Brantford	-	-	4	-	4
Calgary	-	-	284	-	284
Edmonton	3	-	154	-	157
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	76	8	-	-	84
Halifax	20	13	-	-	33
Hamilton	18	-	200	-	218
Kelowna	-	-	260	-	260
Kingston	9	7	-	-	16
Kitchener	59	89	36	-	184
London	-	15	35	-	50
Moncton	30	45	-	-	75
Montréal	76	464	449	-	989
Oshawa	21	-	25	-	46
Ottawa-Gatineau	217	82	97	-	396
Gatineau	75	51	42	-	168
Ottawa	142	31	55	-	228
Peterborough	13	2	5	-	20
Québec	36	33	42	-	111
Regina	-	-	1	-	1
Saguenay	2	8	2	-	12
St. Catharines-Niagara	6	-	-	-	6
Saint John	6	12	-	-	18
St. John's	4	-	3	-	7
Saskatoon	-	-	35	-	35
Sherbrooke	4	30	27	-	61
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	453	39	677	-	1,169
Trois-Rivières	11	4	-	-	15
Vancouver	27	51	1,000	-	1,078
Victoria	-	-	118	-	118
Windsor	1	-	1	-	2
Winnipeg	-	9	4	-	13
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	1,124	911	3,502	-	5,537
<b>Canada(50,000+)</b>	1,140	975	3,673	-	5,788

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	8	-	-	8
Charlottetown	-	13	12	-	25
Chatham-Kent	4	-	-	-	4
Chilliwack	-	-	84	-	84
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	14	-	-	14
Fredericton	2	-	2	-	4
Granby	-	13	19	-	32
Grande Prairie	-	-	5	-	5
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	3	-	3
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	8	20	-	28
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	1	-	3	-	4
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	7	-	7
Saint-Hyacinthe	4	7	6	-	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	1	10	-	15
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	-	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	16	64	171	-	251
<b>Canada(50,000+)</b>	1,140	975	3,673	-	5,788

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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 &amp; Labrador - Terre-Neuve et Labrador

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	6	2	2	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	4	4	3	-	-
	Paradise T	2	2	3	6	3
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	13	19	17	21	21
	Torbay T	3	2	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>24</b>

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	1	1	-	46
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	3	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	1	1	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	43	38	27	133	128
	<b>Total</b>	43	38	27	133	128
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	5	5	6	18	14
	<b>Total</b>	5	5	6	18	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	1	3	2	-	-
	Dieppe C	13	12	32	140	135
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	1	-	-
	Hillsborough VL	1	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	88	73	82	71	44
	Moncton Par	2	2	3	-	-
	Riverview T	11	7	5	-	2
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	1	2	-	-
	<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>98</b>	<b>127</b>	<b>211</b>	<b>181</b>
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	1	1	1	1
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	6	4	8	-	1
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	2	4	1	-	-
	Saint John CY	8	8	9	29	16
	Saint Martins Par	1	1	1	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
Westfield Par	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	7	7	8	6	4
	Kingsclear Par	2	2	2	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	11	11	12	6	4

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	2	2	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	119	109	118	223	238
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	<b>Total</b>	124	114	124	225	238
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	2	1	2	-	-
	Côte Saint-Luc V	1	-	-	36	36
	Dollard Des Ormeaux V	-	-	-	40	38
	Dorval C	2	1	1	18	17
	Hampstead V	-	1	1	-	-
	Kirkland V	-	1	1	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	71	52	53	1,977	2,060
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	106	72
	Sainte-Anne de Bellevue V	3	4	4	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	11	11
	<b>Total</b>	80	61	63	2,190	2,236

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	1	-	-
	Beloeil V	12	14	15	11	12
	Boucherville V	3	2	2	16	16
	Brossard V	19	42	37	225	217
	Candiac V	22	24	27	15	20
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	10	10	10	9	9
	Chambly V	5	5	6	13	20
	Delson V	3	2	2	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	1	1	1	2	2
	Longueuil V	6	9	11	286	277
	McMasterville MÉ	-	-	-	4	3
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	8	7	30	30
	Otterburn Park V	1	1	1	3	3
	Richelieu V	1	1	1	16	16
	Saint-Amable MÉ	7	5	6	11	11
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	-	4
	Saint-Bruno de Montarville V	7	8	8	6	13
	Saint-Constant V	4	5	5	1	4
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	3	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	9	6	4	-	-
	Saint-Philippe PE	-	-	1	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	-	-
	Sainte-Julie V	3	3	3	-	-
	Varenes V	-	-	-	-	-
Verchères M	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>	<b>123</b>	<b>149</b>	<b>150</b>	<b>651</b>	<b>660</b>	

