

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)

DECEMBER 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

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

DÉCEMBRE 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table A1-1 - Tableau A1-1  
 Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)  
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	132	27	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	6	34
	N.S./N.-É.	154	179	333
	N.B./N.-B.	168	102	270
	Que./Qc	1,205	2,356	3,561
	Ont./Ont.	2,971	2,905	5,876
	Man./Man.	202	219	421
	Sask./Sask.	322	146	468
	Alta/Alb.	1,578	1,658	3,236
	B.C./C.-B.	895	2,381	3,276
<b>Canada</b>		<b>7,655</b>	<b>9,979</b>	<b>17,634</b>
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	160	59	219
	P.E.I./Î.-P.-É.	51	36	87
	N.S./N.-É.	178	66	244
	N.B./N.-B.	142	106	248
	Que./Qc	1,436	1,690	3,126
	Ont./Ont.	3,731	2,968	6,699
	Man./Man.	185	72	257
	Sask./Sask.	270	153	423
	Alta/Alb.	1,399	1,305	2,704
	B.C./C.-B.	938	2,871	3,809
<b>Canada</b>		<b>8,490</b>	<b>9,326</b>	<b>17,816</b>
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	141	16	157
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	6	24
	N.S./N.-É.	207	30	237
	N.B./N.-B.	137	96	233
	Que./Qc	1,140	1,528	2,668
	Ont./Ont.	2,301	1,183	3,484
	Man./Man.	144	10	154
	Sask./Sask.	169	68	237
	Alta/Alb.	1,010	836	1,846
	B.C./C.-B.	829	1,288	2,117
<b>Canada</b>		<b>6,096</b>	<b>5,061</b>	<b>11,157</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)  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	142	30	172
	P.E.I./Î.-P.-É.	55	33	88
	N.S./N.-É.	144	243	387
	N.B./N.-B.	131	157	288
	Que./Qc	1,406	2,079	3,485
	Ont./Ont.	2,735	2,122	4,857
	Man./Man.	238	6	244
	Sask./Sask.	249	97	346
	Alta/Alb.	1,700	985	2,685
	B.C./C.-B.	785	1,291	2,076
<b>Canada</b>		<b>7,585</b>	<b>7,043</b>	<b>14,628</b>
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	166	20	186
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	18	53
	N.S./N.-É.	158	135	293
	N.B./N.-B.	139	130	269
	Que./Qc	1,293	1,690	2,983
	Ont./Ont.	3,272	2,806	6,078
	Man./Man.	199	84	283
	Sask./Sask.	268	123	391
	Alta/Alb.	1,862	695	2,557
	B.C./C.-B.	894	1,465	2,359
<b>Canada</b>		<b>8,286</b>	<b>7,166</b>	<b>15,452</b>
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	131	12	143
	P.E.I./Î.-P.-É.	37	10	47
	N.S./N.-É.	198	288	486
	N.B./N.-B.	210	82	292
	Que./Qc	1,381	2,058	3,439
	Ont./Ont.	2,963	2,305	5,268
	Man./Man.	102	194	296
	Sask./Sask.	220	123	343
	Alta/Alb.	1,945	682	2,627
	B.C./C.-B.	1,006	1,490	2,496
<b>Canada</b>		<b>8,193</b>	<b>7,244</b>	<b>15,437</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 - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,450	375	1,825
	P.E.I./Î.-P.-É.	333	151	484
	N.S./N.-É.	1,730	1,590	3,320
	N.B./N.-B.	1,670	1,330	3,000
	Que./Qc	15,828	25,057	40,885
	Ont./Ont.	33,365	29,410	62,775
	Man./Man.	2,224	1,608	3,832
	Sask./Sask.	2,983	1,801	4,784
	Alta/Alb.	20,737	17,740	38,477
	B.C./C.-B.	10,534	23,828	34,362
<b>Canada</b>		<b>90,854</b>	<b>102,890</b>	<b>193,744</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,259	344	1,603
	P.E.I./Î.-P.-É.	313	207	520
	N.S./N.-É.	1,480	1,500	2,980
	N.B./N.-B.	1,414	1,427	2,841
	Que./Qc	15,452	25,726	41,178
	Ont./Ont.	31,838	27,027	58,865
	Man./Man.	2,036	1,012	3,048
	Sask./Sask.	2,218	952	3,170
	Alta/Alb.	21,647	11,295	32,942
	B.C./C.-B.	10,525	18,712	29,237
<b>Canada</b>		<b>88,182</b>	<b>88,202</b>	<b>176,384</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)

December 2007 - décembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	2	-	10	130
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	17
	N.S./N.-É.	180	10	14	-	204
	N.B./N.-B.	125	42	34	10	211
	Que./Qc	1,016	184	134	1,080	2,414
	Ont./Ont.	2,087	200	689	273	3,249
	Man./Man.	125	2	-	-	127
	Sask./Sask.	128	2	8	34	172
	Alta/Alb.	916	124	169	183	1,392
	B.C./C.-B.	659	118	276	793	1,846
<b>Canada</b>		<b>5,371</b>	<b>684</b>	<b>1,324</b>	<b>2,383</b>	<b>9,762</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	105	6	-	2	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	10	-	-	45
	N.S./N.-É.	154	20	13	224	411
	N.B./N.-B.	184	46	13	16	259
	Que./Qc	1,200	108	152	1,724	3,184
	Ont./Ont.	2,697	300	1,102	852	4,951
	Man./Man.	76	4	14	175	269
	Sask./Sask.	158	14	22	51	245
	Alta/Alb.	1,800	206	200	201	2,407
	B.C./C.-B.	783	174	362	829	2,148
<b>Canada</b>		<b>7,192</b>	<b>888</b>	<b>1,878</b>	<b>4,074</b>	<b>14,032</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	737	50	26	162	975
	P.E.I./Î.-P.-É.	98	10	-	11	119
	N.S./N.-É.	651	112	147	1,620	2,530
	N.B./N.-B.	741	270	135	437	1,583
	Que./Qc	4,277	660	841	14,645	20,423
	Ont./Ont.	18,031	2,316	8,037	35,549	63,933
	Man./Man.	845	8	42	1,565	2,460
	Sask./Sask.	1,725	152	500	816	3,193
	Alta/Alb.	12,904	2,820	3,219	15,953	34,896
	B.C./C.-B.	6,644	1,146	3,142	25,784	36,716
<b>Canada</b>		<b>46,653</b>	<b>7,544</b>	<b>16,089</b>	<b>96,542</b>	<b>166,828</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 - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,174	88	26	192	1,480
	P.E.I./Î.-P.-É.	295	64	-	35	394
	N.S./N.-É.	1,359	210	147	997	2,713
	N.B./N.-B.	1,499	492	164	593	2,748
	Que./Qc	13,982	2,068	1,755	19,743	37,548
	Ont./Ont.	30,690	3,874	10,537	14,359	59,460
	Man./Man.	1,870	16	93	1,392	3,371
	Sask./Sask.	2,349	168	568	693	3,778
	Alta/Alb.	18,621	3,054	3,095	9,113	33,883
	B.C./C.-B.	8,636	1,401	3,686	17,309	31,032
<b>Canada</b>		<b>80,475</b>	<b>11,435</b>	<b>20,071</b>	<b>64,426</b>	<b>176,407</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	997	78	20	196	1,291
	P.E.I./Î.-P.-É.	275	68	-	113	456
	N.S./N.-É.	1,116	176	139	897	2,328
	N.B./N.-B.	1,254	430	236	701	2,621
	Que./Qc	13,627	1,902	1,438	21,117	38,084
	Ont./Ont.	29,196	3,627	10,132	12,668	55,623
	Man./Man.	1,707	40	101	742	2,590
	Sask./Sask.	1,676	72	347	306	2,401
	Alta/Alb.	19,793	2,556	2,035	5,016	29,400
	B.C./C.-B.	8,672	1,304	3,874	12,279	26,129
<b>Canada</b>		<b>78,313</b>	<b>10,253</b>	<b>18,322</b>	<b>54,035</b>	<b>160,923</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)

Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	432	26	24	52	534
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	14	4	30	145
	N.S./N.-É.	538	50	93	132	813
	N.B./N.-B.	447	160	85	59	751
	Que./Qc	3,781	642	405	4,526	9,354
	Ont./Ont.	9,003	980	2,564	3,512	16,059
	Man./Man.	530	12	27	263	832
	Sask./Sask.	762	58	143	166	1,129
	Alta/Alb.	3,987	606	661	2,531	7,785
	B.C./C.-B.	2,661	460	987	5,094	9,202
<b>Canada</b>		<b>22,238</b>	<b>3,008</b>	<b>4,993</b>	<b>16,365</b>	<b>46,604</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	439	28	5	30	502
	P.E.I./Î.-P.-É.	127	30	7	24	188
	N.S./N.-É.	500	82	51	533	1,166
	N.B./N.-B.	480	144	75	150	849
	Que./Qc	4,079	522	420	4,885	9,906
	Ont./Ont.	8,970	1,034	3,055	3,144	16,203
	Man./Man.	539	18	24	242	823
	Sask./Sask.	737	54	192	97	1,080
	Alta/Alb.	5,507	738	624	1,001	7,870
	B.C./C.-B.	2,685	513	1,224	2,510	6,932
<b>Canada</b>		<b>24,063</b>	<b>3,163</b>	<b>5,677</b>	<b>12,616</b>	<b>45,519</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	849	54	46	178	1,127
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	22	4	30	165
	N.S./N.-É.	788	122	155	1,756	2,821
	N.B./N.-B.	809	274	150	456	1,689
	Que./Qc	4,738	766	861	15,435	21,800
	Ont./Ont.	18,936	2,352	8,446	35,775	65,509
	Man./Man.	969	38	89	1,585	2,681
	Sask./Sask.	1,909	172	667	902	3,650
	Alta/Alb.	13,911	2,856	3,702	18,417	38,886
	B.C./C.-B.	7,710	1,449	3,355	27,235	39,749
<b>Canada</b>		<b>50,728</b>	<b>8,105</b>	<b>17,475</b>	<b>101,769</b>	<b>178,077</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 - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,450	98	46	231	1,825
	P.E.I./Î.-P.-É.	333	80	17	54	484
	N.S./N.-É.	1,730	258	158	1,174	3,320
	N.B./N.-B.	1,670	510	183	637	3,000
	Que./Qc	15,828	2,448	1,814	20,795	40,885
	Ont./Ont.	33,365	3,994	10,882	14,534	62,775
	Man./Man.	2,224	68	136	1,404	3,832
	Sask./Sask.	2,983	230	774	797	4,784
	Alta/Alb.	20,737	3,258	3,515	10,967	38,477
	B.C./C.-B.	10,534	1,882	3,877	18,069	34,362
<b>Canada</b>		<b>90,854</b>	<b>12,826</b>	<b>21,402</b>	<b>68,662</b>	<b>193,744</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,259	84	23	237	1,603
	P.E.I./Î.-P.-É.	313	72	22	113	520
	N.S./N.-É.	1,480	262	166	1,072	2,980
	N.B./N.-B.	1,414	450	240	737	2,841
	Que./Qc	15,452	2,270	1,518	21,938	41,178
	Ont./Ont.	31,838	3,736	10,493	12,798	58,865
	Man./Man.	2,036	72	140	800	3,048
	Sask./Sask.	2,218	122	436	394	3,170
	Alta/Alb.	21,647	2,804	2,373	6,118	32,942
	B.C./C.-B.	10,525	1,818	4,117	12,777	29,237
<b>Canada</b>		<b>88,182</b>	<b>11,690</b>	<b>19,528</b>	<b>56,984</b>	<b>176,384</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

December 2007 - décembre 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	33	-	-	20	53	41	-	8	81	130
Barrie	53	-	-	-	53	59	-	-	-	59
Brantford	36	4	20	-	60	89	2	-	-	91
Calgary	392	42	90	77	601	880	74	44	55	1,053
Edmonton	345	70	57	106	578	739	100	73	104	1,016
Greater Sudbury	40	2	-	8	50	54	10	-	-	64
Guelph	33	-	19	-	52	58	4	24	-	86
Halifax	156	4	14	-	174	137	18	13	224	392
Hamilton	93	6	62	-	161	151	10	84	42	287
Kelowna	87	24	30	-	141	87	10	-	-	97
Kingston	56	2	25	-	83	72	-	11	-	83
Kitchener	104	32	37	-	173	145	46	84	-	275
London	145	-	17	-	162	151	-	26	2	179
Moncton	46	40	12	6	104	81	42	-	-	123
Montréal	562	58	73	696	1,389	609	58	69	666	1,402
Oshawa	107	2	66	-	175	115	2	21	-	138
Ottawa-Gatineau	311	78	193	76	658	332	34	225	192	783
Gatineau	82	52	24	55	213	107	10	56	106	279
Ottawa	229	26	169	21	445	225	24	169	86	504
Peterborough	26	-	3	75	104	27	-	3	-	30
Québec	125	54	21	85	285	168	24	4	165	361
Regina	19	2	-	-	21	51	-	18	-	69
Saguenay	28	-	-	2	30	40	-	3	-	43
St. Catharines-Niagara	84	10	-	3	97	88	4	22	-	114
Saint John	38	-	10	2	50	48	2	13	14	77
St. John's	118	2	-	10	130	105	6	-	2	113
Saskatoon	109	-	8	34	151	107	14	4	51	176
Sherbrooke	72	4	4	31	111	118	6	14	94	232
Thunder Bay	20	-	-	22	42	26	2	-	-	28
Toronto	926	104	260	128	1,418	1,219	186	645	722	2,772
Trois-Rivières	56	6	12	130	204	42	4	-	64	110
Vancouver	351	46	202	582	1,181	353	76	271	634	1,334
Victoria	68	22	-	155	245	104	35	30	114	283
Windsor	29	2	-	12	43	37	4	-	-	41
Winnipeg	125	2	-	-	127	76	4	14	175	269
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,793</b>	<b>618</b>	<b>1,235</b>	<b>2,260</b>	<b>8,906</b>	<b>6,409</b>	<b>777</b>	<b>1,723</b>	<b>3,401</b>	<b>12,310</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,371</b>	<b>684</b>	<b>1,324</b>	<b>2,383</b>	<b>9,762</b>	<b>7,192</b>	<b>888</b>	<b>1,878</b>	<b>4,074</b>	<b>14,032</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

December 2007 - décembre 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	8	-	-	-	8	19	-	8	-	27
Cape Breton	24	6	-	-	30	17	2	-	-	19
Charlottetown	17	-	-	-	17	35	10	-	-	45
Chatham-Kent	18	4	-	-	22	34	4	-	-	38
Chilliwack	19	2	-	-	21	37	16	53	-	106
Cornwall	7	2	5	4	18	9	2	-	-	11
Drummondville	37	-	-	6	43	25	-	-	410	435
Fredericton	41	2	12	2	57	55	2	-	2	59
Granby	16	4	-	-	20	32	4	-	31	67
Grande Prairie	19	8	8	-	35	5	2	79	12	98
Kamloops	40	2	-	-	42	57	14	-	-	71
Kawartha Lakes	18	2	6	-	26	29	-	-	-	29
Lethbridge	65	-	14	-	79	64	8	4	-	76
Medicine Hat	49	2	-	-	51	31	10	-	30	71
Nanaimo	30	10	8	36	84	47	19	-	-	66
Norfolk	17	2	-	-	19	49	-	5	-	54
North Bay	21	-	-	-	21	16	-	-	-	16
Prince George	3	-	-	-	3	16	-	-	-	16
Red Deer	46	2	-	-	48	81	12	-	-	93
Saint-Hyacinthe	12	6	-	33	51	13	2	-	9	24
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	-	8	27	39	-	3	149	191
Sarnia	13	-	-	-	13	12	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	13	-	-	-	13
Shawinigan	7	-	-	34	41	7	-	3	30	40
Vernon	28	12	36	-	76	41	4	-	-	45
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>578</b>	<b>66</b>	<b>89</b>	<b>123</b>	<b>856</b>	<b>783</b>	<b>111</b>	<b>155</b>	<b>673</b>	<b>1,722</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,371</b>	<b>684</b>	<b>1,324</b>	<b>2,383</b>	<b>9,762</b>	<b>7,192</b>	<b>888</b>	<b>1,878</b>	<b>4,074</b>	<b>14,032</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

December 2007 - décembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	364	8	83	452	907
Barrie	342	4	80	-	426
Brantford	229	10	58	-	297
Calgary	5,110	976	1,543	7,091	14,720
Edmonton	5,893	1,542	1,384	7,383	16,202
Greater Sudbury	210	10	4	41	265
Guelph	188	34	141	78	441
Halifax	608	94	147	1,620	2,469
Hamilton	923	72	833	465	2,293
Kelowna	898	138	302	2,535	3,873
Kingston	236	8	61	389	694
Kitchener	440	100	336	557	1,433
London	626	4	292	1,494	2,416
Moncton	391	250	42	231	914
Montréal	2,856	374	642	11,143	15,015
Oshawa	1,233	10	367	385	1,995
Ottawa-Gatineau	2,164	290	1,332	2,527	6,313
Gatineau	325	96	48	831	1,300
Ottawa	1,839	194	1,284	1,696	5,013
Peterborough	189	2	94	164	449
Québec	501	102	70	1,816	2,489
Regina	696	46	156	277	1,175
Saguenay	118	2	9	200	329
St. Catharines-Niagara	393	64	230	137	824
Saint John	201	14	59	101	375
St. John's	737	50	26	162	975
Saskatoon	1,029	106	344	539	2,018
Sherbrooke	140	12	4	97	253
Thunder Bay	108	8	16	32	164
Toronto	9,951	1,694	4,039	29,786	45,470
Trois-Rivières	48	18	41	247	354
Vancouver	3,242	492	2,204	19,166	25,104
Victoria	662	175	130	2,291	3,258
Windsor	166	38	109	195	508
Winnipeg	845	8	42	1,565	2,460
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>41,737</b>	<b>6,755</b>	<b>15,220</b>	<b>93,166</b>	<b>156,878</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>46,653</b>	<b>7,544</b>	<b>16,089</b>	<b>96,542</b>	<b>166,828</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

December 2007 - décembre 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	129	6	35	-	170
Cape Breton	43	18	-	-	61
Charlottetown	98	10	-	11	119
Chatham-Kent	69	8	7	-	84
Chilliwack	241	30	132	721	1,124
Cornwall	70	22	9	4	105
Drummondville	134	30	-	27	191
Fredericton	149	6	34	105	294
Granby	57	14	-	62	133
Grande Prairie	475	130	158	581	1,344
Kamloops	294	52	123	105	574
Kawartha Lakes	289	10	16	-	315
Lethbridge	616	30	42	153	841
Medicine Hat	240	58	54	327	679
Nanaimo	410	135	28	407	980
Norfolk	137	14	22	-	173
North Bay	75	-	-	126	201
Prince George	263	6	36	27	332
Red Deer	570	84	38	418	1,110
Saint-Hyacinthe	13	6	9	62	90
Saint-Jean-sur-Richelieu	78	6	12	156	252
Sarnia	124	-	4	-	128
Sault Ste. Marie	65	4	-	-	69
Shawinigan	7	-	6	4	17
Vernon	270	110	104	80	564
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>4,916</b>	<b>789</b>	<b>869</b>	<b>3,376</b>	<b>9,950</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>46,653</b>	<b>7,544</b>	<b>16,089</b>	<b>96,542</b>	<b>166,828</b>

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - December 2007 - janvier - décembre 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
	527	8	103	450	1,088	409	8	109	747	1,273
Abbotsford	527	8	103	450	1,088	409	8	109	747	1,273
Barrie	746	14	127	93	980	831	26	56	155	1,068
Brantford	466	16	107	-	589	402	6	73	3	484
Calgary	7,777	1,004	1,358	3,366	13,505	9,149	952	997	2,014	13,112
Edmonton	7,682	1,644	1,351	4,211	14,888	7,641	1,192	705	2,301	11,839
Greater Sudbury	514	28	37	8	587	462	28	4	-	494
Guelph	575	58	274	34	941	529	46	310	50	935
Halifax	1,207	166	147	969	2,489	1,001	140	139	869	2,149
Hamilton	1,761	94	922	227	3,004	1,821	58	995	435	3,309
Kelowna	1,130	100	233	1,342	2,805	1,025	106	193	691	2,015
Kingston	600	16	85	179	880	525	14	76	161	776
Kitchener	1,159	234	594	753	2,740	1,083	188	586	861	2,718
London	1,983	42	278	838	3,141	1,963	46	336	844	3,189
Moncton	655	430	42	298	1,425	533	380	85	331	1,329
Montréal	8,013	922	1,034	13,264	23,233	7,720	838	823	14,980	24,361
Oshawa	1,747	14	351	277	2,389	1,841	12	296	449	2,598
Ottawa-Gatineau	4,010	746	2,257	2,281	9,294	3,566	765	1,876	2,103	8,310
Gatineau	1,037	446	303	1,002	2,788	1,066	462	262	842	2,632
Ottawa	2,973	300	1,954	1,279	6,506	2,500	303	1,614	1,261	5,678
Peterborough	324	4	107	105	540	306	6	101	-	413
Québec	2,144	300	194	2,646	5,284	2,162	238	180	1,862	4,442
Regina	864	48	200	286	1,398	649	20	199	58	926
Saguenay	373	6	9	297	685	319	12	9	173	513
St. Catharines-Niagara	798	60	207	84	1,149	797	66	198	106	1,167
Saint John	412	46	77	152	687	342	32	89	172	635
St. John's	1,174	88	26	192	1,480	997	78	20	196	1,291
Saskatoon	1,485	120	368	407	2,380	1,027	52	148	248	1,475
Sherbrooke	666	60	42	550	1,318	626	56	38	986	1,706
Thunder Bay	185	8	24	32	249	153	6	8	30	197
Toronto	14,769	2,864	5,280	10,380	33,293	14,082	2,730	5,310	8,235	30,357
Trois-Rivières	430	140	95	532	1,197	417	126	64	435	1,042
Vancouver	4,211	678	2,635	13,212	20,736	4,552	648	2,950	9,666	17,816
Victoria	795	213	158	1,413	2,579	815	159	194	973	2,141
Windsor	417	48	83	66	614	423	40	42	8	513
Winnipeg	1,870	16	93	1,392	3,371	1,707	40	101	742	2,590
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>71,469</b>	<b>10,235</b>	<b>18,898</b>	<b>60,336</b>	<b>160,938</b>	<b>69,875</b>	<b>9,114</b>	<b>17,310</b>	<b>50,884</b>	<b>147,183</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>80,475</b>	<b>11,435</b>	<b>20,071</b>	<b>64,426</b>	<b>176,407</b>	<b>78,313</b>	<b>10,253</b>	<b>18,322</b>	<b>54,035</b>	<b>160,923</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 - December 2007 - janvier - décembre 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	313	12	43	-	368	270	6	38	-	314
Cape Breton	152	44	-	28	224	115	36	-	28	179
Charlottetown	295	64	-	35	394	275	68	-	113	456
Chatham-Kent	165	8	4	-	177	164	12	20	-	196
Chilliwack	375	70	281	626	1,352	502	102	325	156	1,085
Cornwall	100	22	9	4	135	69	16	-	-	85
Drummondville	329	42	-	548	919	299	30	-	596	925
Fredericton	432	16	45	143	636	379	18	62	198	657
Granby	325	80	3	202	610	320	72	7	364	763
Grande Prairie	784	140	209	496	1,629	925	150	111	189	1,375
Kamloops	455	80	123	105	763	449	120	57	-	626
Kawartha Lakes	327	6	16	-	349	273	4	19	-	296
Lethbridge	920	68	69	148	1,205	728	68	40	58	894
Medicine Hat	484	76	64	474	1,098	443	80	79	442	1,044
Nanaimo	538	166	20	109	833	379	101	12	31	523
Norfolk	293	18	31	-	342	281	6	50	-	337
North Bay	112	-	-	-	112	114	2	-	6	122
Prince George	288	4	36	-	328	224	-	-	-	224
Red Deer	974	122	44	418	1,558	907	114	103	12	1,136
Saint-Hyacinthe	95	60	21	145	321	90	60	12	148	310
Saint-Jean-sur-Richelieu	451	8	35	523	1,017	486	4	23	474	987
Sarnia	250	4	4	-	258	205	6	-	64	275
Sault Ste. Marie	113	4	-	-	117	102	-	-	-	102
Shawinigan	119	4	19	34	176	122	4	20	257	403
Vernon	317	82	97	52	548	317	60	34	15	426
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>9,006</b>	<b>1,200</b>	<b>1,173</b>	<b>4,090</b>	<b>15,469</b>	<b>8,438</b>	<b>1,139</b>	<b>1,012</b>	<b>3,151</b>	<b>13,740</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>80,475</b>	<b>11,435</b>	<b>20,071</b>	<b>64,426</b>	<b>176,407</b>	<b>78,313</b>	<b>10,253</b>	<b>18,322</b>	<b>54,035</b>	<b>160,923</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS  
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

DÉCEMBRE 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	1.4	0.5	1.6	1.7	5.2	18.5	39.3	2.1	2.6	27.2	31.9	13.6	108.5
200602	1.9	0.3	1.8	1.9	5.9	16.2	42.0	2.1	1.9	28.4	32.4	13.7	110.2
200603	1.1	0.2	1.6	1.6	4.5	15.1	35.1	2.1	2.0	25.4	29.5	13.7	97.9
200604	0.7	0.3	1.9	1.7	4.6	16.0	32.3	1.9	1.4	25.0	28.3	13.6	94.8
200605	1.0	0.4	1.7	1.3	4.4	14.8	30.7	1.9	1.8	26.0	29.7	11.7	91.3
200606	1.5	0.3	1.4	1.5	4.7	14.4	33.7	2.0	1.8	23.5	27.3	11.2	91.3
200607	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	14.7	32.4	2.0	1.8	23.3	27.1	12.5	91.3
200608	1.2	0.5	1.3	1.4	4.4	14.8	31.8	1.7	1.9	24.6	28.2	12.0	91.2
200609	1.2	0.1	1.4	1.5	4.2	14.7	34.1	1.8	2.1	25.6	29.5	12.1	94.6
200610	1.1	0.3	1.3	1.3	4.0	15.3	33.9	1.9	2.4	24.3	28.6	12.4	94.2
200611	1.1	0.3	1.4	1.4	4.2	15.2	30.9	2.0	2.3	22.9	27.2	10.7	88.2
200612	1.1	0.3	1.5	1.3	4.2	15.8	31.3	2.2	2.2	23.5	27.9	9.8	89.0
200701	1.2	0.3	1.8	1.5	4.8	14.5	36.0	2.8	2.5	23.1	28.4	9.6	93.3
200702	0.8	0.1	1.1	1.2	3.2	13.8	29.6	1.5	2.6	21.9	26.0	9.5	82.1
200703	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	16.1	29.8	2.1	2.7	22.0	26.8	10.1	87.1
200704	1.4	0.3	1.3	1.1	4.1	15.3	31.9	2.2	3.0	22.5	27.7	9.8	88.8
200705	1.3	0.2	1.3	1.7	4.5	16.1	31.9	2.3	3.2	21.8	27.3	10.7	90.5
200706	1.4	0.3	1.7	1.6	5.0	16.7	32.3	1.9	3.1	22.6	27.6	10.8	92.4
200707	1.6	0.4	1.7	1.7	5.4	16.3	33.9	2.0	3.0	21.3	26.3	10.7	92.6
200708	1.4	0.3	1.7	2.2	5.6	16.2	34.9	2.8	3.1	20.7	26.6	10.4	93.7
200709	1.5	0.4	1.9	1.7	5.5	16.2	32.7	2.3	3.2	19.5	25.0	10.2	89.6
200710	1.5	0.3	2.0	1.6	5.4	15.3	32.5	2.2	3.0	18.8	24.0	10.5	87.7
200711	1.7	0.5	1.9	1.6	5.7	16.1	41.2	2.2	2.9	18.6	23.7	11.2	97.9
200712	1.6	0.3	2.4	1.8	6.1	15.4	31.0	2.2	2.9	15.1	20.2	12.9	85.6

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  
 December 2007 - décembre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	0.2	0.9	2.6	1.6	5.3	23.6	45.7	0.1	0.9	6.7	7.7	17.9	100.2
200602	0.9	1.0	2.1	0.4	4.4	23.9	37.5	0.4	0.2	16.1	16.7	25.4	107.9
200603	0.2	0.1	5.6	0.3	6.2	32.5	38.4	1.5	0.5	21.5	23.5	24.5	125.1
200604	0.2	0.1	2.6	1.6	4.5	21.5	33.5	1.5	1.2	13.4	16.1	22.6	98.2
200605	0.4	0.1	1.9	0.8	3.2	23.0	40.1	1.0	0.7	15.2	16.9	14.0	97.2
200606	0.3	0.2	1.0	2.9	4.4	20.4	38.6	1.9	1.6	23.7	27.2	19.6	110.2
200607	0.2	0.1	2.4	1.5	4.2	20.1	39.0	0.5	1.8	19.6	21.9	26.5	111.7
200608	0.4	0.4	0.6	1.0	2.4	24.2	30.1	1.3	0.5	12.2	14.0	17.4	88.1
200609	0.4	0.0	1.2	1.4	3.0	18.6	23.8	0.3	1.1	11.1	12.5	16.8	74.7
200610	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	29.2	30.6	4.8	0.8	8.1	13.7	21.0	97.2
200611	0.4	0.0	2.7	1.2	4.3	26.4	29.9	0.4	1.0	27.9	29.3	19.7	109.6
200612	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	26.7	30.0	0.1	1.0	17.5	18.6	20.1	98.9
200701	0.2	0.0	3.0	1.1	4.3	27.6	44.7	3.7	2.5	20.9	27.1	25.7	129.4
200702	1.3	0.2	3.8	0.2	5.5	22.1	22.5	0.0	0.5	13.7	14.2	18.7	83.0
200703	0.2	0.0	0.2	1.7	2.1	24.4	22.0	1.0	0.8	21.6	23.4	22.3	94.2
200704	0.1	0.3	0.5	1.5	2.4	25.0	26.4	0.4	1.5	21.7	23.6	21.1	98.5
200705	0.2	0.2	1.6	1.3	3.3	25.6	39.0	3.6	2.0	16.9	22.5	22.7	113.1
200706	0.4	0.2	1.8	1.0	3.4	29.6	24.9	1.5	3.3	13.6	18.4	23.9	100.2
200707	0.3	0.0	0.9	1.8	3.0	24.6	26.6	1.4	3.0	12.6	17.0	21.4	92.6
200708	0.4	0.1	2.3	1.3	4.1	24.2	27.9	2.3	1.7	17.2	21.2	23.6	101.0
200709	0.6	0.1	2.0	2.0	4.7	42.0	45.7	1.6	1.7	26.5	29.8	29.1	151.3
200710	0.3	0.1	2.0	1.1	3.5	22.1	30.3	2.4	1.6	18.4	22.4	26.7	105.0
200711	0.6	0.4	0.7	1.1	2.8	15.9	29.1	0.8	1.7	14.8	17.3	34.0	99.1
200712	0.3	0.1	0.5	1.6	2.5	17.7	16.1	0.2	1.0	12.6	13.8	15.7	65.8

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  
 December 2007 - décembre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200601	1.6	1.4	4.2	3.3	10.5	42.1	85.0	2.2	3.5	33.9	39.6	31.5	208.7
200602	2.8	1.3	3.9	2.3	10.3	40.1	79.5	2.5	2.1	44.5	49.1	39.1	218.1
200603	1.3	0.3	7.2	1.9	10.7	47.6	73.5	3.6	2.5	46.9	53.0	38.2	223.0
200604	0.9	0.4	4.5	3.3	9.1	37.5	65.8	3.4	2.6	38.4	44.4	36.2	193.0
200605	1.4	0.5	3.6	2.1	7.6	37.8	70.8	2.9	2.5	41.2	46.6	25.7	188.5
200606	1.8	0.5	2.4	4.4	9.1	34.8	72.3	3.9	3.4	47.2	54.5	30.8	201.5
200607	1.3	0.4	4.1	3.0	8.8	34.8	71.4	2.5	3.6	42.9	49.0	39.0	203.0
200608	1.6	0.9	1.9	2.4	6.8	39.0	61.9	3.0	2.4	36.8	42.2	29.4	179.3
200609	1.6	0.1	2.6	2.9	7.2	33.3	57.9	2.1	3.2	36.7	42.0	28.9	169.3
200610	1.3	0.4	2.6	2.4	6.7	44.5	64.5	6.7	3.2	32.4	42.3	33.4	191.4
200611	1.5	0.3	4.1	2.6	8.5	41.6	60.8	2.4	3.3	50.8	56.5	30.4	197.8
200612	1.4	0.5	3.0	2.8	7.7	42.5	61.3	2.3	3.2	41.0	46.5	29.9	187.9
200701	1.4	0.3	4.8	2.6	9.1	42.1	80.7	6.5	5.0	44.0	55.5	35.3	222.7
200702	2.1	0.3	4.9	1.4	8.7	35.9	52.1	1.5	3.1	35.6	40.2	28.2	165.1
200703	1.3	0.3	1.7	3.1	6.4	40.5	51.8	3.1	3.5	43.6	50.2	32.4	181.3
200704	1.5	0.6	1.8	2.6	6.5	40.3	58.3	2.6	4.5	44.2	51.3	30.9	187.3
200705	1.5	0.4	2.9	3.0	7.8	41.7	70.9	5.9	5.2	38.7	49.8	33.4	203.6
200706	1.8	0.5	3.5	2.6	8.4	46.3	57.2	3.4	6.4	36.2	46.0	34.7	192.6
200707	1.9	0.4	2.6	3.5	8.4	40.9	60.5	3.4	6.0	33.9	43.3	32.1	185.2
200708	1.8	0.4	4.0	3.5	9.7	40.4	62.8	5.1	4.8	37.9	47.8	34.0	194.7
200709	2.1	0.5	3.9	3.7	10.2	58.2	78.4	3.9	4.9	46.0	54.8	39.3	240.9
200710	1.8	0.4	4.0	2.7	8.9	37.4	62.8	4.6	4.6	37.2	46.4	37.2	192.7
200711	2.3	0.9	2.6	2.7	8.5	32.0	70.3	3.0	4.6	33.4	41.0	45.2	197.0
200712	1.9	0.4	2.9	3.4	8.6	33.1	47.1	2.4	3.9	27.7	34.0	28.6	151.4

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  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	1.5	0.4	1.7	1.7	5.3	16.6	38.8	2.1	2.1	27.0	31.2	13.6	105.5
200602	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	15.1	32.2	2.0	1.7	24.8	28.5	12.2	92.6
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	14.7	32.8	1.8	1.9	24.5	28.2	12.2	92.4
200604	1.1	0.3	1.4	1.3	4.1	15.4	32.0	2.1	2.3	23.5	27.9	11.0	90.4
200701	1.0	0.2	1.5	1.4	4.1	14.8	31.8	2.1	2.6	22.3	27.0	9.7	87.4
200702	1.3	0.3	1.4	1.5	4.5	16.0	32.0	2.1	3.1	22.3	27.5	10.5	90.5
200703	1.5	0.4	1.8	1.9	5.6	16.3	33.9	2.4	3.1	20.5	26.0	10.5	92.3
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.6	34.9	2.2	3.0	17.5	22.7	11.5	90.5

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  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	0.4	0.7	3.4	0.8	5.3	26.6	40.5	0.7	0.5	14.8	16.0	22.6	111.0
200602	0.3	0.1	1.8	1.8	4.0	21.6	37.4	1.4	1.2	17.5	20.1	18.8	101.9
200603	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	21.0	31.0	0.7	1.1	14.3	16.1	20.3	91.6
200604	0.3	0.1	1.8	1.3	3.5	27.4	30.1	1.8	0.9	17.8	20.5	20.3	101.8
200701	0.6	0.1	2.3	1.0	4.0	24.7	29.7	1.6	1.3	18.7	21.6	22.2	102.2
200702	0.2	0.2	1.3	1.3	3.0	26.7	30.1	1.8	2.3	17.4	21.5	22.6	103.9
200703	0.4	0.1	1.7	1.7	3.9	30.3	33.4	1.7	2.2	18.8	22.7	24.7	115.0
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.6	25.2	1.1	1.5	15.3	17.9	25.5	90.2

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  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	1.1	5.1	2.5	10.6	43.2	79.3	2.8	2.6	41.8	47.2	36.2	216.5
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.6	3.4	2.9	42.3	48.6	31.0	194.5
200603	1.5	0.5	2.9	2.8	7.7	35.7	63.8	2.5	3.0	38.8	44.3	32.5	184.0
200604	1.4	0.4	3.2	2.6	7.6	42.8	62.1	3.9	3.2	41.3	48.4	31.3	192.2
200701	1.6	0.3	3.8	2.4	8.1	39.5	61.5	3.7	3.9	41.0	48.6	31.9	189.6
200702	1.5	0.5	2.7	2.8	7.5	42.7	62.1	3.9	5.4	39.7	49.0	33.1	194.4
200703	1.9	0.5	3.5	3.6	9.5	46.6	67.3	4.1	5.3	39.3	48.7	35.2	207.3
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	34.2	60.1	3.3	4.5	32.8	40.6	37.0	180.7

Table B3-1 - Tableau B3-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	2.3	0.6	3.1	3.0	9.0	22.4	43.8	3.6	2.7	33.4	39.7	16.5	131.4
200602	1.8	0.4	2.9	2.5	7.6	21.4	38.2	3.8	2.4	32.3	38.5	15.7	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	21.8	37.3	3.4	2.7	32.0	38.1	15.3	120.0
200604	1.7	0.6	2.6	2.2	7.1	22.7	36.2	3.5	3.0	30.0	36.5	14.5	117.0
200701	1.9	0.4	2.6	2.5	7.4	22.1	35.5	3.6	3.5	30.7	37.8	14.5	117.3
200702	2.0	0.5	2.6	2.7	7.8	22.4	36.9	3.7	4.1	29.1	36.9	14.1	118.1
200703	2.2	0.7	2.8	2.8	8.5	23.4	39.1	3.9	4.1	28.4	36.4	13.8	121.2
200704	2.4	0.6	3.4	2.7	9.1	20.6	39.0	4.2	4.1	24.6	32.9	15.7	117.3

Table B3-2 - Tableau B3-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2007- Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	0.4	0.7	3.7	0.9	5.7	28.0	41.3	1.4	0.5	15.9	17.8	23.1	115.9
200602	0.3	0.1	2.3	2.0	4.7	23.7	38.7	1.7	1.2	18.3	21.2	19.2	107.5
200603	0.4	0.2	1.6	1.6	3.8	21.9	31.3	0.9	1.1	15.4	17.4	21.4	95.8
200604	0.4	0.1	2.1	1.5	4.1	29.9	30.5	1.9	1.2	19.1	22.2	20.8	107.5
200701	0.6	0.1	2.5	1.1	4.3	26.1	30.7	2.5	1.5	20.2	24.2	23.2	108.5
200702	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	28.4	31.0	1.9	2.5	19.0	23.4	23.1	109.4
200703	0.4	0.1	2.2	2.0	4.7	31.5	34.2	1.9	2.6	21.9	26.4	25.7	122.5
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	19.7	25.7	1.3	1.5	18.4	21.2	26.6	96.7

Table B3-3 - Tableau B3-3  
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	1.3	6.8	3.9	14.7	50.4	85.1	5.0	3.2	49.3	57.5	39.6	247.3
200602	2.1	0.5	5.2	4.5	12.3	45.1	76.9	5.5	3.6	50.6	59.7	34.9	228.9
200603	2.3	0.7	4.2	4.1	11.3	43.7	68.6	4.3	3.8	47.4	55.5	36.7	215.8
200604	2.1	0.7	4.7	3.7	11.2	52.6	66.7	5.4	4.2	49.1	58.7	35.3	224.5
200701	2.5	0.5	5.1	3.6	11.7	48.2	66.2	6.1	5.0	50.9	62.0	37.7	225.8
200702	2.3	0.7	4.1	4.2	11.3	50.8	67.9	5.6	6.6	48.1	60.3	37.2	227.5
200703	2.6	0.8	5.0	4.8	13.2	54.9	73.3	5.8	6.7	50.3	62.8	39.5	243.7
200704	3.0	0.8	4.7	4.1	12.6	40.3	64.7	5.5	5.6	43.0	54.1	42.3	214.0

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION  
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 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

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.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

DÉCEMBRE 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

Table C1 - Tableau C1  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	653	39	50	75	817
	P.E.I./Î.-P.-É.	162	19	4	30	215
	N.S./N.-É.	890	96	97	132	1,215
	N.B./N.-B.	730	162	85	92	1,069
	Que./Qc	4,824	723	436	4,747	10,730
	Ont./Ont.	10,090	1,059	2,628	3,524	17,301
	Man./Man.	1,069	23	45	283	1,420
	Sask./Sask.	1,011	58	143	166	1,378
	Alta/Alb.	5,720	761	958	3,017	10,456
	B.C./C.-B.	3,700	544	1,168	5,161	10,573
Canada		28,849	3,484	5,614	17,227	55,174
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	659	28	5	38	730
	P.E.I./Î.-P.-É.	214	36	7	24	281
	N.S./N.-É.	1,012	96	69	557	1,734
	N.B./N.-B.	862	148	75	214	1,299
	Que./Qc	5,883	591	436	4,965	11,875
	Ont./Ont.	10,588	1,088	3,116	3,198	17,990
	Man./Man.	1,024	35	55	242	1,356
	Sask./Sask.	1,579	141	219	97	2,036
	Alta/Alb.	7,828	801	786	1,182	10,597
	B.C./C.-B.	3,564	588	1,251	2,513	7,916
Canada		33,213	3,552	6,019	13,030	55,814
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,282	88	72	196	1,638
	P.E.I./Î.-P.-É.	170	27	10	30	237
	N.S./N.-É.	1,319	177	232	1,904	3,632
	N.B./N.-B.	1,083	276	172	554	2,085
	Que./Qc	7,831	934	1,045	16,736	26,546
	Ont./Ont.	21,758	2,472	8,662	35,853	68,745
	Man./Man.	1,509	49	107	1,617	3,282
	Sask./Sask.	2,138	172	703	970	3,983
	Alta/Alb.	16,460	3,161	4,329	19,484	43,434
	B.C./C.-B.	11,488	1,692	3,665	27,609	44,454
Canada		65,038	9,048	18,997	104,953	198,036

Table C2 - Tableau C2  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,184	133	72	260	2,649
	P.E.I./Î.-P.-É.	573	100	23	54	750
	N.S./N.-É.	2,887	333	221	1,309	4,750
	N.B./N.-B.	2,733	530	195	784	4,242
	Que./Qc	22,177	2,750	1,934	21,692	48,553
	Ont./Ont.	37,910	4,284	11,255	14,674	68,123
	Man./Man.	3,857	175	198	1,508	5,738
	Sask./Sask.	4,017	317	831	842	6,007
	Alta/Alb.	28,105	3,699	4,377	12,155	48,336
	B.C./C.-B.	14,474	2,111	4,175	18,435	39,195
Canada		118,917	14,432	23,281	71,713	228,343
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,864	107	35	261	2,267
	P.E.I./Î.-P.-É.	564	89	22	113	788
	N.S./N.-É.	2,709	298	231	1,216	4,454
	N.B./N.-B.	2,427	470	244	977	4,118
	Que./Qc	21,788	2,530	1,537	22,750	48,605
	Ont./Ont.	36,349	4,028	10,735	13,027	64,139
	Man./Man.	3,607	206	196	881	4,890
	Sask./Sask.	3,537	211	466	469	4,683
	Alta/Alb.	28,911	3,250	3,048	6,500	41,709
	B.C./C.-B.	13,948	2,200	4,286	12,802	33,236
Canada		115,704	13,389	20,800	58,996	208,889

Table C3 - Tableau C3  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	751	66	-	-	-	817
	P.E.I./Î.-P.-É.	186	29	-	-	-	215
	N.S./N.-É.	991	178	46	-	-	1,215
	N.B./N.-B.	917	118	33	-	-	1,068
	Que./Qc	6,122	2,148	2,352	108	-	10,730
	Ont./Ont.	12,969	237	4,095	-	-	17,301
	Man./Man.	1,074	176	170	-	-	1,420
	Sask./Sask.	1,035	57	286	-	-	1,378
	Alta/Alb.	6,477	601	3,378	-	-	10,456
	B.C./C.-B.	3,833	525	6,217	-	-	10,575
Canada		34,355	4,135	16,577	108	-	55,175
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	708	17	5	-	-	730
	P.E.I./Î.-P.-É.	250	19	12	-	-	281
	N.S./N.-É.	1,146	450	139	-	-	1,735
	N.B./N.-B.	1,046	184	69	-	-	1,299
	Que./Qc	7,018	2,611	1,924	322	-	11,875
	Ont./Ont.	13,826	860	3,304	-	-	17,990
	Man./Man.	1,046	18	292	-	-	1,356
	Sask./Sask.	1,591	140	306	-	-	2,037
	Alta/Alb.	8,575	392	1,629	-	-	10,596
	B.C./C.-B.	3,649	474	3,793	-	-	7,916
Canada		38,855	5,165	11,473	322	-	55,815
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,507	84	46	-	-	1,637
	P.E.I./Î.-P.-É.	215	22	-	-	-	237
	N.S./N.-É.	1,553	1,472	608	-	-	3,633
	N.B./N.-B.	1,462	509	114	-	-	2,085
	Que./Qc	9,782	9,192	6,633	940	-	26,547
	Ont./Ont.	30,542	5,484	32,653	62	4	68,745
	Man./Man.	1,513	975	794	-	-	3,282
	Sask./Sask.	2,198	215	1,569	-	-	3,982
	Alta/Alb.	19,387	1,602	22,404	41	-	43,434
	B.C./C.-B.	11,953	1,339	31,162	-	-	44,454
Canada		80,112	20,894	95,983	1,043	4	198,036

Table C4 - Tableau C4  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 January - December 2007 - janvier - décembre 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.	2,492	113	46	-	-	2,651
	P.E.I./Î.-P.-É.	697	41	12	-	-	750
	N.S./N.-É.	3,294	1,107	350	-	-	4,751
	N.B./N.-B.	3,348	762	129	-	-	4,239
	Que./Qc	27,294	10,940	9,510	809	-	48,553
	Ont./Ont.	50,607	3,301	14,209	-	5	68,122
	Man./Man.	3,890	831	1,018	-	-	5,739
	Sask./Sask.	4,087	342	1,579	-	-	6,008
	Alta/Alb.	31,616	1,781	14,937	5	-	48,339
	B.C./C.-B.	15,120	1,468	22,607	-	-	39,195
Canada		142,445	20,686	64,397	814	5	228,347
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,159	71	37	-	-	2,267
	P.E.I./Î.-P.-É.	665	84	39	-	-	788
	N.S./N.-É.	3,091	1,125	240	-	-	4,456
	N.B./N.-B.	3,035	902	183	-	-	4,120
	Que./Qc	26,574	10,313	10,353	1,366	-	48,606
	Ont./Ont.	47,782	3,262	13,094	-	-	64,138
	Man./Man.	3,667	526	696	-	-	4,889
	Sask./Sask.	3,554	171	959	-	-	4,684
	Alta/Alb.	31,776	1,651	8,283	-	-	41,710
	B.C./C.-B.	14,459	1,611	17,167	-	-	33,237
Canada		136,762	19,716	51,051	1,366	-	208,895

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

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

DECEMBER 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)

DÉCEMBRE 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

December 2007 - décembre 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.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10
	Que./Qc	108	329	57	467	8	228	1	56	-	-	-	-	174	1,080
	Ont./Ont.	25	30	2	20	2	43	1	75	1	105	-	-	31	273
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	1	10	1	24	-	-	-	-	-	-	2	34
	Alta/Alb.	-	-	1	6	3	106	1	71	-	-	-	-	5	183
	B.C./C.-B.	34	65	-	-	2	56	4	301	3	371	-	-	43	793
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	176	444	61	503	16	457	7	503	4	476	-	-	264	2,383
	Nfld.Lab.T.-N.-L.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	38	-	-	1	186	-	-	2	224
	N.B./N.-B.	2	4	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
	Que./Qc	95	303	53	415	6	169	5	354	3	483	-	-	162	1,724
	Ont./Ont.	3	6	25	330	4	134	1	68	-	-	1	314	34	852
	Man./Man.	-	-	-	-	1	30	2	145	-	-	-	-	3	175
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Alta/Alb.	1	4	4	42	-	-	1	51	1	104	-	-	7	201
	B.C./C.-B.	34	73	1	19	5	183	5	344	-	-	1	210	46	829
	Canada (50 000+)	136	392	84	818	17	554	15	1,013	5	773	2	524	259	4,074