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Québec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	25	26	23	20	17
	Bois-des-Fillon V	2	4	4	29	38
	Boisbriand V	-	-	-	10	4
	Charlemagne V	-	-	1	23	25
	Deux-Montagnes V	-	1	1	2	1
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie P	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	1	1	5	2
	L'Assomption V	16	13	13	30	24
	Laval V	108	86	92	685	666
	Lavaltrie V	1	1	1	9	9
	Lorraine V	1	1	1	-	-
	Mascouche V	18	21	21	45	39
	Mirabel V	21	14	13	14	7
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	1	1	1	-	-
	Repentigny V	18	26	26	201	137
	Rosemère V	2	1	-	-	-
	Saint-Colomban PE	6	7	8	2	1
	Saint-Eustache V	7	10	10	51	46
	Saint-Jérôme V	30	31	34	136	199
	Saint-Joseph-du-Lac PE	-	-	-	4	1
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	2	1	4	4
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	15	13	15	21
Sainte-Thérèse V	-	-	-	172	166	
Terrebonne V	44	45	56	87	107	
<b>Total</b>	<b>315</b>	<b>306</b>	<b>320</b>	<b>1,544</b>	<b>1,514</b>	

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Hudson V	2	2	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	1	16	5
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	6	4	4	2	2
	Pincourt V	6	11	20	13	17
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	-	-	-
	Saint-Lazare PE	25	25	29	-	-
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	29	29	39	-	8
	<b>Total</b>	73	74	98	31	32
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	591	590	631	4,416	4,442

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	2	2	1	-	-
	Château-Richer V	2	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	15	14	11	81	111
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	13	16
	L'Ange-Gardien PE	3	2	1	2	2
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	43	32	36	380	344
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	1	1	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	-	5	2	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans 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
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	4	3	2	2	1
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	
Shannon M	-	1	1	-	-	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	3	2	2	2	
<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>66</b>	<b>62</b>	<b>481</b>	<b>478</b>	

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	34	31
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	1	34	31
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	-	5	10	9	3
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	2	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	20	-
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	5	12	29	3
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	3	2	4	4
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	1
	Trois-Rivières V	28	29	20	16	14
	<b>Total</b>	28	32	22	20	19

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	9	11
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	1	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	1	1
	<b>Total</b>	1	1	1	11	12
Granby CA/AR	Bromont V	8	5	8	76	70
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	13	12	17	52	39
	Saint-Alphonse P	-	1	1	-	-
	<b>Total</b>	21	18	26	128	109

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	4	3	3	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	16	14	10	66	55
	Saint-Simon P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	20	17	13	66	55
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	14	12	14	27	29
	<b>Total</b>	14	12	14	27	29
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	1	-	2	38	37
	<b>Total</b>	1	-	2	38	37

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	148	123	111	2	-
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	48	52	57	-	-
	<b>Total</b>	197	176	169	2	-
Brantford CMA/RMR	Brant CY	16	16	18	-	-
	Brantford CY	67	50	51	39	35
	<b>Total</b>	83	66	69	39	35
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	19	17	15	-	-
	<b>Total</b>	19	17	15	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	19	18	15	56	48
	Guelph/Eramosa TP	2	3	2	-	-
	<b>Total</b>	21	21	17	56	48
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	7	8	6	43	41
	Grimsby T	8	11	11	-	-
	Hamilton C	32	42	38	31	25
	<b>Total</b>	47	61	55	74	66