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 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.	26	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	52	
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	8	2	22	-	-	-	-	-	-	-	6	30	
	N.S./N.-É.	-	-	3	48	1	24	1	60	-	-	-	5	132	
	N.B./N.-B.	11	24	1	14	1	21	-	-	-	-	-	13	59	
	Que./Qc	347	1,048	182	1,472	25	708	12	809	2	289	1	200	569	4,526
	Ont./Ont.	38	80	13	148	7	175	4	267	2	226	9	2,616	73	3,512
	Man./Man.	1	4	-	-	3	94	-	-	1	165	-	-	5	263
	Sask./Sask.	1	4	2	22	3	88	1	52	-	-	-	-	7	166
	Alta/Alb.	8	31	17	146	14	472	16	1,165	5	717	-	-	60	2,531
	B.C./C.-B.	95	186	5	59	19	614	21	1,551	13	1,713	3	971	156	5,094
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	531	1,437	225	1,931	73	2,196	55	3,904	23	3,110	13	3,787	920	16,365
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	30	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	2	24	
	N.S./N.-É.	2	6	3	42	3	100	1	60	2	325	-	-	11	533
	N.B./N.-B.	10	20	6	76	2	54	-	-	-	-	-	-	18	150
	Que./Qc	307	920	165	1,276	18	474	10	729	5	760	3	726	508	4,885
	Ont./Ont.	35	125	54	638	15	446	1	68	4	639	5	1,228	114	3,144
	Man./Man.	-	-	1	11	1	30	3	201	-	-	-	-	5	242
	Sask./Sask.	-	-	2	24	1	22	1	51	-	-	-	-	4	97
	Alta/Alb.	6	25	15	175	2	80	6	406	3	315	-	-	32	1,001
	B.C./C.-B.	90	171	4	56	22	759	10	705	5	609	1	210	132	2,510
Canada (10 000+)	464	1,297	252	2,322	64	1,965	32	2,220	19	2,648	9	2,164	840	12,616	

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  
 December 2007 - décembre 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	1	6	-	-	1	71	-	-	-	2	77
	Edmonton	-	-	-	-	3	106	-	-	-	-	-	3	106
	Greater Sudbury	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Montréal	71	208	42	346	5	142	-	-	-	-	-	118	696
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	4	5	51	1	21	-	-	-	-	-	8	76
	Gatineau	2	4	5	51	-	-	-	-	-	-	-	7	55
	Ottawa	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	1	21
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	1	75
	Québec	9	23	5	30	1	32	-	-	-	-	-	15	85
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. John's	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Saskatoon	-	-	1	10	1	24	-	-	-	-	-	2	34
	Sherbrooke	4	15	1	16	-	-	-	-	-	-	-	5	31
	Thunder Bay	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	1	22
	Toronto	23	23	-	-	-	-	-	-	1	105	-	24	128
	Trois-Rivières	11	44	1	6	1	24	1	56	-	-	-	14	130
	Vancouver	24	45	-	-	-	-	2	166	3	371	-	29	582
	Victoria	-	-	-	-	1	20	2	135	-	-	-	3	155
	Windsor	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMA Total/Total RMR		164	405	58	485	14	391	7	503	4	476	-	247	2,260
Canada (50 000+)		176	444	61	503	16	457	7	503	4	476	-	264	2,383

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  
 December 2007 - décembre 2007

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Drummondville	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint- Hyacinthe	6	21	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	8	33
	Saint-Jean-sur- Richelieu	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	2	34
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	12	39	3	18	2	66	-	-	-	-	-	-	17	123
	<b>Canada (50 000+)</b>	176	444	61	503	16	457	7	503	4	476	-	-	264	2,383

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  
 December 2007 - décembre 2007

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	13	26	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	14	81
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	1	4	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	2	55
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	104	-	-	1	104
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	1	38	-	-	-	1	186	-	-	2	224
Hamilton	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	-	1	42
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	48	144	39	305	3	91	2	126	-	-	-	-	-	92	666
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	1	2	9	92	-	-	1	98	-	-	-	-	-	11	192
Gatineau	1	2	1	6	-	-	1	98	-	-	-	-	-	3	106
Ottawa	-	-	8	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	86
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	12	35	6	36	1	24	1	70	-	-	-	-	-	20	165
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
St. John's	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
Sherbrooke	10	34	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	11	94
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	2	4	17	244	3	92	1	68	-	-	1	314	24	722	
Trois-Rivières	7	28	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	64
Vancouver	20	42	1	19	2	74	4	289	-	-	1	210	28	634	
Victoria	1	5	-	-	3	109	-	-	-	-	-	-	-	4	114
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	1	30	2	145	-	-	-	-	-	3	175
CMA Total/Total RMR	118	330	76	744	15	500	15	1,013	2	290	2	524	228	3,401	
Canada (50 000+)	136	392	84	818	17	554	15	1,013	5	773	2	524	259	4,074	

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  
 December 2007 - décembre 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Completions / Achevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	9	34	1	12	-	-	-	2	364	-	-	12	410	
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Granby	5	17	2	14	-	-	-	-	-	-	-	7	31	
	Grande Prairie	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	2	12	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	2	30	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	1	3	1	6	-	-	-	-	-	-	-	2	9	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	6	-	-	1	24	-	-	1	119	-	4	149	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	1	30	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	18	62	8	74	2	54	-	-	3	483	-	31	673	
	<b>Canada (50 000+)</b>	136	392	84	818	17	554	15	1,013	5	773	2	524	259	4,074

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

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

DÉCEMBRE 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé

et type de logement, par province

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

December 2007 - décembre 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.	120	-	-	-	-	120
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
	N.S./N.-É.	164	26	-	-	-	190
	N.B./N.-B.	155	12	-	-	-	167
	Que./Qc	1,200	-	-	-	-	1,200
	Ont./Ont.	2,272	2	13	-	-	2,287
	Man./Man.	122	-	5	-	-	127
	Sask./Sask.	127	-	3	-	-	130
	Alta/Alb.	1,028	-	12	-	-	1,040
	B.C./C.-B.	645	30	102	-	-	777
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,850</b>	<b>70</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,055</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	14	-	-	14
	N.B./N.-B.	10	12	12	-	-	34
	Que./Qc	109	6	19	-	-	134
	Ont./Ont.	511	-	178	-	-	689
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	8	-	-	8
	Alta/Alb.	11	4	154	-	-	169
	B.C./C.-B.	-	-	276	-	-	276
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>641</b>	<b>22</b>	<b>661</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,324</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	4	-	-	-	10
	Que./Qc	74	358	648	-	-	1,080
	Ont./Ont.	7	43	223	-	-	273
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	34	-	-	34
	Alta/Alb.	6	28	149	-	-	183
	B.C./C.-B.	62	39	692	-	-	793
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>165</b>	<b>472</b>	<b>1,746</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,383</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,262	-	-	-	-	1,262
	P.E.I./Î.-P.-É.	359	-	-	-	-	359
	N.S./N.-É.	1,531	38	-	-	-	1,569
	N.B./N.-B.	1,901	80	10	-	-	1,991
	Que./Qc	16,050	-	-	-	-	16,050
	Ont./Ont.	34,339	32	193	-	-	34,564
	Man./Man.	1,846	8	32	-	-	1,886
	Sask./Sask.	2,386	1	130	-	-	2,517
	Alta/Alb.	21,156	13	506	-	-	21,675
	B.C./C.-B.	8,690	319	1,028	-	-	10,037
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>89,520</b>	<b>491</b>	<b>1,899</b>	-	-	<b>91,910</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	6	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	111	-	36	-	-	147
	N.B./N.-B.	113	27	24	-	-	164
	Que./Qc	1,003	87	665	-	-	1,755
	Ont./Ont.	7,793	71	2,673	-	-	10,537
	Man./Man.	-	3	90	-	-	93
	Sask./Sask.	-	18	550	-	-	568
	Alta/Alb.	154	82	2,859	-	-	3,095
	B.C./C.-B.	20	138	3,528	-	-	3,686
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,214</b>	<b>426</b>	<b>10,431</b>	-	-	<b>20,071</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	152	-	40	-	-	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	23	12	-	-	35
	N.S./N.-É.	10	689	298	-	-	997
	N.B./N.-B.	68	445	80	-	-	593
	Que./Qc	1,005	9,513	8,416	809	-	19,743
	Ont./Ont.	424	2,787	11,148	-	-	14,359
	Man./Man.	-	792	600	-	-	1,392
	Sask./Sask.	-	159	534	-	-	693
	Alta/Alb.	6	482	8,625	-	-	9,113
	B.C./C.-B.	588	648	16,073	-	-	17,309
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>2,253</b>	<b>15,538</b>	<b>45,826</b>	<b>809</b>	-	<b>64,426</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  
 December 2007 - décembre 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.	130	-	-	-	-	130
P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
N.S./N.-É.	164	26	14	-	-	204
N.B./N.-B.	171	28	12	-	-	211
Que./Qc	1,383	364	667	-	-	2,414
Ont./Ont.	2,790	45	414	-	-	3,249
Man./Man.	122	-	5	-	-	127
Sask./Sask.	127	-	45	-	-	172
Alta/Alb.	1,045	32	315	-	-	1,392
B.C./C.-B.	707	69	1,070	-	-	1,846
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,656</b>	<b>564</b>	<b>2,542</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9,762</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,434	-	46	-	-	1,480
P.E.I./Î.-P.-É.	359	23	12	-	-	394
N.S./N.-É.	1,652	727	334	-	-	2,713
N.B./N.-B.	2,082	552	114	-	-	2,748
Que./Qc	18,058	9,600	9,081	809	-	37,548
Ont./Ont.	42,556	2,890	14,014	-	-	59,460
Man./Man.	1,846	803	722	-	-	3,371
Sask./Sask.	2,386	178	1,214	-	-	3,778
Alta/Alb.	21,316	577	11,990	-	-	33,883
B.C./C.-B.	9,298	1,105	20,629	-	-	31,032
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>100,987</b>	<b>16,455</b>	<b>58,156</b>	<b>809</b>	<b>-</b>	<b>176,407</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

December 2007 - décembre 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.	111	-	-	-	-	111
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	-	-	-	-	45
	N.S./N.-É.	165	9	-	-	-	174
	N.B./N.-B.	223	7	-	-	-	230
	Que./Qc	1,308	-	-	-	-	1,308
	Ont./Ont.	2,977	-	20	-	-	2,997
	Man./Man.	75	4	1	-	-	80
	Sask./Sask.	162	-	10	-	-	172
	Alta/Alb.	1,931	-	75	-	-	2,006
	B.C./C.-B.	787	33	137	-	-	957
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,784</b>	<b>53</b>	<b>243</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,080</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.B./N.-B.	13	-	-	-	-	13
	Que./Qc	110	12	30	-	-	152
	Ont./Ont.	875	-	227	-	-	1,102
	Man./Man.	-	-	14	-	-	14
	Sask./Sask.	-	-	22	-	-	22
	Alta/Alb.	48	4	148	-	-	200
	B.C./C.-B.	-	-	362	-	-	362
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,059</b>	<b>16</b>	<b>803</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,878</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2	-	-	-	-	2
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	224	-	-	-	224
	N.B./N.-B.	4	-	12	-	-	16
	Que./Qc	56	1,003	641	24	-	1,724
	Ont./Ont.	-	74	778	-	-	852
	Man./Man.	-	-	175	-	-	175
	Sask./Sask.	-	51	-	-	-	51
	Alta/Alb.	-	-	201	-	-	201
	B.C./C.-B.	54	65	710	-	-	829
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>116</b>	<b>1,417</b>	<b>2,517</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>4,074</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,075	-	-	-	-	1,075
	P.E.I./Î.-P.-É.	343	-	-	-	-	343
	N.S./N.-É.	1,279	13	-	-	-	1,292
	N.B./N.-B.	1,574	100	10	-	-	1,684
	Que./Qc	15,529	-	-	-	-	15,529
	Ont./Ont.	32,490	55	278	-	-	32,823
	Man./Man.	1,695	4	48	-	-	1,747
	Sask./Sask.	1,679	-	69	-	-	1,748
	Alta/Alb.	21,828	13	508	-	-	22,349
	B.C./C.-B.	8,631	275	1,070	-	-	9,976
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>86,123</b>	<b>460</b>	<b>1,983</b>	-	-	<b>88,566</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	15	-	5	-	-	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	133	6	-	-	-	139
	N.B./N.-B.	193	21	22	-	-	236
	Que./Qc	852	62	524	-	-	1,438
	Ont./Ont.	7,333	215	2,584	-	-	10,132
	Man./Man.	-	15	86	-	-	101
	Sask./Sask.	14	7	326	-	-	347
	Alta/Alb.	114	143	1,778	-	-	2,035
	B.C./C.-B.	3	126	3,745	-	-	3,874
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,657</b>	<b>595</b>	<b>9,070</b>	-	-	<b>18,322</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	154	10	32	-	-	196
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	77	36	-	-	113
	N.S./N.-É.	-	676	221	-	-	897
	N.B./N.-B.	68	514	119	-	-	701
	Que./Qc	998	9,218	9,589	1,312	-	21,117
	Ont./Ont.	10	2,759	9,899	-	-	12,668
	Man./Man.	-	439	303	-	-	742
	Sask./Sask.	-	63	243	-	-	306
	Alta/Alb.	1	430	4,585	-	-	5,016
	B.C./C.-B.	485	742	11,052	-	-	12,279
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,716</b>	<b>14,928</b>	<b>36,079</b>	<b>1,312</b>	-	<b>54,035</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  
 December 2007 - décembre 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.	113	-	-	-	-	113
P.E.I./Î.-P.-É.	45	-	-	-	-	45
N.S./N.-É.	178	233	-	-	-	411
N.B./N.-B.	240	7	12	-	-	259
Que./Qc	1,474	1,015	671	24	-	3,184
Ont./Ont.	3,852	74	1,025	-	-	4,951
Man./Man.	75	4	190	-	-	269
Sask./Sask.	162	51	32	-	-	245
Alta/Alb.	1,979	4	424	-	-	2,407
B.C./C.-B.	841	98	1,209	-	-	2,148
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,959</b>	<b>1,486</b>	<b>3,563</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>14,032</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,244	10	37	-	-	1,291
P.E.I./Î.-P.-É.	343	77	36	-	-	456
N.S./N.-É.	1,412	695	221	-	-	2,328
N.B./N.-B.	1,835	635	151	-	-	2,621
Que./Qc	17,379	9,280	10,113	1,312	-	38,084
Ont./Ont.	39,833	3,029	12,761	-	-	55,623
Man./Man.	1,695	458	437	-	-	2,590
Sask./Sask.	1,693	70	638	-	-	2,401
Alta/Alb.	21,943	586	6,871	-	-	29,400
B.C./C.-B.	9,119	1,143	15,867	-	-	26,129
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>96,496</b>	<b>15,983</b>	<b>47,132</b>	<b>1,312</b>	<b>-</b>	<b>160,923</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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	458	-	-	-	-	458
	P.E.I./Î.-P.-É.	104	7	-	-	-	111
	N.S./N.-É.	560	28	-	-	-	588
	N.B./N.-B.	573	32	2	-	-	607
	Que./Qc	4,423	-	-	-	-	4,423
	Ont./Ont.	9,928	7	48	-	-	9,983
	Man./Man.	526	3	13	-	-	542
	Sask./Sask.	786	1	33	-	-	820
	Alta/Alb.	4,514	2	77	-	-	4,593
	B.C./C.-B.	2,663	99	359	-	-	3,121
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>24,535</b>	<b>179</b>	<b>532</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25,246</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	20	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	53	4	36	-	-	93
	N.B./N.-B.	42	12	31	-	-	85
	Que./Qc	295	20	90	-	-	405
	Ont./Ont.	1,817	24	723	-	-	2,564
	Man./Man.	3	4	20	-	-	27
	Sask./Sask.	-	4	139	-	-	143
	Alta/Alb.	27	55	579	-	-	661
	B.C./C.-B.	7	-	980	-	-	987
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,252</b>	<b>143</b>	<b>2,598</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,993</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	-	-	-	-	52
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	22	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	-	132	-	-	-	132
	N.B./N.-B.	20	39	-	-	-	59
	Que./Qc	264	2,035	2,119	108	-	4,526
	Ont./Ont.	24	175	3,313	-	-	3,512
	Man./Man.	-	169	94	-	-	263
	Sask./Sask.	-	52	114	-	-	166
	Alta/Alb.	6	380	2,145	-	-	2,531
	B.C./C.-B.	152	387	4,555	-	-	5,094
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>526</b>	<b>3,391</b>	<b>12,340</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>16,365</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,540	8	-	-	-	1,548
	P.E.I./Î.-P.-É.	406	7	-	-	-	413
	N.S./N.-É.	1,945	43	-	-	-	1,988
	N.B./N.-B.	2,089	81	10	-	-	2,180
	Que./Qc	18,276	-	-	-	-	18,276
	Ont./Ont.	37,134	32	193	-	-	37,359
	Man./Man.	2,211	12	69	-	-	2,292
	Sask./Sask.	3,052	1	160	-	-	3,213
	Alta/Alb.	23,454	13	528	-	-	23,995
	B.C./C.-B.	10,642	368	1,406	-	-	12,416
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>100,749</b>	<b>565</b>	<b>2,366</b>	-	-	<b>103,680</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	20	6	-	-	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
	N.S./N.-É.	118	4	36	-	-	158
	N.B./N.-B.	121	27	35	-	-	183
	Que./Qc	1,045	90	679	-	-	1,814
	Ont./Ont.	8,038	103	2,741	-	-	10,882
	Man./Man.	3	11	122	-	-	136
	Sask./Sask.	-	26	748	-	-	774
	Alta/Alb.	188	154	3,168	5	-	3,515
	B.C./C.-B.	24	142	3,711	-	-	3,877
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>9,574</b>	<b>577</b>	<b>11,246</b>	<b>5</b>	-	<b>21,402</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	180	11	40	-	-	231
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	34	12	-	-	54
	N.S./N.-É.	12	864	298	-	-	1,174
	N.B./N.-B.	68	489	80	-	-	637
	Que./Qc	1,089	10,403	8,494	809	-	20,795
	Ont./Ont.	454	2,859	11,221	-	-	14,534
	Man./Man.	-	796	608	-	-	1,404
	Sask./Sask.	-	235	562	-	-	797
	Alta/Alb.	6	956	10,005	-	-	10,967
	B.C./C.-B.	590	816	16,663	-	-	18,069
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,407</b>	<b>17,463</b>	<b>47,983</b>	<b>809</b>	-	<b>68,662</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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	514	20	-	-	-	534
P.E.I./Î.-P.-É.	116	29	-	-	-	145
N.S./N.-É.	613	164	36	-	-	813
N.B./N.-B.	635	83	33	-	-	751
Que./Qc	4,982	2,055	2,209	108	-	9,354
Ont./Ont.	11,769	206	4,084	-	-	16,059
Man./Man.	529	176	127	-	-	832
Sask./Sask.	786	57	286	-	-	1,129
Alta/Alb.	4,547	437	2,801	-	-	7,785
B.C./C.-B.	2,822	486	5,894	-	-	9,202
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>27,313</b>	<b>3,713</b>	<b>15,470</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>46,604</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,740	39	46	-	-	1,825
P.E.I./Î.-P.-É.	431	41	12	-	-	484
N.S./N.-É.	2,075	911	334	-	-	3,320
N.B./N.-B.	2,278	597	125	-	-	3,000
Que./Qc	20,410	10,493	9,173	809	-	40,885
Ont./Ont.	45,626	2,994	14,155	-	-	62,775
Man./Man.	2,214	819	799	-	-	3,832
Sask./Sask.	3,052	262	1,470	-	-	4,784
Alta/Alb.	23,648	1,123	13,701	5	-	38,477
B.C./C.-B.	11,256	1,326	21,780	-	-	34,362
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>112,730</b>	<b>18,605</b>	<b>61,595</b>	<b>814</b>	<b>-</b>	<b>193,744</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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	463	4	-	-	-	467
	P.E.I./Î.-P.-É.	150	7	-	-	-	157
	N.S./N.-É.	567	15	-	-	-	582
	N.B./N.-B.	594	30	-	-	-	624
	Que./Qc	4,601	-	-	-	-	4,601
	Ont./Ont.	9,935	3	66	-	-	10,004
	Man./Man.	531	7	19	-	-	557
	Sask./Sask.	757	-	34	-	-	791
	Alta/Alb.	6,098	2	145	-	-	6,245
	B.C./C.-B.	2,667	88	443	-	-	3,198
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>26,363</b>	<b>156</b>	<b>707</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27,226</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	5	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	7	-	-	-	-	7
	N.S./N.-É.	43	8	-	-	-	51
	N.B./N.-B.	48	11	16	-	-	75
	Que./Qc	254	23	143	-	-	420
	Ont./Ont.	2,203	35	817	-	-	3,055
	Man./Man.	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask.	14	-	178	-	-	192
	Alta/Alb.	68	80	476	-	-	624
	B.C./C.-B.	-	93	1,131	-	-	1,224
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>2,637</b>	<b>250</b>	<b>2,790</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,677</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	4	-	-	-	30
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	-	24
	N.S./N.-É.	2	392	139	-	-	533
	N.B./N.-B.	20	77	53	-	-	150
	Que./Qc	236	2,574	1,753	322	-	4,885
	Ont./Ont.	4	730	2,410	-	-	3,144
	Man./Man.	-	11	231	-	-	242
	Sask./Sask.	-	63	34	-	-	97
	Alta/Alb.	-	119	882	-	-	1,001
	B.C./C.-B.	134	277	2,099	-	-	2,510
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>422</b>	<b>4,259</b>	<b>7,613</b>	<b>322</b>	<b>-</b>	<b>12,616</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,339	4	-	-	-	1,343
	P.E.I./Î.-P.-É.	378	7	-	-	-	385
	N.S./N.-É.	1,718	24	-	-	-	1,742
	N.B./N.-B.	1,753	101	10	-	-	1,864
	Que./Qc	17,722	-	-	-	-	17,722
	Ont./Ont.	35,239	57	278	-	-	35,574
	Man./Man.	2,030	10	68	-	-	2,108
	Sask./Sask.	2,239	-	101	-	-	2,340
	Alta/Alb.	23,873	17	561	-	-	24,451
	B.C./C.-B.	10,549	321	1,473	-	-	12,343
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>96,840</b>	<b>541</b>	<b>2,491</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>99,872</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	5	-	-	23
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	-	3	-	-	22
	N.S./N.-É.	136	30	-	-	-	166
	N.B./N.-B.	193	21	26	-	-	240
	Que./Qc	913	77	528	-	-	1,518
	Ont./Ont.	7,560	224	2,709	-	-	10,493
	Man./Man.	-	31	109	-	-	140
	Sask./Sask.	14	7	415	-	-	436
	Alta/Alb.	135	246	1,992	-	-	2,373
	B.C./C.-B.	3	145	3,969	-	-	4,117
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>8,991</b>	<b>781</b>	<b>9,756</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19,528</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	176	29	32	-	-	237
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	77	36	-	-	113
	N.S./N.-É.	2	840	230	-	-	1,072
	N.B./N.-B.	68	550	119	-	-	737
	Que./Qc	1,070	9,910	9,633	1,325	-	21,938
	Ont./Ont.	10	2,847	9,941	-	-	12,798
	Man./Man.	-	485	315	-	-	800
	Sask./Sask.	-	87	307	-	-	394
	Alta/Alb.	1	911	5,206	-	-	6,118
	B.C./C.-B.	489	979	11,309	-	-	12,777
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>1,816</b>	<b>16,715</b>	<b>37,128</b>	<b>1,325</b>	<b>-</b>	<b>56,984</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  
 Fourth Quarter 2007 - Quatrième 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.	489	8	5	-	-	502
P.E.I./Î.-P.-É.	157	19	12	-	-	188
N.S./N.-É.	612	415	139	-	-	1,166
N.B./N.-B.	662	118	69	-	-	849
Que./Qc	5,091	2,597	1,896	322	-	9,906
Ont./Ont.	12,142	768	3,293	-	-	16,203
Man./Man.	531	18	274	-	-	823
Sask./Sask.	771	63	246	-	-	1,080
Alta/Alb.	6,166	201	1,503	-	-	7,870
B.C./C.-B.	2,801	458	3,673	-	-	6,932
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>29,422</b>	<b>4,665</b>	<b>11,110</b>	<b>322</b>	<b>-</b>	<b>45,519</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 - December 2007 - janvier - décembre 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.	1,533	33	37	-	-	1,603
P.E.I./Î.-P.-É.	397	84	39	-	-	520
N.S./N.-É.	1,856	894	230	-	-	2,980
N.B./N.-B.	2,014	672	155	-	-	2,841
Que./Qc	19,705	9,987	10,161	1,325	-	41,178
Ont./Ont.	42,809	3,128	12,928	-	-	58,865
Man./Man.	2,030	526	492	-	-	3,048
Sask./Sask.	2,253	94	823	-	-	3,170
Alta/Alb.	24,009	1,174	7,759	-	-	32,942
B.C./C.-B.	11,041	1,445	16,751	-	-	29,237
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>107,647</b>	<b>18,037</b>	<b>49,375</b>	<b>1,325</b>	<b>-</b>	<b>176,384</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