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	33	40	33	11	10
	Loyalist TP	5	6	4	9	4
	South Frontenac TP	-	-	2	-	-
	<b>Total</b>	38	46	39	20	14
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	6	6	60	44
	Kitchener CY	54	49	51	163	179
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	27	27	24	101	98
	Woolwich TP	10	11	11	3	2
	<b>Total</b>	98	94	93	327	323
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	2	3	1	-	-
	London CY	151	139	127	496	482
	Middlesex Centre TP	8	7	7	29	28
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	32	29	25	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	14	14	12	-	-
	Thames Centre MU	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	208	193	173	525	510
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	10	8	9	29	79
	Oshawa CY	25	23	22	7	7
	Whitby T	24	19	16	14	16
	<b>Total</b>	59	50	47	50	102

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	2	2	1	-	4
	Ottawa C	68	69	57	373	359
	Russell TP	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	72	73	60	373	363
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	21	23	24	11	18
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	22	24	25	11	18
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	24	23	14	4	4
	Lincoln T	6	11	9	1	1
	Niagara Falls CY	19	27	30	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	21	28	32	10	10
	Pelham T	6	7	7	-	-
	Port Colborne CY	1	2	2	-	-
	St Catharines CY	16	13	10	10	10
	Thorold CY	2	3	1	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	12	10	10	1	1
	<b>Total</b>	107	124	115	27	27
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	1	1	1	-	-
	Thunder Bay CY	1	1	1	-	-
<b>Total</b>	2	2	2	2	2	

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Toronto metro	Toronto C	133	140	144	362	247
	<b>Total</b>	133	140	144	362	247
Toronto York	Aurora T	1	1	1	2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	3	2
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	1	1	1	40	40
	Newmarket T	1	1	7	-	-
	Richmond Hill T	7	7	8	-	8
	Vaughan CY	10	10	14	16	24
	Whitchurch-Stouffville T	2	2	3	-	-
	<b>Total</b>	27	27	39	61	76
Toronto Peel	Brampton CY	124	104	88	39	9
	Caledon T	8	8	9	-	-
	Mississauga CY	4	16	17	12	8
	<b>Total</b>	136	128	114	51	17
Toronto Other/Autres	Ajax T	24	23	27	22	48
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	-	3	4	-	-
	Milton T	4	4	8	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	1	-
	Oakville T	28	24	27	18	16
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering CY	-	-	1	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	61	59	72	41	64	
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	357	354	369	515	404

Table J6-5 - Tableau J6-5

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	4	5	-	-
	Lakeshore T	16	15	17	2	1
	LaSalle T	6	6	5	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor CY	24	26	33	5	12
	<b>Total</b>	51	51	60	7	13
Belleville CA/AR	Belleville C	3	3	3	1	1
	Quinte West C	3	3	5	-	-
	<b>Total</b>	6	6	8	1	1

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	28	31	21	5	5
	<b>Total</b>	28	31	21	5	5
Cornwall CA/AR	Cornwall C	2	1	1	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	4	4
	<b>Total</b>	2	1	1	4	4
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	11	11	3	6
	<b>Total</b>	11	11	11	3	6
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	30	27	32	17	13
	<b>Total</b>	30	27	32	17	13

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	17	17	21	-	-
	<b>Total</b>	17	17	21	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	9	7	14	22	22
	St. Clair TP	2	1	1	-	-
	<b>Total</b>	11	8	15	22	22
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	4	1	3	-	-
	<b>Total</b>	4	1	3	-	-

Table J7 - Tableau J7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	4	7	7	-	-
	Headingley RM	4	10	10	-	-
	MacDonald RM	1	1	2	-	-
	Ritchot RM	5	3	3	-	-
	Rosser RM	1	1	1	-	-
	Springfield RM	4	3	6	-	-
	St Clements RM	2	1	2	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	3	3	1	1
	West St Paul RM	10	10	9	-	-
	Winnipeg CY	201	199	186	51	46
	<b>Total</b>	<b>233</b>	<b>238</b>	<b>229</b>	<b>52</b>	<b>47</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	14	16	18	3	2
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City T	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	6	7	9	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon CY	7	8	7	-	-
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	1	1	3	-	-	
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	43	53	67	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	409	411	397	9	8
	Chestermere T	15	13	11	-	-
	Cochrane T	18	19	19	-	-
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	13	13	11	-	-
	<b>Total</b>	<b>498</b>	<b>509</b>	<b>505</b>	<b>19</b>	<b>18</b>