DECEMBER 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)

DÉCEMBRE 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)  
 December 2007 - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	-	-	-	33
	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Brantford	40	-	-	-	-	40
	Calgary	432	-	2	-	-	434
	Edmonton	407	-	8	-	-	415
	Greater Sudbury	42	-	-	-	-	42
	Guelph	33	-	-	-	-	33
	Halifax	134	26	-	-	-	160
	Hamilton	99	-	-	-	-	99
	Kelowna	77	6	28	-	-	111
	Kingston	58	-	-	-	-	58
	Kitchener	136	-	-	-	-	136
	London	130	2	13	-	-	145
	Moncton	80	6	-	-	-	86
	Montréal	620	-	-	-	-	620
	Oshawa	109	-	-	-	-	109
	Ottawa-Gatineau	389	-	-	-	-	389
	Gatineau	134	-	-	-	-	134
	Ottawa	255	-	-	-	-	255
	Peterborough	26	-	-	-	-	26
	Québec	179	-	-	-	-	179
	Regina	18	-	3	-	-	21
	Saguenay	28	-	-	-	-	28
	St. Catharines- Niagara	94	-	-	-	-	94
	Saint John	38	-	-	-	-	38
	St. John's	120	-	-	-	-	120
	Saskatoon	109	-	-	-	-	109
	Sherbrooke	76	-	-	-	-	76
	Thunder Bay	20	-	-	-	-	20
	Toronto	1,030	-	-	-	-	1,030
	Trois-Rivières	62	-	-	-	-	62
	Vancouver	358	-	39	-	-	397
	Victoria	69	6	15	-	-	90
	Windsor	31	-	-	-	-	31
	Winnipeg	122	-	5	-	-	127
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>5,252</b>	<b>46</b>	<b>113</b>			<b>5,411</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	5	-	15	-	-	20
	Calgary	-	-	90	-	-	90
	Edmonton	3	-	54	-	-	57
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	19	-	-	-	-	19
	Halifax	-	-	14	-	-	14
	Hamilton	10	-	52	-	-	62
	Kelowna	-	-	30	-	-	30
	Kingston	25	-	-	-	-	25
	Kitchener	37	-	-	-	-	37
	London	-	-	17	-	-	17
	Moncton	-	12	-	-	-	12
	Montréal	48	6	19	-	-	73
	Oshawa	20	-	46	-	-	66
	Ottawa-Gatineau	193	-	-	-	-	193
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	169	-	-	-	-	169
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Québec	21	-	-	-	-	21
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	221	-	39	-	-	260
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	-	-	202	-	-	202
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	628	18	589	-	-	1,235

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	6	-	71	-	-	77
	Edmonton	-	28	78	-	-	106
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	4	-	-	-	6
	Montréal	54	118	524	-	-	696
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	-	72	-	-	76
	Gatineau	4	-	51	-	-	55
	Ottawa	-	-	21	-	-	21
	Peterborough	-	-	75	-	-	75
	Québec	10	47	28	-	-	85
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines-Niagara	3	-	-	-	-	3
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	-	34	-	-	34
	Sherbrooke	-	20	11	-	-	31
	Thunder Bay	-	-	22	-	-	22
	Toronto	-	23	105	-	-	128
	Trois-Rivières	-	106	24	-	-	130
	Vancouver	42	3	537	-	-	582
	Victoria	-	-	155	-	-	155
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
<b>CMA Total Total RMR</b>		155	369	1,736	-	-	2,260

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	53	-	-	-	-	53
	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Brantford	45	-	15	-	-	60
	Calgary	438	-	163	-	-	601
	Edmonton	410	28	140	-	-	578
	Greater Sudbury	42	8	-	-	-	50
	Guelph	52	-	-	-	-	52
	Halifax	134	26	14	-	-	174
	Hamilton	109	-	52	-	-	161
	Kelowna	77	6	58	-	-	141
	Kingston	83	-	-	-	-	83
	Kitchener	173	-	-	-	-	173
	London	130	2	30	-	-	162
	Moncton	82	22	-	-	-	104
	Montréal	722	124	543	-	-	1,389
	Oshawa	129	-	46	-	-	175
	Ottawa-Gatineau	586	-	72	-	-	658
	Gatineau	162	-	51	-	-	213
	Ottawa	424	-	21	-	-	445
	Peterborough	26	-	78	-	-	104
	Québec	210	47	28	-	-	285
	Regina	18	-	3	-	-	21
	Saguenay	30	-	-	-	-	30
	St. Catharines-Niagara	97	-	-	-	-	97
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	130	-	-	-	-	130
	Saskatoon	109	-	42	-	-	151
	Sherbrooke	80	20	11	-	-	111
	Thunder Bay	20	-	22	-	-	42
	Toronto	1,251	23	144	-	-	1,418
	Trois-Rivières	74	106	24	-	-	204
	Vancouver	400	3	778	-	-	1,181
	Victoria	69	6	170	-	-	245
	Windsor	31	12	-	-	-	43
	Winnipeg	122	-	5	-	-	127
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>6,035</b>	<b>433</b>	<b>2,438</b>			<b>8,906</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

December 2007 - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	8	-	-	-	8
	Cape Breton	30	-	-	-	30
	Charlottetown	17	-	-	-	17
	Chatham-Kent	22	-	-	-	22
	Chilliwack	15	-	6	-	21
	Cornwall	9	-	-	-	9
	Drummondville	37	-	-	-	37
	Fredericton	37	6	-	-	43
	Granby	20	-	-	-	20
	Grande Prairie	25	-	2	-	27
	Kamloops	35	5	2	-	42
	Kawartha Lakes	20	-	-	-	20
	Lethbridge	65	-	-	-	65
	Medicine Hat	51	-	-	-	51
	Nanaimo	29	11	-	-	40
	Norfolk	19	-	-	-	19
	North Bay	21	-	-	-	21
	Prince George	3	-	-	-	3
	Red Deer	48	-	-	-	48
	Saint-Hyacinthe	18	-	-	-	18
	Saint-Jean-sur- Richelieu	19	-	-	-	19
	Sarnia	13	-	-	-	13
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4
	Shawinigan	7	-	-	-	7
	Vernon	26	2	12	-	40
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		598	24	22	-	644
<b>Canada (50 000+)</b>		5,850	70	135	-	6,055

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

December 2007 - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	5	-	-	-	5
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	12	-	12
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	4	4	-	8
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
	Lethbridge	8	-	6	-	14
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	8	-	8
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	36	-	36
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	13	4	72	-	89
	<b>Canada (50 000+)</b>	641	22	661	-	1,324

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

December 2007 - décembre 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	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	36	-	-	-	36
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	27	4	-	-	33
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	-	6	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	34	-	-	-	34
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		10	103	10	-	-	123
<b>Canada (50 000+)</b>		165	472	1,746	-	-	2,383

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

December 2007 - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	8	-	-	-	-	8
Cape Breton	30	-	-	-	-	30
Charlottetown	17	-	-	-	-	17
Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
Chilliwack	15	-	6	-	-	21
Cornwall	18	-	-	-	-	18
Drummondville	37	6	-	-	-	43
Fredericton	39	6	12	-	-	57
Granby	20	-	-	-	-	20
Grande Prairie	25	4	6	-	-	35
Kamloops	35	5	2	-	-	42
Kawartha Lakes	20	-	6	-	-	26
Lethbridge	73	-	6	-	-	79
Medicine Hat	51	-	-	-	-	51
Nanaimo	29	47	8	-	-	84
Norfolk	19	-	-	-	-	19
North Bay	21	-	-	-	-	21
Prince George	3	-	-	-	-	3
Red Deer	48	-	-	-	-	48
Saint-Hyacinthe	20	27	4	-	-	51
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	-	6	-	-	27
Sarnia	13	-	-	-	-	13
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	7	34	-	-	-	41
Vernon	26	2	48	-	-	76
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>621</b>	<b>131</b>	<b>104</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>856</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,656</b>	<b>564</b>	<b>2,542</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9,762</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	494	-	41	-	-	535
	Barrie	760	-	-	-	-	760
	Brantford	482	-	-	-	-	482
	Calgary	8,728	-	53	-	-	8,781
	Edmonton	8,914	13	399	-	-	9,326
	Greater Sudbury	540	2	-	-	-	542
	Guelph	633	-	-	-	-	633
	Halifax	1,335	38	-	-	-	1,373
	Hamilton	1,853	-	2	-	-	1,855
	Kelowna	1,043	45	142	-	-	1,230
	Kingston	616	-	-	-	-	616
	Kitchener	1,393	-	-	-	-	1,393
	London	1,891	22	112	-	-	2,025
	Moncton	1,035	40	10	-	-	1,085
	Montréal	8,935	-	-	-	-	8,935
	Oshawa	1,761	-	-	-	-	1,761
	Ottawa-Gatineau	4,748	8	-	-	-	4,756
	Gatineau	1,483	-	-	-	-	1,483
	Ottawa	3,265	8	-	-	-	3,273
	Peterborough	326	-	2	-	-	328
	Québec	2,444	-	-	-	-	2,444
	Regina	847	1	64	-	-	912
	Saguenay	379	-	-	-	-	379
	St. Catharines- Niagara	856	-	2	-	-	858
	Saint John	458	-	-	-	-	458
	St. John's	1,262	-	-	-	-	1,262
	Saskatoon	1,539	-	66	-	-	1,605
	Sherbrooke	726	-	-	-	-	726
	Thunder Bay	193	-	-	-	-	193
	Toronto	17,561	-	72	-	-	17,633
	Trois-Rivières	570	-	-	-	-	570
	Vancouver	4,500	7	382	-	-	4,889
	Victoria	859	28	121	-	-	1,008
	Windsor	464	-	1	-	-	465
	Winnipeg	1,846	8	32	-	-	1,886
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>79,991</b>	<b>212</b>	<b>1,501</b>			<b>81,704</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	103	-	-	103
	Barrie	122	-	5	-	-	127
	Brantford	26	-	81	-	-	107
	Calgary	30	-	1,328	-	-	1,358
	Edmonton	52	25	1,274	-	-	1,351
	Greater Sudbury	-	4	33	-	-	37
	Guelph	248	-	26	-	-	274
	Halifax	111	-	36	-	-	147
	Hamilton	411	-	511	-	-	922
	Kelowna	-	-	233	-	-	233
	Kingston	82	3	-	-	-	85
	Kitchener	501	33	60	-	-	594
	London	19	8	251	-	-	278
	Moncton	30	12	-	-	-	42
	Montréal	439	60	535	-	-	1,034
	Oshawa	184	-	167	-	-	351
	Ottawa-Gatineau	2,068	24	165	-	-	2,257
	Gatineau	213	24	66	-	-	303
	Ottawa	1,855	-	99	-	-	1,954
	Peterborough	47	-	60	-	-	107
	Québec	180	3	11	-	-	194
	Regina	-	-	200	-	-	200
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	125	11	71	-	-	207
	Saint John	74	-	3	-	-	77
	St. John's	20	-	6	-	-	26
	Saskatoon	-	18	350	-	-	368
	Sherbrooke	26	-	16	-	-	42
	Thunder Bay	-	4	20	-	-	24
	Toronto	4,074	4	1,202	-	-	5,280
	Trois-Rivières	95	-	-	-	-	95
	Vancouver	16	126	2,493	-	-	2,635
	Victoria	-	-	158	-	-	158
	Windsor	21	-	62	-	-	83
	Winnipeg	-	3	90	-	-	93
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>9,010</b>	<b>338</b>	<b>9,550</b>			<b>18,898</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	234	-	216	-	-	450	
	Barrie	56	-	37	-	-	93	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	6	20	3,340	-	-	3,366	
	Edmonton	-	355	3,856	-	-	4,211	
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8	
	Guelph	-	-	34	-	-	34	
	Halifax	10	661	298	-	-	969	
	Hamilton	-	139	88	-	-	227	
	Kelowna	-	30	1,312	-	-	1,342	
	Kingston	-	179	-	-	-	179	
	Kitchener	8	633	112	-	-	753	
	London	2	793	43	-	-	838	
	Moncton	18	240	40	-	-	298	
	Montréal	575	5,307	6,826	556	-	13,264	
	Oshawa	-	146	131	-	-	277	
	Ottawa-Gatineau	86	800	1,373	22	-	2,281	
	Gatineau	62	602	316	22	-	1,002	
	Ottawa	24	198	1,057	-	-	1,279	
	Peterborough	-	-	105	-	-	105	
	Québec	226	1,564	729	127	-	2,646	
	Regina	-	47	239	-	-	286	
	Saguenay	42	175	24	56	-	297	
	St. Catharines-Niagara	3	4	77	-	-	84	
	Saint John	14	138	-	-	-	152	
	St. John's	152	-	40	-	-	192	
	Saskatoon	-	112	295	-	-	407	
	Sherbrooke	54	363	109	24	-	550	
	Thunder Bay	-	10	22	-	-	32	
	Toronto	327	657	9,396	-	-	10,380	
	Trois-Rivières	10	482	40	-	-	532	
	Vancouver	354	482	12,376	-	-	13,212	
	Victoria	-	-	1,413	-	-	1,413	
	Windsor	-	20	46	-	-	66	
	Winnipeg	-	792	600	-	-	1,392	
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>2,177</b>	<b>14,157</b>	<b>43,217</b>	<b>785</b>	<b>-</b>		<b>60,336</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	728	-	360	-	-	1,088
	Barrie	938	-	42	-	-	980
	Brantford	508	-	81	-	-	589
	Calgary	8,764	20	4,721	-	-	13,505
	Edmonton	8,966	393	5,529	-	-	14,888
	Greater Sudbury	540	14	33	-	-	587
	Guelph	881	-	60	-	-	941
	Halifax	1,456	699	334	-	-	2,489
	Hamilton	2,264	139	601	-	-	3,004
	Kelowna	1,043	75	1,687	-	-	2,805
	Kingston	698	182	-	-	-	880
	Kitchener	1,902	666	172	-	-	2,740
	London	1,912	823	406	-	-	3,141
	Moncton	1,083	292	50	-	-	1,425
	Montréal	9,949	5,367	7,361	556	-	23,233
	Oshawa	1,945	146	298	-	-	2,389
	Ottawa-Gatineau	6,902	832	1,538	22	-	9,294
	Gatineau	1,758	626	382	22	-	2,788
	Ottawa	5,144	206	1,156	-	-	6,506
	Peterborough	373	-	167	-	-	540
	Québec	2,850	1,567	740	127	-	5,284
	Regina	847	48	503	-	-	1,398
	Saguenay	430	175	24	56	-	685
	St. Catharines-Niagara	984	15	150	-	-	1,149
	Saint John	546	138	3	-	-	687
	St. John's	1,434	-	46	-	-	1,480
	Saskatoon	1,539	130	711	-	-	2,380
	Sherbrooke	806	363	125	24	-	1,318
	Thunder Bay	193	14	42	-	-	249
	Toronto	21,962	661	10,670	-	-	33,293
	Trois-Rivières	675	482	40	-	-	1,197
	Vancouver	4,870	615	15,251	-	-	20,736
	Victoria	859	28	1,692	-	-	2,579
	Windsor	485	20	109	-	-	614
	Winnipeg	1,846	803	722	-	-	3,371
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>91,178</b>	<b>14,707</b>	<b>54,268</b>	<b>785</b>	<b>-</b>	<b>160,938</b>

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	325	-	-	-	325
	Cape Breton	196	-	-	-	196
	Charlottetown	359	-	-	-	359
	Chatham-Kent	173	-	-	-	173
	Chilliwack	332	-	113	-	445
	Cornwall	122	-	-	-	122
	Drummondville	371	-	-	-	371
	Fredericton	408	40	-	-	448
	Granby	405	-	-	-	405
	Grande Prairie	922	-	2	-	924
	Kamloops	389	51	95	-	535
	Kawartha Lakes	331	-	2	-	333
	Lethbridge	974	-	14	-	988
	Medicine Hat	534	-	26	-	560
	Nanaimo	521	182	1	-	704
	Norfolk	311	-	-	-	311
	North Bay	112	-	-	-	112
	Prince George	291	1	-	-	292
	Red Deer	1,084	-	12	-	1,096
	Saint-Hyacinthe	155	-	-	-	155
	Saint-Jean-sur- Richelieu	459	-	-	-	459
	Sarnia	254	-	-	-	254
	Sault Ste. Marie	117	-	-	-	117
	Shawinigan	123	-	-	-	123
	Vernon	261	5	133	-	399
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		9,529	279	398	-	10,206
<b>Canada (50 000+)</b>		89,520	491	1,899	-	91,910

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	39	4	-	-	-	43
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	281	-	-	281
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	9	15	21	-	-	45
	Granby	3	-	-	-	-	3
	Grande Prairie	58	7	144	-	-	209
	Kamloops	-	-	123	-	-	123
	Kawartha Lakes	10	-	6	-	-	16
	Lethbridge	14	-	55	-	-	69
	Medicine Hat	-	18	46	-	-	64
	Nanaimo	4	4	12	-	-	20
	Norfolk	12	-	19	-	-	31
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	8	28	-	-	36
	Red Deer	-	32	12	-	-	44
	Saint-Hyacinthe	16	-	5	-	-	21
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	32	-	-	35
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	19	-	-	-	-	19
	Vernon	-	-	97	-	-	97
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>204</b>	<b>88</b>	<b>881</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,173</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,214</b>	<b>426</b>	<b>10,431</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20,071</b>

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	28	-	-	-	28
	Charlottetown	-	23	12	-	-	35
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	626	-	-	626
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	4	544	-	-	-	548
	Fredericton	36	67	40	-	-	143
	Granby	12	73	117	-	-	202
	Grande Prairie	-	-	496	-	-	496
	Kamloops	-	48	57	-	-	105
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	12	136	-	-	148
	Medicine Hat	-	-	474	-	-	474
	Nanaimo	-	88	21	-	-	109
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	95	323	-	-	418
	Saint-Hyacinthe	10	91	44	-	-	145
	Saint-Jean-sur-Richelieu	10	278	211	24	-	523
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	34	-	-	-	34
	Vernon	-	-	52	-	-	52
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		76	1,381	2,609	24	-	4,090
<b>Canada (50 000+)</b>		2,253	15,538	45,826	809	-	64,426

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	364	4	-	-	-	368
Cape Breton	196	28	-	-	-	224
Charlottetown	359	23	12	-	-	394
Chatham-Kent	177	-	-	-	-	177
Chilliwack	332	-	1,020	-	-	1,352
Cornwall	135	-	-	-	-	135
Drummondville	375	544	-	-	-	919
Fredericton	453	122	61	-	-	636
Granby	420	73	117	-	-	610
Grande Prairie	980	7	642	-	-	1,629
Kamloops	389	99	275	-	-	763
Kawartha Lakes	341	-	8	-	-	349
Lethbridge	988	12	205	-	-	1,205
Medicine Hat	534	18	546	-	-	1,098
Nanaimo	525	274	34	-	-	833
Norfolk	323	-	19	-	-	342
North Bay	112	-	-	-	-	112
Prince George	291	9	28	-	-	328
Red Deer	1,084	127	347	-	-	1,558
Saint-Hyacinthe	181	91	49	-	-	321
Saint-Jean-sur-Richelieu	472	278	243	24	-	1,017
Sarnia	258	-	-	-	-	258
Sault Ste. Marie	117	-	-	-	-	117
Shawinigan	142	34	-	-	-	176
Vernon	261	5	282	-	-	548
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>9,809</b>	<b>1,748</b>	<b>3,888</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>15,469</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>100,987</b>	<b>16,455</b>	<b>58,156</b>	<b>809</b>	<b>-</b>	<b>176,407</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	41	-	-	-	-	41
	Barrie	59	-	-	-	-	59
	Brantford	91	-	-	-	-	91
	Calgary	942	-	12	-	-	954
	Edmonton	784	-	55	-	-	839
	Greater Sudbury	64	-	-	-	-	64
	Guelph	62	-	-	-	-	62
	Halifax	146	9	-	-	-	155
	Hamilton	161	-	-	-	-	161
	Kelowna	81	6	10	-	-	97
	Kingston	72	-	-	-	-	72
	Kitchener	191	-	-	-	-	191
	London	140	-	11	-	-	151
	Moncton	120	3	-	-	-	123
	Montréal	667	-	-	-	-	667
	Oshawa	117	-	-	-	-	117
	Ottawa-Gatineau	366	-	-	-	-	366
	Gatineau	117	-	-	-	-	117
	Ottawa	249	-	-	-	-	249
	Peterborough	27	-	-	-	-	27
	Québec	192	-	-	-	-	192
	Regina	41	-	10	-	-	51
	Saguenay	40	-	-	-	-	40
	St. Catharines- Niagara	90	-	2	-	-	92
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	111	-	-	-	-	111
	Saskatoon	121	-	-	-	-	121
	Sherbrooke	124	-	-	-	-	124
	Thunder Bay	28	-	-	-	-	28
	Toronto	1,405	-	-	-	-	1,405
	Trois-Rivières	46	-	-	-	-	46
	Vancouver	368	-	61	-	-	429
	Victoria	113	3	23	-	-	139
	Windsor	40	-	1	-	-	41
	Winnipeg	75	4	1	-	-	80
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>6,975</b>	<b>25</b>	<b>186</b>			<b>7,186</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	8	-	-	8
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	44	-	-	44
	Edmonton	4	-	69	-	-	73
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	18	-	6	-	-	24
	Halifax	13	-	-	-	-	13
	Hamilton	58	-	26	-	-	84
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	11	-	-	-	-	11
	Kitchener	84	-	-	-	-	84
	London	12	-	14	-	-	26
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	39	-	30	-	-	69
	Oshawa	6	-	15	-	-	21
	Ottawa-Gatineau	203	12	10	-	-	225
	Gatineau	44	12	-	-	-	56
	Ottawa	159	-	10	-	-	169
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	18	-	-	18
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	11	-	11	-	-	22
	Saint John	13	-	-	-	-	13
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	4	-	-	4
	Sherbrooke	14	-	-	-	-	14
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	508	-	137	-	-	645
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	271	-	-	271
	Victoria	-	-	30	-	-	30
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	14	-	-	14
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	1,001	12	710	-	-	1,723

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	26	-	55	-	-	81
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	55	-	-	55
	Edmonton	-	-	104	-	-	104
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	224	-	-	-	224
	Hamilton	-	-	42	-	-	42
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	36	96	534	-	-	666
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	98	92	-	-	192
	Gatineau	2	98	6	-	-	106
	Ottawa	-	-	86	-	-	86
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	108	49	-	-	165
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	12	-	-	14
	St. John's	2	-	-	-	-	2
	Saskatoon	-	51	-	-	-	51
	Sherbrooke	6	80	8	-	-	94
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	72	650	-	-	722
	Trois-Rivières	-	48	16	-	-	64
	Vancouver	28	60	546	-	-	634
	Victoria	-	5	109	-	-	114
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	175	-	-	175
<b>CMA Total Total RMR</b>		110	844	2,447	-	-	3,401

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	67	-	63	-	-	130
	Barrie	59	-	-	-	-	59
	Brantford	91	-	-	-	-	91
	Calgary	942	-	111	-	-	1,053
	Edmonton	788	-	228	-	-	1,016
	Greater Sudbury	64	-	-	-	-	64
	Guelph	80	-	6	-	-	86
	Halifax	159	233	-	-	-	392
	Hamilton	219	-	68	-	-	287
	Kelowna	81	6	10	-	-	97
	Kingston	83	-	-	-	-	83
	Kitchener	275	-	-	-	-	275
	London	152	2	25	-	-	179
	Moncton	120	3	-	-	-	123
	Montréal	742	96	564	-	-	1,402
	Oshawa	123	-	15	-	-	138
	Ottawa-Gatineau	571	110	102	-	-	783
	Gatineau	163	110	6	-	-	279
	Ottawa	408	-	96	-	-	504
	Peterborough	27	-	3	-	-	30
	Québec	204	108	49	-	-	361
	Regina	41	-	28	-	-	69
	Saguenay	43	-	-	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	101	-	13	-	-	114
	Saint John	65	-	12	-	-	77
	St. John's	113	-	-	-	-	113
	Saskatoon	121	51	4	-	-	176
	Sherbrooke	144	80	8	-	-	232
	Thunder Bay	28	-	-	-	-	28
	Toronto	1,913	72	787	-	-	2,772
	Trois-Rivières	46	48	16	-	-	110
	Vancouver	396	60	878	-	-	1,334
	Victoria	113	8	162	-	-	283
	Windsor	40	-	1	-	-	41
	Winnipeg	75	4	190	-	-	269
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,086</b>	<b>881</b>	<b>3,343</b>			<b>12,310</b>