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton CY	337	355	390	43	41
	Fort Saskatchewan CY	33	37	33	5	5
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	10	13	14	-	-
	Parkland County CM	4	4	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	28	46	44	-	-
	St Albert CY	47	56	68	-	2
	Stony Plain T	20	22	23	-	60
	Strathcona County SM	56	70	79	-	4
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
<b>Total</b>	<b>536</b>	<b>604</b>	<b>656</b>	<b>48</b>	<b>112</b>	

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton South	Beaumont T	23	25	34	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	-	-	-	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	29	29	31	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	52	54	65	3	3
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	588	658	721	51	115

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	3	1	-	-	-
	Grande Prairie CY	176	240	181	23	18
	Sexsmith T	5	14	17	-	-
	<b>Total</b>	184	255	198	23	18
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	2	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	-	-	4	-	-
	Lethbridge CY	26	31	57	-	3
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	Picture Butte T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	29	32	62	-	3
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	19	17	12	-	-
	Medicine Hat CY	60	77	82	133	112
	Redcliff T	8	3	7	7	3
	<b>Total</b>	87	97	101	140	115
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	31	30	41	-	5
	<b>Total</b>	31	30	41	-	5

\*Grande Prairie CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Prairie 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  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	49	40	41	38	52
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	35	23	26	15	46
	<b>Total</b>	84	63	67	53	98
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	12	10	11	-	-
	Central Okanagan RDA	3	2	2	-	-
	Kelowna CY	39	43	53	25	51
	Lake Country DM	-	2	2	-	-
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	55	58	69	25	51
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	6	7	7	-	-
	Central Saanich DM	3	3	1	-	-
	Colwood CY	5	4	4	2	27
	Esquimalt DM	2	1	-	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	24	23	20	2	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	3	12	10	5	5
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	14	12	13	12	23
	Sidney T	6	6	7	11	10
	Sooke DM	4	3	5	-	-
	Victoria CY	8	7	7	11	8
	View Royal T	2	1	3	-	-
<b>Total</b>	78	80	78	43	73	

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Vancouver	Anmore VL	4	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	-
	Burnaby CY	68	62	72	10	6
	Coquitlam CY	8	8	7	18	10
	Delta DM	6	11	15	14	10
	Greater Vancouver A RDA	2	3	-	5	5
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminister CY	22	16	18	30	24
	North Vancouver CY	3	2	3	2	4
	North Vancouver DM	9	10	8	8	4
	Port Coquitlam CY	2	2	2	22	21
	Port Moody CY	2	2	3	7	6
	Richmond CY	45	51	58	15	17
	Surrey CY	264	279	274	73	76
	Vancouver CY	169	184	187	10	14
	West Vancouver DM	6	6	10	27	21
	White Rock CY	-	1	1	36	38
	<b>Total</b>	613	642	663	277	256
Vancouver Other	Langley CY	3	2	1	27	18
	Langley DM	94	95	101	17	20
	Maple Ridge DM	41	49	45	18	16
	Pitt Meadows DM	10	13	13	-	-
	<b>Total</b>	148	159	160	62	54
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	761	801	823	339	310

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	60	65	63	13	27
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	60	65	63	13	27
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	8	8	19	1	1
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	8	8	19	1	1

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 September 2007 - septembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	4	3	2	-	-
	Nanaimo CY	31	26	28	31	31
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	35	29	30	31	31
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	18	16	16	-	-
	<b>Total</b>	18	16	16	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	1	3	5	-	-
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	14	14	16	-	-
	<b>Total</b>	15	17	21	-	-



## 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 [Subscribe](#)
  - 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: [More](#)
  - **Abbotsford**
  - **Kingston**
  - **Peterborough**
  - **Barrie**
  - **Guelph**
  - **Brantford**

### 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) [Abonnement](#)
  - Statistiques sur le marché locatif [Abonnement](#)
- 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 : [Détails](#)
  - **Abbotsford**
  - **Kingston**
  - **Peterborough**
  - **Barrie**
  - **Guelph**
  - **Brantford**

### 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.

### 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)