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

December 2007 - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	19	-	-	-	19
	Cape Breton	19	-	-	-	19
	Charlottetown	45	-	-	-	45
	Chatham-Kent	38	-	-	-	38
	Chilliwack	39	-	14	-	53
	Cornwall	11	-	-	-	11
	Drummondville	25	-	-	-	25
	Fredericton	53	4	-	-	57
	Granby	36	-	-	-	36
	Grande Prairie	7	-	-	-	7
	Kamloops	49	7	15	-	71
	Kawartha Lakes	23	-	6	-	29
	Lethbridge	70	-	2	-	72
	Medicine Hat	39	-	2	-	41
	Nanaimo	49	17	-	-	66
	Norfolk	49	-	-	-	49
	North Bay	16	-	-	-	16
	Prince George	16	-	-	-	16
	Red Deer	89	-	4	-	93
	Saint-Hyacinthe	15	-	-	-	15
	Saint-Jean-sur- Richelieu	39	-	-	-	39
	Sarnia	12	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	13	-	-	-	13
	Shawinigan	7	-	-	-	7
	Vernon	31	-	14	-	45
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		809	28	57	-	894
<b>Canada (50 000+)</b>		7,784	53	243	-	8,080

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

December 2007 - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	8	-	-	-	-	8
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	53	-	-	53
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	44	4	31	-	-	79
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	4	-	-	4
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	5	-	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>155</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,059</b>	<b>16</b>	<b>803</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,878</b>

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

December 2007 - décembre 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	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	410	-	-	-	410
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	4	8	19	-	-	31
	Grande Prairie	-	-	12	-	-	12
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	30	-	-	30
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	9	-	-	9
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	125	-	24	-	149
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	30	-	-	-	30
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		6	573	70	24	-	673
<b>Canada (50 000+)</b>		116	1,417	2,517	24	-	4,074

Table F6-4 - Tableau F6-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 December 2007 - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	19	-	-	-	-	19
	Charlottetown	45	-	-	-	-	45
	Chatham-Kent	38	-	-	-	-	38
	Chilliwack	39	-	67	-	-	106
	Cornwall	11	-	-	-	-	11
	Drummondville	25	410	-	-	-	435
	Fredericton	55	4	-	-	-	59
	Granby	40	8	19	-	-	67
	Grande Prairie	51	4	43	-	-	98
	Kamloops	49	7	15	-	-	71
	Kawartha Lakes	23	-	6	-	-	29
	Lethbridge	70	-	6	-	-	76
	Medicine Hat	39	-	32	-	-	71
	Nanaimo	49	17	-	-	-	66
	Norfolk	49	-	5	-	-	54
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	16	-	-	-	-	16
	Red Deer	89	-	4	-	-	93
	Saint-Hyacinthe	15	-	9	-	-	24
	Saint-Jean-sur-Richelieu	42	125	-	24	-	191
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	13	-	-	-	-	13
	Shawinigan	10	30	-	-	-	40
	Vernon	31	-	14	-	-	45
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>873</b>	<b>605</b>	<b>220</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>1,722</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,959</b>	<b>1,486</b>	<b>3,563</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>14,032</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	386	-	31	-	-	417
	Barrie	857	-	-	-	-	857
	Brantford	404	-	4	-	-	408
	Calgary	9,972	-	129	-	-	10,101
	Edmonton	8,527	13	293	-	-	8,833
	Greater Sudbury	490	-	-	-	-	490
	Guelph	573	2	-	-	-	575
	Halifax	1,128	13	-	-	-	1,141
	Hamilton	1,854	12	13	-	-	1,879
	Kelowna	934	70	127	-	-	1,131
	Kingston	538	1	-	-	-	539
	Kitchener	1,271	-	-	-	-	1,271
	London	1,852	28	129	-	-	2,009
	Moncton	846	59	8	-	-	913
	Montréal	8,558	-	-	-	-	8,558
	Oshawa	1,852	1	-	-	-	1,853
	Ottawa-Gatineau	4,321	8	2	-	-	4,331
	Gatineau	1,528	-	-	-	-	1,528
	Ottawa	2,793	8	2	-	-	2,803
	Peterborough	308	-	4	-	-	312
	Québec	2,400	-	-	-	-	2,400
	Regina	620	-	49	-	-	669
	Saguenay	331	-	-	-	-	331
	St. Catharines- Niagara	857	3	3	-	-	863
	Saint John	374	-	-	-	-	374
	St. John's	1,075	-	-	-	-	1,075
	Saskatoon	1,059	-	20	-	-	1,079
	Sherbrooke	682	-	-	-	-	682
	Thunder Bay	159	-	-	-	-	159
	Toronto	16,699	-	113	-	-	16,812
	Trois-Rivières	543	-	-	-	-	543
	Vancouver	4,831	8	361	-	-	5,200
	Victoria	841	26	107	-	-	974
	Windsor	462	-	1	-	-	463
	Winnipeg	1,695	4	48	-	-	1,747
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>77,299</b>	<b>248</b>	<b>1,442</b>			<b>78,989</b>

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	109	-	-	109
	Barrie	47	-	9	-	-	56
	Brantford	12	-	61	-	-	73
	Calgary	8	-	989	-	-	997
	Edmonton	35	61	609	-	-	705
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	284	8	18	-	-	310
	Halifax	133	6	-	-	-	139
	Hamilton	553	30	412	-	-	995
	Kelowna	-	-	193	-	-	193
	Kingston	73	3	-	-	-	76
	Kitchener	481	30	75	-	-	586
	London	25	17	294	-	-	336
	Moncton	85	-	-	-	-	85
	Montréal	344	23	456	-	-	823
	Oshawa	189	-	107	-	-	296
	Ottawa-Gatineau	1,692	109	75	-	-	1,876
	Gatineau	208	30	24	-	-	262
	Ottawa	1,484	79	51	-	-	1,614
	Peterborough	38	20	43	-	-	101
	Québec	169	3	8	-	-	180
	Regina	14	3	182	-	-	199
	Saguenay	3	6	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	140	14	44	-	-	198
	Saint John	86	3	-	-	-	89
	St. John's	15	-	5	-	-	20
	Saskatoon	-	4	144	-	-	148
	Sherbrooke	26	-	12	-	-	38
	Thunder Bay	-	4	4	-	-	8
	Toronto	3,924	-	1,386	-	-	5,310
	Trois-Rivières	64	-	-	-	-	64
	Vancouver	3	126	2,821	-	-	2,950
	Victoria	-	-	194	-	-	194
	Windsor	29	-	13	-	-	42
	Winnipeg	-	15	86	-	-	101
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,472</b>	<b>489</b>	<b>8,349</b>			<b>17,310</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	239	24	484	-	-	747
	Barrie	-	62	93	-	-	155
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	1	87	1,926	-	-	2,014
	Edmonton	-	203	2,098	-	-	2,301
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	648	221	-	-	869
	Hamilton	-	179	256	-	-	435
	Kelowna	-	25	666	-	-	691
	Kingston	-	161	-	-	-	161
	Kitchener	6	654	201	-	-	861
	London	-	844	-	-	-	844
	Moncton	20	311	-	-	-	331
	Montréal	560	5,364	7,936	1,120	-	14,980
	Oshawa	-	-	449	-	-	449
	Ottawa-Gatineau	86	529	1,476	12	-	2,103
	Gatineau	84	470	276	12	-	842
	Ottawa	2	59	1,200	-	-	1,261
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	234	747	770	111	-	1,862
	Regina	-	12	46	-	-	58
	Saguenay	18	105	29	21	-	173
	St. Catharines-Niagara	-	84	22	-	-	106
	Saint John	20	128	24	-	-	172
	St. John's	154	10	32	-	-	196
	Saskatoon	-	51	197	-	-	248
	Sherbrooke	64	781	117	24	-	986
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30
	Toronto	2	705	7,528	-	-	8,235
	Trois-Rivières	10	393	32	-	-	435
	Vancouver	246	585	8,835	-	-	9,666
	Victoria	-	64	909	-	-	973
	Windsor	-	8	-	-	-	8
	Winnipeg	-	439	303	-	-	742
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	1,660	13,206	34,730	1,288	-	50,884

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	625	24	624	-	-	1,273
	Barrie	904	62	102	-	-	1,068
	Brantford	416	3	65	-	-	484
	Calgary	9,981	87	3,044	-	-	13,112
	Edmonton	8,562	277	3,000	-	-	11,839
	Greater Sudbury	490	4	-	-	-	494
	Guelph	857	10	68	-	-	935
	Halifax	1,261	667	221	-	-	2,149
	Hamilton	2,407	221	681	-	-	3,309
	Kelowna	934	95	986	-	-	2,015
	Kingston	611	165	-	-	-	776
	Kitchener	1,758	684	276	-	-	2,718
	London	1,877	889	423	-	-	3,189
	Moncton	951	370	8	-	-	1,329
	Montréal	9,462	5,387	8,392	1,120	-	24,361
	Oshawa	2,041	1	556	-	-	2,598
	Ottawa-Gatineau	6,099	646	1,553	12	-	8,310
	Gatineau	1,820	500	300	12	-	2,632
	Ottawa	4,279	146	1,253	-	-	5,678
	Peterborough	346	20	47	-	-	413
	Québec	2,803	750	778	111	-	4,442
	Regina	634	15	277	-	-	926
	Saguenay	352	111	29	21	-	513
	St. Catharines-Niagara	997	101	69	-	-	1,167
	Saint John	480	131	24	-	-	635
	St. John's	1,244	10	37	-	-	1,291
	Saskatoon	1,059	55	361	-	-	1,475
	Sherbrooke	772	781	129	24	-	1,706
	Thunder Bay	159	4	34	-	-	197
	Toronto	20,625	705	9,027	-	-	30,357
	Trois-Rivières	617	393	32	-	-	1,042
	Vancouver	5,080	719	12,017	-	-	17,816
	Victoria	841	90	1,210	-	-	2,141
	Windsor	491	8	14	-	-	513
	Winnipeg	1,695	458	437	-	-	2,590
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>87,431</b>	<b>13,943</b>	<b>44,521</b>	<b>1,288</b>	<b>-</b>	<b>147,183</b>

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	276	-	-	-	276
	Cape Breton	151	-	-	-	151
	Charlottetown	343	-	-	-	343
	Chatham-Kent	176	-	-	-	176
	Chilliwack	409	-	195	-	604
	Cornwall	85	-	-	-	85
	Drummondville	329	-	-	-	329
	Fredericton	354	41	2	-	397
	Granby	392	-	-	-	392
	Grande Prairie	1,073	-	2	-	1,075
	Kamloops	382	53	134	-	569
	Kawartha Lakes	268	-	9	-	277
	Lethbridge	780	-	16	-	796
	Medicine Hat	479	-	44	-	523
	Nanaimo	362	113	5	-	480
	Norfolk	287	-	-	-	287
	North Bay	116	-	-	-	116
	Prince George	222	2	-	-	224
	Red Deer	997	-	24	-	1,021
	Saint-Hyacinthe	150	-	-	-	150
	Saint-Jean-sur- Richelieu	490	-	-	-	490
	Sarnia	211	-	-	-	211
	Sault Ste. Marie	102	-	-	-	102
	Shawinigan	126	-	-	-	126
	Vernon	264	3	110	-	377
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		8,824	212	541	-	9,577
<b>Canada (50 000+)</b>		86,123	460	1,983	-	88,566

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	38	-	-	-	-	38
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	8	-	12	-	-	20
	Chilliwack	-	-	325	-	-	325
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	22	18	22	-	-	62
	Granby	3	-	4	-	-	7
	Grande Prairie	47	7	57	-	-	111
	Kamloops	-	-	57	-	-	57
	Kawartha Lakes	-	6	13	-	-	19
	Lethbridge	-	-	40	-	-	40
	Medicine Hat	-	20	59	-	-	79
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	Norfolk	8	-	42	-	-	50
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	24	55	24	-	-	103
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	20	-	-	23
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	20	-	-	-	-	20
	Vernon	-	-	34	-	-	34
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>185</b>	<b>106</b>	<b>721</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,012</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,657</b>	<b>595</b>	<b>9,070</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18,322</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	28	-	-	-	28
	Charlottetown	-	77	36	-	-	113
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	29	127	-	-	156
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	569	25	-	-	596
	Fredericton	28	75	95	-	-	198
	Granby	12	115	237	-	-	364
	Grande Prairie	-	-	189	-	-	189
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	58	-	-	58
	Medicine Hat	-	140	302	-	-	442
	Nanaimo	-	-	31	-	-	31
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	6
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Hyacinthe	6	85	57	-	-	148
	Saint-Jean-sur-Richelieu	8	332	110	24	-	474
	Sarnia	-	-	64	-	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	257	-	-	-	257
	Vernon	-	15	-	-	-	15
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		56	1,722	1,349	24	-	3,151
<b>Canada (50 000+)</b>		1,716	14,928	36,079	1,312	-	54,035

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - December 2007 - janvier - décembre 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	314	-	-	-	-	314
Cape Breton	151	28	-	-	-	179
Charlottetown	343	77	36	-	-	456
Chatham-Kent	184	-	12	-	-	196
Chilliwack	409	29	647	-	-	1,085
Cornwall	85	-	-	-	-	85
Drummondville	331	569	25	-	-	925
Fredericton	404	134	119	-	-	657
Granby	407	115	241	-	-	763
Grande Prairie	1,120	7	248	-	-	1,375
Kamloops	382	53	191	-	-	626
Kawartha Lakes	268	6	22	-	-	296
Lethbridge	780	-	114	-	-	894
Medicine Hat	479	160	405	-	-	1,044
Nanaimo	362	113	48	-	-	523
Norfolk	295	-	42	-	-	337
North Bay	116	-	6	-	-	122
Prince George	222	2	-	-	-	224
Red Deer	1,021	55	60	-	-	1,136
Saint-Hyacinthe	168	85	57	-	-	310
Saint-Jean-sur-Richelieu	501	332	130	24	-	987
Sarnia	211	-	64	-	-	275
Sault Ste. Marie	102	-	-	-	-	102
Shawinigan	146	257	-	-	-	403
Vernon	264	18	144	-	-	426
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>9,065</b>	<b>2,040</b>	<b>2,611</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>13,740</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>96,496</b>	<b>15,983</b>	<b>47,132</b>	<b>1,312</b>	<b>-</b>	<b>160,923</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 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

DÉCEMBRE 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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	1	1	2	-
	Bay Bulls T	4	17	-	10	18
	Conception Bay South T	10	200	13	175	120
	Flatrock T	1	7	-	11	11
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	12	2	14	9
	Mount Pearl CY	7	41	-	32	24
	Paradise T	33	320	29	326	169
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	6	62	2	55	64
	Pouch Cove T	-	18	2	16	4
	St John's CY	60	713	55	577	492
	Torbay T	6	83	8	65	58
	Witless Bay T	1	6	1	8	5
<b>Total</b>		130	1,480	113	1,291	975
Province	<b>Total</b>	130	1,480	113	1,291	975

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	1	2	-	1	2
	Charlottetown CY	4	164	17	228	40
	Clyde River Com	-	3	-	3	1
	Cornwall T	4	27	5	36	11
	Lot 31	-	6	-	6	4
	Lot 33	-	2	-	2	1
	Lot 34	-	17	3	10	7
	Lot 35	-	15	-	10	6
	Lot 36	-	5	1	5	1
	Lot 48	-	14	4	23	3
	Lot 49	-	7	1	7	1
	Lot 65	2	15	2	15	5
	Meadowbank Com	-	2	2	2	-
	Miltonvale Park Com	1	3	1	3	1
	Stratford T	5	109	9	100	36
Province	Union Road Com	-	1	-	2	-
	Warren Grove Com	-	2	-	3	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	17	394	45	456	119
Province	<b>Total</b>	17	394	45	456	119

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	174	2,489	392	2,149	2,469
	<b>Total</b>	<b>174</b>	<b>2,489</b>	<b>392</b>	<b>2,149</b>	<b>2,469</b>
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	30	224	19	179	61
	<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>224</b>	<b>19</b>	<b>179</b>	<b>61</b>
Province	<b>Total</b>	<b>204</b>	<b>2,713</b>	<b>411</b>	<b>2,328</b>	<b>2,530</b>

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	2	20	2	28	12
	Dieppe C	34	415	42	477	289
	Dorchester Par	-	1	-	-	1
	Dorchester VL	-	1	-	2	1
	Elgin Par	-	7	-	4	3
	Hillsborough Par	-	7	1	7	1
	Hillsborough VL	-	5	1	3	2
	Memramcook VL	1	26	3	19	17
	Moncton C	45	608	33	569	371
	Moncton Par	5	61	13	65	30
	Riverview T	15	252	20	136	178
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	22	8	19	9
	<b>Total</b>	104	1,425	123	1,329	914
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	30	2	10	25
	Greenwich Par	-	4	-	2	3
	Hampton Par	1	15	2	10	8
	Hampton T	2	34	19	42	14
	Kingston Par	1	15	1	10	8
	Lepreau Par	-	3	2	2	1
	Musquash Par	-	2	1	2	2
	Petersville Par	1	4	-	-	5
	Quispamsis TV	13	167	14	163	55
	Rothesay Par	-	-	-	3	-
	Rothesay TV	5	39	3	33	26
	Saint John CY	22	348	28	339	209
	Saint Martins Par	2	7	2	5	7
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	17	3	11	7
	Upham Par	-	-	-	2	-
	Westfield Par	-	2	-	1	5
	<b>Total</b>	50	687	77	635	375

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	5	27	3	21	10
	Douglas Par	5	21	3	22	5
	Fredericton CY	30	416	28	461	216
	Kingsclear Par	-	44	6	46	13
	Lincoln Par	10	70	11	60	18
	Maugerville Par	1	10	1	6	7
	New Maryland Par	-	8	3	10	3
	New Maryland VL	-	2	-	-	2
	Saint Mary's Par	6	38	4	31	20
	<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>636</b>	<b>59</b>	<b>657</b>	<b>294</b>
Province	<b>Total</b>	<b>211</b>	<b>2,748</b>	<b>259</b>	<b>2,621</b>	<b>1,583</b>
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	<b>562</b>	<b>7,335</b>	<b>828</b>	<b>6,696</b>	<b>5,207</b>

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	10	150	21	142	46
	Chelsea MÉ	-	29	3	29	16
	Denholm M	-	-	-	6	-
	Gatineau V	182	2,358	230	2,146	1,116
	L'Ange-Gardien M	5	44	3	73	23
	La Pêche MÉ	5	45	6	64	24
	Pontiac MÉ	-	29	3	52	7
	Val-Des-Monts MÉ	11	133	13	120	68
	<b>Total</b>	<b>213</b>	<b>2,788</b>	<b>279</b>	<b>2,632</b>	<b>1,300</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	4	1	2	4
	Beaconsfield V	-	100	3	22	93
	Côte Saint-Luc V	-	19	-	11	11
	Dollard Des Ormeaux V	25	148	-	69	92
	Dorval C	-	32	2	39	2
	Hampstead V	-	6	-	6	5
	Kirkland V	-	6	5	13	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	12	-	2	44
	Montréal V	279	6,394	385	7,616	5,832
	Montréal-Est V	-	-	-	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	28	-
	Pointe-Claire V	2	168	6	205	153
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	4	-	7	1
	Senneville VL	-	-	-	1	-
	Westmount V	-	5	-	3	5
	<b>Total</b>	<b>306</b>	<b>6,898</b>	<b>402</b>	<b>8,043</b>	<b>6,242</b>

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Québec - Québec

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	15	52	10	20	38
	Beloeil V	27	205	6	152	105
	Boucherville V	59	216	11	192	120
	Brossard V	56	964	63	1,253	431
	Candiac V	47	381	31	308	183
	Carignan V	2	82	5	93	26
	Châteauguay V	28	472	34	294	288
	Chambly V	18	255	14	276	83
	Delson V	3	55	3	58	9
	Léry V	-	3	-	7	-
	La Prairie V	10	102	17	119	45
	Longueuil V	68	616	58	1,145	311
	McMasterville MÉ	-	54	5	41	22
	Mercier V	1	62	2	61	19
	Mont-Saint-Hilaire V	34	496	31	255	347
	Otterburn Park V	2	29	3	32	5
	Richelieu V	1	17	-	64	7
	Saint-Amable MÉ	5	180	23	209	37
	Saint-Basile-le-Grand V	2	43	3	37	17
	Saint-Bruno de Montarville V	6	266	1	122	217
	Saint-Constant V	9	203	18	178	66
	Saint-Isidore P	-	4	3	8	-
	Saint-Lambert V	4	4	-	-	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1	12	1	14	2
	Saint-Mathieu MÉ	1	7	2	5	3
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	1	81	7	76	29
	Saint-Philippe PE	11	31	3	23	14
	Sainte-Catherine V	19	59	5	61	22
	Sainte-Julie V	2	98	1	72	54
	Varennes V	-	6	1	8	1
	Verchères M	-	36	1	33	8
<b>Total</b>		432	5,091	362	5,216	2,513

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Québec - Québec

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	34	691	39	547
	Bois-des-Filion V	9	140	5	195
	Boisbriand V	3	24	1	19
	Charlemagne V	-	55	-	48
	Deux-Montagnes V	-	35	-	24
	Gore CT	-	23	-	32
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	-	67	-	65
	L'Assomption V	32	343	21	322
	Laval V	134	2,977	129	2,787
	Lavaltrie V	5	136	11	165
	Lorraine V	-	12	-	9
	Mascouche V	85	753	30	759
	Mirabel V	45	564	23	518
	Oka MÉ	-	22	-	25
	Pointe-Calumet M	1	50	2	51
	Repentigny V	13	649	20	915
	Rosemère V	-	22	2	23
	Saint-Colomban PE	24	260	18	239
	Saint-Eustache V	21	294	14	403
	Saint-Jérôme V	64	833	80	767
	Saint-Joseph-du-Lac PE	-	71	-	46
	Saint-Placide MÉ	-	6	-	7
	Saint-Sulpice PE	-	5	-	4
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	55	2	83
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	10	481	38	449
	Sainte-Thérèse V	14	169	14	247
	Terrebonne V	36	956	64	951
<b>Total</b>		530	9,693	513	9,700
					5,613

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Québec - Québec

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	47	6	48	22
	Hudson V	2	16	3	12	9
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	42	1	56	12
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	3	62	10	90	26
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	91	1	64	62
	Pincourt V	22	389	34	297	136
	Pointe-des-Cascades VL	1	28	2	29	7
	Saint-Lazare PE	20	217	27	209	59
	Saint-Zotique VL	25	143	1	74	117
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	15	1	24	2
	Vaudreuil-Dorion V	44	501	39	499	195
<b>Total</b>		121	1,551	125	1,402	647
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	1,389	23,233	1,402	24,361	15,015

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

December 2007 - décembre 2007

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Beaumont MÉ		-	-	-	-	-
Boischatel MÉ		-	82	9	79	19
Château-Richer V		4	40	5	35	9
Fossambault-sur-le-Lac V		3	21	-	15	14
Lévis V		76	968	33	1,109	357
L'Ancienne-Lorette V		6	96	71	110	6
L'Ange-Gardien PE		1	80	8	53	41
Lac-Beauport MÉ		3	50	6	55	21
Lac-Delage V		-	-	-	-	-
Lac-Saint-Joseph V		-	1	-	1	-
Notre-Dame-des-Anges P		-	-	-	-	-
Québec V		114	3,265	161	2,331	1,806
Saint-Augustin de Desmaures V		4	102	10	148	23
Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M		-	1	-	2	-
Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ		3	36	6	38	11
Saint-Henri MÉ		5	56	2	68	21
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	1	1	3	-
Saint-Lambert-de-Lauzon P		6	24	-	27	7
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ		1	4	-	2	2
Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ		-	4	-	2	2
Sainte-Brigitte-de-Laval M		6	65	4	49	24
Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M		42	162	15	114	54
Sainte-Famille PE		-	3	-	4	-
Sainte-Pétronille VL		-	3	1	3	-
Shannon M		6	91	3	88	20
Stoneham-et-Tewkesbury CU		5	129	26	106	52
<b>Total</b>		285	5,284	361	4,442	2,489

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Québec - Québec

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	11	1	8	4
	Saguenay V	25	625	36	462	312
	Saint-Fulgence MÉ	4	8	-	4	5
	Saint-Honoré MÉ	-	41	6	39	8
	<b>Total</b>	30	685	43	513	329
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	16	2	13	3
	Compton MÉ	1	13	-	7	7
	Hatley CT	3	23	8	13	13
	Magog V	34	272	15	295	95
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	5	46	18	37	12
	Sherbrooke V	64	944	186	1,334	123
	Stoke MÉ	2	4	3	7	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	111	1,318	232	1,706	253
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	107	7	106	34
	Champlain MÉ	2	2	2	2	-
	Saint-Maurice PE	8	44	3	40	5
	Trois-Rivières V	188	1,044	98	894	315
	<b>Total</b>	204	1,197	110	1,042	354

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Québec - Québec

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	42	866	433	873	170
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	1	34	2	35	13
	Saint-Lucien PE	-	9	-	6	6
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	10	-	11	2
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>919</b>	<b>435</b>	<b>925</b>	<b>191</b>
Granby CA/AR	Bromont V	18	214	26	279	58
	Granby CT	1	13	1	24	1
	Granby V	-	369	37	443	70
	Saint-Alphonse P	1	14	3	17	4
	<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>610</b>	<b>67</b>	<b>763</b>	<b>133</b>
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	27	47	6	20	27
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	24	274	18	289	63
	Saint-Simon P	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>321</b>	<b>24</b>	<b>310</b>	<b>90</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	27	1,017	191	987	252
	<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>1,017</b>	<b>191</b>	<b>987</b>	<b>252</b>

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	13	-	19
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-
	Shawinigan V	41	163	40	384
	<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>176</b>	<b>40</b>	<b>403</b>
Province	<b>Total</b>	<b>2,414</b>	<b>37,548</b>	<b>3,184</b>	<b>38,084</b>
					<b>20,423</b>

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	17	618	13	767	240
	Innisfil T	29	251	43	188	171
	Springwater TP	7	111	3	113	15
	<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>980</b>	<b>59</b>	<b>1,068</b>	<b>426</b>
Brantford CMA/RMR	Brant CY	17	172	28	125	84
	Brantford CY	43	417	63	359	213
	<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>589</b>	<b>91</b>	<b>484</b>	<b>297</b>
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	50	587	64	494	265
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>587</b>	<b>64</b>	<b>494</b>	<b>265</b>
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	43	794	71	845	367
	Guelph/Eramosa TP	9	147	15	90	74
	<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>941</b>	<b>86</b>	<b>935</b>	<b>441</b>
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	26	1,009	100	1,195	708
	Grimsby T	10	195	15	104	113
	Hamilton C	125	1,800	172	2,010	1,472
	<b>Total</b>	<b>161</b>	<b>3,004</b>	<b>287</b>	<b>3,309</b>	<b>2,293</b>
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	6	2	8	2
	Kingston CY	65	714	53	596	618
	Loyalist TP	14	62	10	90	27
	South Frontenac TP	4	98	18	82	47
	<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>880</b>	<b>83</b>	<b>776</b>	<b>694</b>
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	16	344	25	597	292
	Kitchener CY	106	1,615	182	1,405	807
	North Dumfries TP	2	14	4	17	8
	Waterloo CY	35	519	39	494	229
	Woolwich TP	14	248	25	205	97
	<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>2,740</b>	<b>275</b>	<b>2,718</b>	<b>1,433</b>

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	5	-	3	4
	Central Elgin MU	2	48	5	36	30
	London CY	130	2,522	146	2,591	2,105
	Middlesex Centre TP	7	79	6	122	33
	Southwold TP	-	10	-	5	8
	St Thomas CY	16	349	16	316	105
	Strathroy-Caradoc Tp	4	87	4	80	108
	Thames Centre MU	3	41	2	36	23
	<b>Total</b>	162	3,141	179	3,189	2,416
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	56	605	39	833	542
	Oshawa CY	41	757	68	892	563
	Whitby T	78	1,027	31	873	890
	<b>Total</b>	175	2,389	138	2,598	1,995
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	14	156	10	140	82
	Ottawa C	426	6,218	481	5,436	4,871
	Russell TP	5	132	13	102	60
	<b>Total</b>	445	6,506	504	5,678	5,013
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	38	2	28	26
	Douro-Dummer TP	2	24	-	31	29
	Otonabee-South Monaghan TP	-	23	4	18	13
	Peterborough CY	92	398	14	289	343
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	57	10	47	38
	<b>Total</b>	104	540	30	413	449

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	153	22	162	79
	Lincoln T	10	104	6	104	41
	Niagara Falls CY	27	293	21	199	252
	Niagara-on-the-Lake T	12	122	9	148	87
	Pelham T	4	103	24	79	72
	Port Colborne CY	2	21	2	27	14
	St Catharines CY	12	195	10	267	136
	Thorold CY	3	42	4	36	32
	Wainfleet TP	1	16	6	21	9
	Welland CY	14	100	10	124	102
<b>Total</b>		<b>97</b>	<b>1,149</b>	<b>114</b>	<b>1,167</b>	<b>824</b>
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	2	-	2	-
	Gillies TP	-	1	-	-	1
	Neebing MU	2	3	-	6	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	24	1	17	20
	Shuniah TP	2	12	1	6	14
	Thunder Bay CY	37	207	26	166	127
	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>249</b>	<b>28</b>	<b>197</b>	<b>164</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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	199	8,854	541	6,786	25,319
	<b>Total</b>	<b>199</b>	<b>8,854</b>	<b>541</b>	<b>6,786</b>	<b>25,319</b>
Toronto York	Aurora T	5	318	50	361	264
	East Gwillimbury T	-	158	9	154	72
	Georgina T	23	168	9	116	124
	King TP	-	21	2	18	23
	Markham T	255	3,875	301	2,628	2,832
	Newmarket T	36	504	69	342	308
	Richmond Hill T	69	1,183	89	1,622	819
	Vaughan CY	89	3,756	235	4,176	2,744
	Whitchurch-Stouffville T	41	1,159	88	1,085	498
	<b>Total</b>	<b>518</b>	<b>11,142</b>	<b>852</b>	<b>10,502</b>	<b>7,684</b>
Toronto Peel	Brampton CY	247	5,316	591	4,626	4,218
	Caledon T	2	87	2	108	109
	Mississauga CY	183	2,495	409	2,679	4,204
	<b>Total</b>	<b>432</b>	<b>7,898</b>	<b>1,002</b>	<b>7,413</b>	<b>8,531</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	61	1,008	59	1,636	796
	Bradford West Gwillimbury T	2	231	39	190	141
	Halton Hills T	4	319	15	278	256
	Milton T	85	1,701	95	1,532	879
	Mono T	2	60	5	30	45
	New Tecumseth T	15	173	27	228	179
	Oakville T	56	1,437	98	1,344	1,321
	Orangeville T	10	68	3	64	28
	Pickering CY	4	177	30	168	110
	Uxbridge TP	30	225	6	186	181
	<b>Total</b>	<b>269</b>	<b>5,399</b>	<b>377</b>	<b>5,656</b>	<b>3,936</b>
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>1,418</b>	<b>33,293</b>	<b>2,772</b>	<b>30,357</b>	<b>45,470</b>

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	57	8	52	55
	Lakeshore T	6	131	7	145	64
	LaSalle T	4	123	8	64	94
	Tecumseh T	1	18	1	6	14
	Windsor CY	27	285	17	246	281
	<b>Total</b>	43	614	41	513	508
Belleville CA/AR	Belleville C	5	199	18	157	112
	Quinte West C	3	169	9	157	58
	<b>Total</b>	8	368	27	314	170
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	22	177	38	196	84
	<b>Total</b>	22	177	38	196	84
Cornwall CA/AR	Cornwall C	15	90	4	48	84
	South Stormont TP	3	45	7	37	21
	<b>Total</b>	18	135	11	85	105
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	26	349	29	296	315
	<b>Total</b>	26	349	29	296	315
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	19	342	54	337	173
	<b>Total</b>	19	342	54	337	173
North Bay CA/AR	Bonfield TP	1	7	3	6	3
	Callander MU	-	19	-	12	20
	East Ferris TP	4	17	-	12	13
	North Bay CY	16	69	13	92	165
	<b>Total</b>	21	112	16	122	201

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	2	-	1	2
	Sarnia CY	11	202	5	216	102
	St. Clair TP	2	54	7	58	24
	<b>Total</b>	13	258	12	275	128
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	4	-	1	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	2	-	6	1
	Prince TP	-	2	-	1	1
	Sault Ste Marie CY	4	109	13	94	64
	<b>Total</b>	4	117	13	102	69
Province	<b>Total</b>	3,249	59,460	4,951	55,623	63,933

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	49	2	29
	Headingley RM	3	73	-	61
	MacDonald RM	5	49	7	32
	Ritchot RM	1	48	3	46
	Rosser RM	-	3	-	3
	Springfield RM	7	111	12	97
	St Clements RM	7	135	37	88
	St Francois Xavier RM	2	7	-	5
	Tache RM	1	72	3	74
	West St Paul RM	12	62	5	60
	<b>Total</b>	127	3,371	269	2,590
Province	<b>Total</b>	127	3,371	269	2,460

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	27	-	15	23
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	9	-	3	11
	Disley VL	-	-	1	1	-
	Edenwold No 158 RM	2	19	2	24	22
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	6	-	2	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	2	11	-	10	15
	Lumsden T	-	7	-	6	10
	Pense No 160 RM	-	1	-	2	1
	Pense VL	-	3	-	2	3
	Pilot Butte T	-	2	-	-	2
	Regina Beach T	-	7	1	1	9
	Regina CY	16	1,227	59	811	1,003
	Sherwood No 159 RM	-	4	-	-	8
	White City T	-	75	6	49	62
	<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>1,398</b>	<b>69</b>	<b>926</b>	<b>1,175</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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	2	2	-	-
	Asquith T	-	3	-	1
	Blucher NO 343 RM	-	13	-	8
	Bradwell VL	-	8	-	8
	Clavet VL	-	1	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-
	Colonsay T	-	4	-	4
	Corman Park No 344 RM	-	69	12	68
	Dalmeny T	3	23	1	10
	Delisle T	-	8	-	6
	Dundurn No 314 RM	-	17	-	14
	Dundurn T	1	1	-	1
	Elstow VL	-	-	-	-
	Langham T	-	15	4	12
	Martensville T	41	320	20	161
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	2	19	1	15
	Saskatoon CY	93	1,670	118	1,011
	Shields RV	-	1	-	4
	Thode RV	-	-	-	1
	Vanscoy No 345 RM	1	21	1	8
	Vanscoy VL	-	3	-	2
	Warman T	8	182	19	154
	<b>Total</b>	<b>151</b>	<b>2,380</b>	<b>176</b>	<b>1,475</b>
Province	<b>Total</b>	<b>172</b>	<b>3,778</b>	<b>245</b>	<b>2,401</b>
					<b>3,193</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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	59	1,369	79	1,432
	Beiseker VL	-	1	-	2
	Calgary CY	434	10,947	889	10,359
	Chestermere T	48	345	21	541
	Cochrane T	21	278	15	292
	Crossfield T	-	25	1	55
	Irricana VL	-	10	-	7
	Rocky View No 44 MD	39	530	48	424
	<b>Total</b>	<b>601</b>	<b>13,505</b>	<b>1,053</b>	<b>13,112</b>
					<b>14,720</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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	6	-	5	6
	Bruderheim T	1	19	-	11	17
	Edmonton CY	231	8,894	567	7,096	10,499
	Fort Saskatchewan CY	33	492	24	325	508
	Gibbons T	19	61	1	36	51
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1	-
	Legal T	-	22	1	12	21
	Morinville T	33	240	25	188	286
	Parkland County CM	12	367	2	281	300
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	21	7	28	12
	Seba Beach SV	-	3	-	2	2
	Spring Lake VL	-	6	-	8	9
	Spruce Grove CY	30	874	16	585	811
	St Albert CY	5	431	56	642	453
	Stony Plain T	20	496	25	325	415
	Strathcona County SM	8	1,169	66	1,032	1,395
	Sturgeon County MD	29	271	23	174	212
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>421</b>	<b>13,372</b>	<b>813</b>	<b>10,751</b>	<b>14,997</b>

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton South	Beaumont T	33	579	58	450	489
	Calmar T	-	5	-	9	3
	Devon T	-	45	-	26	40
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	106	750	128	481	574
	Leduc County CM	11	114	9	106	86
	New Sarepta VL	-	6	-	2	6
	Sundance Beach SV	-	1	-	1	-
	Thorsby VL	3	8	4	9	3
	Warburg VL	4	8	4	4	4
<b>Total</b>		<b>157</b>	<b>1,516</b>	<b>203</b>	<b>1,088</b>	<b>1,205</b>
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	578	14,888	1,016	11,839	16,202

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	-	19	-	23	13
	Grande Prairie CY	35	1,541	98	1,303	1,290
	Sexsmith T	-	69	-	49	41
	<b>Total</b>	35	1,629	98	1,375	1,344
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	18	88	9	60	74
	Coalhurst T	6	24	-	9	15
	Lethbridge County CM	3	56	8	36	35
	Lethbridge CY	43	986	58	775	680
	Nobleford VL	8	44	1	12	32
	Picture Butte T	1	7	-	2	5
	<b>Total</b>	79	1,205	76	894	841
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	8	119	8	123	58
	Medicine Hat CY	40	934	62	847	594
	Redcliff T	3	45	1	74	27
	<b>Total</b>	51	1,098	71	1,044	679
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	48	1,558	93	1,136	1,110
	<b>Total</b>	48	1,558	93	1,136	1,110
Province	<b>Total</b>	1,392	33,883	2,407	29,400	34,896
Prairies	<b>Total</b>	1,691	41,032	2,921	34,391	40,549

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

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2007 - décembre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
	2007	2007	2007	2007	2007
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	47	896	114	998
	Fraser Valley H RDA	1	2	2	2
	Mission DM	5	190	14	273
	<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>1,088</b>	<b>130</b>	<b>1,273</b>
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	41	990	23	397
	Central Okanagan RDA	8	37	-	47
	Kelowna CY	78	1,451	71	1,286
	Lake Country DM	12	284	3	223
	Peachland DM	2	43	-	62
	<b>Total</b>	<b>141</b>	<b>2,805</b>	<b>97</b>	<b>2,015</b>
					<b>3,873</b>

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Greater Vancouver	Anmore VL	1	17	2	31	21
	Belcarra VL	1	2	-	1	4
	Bowen Island IM	12	26	7	17	51
	Burnaby CY	108	2,268	4	2,021	2,918
	Coquitlam CY	143	628	54	487	1,143
	Delta DM	9	112	3	149	94
	Greater Vancouver A RDA	7	476	-	646	497
	Lions Bay VL	-	3	-	1	4
	New Westminster CY	8	723	10	756	1,244
	North Vancouver CY	5	740	1	258	1,158
	North Vancouver DM	10	108	10	132	99
	Port Coquitlam CY	125	844	8	151	921
	Port Moody CY	3	1,051	129	599	1,025
	Richmond CY	69	1,944	142	1,916	2,132
	Surrey CY	374	4,862	264	3,552	4,603
Vancouver Other	Vancouver CY	214	4,087	515	4,541	6,067
	West Vancouver DM	9	159	4	270	237
	White Rock CY	2	310	13	187	289
	<b>Total</b>	1,100	18,360	1,166	15,715	22,507
	Langley CY	-	133	-	258	129
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	43	1,209	56	900	1,103
	Maple Ridge DM	24	745	74	639	969
	Pitt Meadows DM	14	289	38	304	396
	<b>Total</b>	81	2,376	168	2,101	2,597
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	1,181	20,736	1,334	17,816	25,104

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	40	6	59	31
	Central Saanich DM	1	51	27	65	50
	Colwood CY	11	243	28	152	156
	Esquimalt DM	2	12	1	23	168
	Highlands DM	1	15	2	13	15
	Langford CY	46	632	76	695	668
	Metchosin DM	1	16	5	20	10
	North Saanich DM	3	36	6	75	45
	Oak Bay DM	-	12	3	13	16
	Saanich DM	18	356	38	410	548
	Sidney T	-	63	3	98	60
	Sooke DM	13	149	12	114	99
	Victoria CY	142	809	70	375	1,250
Chilliwack CA/AR	View Royal T	3	145	6	29	142
	<b>Total</b>	245	2,579	283	2,141	3,258
	Chilliwack CY	16	1,342	93	1,072	1,115
	Fraser Valley D RDA	3	4	7	7	3
	Fraser Valley E RDA	2	6	6	6	6
	<b>Total</b>	21	1,352	106	1,085	1,124

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

December 2007 - décembre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre	January - December janvier - décembre	December décembre
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Chase VL	6	31	2	18	20
	Kamloops CY	27	684	69	566	514
	Logan Lake DM	-	5	-	4	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	2	24	-	13	21
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	7	19	-	25	18
	<b>Total</b>	42	763	71	626	574
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	7	-	5	7
	Nanaimo A RDA	5	48	4	40	22
	Nanaimo C RDA	-	27	2	23	23
	Nanaimo CY	79	751	60	455	927
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	<b>Total</b>	84	833	66	523	980
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	26	-	3	46
	Fraser-Fort George C RDA	-	25	-	8	46
	Fraser-Fort George D RDA	1	15	-	6	30
	Fraser-Fort George F RDA	-	2	-	1	3
	Prince George CY	2	260	16	206	207
	<b>Total</b>	3	328	16	224	332
Vernon CA/AR	Coldstream DM	8	103	7	69	86
	North Okanagan B RDA	-	7	-	5	8
	North Okanagan C RDA	4	23	-	20	29
	Vernon C	64	415	38	332	441
	<b>Total</b>	76	548	45	426	564
Province	<b>Total</b>	1,846	31,032	2,148	26,129	36,716

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	9	39	16	54	11
	Corner Brook CA/AR	21	72	28	78	31
	Gander CA/AR	12	76	23	77	30
	Grand Falls-Windsor CA/AR	37	103	23	73	55
	Labrador CA/AR	21	55	18	30	25
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	44	90	24	64	46
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	41	189	54	163	103
	New Glasgow CA/AR	38	169	50	167	69
	Truro CA/AR	95	249	127	322	119
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	34	111	28	84	58
	Campbellton CA/AR	8	16	3	16	9
	Edmundston CA/AR	13	78	47	78	16
	Miramichi CA/AR	17	47	14	42	23

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Québec - Québec

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Québec	Alma CA/AR	14	89	44	157	12
	Amos CA/AR	6	26	7	19	10
	Baie Comeau CA/AR	2	13	6	13	1
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	12	44	3	40	16
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	2	16	2	14	2
	Gaspé V	25	78	23	78	23
	Hawkesbury CA/AR	2	6	2	7	2
	Joliette CA/AR	188	474	105	419	233
	La Tuque CA/AR	1	5	3	8	-
	Lachute CA/AR	34	103	14	65	98
	Matane CA/AR	16	45	8	44	20
	Montmagny V	21	46	9	23	26
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-
	Rimouski CA/AR	119	257	42	205	121
	Rivière-du-Loup CA/AR	27	200	33	193	50
	Roberval V	1	13	3	14	1
	Rouyn-Noranda CA/AR	19	117	36	108	32
	Saint-Félicien V	5	53	5	30	31
	Saint-Georges CA/AR	70	236	68	244	151

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Québec - Québec

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec	Saint-Lin-Laurentides V	64	267	84	247	66
	Sainte-Marie V	38	121	17	113	36
	Salaberry-de-Valléefield CA/AR	80	234	60	208	112
	Sept-Îles CA/AR	7	86	26	59	31
	Sorel-Tracy CA/AR	59	238	51	249	112
	Thetford Mines CA/AR	6	29	8	27	10
	Val-D'Or CA/AR	59	145	23	108	92
	Victoriaville CA/AR	70	396	85	402	89

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

	Starts Mis en chantier	Completions Achevés		Under Construction En construction		
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	
		2007	2007	2007	2007	
Ontario	Bracebridge T	36	106	40	87	42
	Brockville CA/AR	22	101	35	115	34
	Centre Wellington CA/AR	17	67	15	73	23
	Cobourg CA/AR	18	74	19	144	148
	Collingwood CA/AR	80	225	41	127	139
	Elliot Lake CA/AR	3	10	2	9	5
	Erin T	5	25	5	27	6
	Georgian Highlands T	13	36	13	25	35
	Gravenhurst T	14	38	11	36	12
	Greater Napanee T	15	60	13	49	29
	Haldimand T	6	111	49	224	22
	Hawkesbury CA/AR	3	62	29	67	8
	Huntsville T	34	98	26	88	37
	Ingersoll CA/AR	10	52	10	47	18
	Kenora CA/AR	4	15	7	18	5
	Lambton Shores C	3	20	4	27	7
	Leamington CA/AR	51	139	31	112	95
	Midland CA/AR	49	156	46	145	80
	Mississippi Mills T	12	50	11	52	21
	North Perth T	22	58	18	42	51

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ontario	Orillia CA/AR	103	239	47	210	149
	Owen Sound CA/AR	15	64	19	65	30
	Pembroke CA/AR	19	96	33	84	36
	Petawawa CA/AR	24	93	33	94	28
	Port Hope CA/AR	4	58	23	84	32
	Prince Edward C	29	138	49	141	34
	Saugeen Shores T	42	143	45	117	55
	South Huron T	7	31	6	25	45
	Stratford CA/AR	21	120	43	101	39
	Temiskaming Shores CA/AR	12	28	8	28	12
	Tillsonburg CA/AR	25	103	69	128	35
	Timmins CA/AR	18	70	20	72	19
	Trent Hills Mun	16	62	17	55	24
	Wasaga Beach T	94	298	61	306	105
	West Nipissing T	29	69	26	71	27
	Woodstock CA/AR	26	200	59	147	89

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Manitoba	Brandon CA/AR	58	217	46	228	127
	Hanover R.M.	30	127	38	108	41
	Portage La Prairie CA/AR	5	28	6	30	8
	St. Andrews RM	14	63	14	63	18
	Thompson CA/AR	11	26	10	29	27
Saskatchewan	Estevan CA/AR	14	53	22	51	23
	Lloydminster (Sask) CA/AR	28	346	132	342	119
	Moose Jaw CA/AR	55	118	42	91	51
	North Battleford CA/AR	37	87	18	48	54
	Prince Albert CA/AR	48	148	37	121	56
	Swift Current CA/AR	76	157	23	57	108
	Yorkton CA/AR	50	97	34	59	46
Alberta	Brooks CA/AR	19	129	29	145	45
	Camrose CA/AR	106	294	95	276	124
	Canmore CA/AR	145	448	31	215	774
	Cold Lake CA/AR	86	320	82	373	104
	Lloydminster (Alb) CA/AR	10	122	26	220	88
	Okotoks CA/AR	350	962	242	694	624
	Wetaskiwin CA/AR	8	144	13	81	75
	Wood Buffalo CA/AR	444	2,175	185	1,538	2,156

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

Fourth Quarter 2007 - Quatrième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre	January - December janvier - décembre	Fourth Quarter Quatrième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	80	269	72	319	170
	Courtenay CA/AR	131	650	202	676	492
	Cranbrook CA/AR	51	192	64	177	82
	Dawson Creek CA/AR	88	138	21	75	102
	Duncan CA/AR	70	281	149	393	186
	Fort St John CA/AR	122	382	87	240	299
	Kitimat CA/AR	-	11	-	22	7
	Parksville-Qualicum Beach CA/AR	59	216	46	219	226
	Penticton CA/AR	62	295	24	236	576
	Port Alberni CA/AR	27	104	18	81	58
	Powell River CA/AR	24	35	50	94	22
	Prince Rupert CA/AR	2	6	-	4	4
	Quesnel CA/AR	25	117	29	66	74
	Salmon Arm CA/AR	46	190	62	198	72
	Squamish CA/AR	127	240	88	180	487
Yukon	Summerland DM	13	81	6	43	72
	Terrace CA/AR	19	56	9	24	83
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Williams Lake CA/AR	14	67	18	61	21
	Whitehorse CA/AR	42	178	41	188	93
	Yellowknife CA/AR	5	47	16	48	42

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

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

DECEMBER 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

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

DÉCEMBRE 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

December 2007 - décembre 2007

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4
	JUL/JUIL	8,941	9,035	4,919	1,226	3,693	7.6
	AUG/AOÛT	8,627	8,559	5,022	1,243	3,779	7.4
	SEP/SEPT	8,384	8,362	5,061	1,246	3,815	7.3
	OCT/OCT	7,574	7,100	5,555	1,428	4,127	7.2
	NOV/NOV	7,892	7,644	5,762	1,325	4,437	6.9
	DEC/DÉC	6,908	6,858	5,820	1,121	4,699	6.9
2007	JAN/JANV	6,959	6,726	6,180	1,333	4,847	7.1
	FEB/FÉV	6,186	6,088	6,282	1,317	4,965	6.7
	MAR/MARS	5,442	5,557	6,195	1,182	5,013	6.9
	APR/AVR	6,566	6,515	6,253	1,380	4,873	7.2
	MAY/MAI	7,149	7,125	6,300	1,398	4,902	7.3
	JUN/JUIN	7,933	8,462	5,814	1,254	4,560	7.7
	JUL/JUIL	8,674	9,118	5,387	1,174	4,213	8.0
	AUG/AOÛT	7,484	7,414	5,501	1,307	4,194	8.0
	SEP/SEPT	8,041	7,931	5,629	1,232	4,397	7.8
	OCT/OCT	7,609	7,234	6,015	1,357	4,658	7.7
	NOV/NOV	8,235	8,086	6,192	1,301	4,891	7.7
	DEC/DÉC	8,069	7,955	6,319	1,166	5,153	7.5

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

December 2007 - décembre 2007

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1
	JUL/JUIL	8,207	8,059	8,115	1,791	6,324	9.0
	AUG/AOÛT	6,508	6,684	7,939	1,357	6,582	8.2
	SEP/SEPT	5,676	5,745	7,870	1,201	6,669	8.2
	OCT/OCT	5,894	5,441	8,323	1,486	6,837	8.2
	NOV/NOV	4,978	4,198	9,101	2,009	7,092	7.9
	DEC/DÉC	6,460	5,951	9,610	1,563	8,047	7.3
2007	JAN/JANV	7,504	8,017	9,195	1,119	8,076	7.5
	FEB/FÉV	4,662	5,325	8,532	1,080	7,452	7.9
	MAR/MARS	4,135	4,451	8,216	1,121	7,095	7.6
	APR/AVR	4,473	5,157	7,532	909	6,623	7.6
	MAY/MAI	6,564	6,123	7,973	1,777	6,196	8.0
	JUN/JUIN	6,781	6,453	8,301	1,858	6,443	7.4
	JUL/JUIL	8,116	7,751	8,666	2,315	6,351	7.2
	AUG/AOÛT	5,098	4,991	8,773	1,245	7,528	6.4
	SEP/SEPT	5,773	5,788	8,758	1,359	7,399	6.5
	OCT/OCT	5,580	5,156	9,182	1,784	7,398	6.8
	NOV/NOV	5,356	5,636	8,902	1,583	7,319	6.9
	DEC/DÉC	5,779	5,327	9,354	1,480	7,874	6.8

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

December 2007 - décembre 2007

	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.
Abbotsford	75	83	76	79	80	80	84	63	67	74	74	84
Barrie	199	208	204	220	224	194	197	176	169	154	161	151
Brantford	91	107	98	99	83	86	83	66	69	66	72	105
Calgary	510	516	500	475	471	493	498	509	505	490	500	519
Edmonton	594	630	620	626	574	556	588	658	721	798	929	986
Greater Sudbury	14	18	18	17	22	27	19	17	15	13	18	22
Guelph	25	24	26	24	26	21	21	21	17	15	15	15
Halifax	51	54	38	52	55	39	43	38	27	32	38	52
Hamilton	66	56	55	61	57	50	47	61	55	57	71	67
Kelowna	97	87	81	80	72	62	55	58	69	77	80	81
Kingston	62	51	42	41	52	51	38	46	39	43	39	40
Kitchener	137	130	139	135	130	116	98	94	93	113	90	112
London	162	168	175	184	195	200	208	193	173	193	186	172
Moncton	116	133	121	145	147	127	118	98	127	119	124	121
Montréal	772	771	759	780	847	714	591	590	631	678	701	689
Oshawa	54	67	70	70	67	61	59	50	47	43	48	47
Ottawa-Gatineau	247	264	250	253	259	215	196	187	184	169	165	171
Gatineau	158	179	167	169	165	139	124	114	124	111	104	100
Ottawa	89	85	83	84	94	76	72	73	60	58	61	71
Peterborough	19	26	27	25	22	22	22	24	25	23	20	18
Québec	101	119	127	119	114	76	74	66	62	64	53	64
Regina	32	26	23	20	22	16	14	16	18	18	21	24
Saguenay	1	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1
St. Catharines-Niagara	110	116	122	115	113	105	107	124	115	117	111	108
Saint John	24	23	22	24	29	21	18	19	21	28	23	20
St. John's	67	58	53	43	40	40	30	30	27	13	10	9
Saskatoon	17	20	16	15	16	14	14	16	19	19	15	26
Sherbrooke	1	1	1	-	-	-	-	5	12	16	4	4
Thunder Bay	6	7	13	7	6	2	2	2	2	3	3	4
Toronto	624	617	719	671	688	542	357	354	369	418	448	477
Trois-Rivières	37	43	42	54	49	35	28	32	22	30	29	36
Vancouver	825	825	766	829	825	798	761	801	823	862	892	893
Victoria	128	119	118	111	92	81	78	80	78	79	88	95
Windsor	36	51	54	52	57	54	51	51	60	62	69	65
Winnipeg	198	185	179	173	222	232	233	238	229	255	254	208
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>5,498</b>	<b>5,605</b>	<b>5,555</b>	<b>5,602</b>	<b>5,658</b>	<b>5,131</b>	<b>4,733</b>	<b>4,784</b>	<b>4,891</b>	<b>5,142</b>	<b>5,352</b>	<b>5,486</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

December 2007 - décembre 2007

	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 févr.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	9	8	8	6	5	8	6	6	8	6	7	8
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	3	3	3	3	5	5	5	6	6	6	6
Charlottetown	4	4	3	3	2	5	5	2	1	1	2	1
Chatham-Kent	33	27	27	20	20	24	28	31	21	21	19	24
Chilliwack	51	76	78	80	76	77	60	65	63	71	70	65
Cornwall	3	-	-	3	2	2	2	1	1	1	1	1
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	32	21	23	19	13	13	11	11	12	17	16	22
Granby	25	23	30	31	27	23	21	18	26	27	29	29
Grande Prairie	120	140	111	168	181	194	184	255	198	300	259	228
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	16	13	10	11	9	11	8	8	19	18	19	18
Kawartha Lakes	17	12	13	13	10	11	11	11	11	12	11	17
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	24	21	21	26	28	30	29	32	62	63	68	64
Medicine Hat	68	74	84	77	68	85	87	97	101	112	90	82
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	77	64	54	37	36	30	35	29	30	28	39	43
Norfolk	31	32	28	25	27	27	30	27	32	34	35	35
North Bay	16	15	13	11	10	12	17	17	21	20	18	16
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	15	17	15	12	11	18	18	16	16	19	23	25
Red Deer	39	42	38	32	32	31	31	30	41	40	50	62
Saint-Hyacinthe	11	10	12	16	23	23	20	17	13	15	16	20
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	21	17	16	18	18	14	12	14	16	15	15
Sarnia	20	18	16	13	13	10	11	8	15	14	18	21
Sault Ste. Marie	5	6	8	5	4	2	4	1	3	6	6	6
Shawinigan	5	2	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-
Vernon	34	27	27	23	23	23	15	17	21	23	22	24
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>682</b>	<b>677</b>	<b>640</b>	<b>651</b>	<b>642</b>	<b>683</b>	<b>654</b>	<b>717</b>	<b>738</b>	<b>873</b>	<b>840</b>	<b>833</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

December 2007 - décembre 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	22	74	9	31	84	53.7	27.0	9.3
Barrie	59	44	161	25	69	151	74.6	31.4	6.0
Brantford	91	50	73	9	59	105	54.9	36.0	11.7
Calgary	954	896	500	39	935	519	93.9	64.3	13.3
Edmonton	839	671	929	111	782	986	80.0	44.2	8.9
Greater Sudbury	64	56	19	5	61	22	87.5	73.5	4.4
Guelph	59	58	15	1	59	15	98.3	79.7	15.0
Halifax	155	129	38	12	141	52	83.2	73.1	4.3
Hamilton	161	147	74	21	168	67	91.3	71.5	3.2
Kelowna	97	85	80	11	96	81	87.6	54.2	7.4
Kingston	72	60	39	11	71	40	83.3	64.0	3.6
Kitchener	189	145	81	13	158	112	76.7	58.5	8.6
London	150	135	198	41	176	172	90.0	50.6	4.2
Moncton	123	96	124	30	126	121	78.0	51.0	4.0
Montréal	667	535	701	144	679	689	80.2	49.6	4.8
Oshawa	117	117	50	3	120	47	100.0	71.9	15.7
Ottawa-Gatineau	366	334	165	26	360	171	91.3	67.8	6.6
Gatineau	117	104	104	17	121	100	88.9	54.8	5.9
Ottawa	249	230	61	9	239	71	92.4	77.1	7.9
Peterborough	26	25	21	4	29	18	96.2	61.7	4.5
Québec	192	168	53	13	181	64	87.5	73.9	4.9
Regina	51	44	21	4	48	24	86.3	66.7	6.0
Saguenay	40	40	1	-	40	1	100.0	97.6	***
St. Catharines-Niagara	88	74	112	18	92	108	84.1	46.0	6.0
Saint John	50	44	23	9	53	20	88.0	72.6	2.2
St. John's	111	111	10	1	112	9	100.0	92.6	9.0
Saskatoon	121	109	15	1	110	26	90.1	80.9	26.0
Sherbrooke	124	123	4	1	124	4	99.2	96.9	4.0
Thunder Bay	28	27	3	-	27	4	96.4	87.1	***
Toronto	1,405	1,299	449	78	1,377	477	92.5	74.3	6.1
Trois-Rivières	46	37	29	2	39	36	80.4	52.0	18.0
Vancouver	429	274	892	154	428	893	63.9	32.4	5.8
Victoria	139	114	88	18	132	95	82.0	58.1	5.3
Windsor	41	34	69	11	45	65	82.9	40.9	5.9
Winnipeg	80	50	254	76	126	208	62.5	37.7	2.7
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	7,175	6,153	5,365	901	7,054	5,486	85.8	56.3	6.1

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

December 2007 - décembre 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	19	18	7	-	18	8	94.7	69.2	***
Cape Breton	19	19	6	-	19	6	100.0	76.0	***
Charlottetown	45	45	2	1	46	1	100.0	97.9	1.0
Chatham-Kent	38	32	19	1	33	24	84.2	57.9	24.0
Chilliwack	53	50	70	8	58	65	94.3	47.2	8.1
Cornwall	11	11	1	-	11	1	100.0	91.7	***
Drummondville	25	25	1	-	25	1	100.0	96.2	***
Fredericton	57	47	16	4	51	22	82.5	69.9	5.5
Granby	36	30	29	6	36	29	83.3	55.4	4.8
Grande Prairie	7	2	259	36	38	228	28.6	14.3	6.3
Kamloops	71	65	19	7	72	18	91.5	80.0	2.6
Kawartha Lakes	29	23	11	-	23	17	79.3	57.5	***
Lethbridge	72	60	68	16	76	64	83.3	54.3	4.0
Medicine Hat	41	14	90	35	49	82	34.1	37.4	2.3
Nanaimo	66	54	39	8	62	43	81.8	59.0	5.4
Norfolk	49	44	35	5	49	35	89.8	58.3	7.0
North Bay	16	16	18	2	18	16	100.0	52.9	8.0
Prince George	16	11	23	3	14	25	68.8	35.9	8.3
Red Deer	93	77	50	4	81	62	82.8	56.6	15.5
Saint-Hyacinthe	15	6	16	5	11	20	40.0	35.5	4.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	39	37	15	2	39	15	94.9	72.2	7.5
Sarnia	12	7	18	2	9	21	58.3	30.0	10.5
Sault Ste. Marie	13	13	6	-	13	6	100.0	68.4	***
Shawinigan	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Vernon	45	37	22	6	43	24	82.2	64.2	4.0
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>894</b>	<b>750</b>	<b>840</b>	<b>151</b>	<b>901</b>	<b>833</b>	<b>83.9</b>	<b>52.0</b>	<b>5.5</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 achevées mais  
non-écoulées (RMR)

December 2007 - décembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,000	469,000	485,000	590,000	475,000	529,639	84
Barrie	233,990	272,790	306,580	397,340	289,900	335,660	151
Brantford	155,000	196,200	244,900	288,000	225,000	229,675	105
Calgary	302,992	380,208	446,000	586,337	417,800	467,889	519
Edmonton	292,620	369,260	449,900	525,900	408,550	426,512	982
Greater Sudbury	240,620	278,520	310,000	330,300	297,450	289,550	22
Guelph	236,000	319,953	350,000	517,245	350,000	356,965	15
Halifax	251,700	284,000	345,000	397,460	327,000	344,038	51
Hamilton	300,540	329,900	345,900	381,900	339,900	385,636	67
Kelowna	440,940	535,720	609,180	721,900	589,000	688,236	81
Kingston	196,600	227,840	286,360	299,480	268,450	253,033	40
Kitchener	240,000	270,000	300,000	372,000	285,000	314,750	112
London	220,000	250,000	282,600	351,980	267,000	298,106	171
Moncton	129,900	138,900	169,900	229,900	146,500	171,064	111
Montréal	225,000	260,000	300,000	380,000	280,000	311,897	689
Oshawa	278,590	343,198	367,518	385,854	355,990	349,295	47
Ottawa-Gatineau	169,940	210,000	268,100	386,540	227,000	281,245	171
Gatineau	150,000	180,000	208,000	225,000	200,000	193,740	100
Ottawa	297,100	347,500	414,100	492,840	382,500	404,492	71
Peterborough	243,790	253,154	287,560	346,200	262,450	284,558	18
Québec	142,000	170,000	210,000	300,000	189,500	218,719	64
Regina	287,549	360,600	393,000	472,000	391,500	391,219	24
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	249,980	289,900	333,100	390,900	307,450	326,215	108
Saint John	159,820	196,560	238,540	304,920	225,000	227,548	20
St. John's	--	--	--	--	--	--	9
Saskatoon	282,060	315,500	367,000	441,540	339,550	357,185	26
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	4
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	371,554	430,990	533,120	900,000	469,900	682,551	477
Trois-Rivières	119,000	150,000	173,000	223,000	156,500	171,611	36
Vancouver	540,000	604,900	741,600	999,200	649,000	862,780	893
Victoria	399,900	569,900	609,000	749,500	579,900	655,747	94
Windsor	182,580	234,540	279,900	347,500	274,900	273,737	65
Winnipeg	253,900	288,320	337,040	400,000	308,070	344,714	204
<b>CMA Total</b> <b>Total RMR</b>	250,000	338,588	442,850	599,000	384,000	479,476	5,465
<b>Canada(50,000+)</b>	249,562	325,000	420,000	575,000	369,900	458,771	6,292

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 achevées mais non-écoulées (Grandes AR)

December 2007 - décembre 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	162,000	175,000	200,000	250,000	181,000	197,954	24
Chilliwack	430,800	445,800	465,000	489,800	450,000	465,905	65
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	149,600	181,000	199,000	309,540	191,250	216,550	22
Granby	135,000	150,000	160,000	180,000	160,000	158,621	29
Grande Prairie	272,131	290,000	325,000	371,287	303,700	315,062	228
Kamloops	267,720	384,900	445,960	549,720	429,900	436,613	15
Kawartha Lakes	263,400	284,999	339,000	590,000	285,900	395,459	17
Lethbridge	230,199	250,318	282,086	341,381	271,403	289,415	64
Medicine Hat	279,617	312,000	342,000	368,400	328,338	323,909	82
Nanaimo	374,900	389,900	412,900	505,000	397,900	421,868	40
Norfolk	185,000	200,000	218,000	250,000	210,000	222,023	35
North Bay	222,200	243,580	268,920	297,600	252,500	314,513	16
Prince George	359,180	373,940	397,860	409,900	389,900	406,492	25
Red Deer	209,682	303,583	363,368	405,005	330,805	326,062	62
Saint-Hyacinthe	159,920	171,200	193,000	208,000	177,500	196,835	20
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	180,000	214,200	240,000	190,000	206,800	15
Sarnia	211,860	269,900	315,900	347,100	299,900	286,488	21
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	399,900	539,500	629,000	749,000	610,900	589,667	24
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>216,020</b>	<b>280,431</b>	<b>339,000</b>	<b>406,486</b>	<b>301,189</b>	<b>321,949</b>	<b>827</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>249,562</b>	<b>325,000</b>	<b>420,000</b>	<b>575,000</b>	<b>369,900</b>	<b>458,771</b>	<b>6,292</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 achevées et écoulées  
(RMR)

December 2007 - décembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	437,000	462,000	491,600	589,600	480,000	500,187	31
Barrie	259,900	292,900	329,900	360,000	308,900	345,340	69
Brantford	222,000	255,000	295,000	348,000	269,990	312,081	59
Calgary	370,607	426,274	488,162	618,811	451,925	527,105	935
Edmonton	338,900	400,900	460,000	540,000	431,550	456,687	782
Greater Sudbury	241,960	264,810	285,000	299,540	269,000	276,156	61
Guelph	293,745	325,000	355,000	432,611	336,000	366,329	59
Halifax	180,060	235,200	285,000	376,700	259,900	311,851	133
Hamilton	311,820	355,740	384,000	450,000	372,000	385,209	168
Kelowna	495,580	569,900	655,360	899,720	599,900	700,122	90
Kingston	200,000	248,120	286,000	300,000	265,000	271,077	71
Kitchener	239,000	254,740	287,600	350,000	270,000	314,303	158
London	221,900	253,998	290,780	346,800	270,000	294,217	175
Moncton	129,900	138,900	169,900	199,900	149,900	166,991	123
Montréal	220,000	255,000	300,000	380,000	275,000	309,951	679
Oshawa	263,772	296,354	340,074	399,990	315,445	332,732	120
Ottawa-Gatineau	225,000	274,900	338,900	429,000	304,950	339,001	360
Gatineau	157,000	200,000	225,000	270,000	215,000	223,025	121
Ottawa	275,000	328,900	385,000	459,600	359,400	397,717	239
Peterborough	265,900	280,000	349,000	400,000	286,000	349,822	29
Québec	160,000	209,000	252,000	342,000	230,000	262,298	181
Regina	244,763	300,000	342,577	378,000	325,000	327,100	48
Saguenay	132,000	162,000	195,000	229,000	172,500	187,125	40
St. Catharines-Niagara	231,400	278,000	306,000	356,700	300,000	300,687	91
Saint John	157,840	184,798	222,000	270,000	195,000	217,902	53
St. John's	155,420	175,000	215,000	254,172	194,950	208,225	112
Saskatoon	201,430	242,195	284,876	329,061	267,606	271,922	110
Sherbrooke	140,000	175,000	200,000	275,000	190,000	230,449	124
Thunder Bay	221,000	229,900	249,980	269,000	230,000	245,700	27
Toronto	353,990	401,100	455,718	572,990	424,900	501,369	1,377
Trois-Rivières	135,000	160,000	210,000	235,000	175,000	187,692	39
Vancouver	514,900	599,900	799,000	988,000	660,000	817,331	428
Victoria	399,990	510,000	629,000	779,900	564,900	646,935	129
Windsor	203,800	249,000	279,600	350,000	259,000	279,313	45
Winnipeg	238,714	276,864	313,716	369,540	294,188	310,854	126
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	250,000	339,992	413,990	535,990	375,000	429,410	7,032
<b>Canada(50,000+)</b>	246,900	328,900	402,000	520,500	364,000	416,221	7,906

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 achevées et écoulées

(Grandes AR)

December 2007 - décembre 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	233,940	255,960	270,120	244,950	238,344	18
Cape Breton	99,999	131,090	173,123	205,999	156,748	162,979	19
Charlottetown	110,000	133,000	171,000	234,000	150,000	167,283	46
Chatham-Kent	179,720	239,000	283,000	341,200	269,000	283,476	33
Chilliwack	289,900	315,000	449,000	482,000	425,000	392,572	58
Cornwall	150,000	183,370	213,000	311,000	190,000	255,760	11
Drummondville	181,800	205,000	211,200	229,800	210,000	217,320	25
Fredericton	165,600	189,000	199,800	286,600	199,000	212,766	47
Granby	160,000	174,000	184,000	225,000	177,500	191,389	36
Grande Prairie	285,501	290,000	330,413	371,253	322,377	326,481	38
Kamloops	312,000	359,900	381,300	455,540	369,900	395,195	66
Kawartha Lakes	244,500	267,999	299,900	363,920	291,500	302,117	23
Lethbridge	234,257	256,289	290,400	323,226	274,560	281,950	76
Medicine Hat	266,000	309,000	339,000	396,000	324,000	331,298	49
Nanaimo	351,900	381,100	416,940	508,720	409,900	424,609	45
Norfolk	210,000	230,000	250,000	318,000	235,000	257,327	49
North Bay	227,400	297,000	351,400	390,200	339,500	334,694	18
Prince George	324,000	400,402	450,000	495,000	420,000	417,067	14
Red Deer	257,393	301,498	349,751	395,032	324,441	335,351	81
Saint-Hyacinthe	171,600	186,200	208,000	240,000	195,000	202,945	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	215,000	250,000	320,000	230,000	250,487	39
Sarnia	--	--	--	--	--	--	9
Sault Ste. Marie	184,000	201,000	253,000	270,600	245,000	236,231	13
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	7
Vernon	457,720	569,540	629,360	701,720	619,900	602,756	43
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	200,000	256,868	319,000	400,402	289,000	310,097	874
<b>Canada(50,000+)</b>	246,900	328,900	402,000	520,500	364,000	416,221	7,906

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)

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Area/Collectivité												
Abbotsford	43	80	494,065	522,753	45	67	490,213	543,754	77	84	525,010	529,639
Barrie	**	194	**	341,969	**	169	**	346,269	**	151	**	335,660
Brantford	**	86	**	232,544	**	69	**	233,562	**	105	**	229,675
Calgary	551	493	350,488	407,510	551	505	368,427	435,872	528	519	358,660	467,889
Edmonton	586	553	269,467	338,434	593	718	284,978	393,339	598	982	307,069	426,512
Greater Sudbury	15	27	271,593	300,304	25	15	273,460	312,267	21	22	279,171	289,550
Guelph	**	20	**	349,567	**	17	**	361,981	**	15	**	356,965
Halifax	36	39	278,164	323,059	41	27	299,144	350,491	62	51	310,865	344,038
Hamilton	47	48	348,443	394,046	44	54	385,918	386,491	63	67	377,816	385,636
Kelowna	**	62	**	676,156	**	69	**	705,763	**	81	**	688,236
Kingston	43	51	248,404	249,951	28	39	294,978	250,983	41	40	296,207	253,033
Kitchener	153	116	308,918	334,838	177	93	287,865	327,244	138	112	317,709	314,750
London	142	197	276,376	284,992	124	170	274,341	298,932	151	171	262,426	298,106
Moncton	**	116	**	164,606	**	116	**	167,690	**	111	**	171,064
Montréal	749	714	294,231	305,606	654	631	296,237	312,509	795	689	300,067	311,897
Oshawa	38	61	323,232	343,708	34	47	320,018	339,442	52	47	326,001	349,295
Ottawa-Gatineau	197	215	244,086	264,469	192	184	259,735	273,018	246	171	247,775	281,245
Gatineau	123	139	183,163	193,727	115	124	175,287	196,088	163	100	184,632	193,740
Ottawa	74	76	345,350	393,854	77	60	385,860	432,006	83	71	371,778	404,492
Peterborough	**	22	**	258,551	**	25	**	268,455	**	18	**	284,558
Québec	61	76	188,951	208,263	121	62	181,017	219,258	105	64	193,181	218,719
Regina	36	16	249,774	321,326	18	18	247,429	352,983	29	24	263,018	391,219
Saguenay	3	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
St. Catharines-Niagara	113	105	283,029	317,979	98	115	302,254	309,805	107	108	307,884	326,215
Saint John	18	21	234,915	238,610	24	21	188,805	208,139	24	20	199,188	227,548
St. John's	37	40	179,686	238,578	50	27	219,780	250,644	68	9	210,882	--
Saskatoon	35	14	215,434	406,559	34	19	268,558	350,768	15	26	332,634	357,185
Sherbrooke	-	-	-	-	-	12	-	155,417	-	4	-	--
Thunder Bay	1	2	--	--	6	2	--	--	7	4	--	--
Toronto	351	542	602,180	595,535	305	369	709,521	717,956	407	477	650,666	682,551
Trois-Rivières	32	35	160,469	158,571	18	22	159,444	157,636	37	36	163,919	171,611
Vancouver	533	798	748,495	838,873	620	823	751,522	865,702	803	893	801,613	862,780
Victoria	81	80	648,767	747,406	107	77	611,092	704,696	108	94	662,196	655,747
Windsor	5	54	--	285,116	18	60	411,973	282,894	35	65	344,864	273,737
Winnipeg	229	232	270,873	286,147	248	229	282,103	326,229	203	204	298,248	344,714
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	4,135	5,110	382,887	439,860	4,176	4,872	404,203	469,359	4,721	5,465	427,835	479,476

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

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	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*	166	**	306,540	**	145	**	325,573	**	154	**	338,312	**
Belleville	5	8	--	--	5	8	--	--	7	8	--	--
Brantford*	48	**	206,581	**	32	**	188,219	**	88	**	206,385	**
Cape Breton	1	5	--	--	3	6	--	--	3	6	--	--
Charlottetown	1	5	--	--	1	1	--	--	3	1	--	--
Chatham-Kent	17	24	178,941	184,871	18	21	205,661	184,519	28	24	190,246	197,954
Chilliwack	50	77	352,038	450,962	52	63	398,269	479,990	48	65	430,165	465,905
Cornwall	-	2	-	--	-	1	-	--	2	1	--	--
Drummondville	2	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	10	13	237,860	238,231	22	12	235,455	226,958	45	22	231,316	216,550
Granby	35	23	146,571	163,652	25	26	152,320	157,885	27	29	154,407	158,621
Grande Prairie	**	194	**	298,030	**	198	**	311,227	**	228	**	315,062
Guelph*	15	**	326,445	**	25	**	366,040	**	23	**	373,975	**
Kamloops	10	9	373,215	--	10	17	344,310	406,488	18	15	353,661	436,613
Kawartha Lakes	14	11	245,614	276,872	13	11	297,815	280,718	16	17	261,144	395,459
Kelowna*	65	**	485,511	**	69	**	584,629	**	86	**	592,042	**
Lethbridge	32	30	250,020	289,567	30	62	244,907	277,475	28	64	260,301	289,415
Medicine Hat	98	85	219,222	287,865	92	101	234,748	306,574	91	82	245,965	323,909
Moncton*	73	**	125,130	**	82	**	133,165	**	96	**	150,744	**
Nanaimo	38	28	347,071	469,914	61	28	369,625	426,211	89	40	408,413	421,868
Norfolk	17	27	222,976	226,289	27	32	208,526	209,044	32	35	218,538	222,023
North Bay	12	12	282,642	246,167	8	21	--	249,695	15	16	242,993	314,513
Peterborough*	6	**	--	**	16	**	250,021	**	19	**	240,955	**
Prince George	16	18	247,488	381,339	13	16	279,000	414,700	19	25	274,411	406,492
Red Deer	34	31	244,997	262,532	20	41	237,652	333,212	45	62	268,659	326,062
Saint-Hyacinthe	**	23	**	163,891	**	13	**	176,131	**	20	**	196,835
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	18	194,800	205,222	23	14	192,348	210,500	18	15	204,389	206,800
Sarnia	27	10	237,276	270,270	27	15	229,441	263,533	15	21	256,587	286,488
Sault Ste. Marie	7	2	--	--	7	3	--	--	12	6	204,583	--
Shawinigan	1	-	--	--	2	2	--	--	4	-	--	-
Vernon	19	23	443,905	514,296	23	21	440,457	578,481	33	24	535,558	589,667
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>834</b>	<b>679</b>	<b>271,352</b>	<b>304,552</b>	<b>852</b>	<b>734</b>	<b>293,162</b>	<b>313,977</b>	<b>1,065</b>	<b>827</b>	<b>305,575</b>	<b>321,949</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>4,969</b>	<b>5,789</b>	<b>364,167</b>	<b>423,990</b>	<b>5,028</b>	<b>5,606</b>	<b>385,387</b>	<b>449,015</b>	<b>5,786</b>	<b>6,292</b>	<b>405,332</b>	<b>458,771</b>

Table I7-1 - Tableau I7-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)  
 December 2007 - décembre 2007

	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.
Abbotsford	8	25	26	17	5	3	42	53	98	81	71	69
Barrie	54	38	47	33	32	19	11	2	-	-	109	109
Brantford	50	45	51	51	52	55	42	39	35	39	49	44
Calgary	12	8	6	6	18	18	19	19	18	45	40	49
Edmonton	327	300	160	126	108	103	50	51	115	202	212	213
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	42	40	39	38	50	55	68	56	48	45	40	39
Halifax	32	35	35	37	120	12	11	133	128	327	266	453
Hamilton	210	235	129	129	122	113	113	74	66	62	106	99
Kelowna	81	46	40	33	28	29	28	25	51	51	32	2
Kingston	23	24	26	25	25	31	20	20	14	11	8	13
Kitchener	259	239	383	388	413	380	343	327	323	316	366	381
London	295	139	139	256	249	389	528	525	510	702	363	357
Moncton	82	65	45	22	14	58	160	211	181	179	162	107
Montréal	4,586	4,084	3,674	3,489	3,872	4,244	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880	3,763
Oshawa	39	43	45	53	53	67	73	50	102	111	114	118
Ottawa-Gatineau	353	347	313	297	381	512	615	598	601	569	556	590
Gatineau	147	140	117	112	214	214	203	225	238	188	189	239
Ottawa	206	207	196	185	167	298	412	373	363	381	367	351
Peterborough	15	15	10	13	15	14	10	11	18	18	16	14
Québec	636	605	573	539	526	512	555	481	478	488	457	490
Regina	30	18	14	9	7	3	1	3	2	2	2	2
Saguenay	37	47	36	33	28	28	40	34	31	32	5	4
St. Catharines-Niagara	55	48	48	44	42	36	36	27	27	37	58	59
Saint John	2	2	2	-	6	6	2	30	18	20	26	26
St. John's	19	14	25	25	22	22	25	27	24	13	9	9
Saskatoon	9	9	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	39	55	63	81	67	53	26	29	3	223	223	224
Thunder Bay	-	4	4	7	3	3	2	2	2	2	2	2
Toronto	1,189	1,231	1,237	710	610	520	476	515	404	406	532	593
Trois-Rivières	41	42	38	131	85	102	26	20	19	29	81	94
Vancouver	260	295	337	338	332	311	322	339	310	332	445	399
Victoria	36	35	32	39	46	60	52	43	73	68	73	102
Windsor	15	14	13	12	9	9	6	7	13	12	10	9
Winnipeg	38	28	51	130	92	65	71	52	47	46	31	86
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>8,874</b>	<b>8,175</b>	<b>7,651</b>	<b>7,118</b>	<b>7,432</b>	<b>7,832</b>	<b>8,149</b>	<b>8,219</b>	<b>8,201</b>	<b>8,567</b>	<b>8,344</b>	<b>8,519</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

December 2007 - décembre 2007

	Jan. 2007 janv.	Feb. 2007 fév.	March 2007 mars	April 2007 avril	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.	
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	2	4	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	3
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	14	14	14	18	18	18	18	18	14	14	14	14	14
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	46	52	39	33	
Chatham-Kent	3	14	11	11	9	5	5	5	5	5	5	5	5
Chilliwack	3	2	-	-	-	-	2	13	27	16	4	14	
Cornwall	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	
Drummondville	1	1	3	3	2	-	-	11	12	11	28	230	
Fredericton	3	2	8	13	10	12	13	6	4	21	18	14	
Granby	29	27	51	57	196	158	140	128	109	114	113	127	
Grande Prairie	19	-	-	-	-	-	-	23	18	18	54	126	
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	10	8	8	8	8	8	1	1	1	1	-	-	
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	4	4	3	6	5	5	5	
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	
Lethbridge	5	3	3	3	3	1	-	-	3	17	17	8	
Medicine Hat	89	114	83	73	68	68	125	140	115	108	41	35	
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	
Nanaimo	24	23	23	23	23	24	31	31	31	36	32	31	
Norfolk	2	2	2	2	2	15	14	17	13	12	16	18	
North Bay	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	1	1	1	1	4	2	1	-	5	5	5	5	
Saint-Hyacinthe	76	66	60	59	66	50	59	66	55	50	45	51	
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	33	25	30	30	34	31	27	29	89	85	89	
Sarnia	2	31	31	30	30	22	22	22	22	11	11	11	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	227	67	57	40	46	38	37	26	25	15	
Vernon	-	2	3	4	4	2	-	-	-	-	-	-	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>321</b>	<b>357</b>	<b>565</b>	<b>414</b>	<b>541</b>	<b>469</b>	<b>517</b>	<b>554</b>	<b>557</b>	<b>615</b>	<b>558</b>	<b>835</b>	

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

December 2007 - décembre 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	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	121	-	-	121	-	0.0	***
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	224	38	114	-	38	300	17.0	11.2	***
Hamilton	-	-	42	1	1	41	-	2.4	41.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	235	3	3	232	-	1.3	77.3
London	2	-	270	-	-	272	0.0	0.0	***
Moncton	-	-	132	37	37	95	-	28.0	2.6
Montréal	96	38	1,710	209	247	1,559	39.6	13.7	7.5
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	110	32	81	17	49	142	29.1	25.7	8.4
Gatineau	110	32	57	16	48	119	29.1	28.7	7.4
Ottawa	-	-	24	1	1	23	-	4.2	23.0
Peterborough	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Québec	108	22	219	44	66	261	20.4	20.2	5.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
St. Catharines-Niagara	-	-	9	-	-	9	-	0.0	***
Saint John	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	80	79	221	-	79	222	98.8	26.2	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	4	4	196	5	9	191	100.0	4.5	38.2
Trois-Rivières	48	40	75	6	46	77	83.3	37.4	12.8
Vancouver	60	59	82	13	72	70	98.3	50.7	5.4
Victoria	5	4	-	-	4	1	80.0	80.0	-
Windsor	-	-	5	1	1	4	-	20.0	4.0
Winnipeg	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	737	316	3,544	336	652	3,629	42.9	15.2	10.8

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

December 2007 - décembre 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. éculés	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	89	81	71	10	91	69	91.0	56.9	6.9
Barrie	-	-	109	-	-	109	-	0.0	***
Brantford	-	-	43	5	5	38	-	11.6	7.6
Calgary	99	89	32	1	90	41	89.9	68.7	41.0
Edmonton	177	172	91	4	176	92	97.2	65.7	23.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	24	21	40	4	25	39	87.5	39.1	9.8
Halifax	13	12	152	-	12	153	92.3	7.3	***
Hamilton	126	125	64	7	132	58	99.2	69.5	8.3
Kelowna	-	-	32	30	30	2	-	93.8	0.1
Kingston	11	4	8	2	6	13	36.4	31.6	6.5
Kitchener	84	57	131	9	66	149	67.9	30.7	16.6
London	26	13	93	21	34	85	50.0	28.6	4.0
Moncton	-	-	30	18	18	12	-	60.0	0.7
Montréal	639	349	2,170	256	605	2,204	54.6	21.5	8.6
Oshawa	21	9	114	8	17	118	42.9	12.6	14.8
Ottawa-Gatineau	307	261	475	73	334	448	85.0	42.7	6.1
Gatineau	52	33	132	31	64	120	63.5	34.8	3.9
Ottawa	255	228	343	42	270	328	89.4	45.2	7.8
Peterborough	3	3	8	2	5	6	100.0	45.5	3.0
Québec	61	30	238	40	70	229	49.2	23.4	5.7
Regina	18	18	2	-	18	2	100.0	90.0	***
Saguenay	3	3	2	1	4	1	100.0	80.0	1.0
St. Catharines-Niagara	22	19	49	2	21	50	86.4	29.6	25.0
Saint John	27	23	24	4	27	24	85.2	52.9	6.0
St. John's	2	2	9	-	2	9	100.0	18.2	***
Saskatoon	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	28	27	2	1	28	2	96.4	93.3	2.0
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,295	1,192	336	37	1,229	402	92.0	75.4	10.9
Trois-Rivières	16	3	6	2	5	17	18.8	22.7	8.5
Vancouver	845	817	363	62	879	329	96.7	72.8	5.3
Victoria	139	103	73	8	111	101	74.1	52.4	12.6
Windsor	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
Winnipeg	189	126	26	8	134	81	66.7	62.3	10.1
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	4,268	3,563	4,800	615	4,178	4,890	83.5	46.1	8.0

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	4	-	65	-	69
Barrie	19	-	90	-	109
Brantford	5	6	33	-	44
Calgary	-	8	41	-	49
Edmonton	-	121	92	-	213
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	20	-	19	-	39
Halifax	14	300	139	-	453
Hamilton	23	41	35	-	99
Kelowna	-	-	2	-	2
Kingston	13	-	-	-	13
Kitchener	68	232	81	-	381
London	8	272	77	-	357
Moncton	12	95	-	-	107
Montréal	99	1,559	2,105	-	3,763
Oshawa	16	-	102	-	118
Ottawa-Gatineau	132	142	316	-	590
Gatineau	37	119	83	-	239
Ottawa	95	23	233	-	351
Peterborough	1	8	5	-	14
Québec	41	261	188	-	490
Regina	-	-	2	-	2
Saguenay	-	3	1	-	4
St. Catharines-Niagara	19	9	31	-	59
Saint John	12	2	12	-	26
St. John's	1	-	8	-	9
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	222	2	-	224
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	182	191	220	-	593
Trois-Rivières	1	77	16	-	94
Vancouver	53	70	276	-	399
Victoria	-	1	101	-	102
Windsor	-	4	5	-	9
Winnipeg	-	5	81	-	86
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>743</b>	<b>3,629</b>	<b>4,147</b>	<b>-</b>	<b>8,519</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>801</b>	<b>4,014</b>	<b>4,539</b>	<b>-</b>	<b>9,354</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	27	6	-	33
Chatham-Kent	-	-	5	-	5
Chilliwack	-	-	14	-	14
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	-	230	-	-	230
Fredericton	1	11	2	-	14
Granby	5	12	110	-	127
Grande Prairie	44	-	82	-	126
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	8	-	8
Medicine Hat	-	-	35	-	35
Nanaimo	-	-	31	-	31
Norfolk	-	-	18	-	18
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	5	-	5
Saint-Hyacinthe	5	10	36	-	51
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	75	14	-	89
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	15	-	-	15
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>58</b>	<b>385</b>	<b>392</b>	<b>-</b>	<b>835</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>801</b>	<b>4,014</b>	<b>4,539</b>	<b>-</b>	<b>9,354</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	28	-	63	-	91
Barrie	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	5	-	5
Calgary	-	-	90	-	90
Edmonton	4	-	172	-	176
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	20	-	5	-	25
Halifax	12	38	-	-	50
Hamilton	61	1	71	-	133
Kelowna	-	-	30	-	30
Kingston	6	-	-	-	6
Kitchener	63	3	3	-	69
London	12	-	22	-	34
Moncton	18	37	-	-	55
Montréal	65	247	540	-	852
Oshawa	9	-	8	-	17
Ottawa-Gatineau	197	49	137	-	383
Gatineau	45	48	19	-	112
Ottawa	152	1	118	-	271
Peterborough	2	-	3	-	5
Québec	19	66	51	-	136
Regina	-	-	18	-	18
Saguenay	4	-	-	-	4
St. Catharines-Niagara	10	-	11	-	21
Saint John	15	-	12	-	27
St. John's	2	-	-	-	2
Saskatoon	-	-	4	-	4
Sherbrooke	20	79	8	-	107
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	422	9	807	-	1,238
Trois-Rivières	-	46	5	-	51
Vancouver	25	72	854	-	951
Victoria	-	4	111	-	115
Windsor	-	1	-	-	1
Winnipeg	-	-	134	-	134
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>1,014</b>	<b>652</b>	<b>3,164</b>	<b>-</b>	<b>4,830</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>1,029</b>	<b>1,028</b>	<b>3,270</b>	<b>-</b>	<b>5,327</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	5	-	-	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	6	-	6
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	43	-	43
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	208	-	-	208
Fredericton	2	-	4	-	6
Granby	1	4	12	-	17
Grande Prairie	-	4	15	-	19
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	13	-	13
Medicine Hat	-	2	4	-	6
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	1	-	2	-	3
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	3	-	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	115	6	-	124
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	40	-	-	43
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>15</b>	<b>376</b>	<b>106</b>	<b>-</b>	<b>497</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>1,029</b>	<b>1,028</b>	<b>3,270</b>	<b>-</b>	<b>5,327</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME J  
MARKET ABSORPTION STATISTICS  
CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 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

DÉCEMBRE 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-éoulés  
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
 December 2007 - décembre 2007

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

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

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

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	32	38	52	266	453
	<b>Total</b>	32	38	52	266	453
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	6	14	14
	<b>Total</b>	6	6	6	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	2	1	1	-	-
	Dieppe C	31	32	36	119	85
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	77	82	75	37	20
	Moncton Par	1	2	1	-	-
	Riverview T	6	6	6	6	2
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	1	2	-	-
	<b>Total</b>	119	124	121	162	107
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	2	1	5
	Kingston Par	-	-	1	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	7	9	7	2	1
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	1	-	-	-	-
	Saint John CY	19	13	10	23	20
	Saint Martins Par	1	1	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	28	23	20	26	26

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	1	1	-	-
	Douglas Par	2	2	1	-	-
	Fredericton CY	10	10	15	18	14
	Kingsclear Par	3	1	1	-	-
	Lincoln Par	-	-	2	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	17	16	22	18	14

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	1	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	105	99	95	189	239
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	<b>Total</b>	<b>111</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>189</b>	<b>239</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	1	-	-
	Beaconsfield V	5	5	5	-	-
	Côte Saint-Luc V	1	1	1	36	36
	Dollard Des Ormeaux V	-	1	1	59	47
	Dorval C	1	3	4	8	6
	Hampstead V	1	-	-	-	-
	Kirkland V	1	1	-	-	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	62	67	71	1,987	1,882
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	69	68
	Sainte-Anne de Bellevue V	4	4	2	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	-	-	11	11
	<b>Total</b>	<b>76</b>	<b>82</b>	<b>85</b>	<b>2,172</b>	<b>2,057</b>

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	-	-	5
	Beloeil V	13	14	15	6	5
	Boucherville V	2	2	2	10	9
	Brossard V	31	27	16	196	195
	Candiac V	29	25	25	17	19
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	12	15	13	7	3
	Chambly V	6	9	8	18	18
	Delson V	2	1	2	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	2	2	1	-	-
	Longueuil V	11	15	13	183	189
	McMasterville MÉ	-	1	2	1	1
	Mercier V	-	1	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	12	14	31	31
	Otterburn Park V	1	1	1	3	2
	Richelieu V	2	2	2	10	10
	Saint-Amable MÉ	7	3	3	6	9
	Saint-Basile-le-Grand V	1	4	4	4	4
	Saint-Bruno de Montarville V	10	11	11	17	14
	Saint-Constant V	6	7	10	-	2
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	3	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	1	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	4	4	5	-	-
	Saint-Philippe PE	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	-	-
	Sainte-Julie V	3	3	3	1	-
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères M	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>152</b>	<b>162</b>	<b>153</b>	<b>513</b>	<b>519</b>

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	25	22	20	8	3
	Bois-des-Filion V	7	5	4	36	29
	Boisbriand V	1	2	2	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	18	18
	Deux-Montagnes V	1	1	1	1	1
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie P	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	1	1	2	2
	L'Assomption V	17	20	18	23	23
	Laval V	97	103	104	492	486
	Lavaltrie V	3	3	2	9	9
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	22	19	14	49	48
	Mirabel V	15	19	22	13	14
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	3	2	2	-	2
	Repentigny V	27	29	28	79	65
	Rosemère V	1	1	2	-	-
	Saint-Colomban PE	12	9	13	1	1
	Saint-Eustache V	10	11	10	45	35
	Saint-Jérôme V	35	30	34	164	192
	Saint-Joseph-du-Lac PE	1	1	1	5	5
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	6	6	8	8
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	18	13	24	22
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	66	63
	Terrebonne V	61	60	60	114	122
<b>Total</b>		<b>356</b>	<b>362</b>	<b>357</b>	<b>1,157</b>	<b>1,148</b>

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Hudson V	1	1	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	16	13
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	-	-	1	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	6	7	5	2	2
	Pincourt V	13	14	18	12	18
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	2	-	-
	Saint-Lazare PE	31	25	28	6	5
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	3	4	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	39	44	34	1	1
<b>Total</b>		<b>94</b>	<b>95</b>	<b>94</b>	<b>38</b>	<b>39</b>
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	678	701	689	3,880	3,763

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	2	1	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	13	17	18	105	86
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	1	15	67
	L'Ange-Gardien PE	3	1	1	2	1
	Lac-Beauport MÉ	1	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	30	23	24	328	324
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	4	-	3
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	1
	Saint-Henri MÉ	1	1	2	2	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	1	3	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	3	3	5	1	2
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	2	2	1	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	2	2	2	6
<b>Total</b>		<b>64</b>	<b>53</b>	<b>64</b>	<b>457</b>	<b>490</b>

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	5	4
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	1	5	4
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	13	1	-	3	4
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	2	2	3	-	-
	Sherbrooke V	1	1	1	220	220
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	16	4	4	223	224
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	3	5	3	1
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	1	1
	Trois-Rivières V	24	26	31	77	92
	<b>Total</b>	30	29	36	81	94

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	28	230
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	1	28	230
Granby CA/AR	Bromont V	5	5	7	69	79
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	21	21	19	44	48
	Saint-Alphonse P	1	3	3	-	-
	<b>Total</b>	27	29	29	113	127

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	4	2	3	-	3
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	14	17	45	48
	Saint-Simon P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	15	16	20	45	51
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	16	15	15	85	89
	<b>Total</b>	16	15	15	85	89
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	2	-	-	25	15
	<b>Total</b>	2	-	-	25	15

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	102	109	112	109	109
	Innisfil T	2	2	1	-	-
	Springwater TP	50	50	38	-	-
	<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>161</b>	<b>151</b>	<b>109</b>	<b>109</b>
Brantford CMA/RMR	Brant CY	20	23	26	4	4
	Brantford CY	46	49	79	45	40
	<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>105</b>	<b>49</b>	<b>44</b>
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	13	18	22	-	-
	<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	13	13	14	40	39
	Guelph/Eramosa TP	2	2	1	-	-
	<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>39</b>
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	5	12	10	79	76
	Grimsby T	20	22	21	-	1
	Hamilton C	32	37	36	27	22
	<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>106</b>	<b>99</b>

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	35	33	37	8	13
	Loyalist TP	6	6	3	-	-
	South Frontenac TP	2	-	-	-	-
	<b>Total</b>	43	39	40	8	13
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	7	7	6	40	46
	Kitchener CY	58	44	59	226	235
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	35	24	30	98	98
	Woolwich TP	12	14	16	2	2
	<b>Total</b>	113	90	112	366	381
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	1	2	2
	London CY	138	131	121	329	323
	Middlesex Centre TP	8	8	6	28	28
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	32	28	27	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	13	17	16	-	-
	Thames Centre MU	1	1	1	4	4
	<b>Total</b>	193	186	172	363	357
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	9	9	8	87	94
	Oshawa CY	21	23	23	10	10
	Whitby T	13	16	16	17	14
	<b>Total</b>	43	48	47	114	118

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	1	1	1	-	-
	Ottawa C	56	59	68	367	351
	Russell TP	1	1	2	-	-
	<b>Total</b>	58	61	71	367	351
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	22	19	17	16	14
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	23	20	18	16	14
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	14	16	3	3
	Lincoln T	13	10	11	-	-
	Niagara Falls CY	23	22	16	10	10
	Niagara-on-the-Lake T	32	31	31	31	31
	Pelham T	8	7	6	-	3
	Port Colborne CY	2	2	1	-	-
	St Catharines CY	13	13	14	14	12
	Thorold CY	1	2	1	-	-
	Wainfleet TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	117	111	108	58	59
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	2	2	3	-	-
	<b>Total</b>	3	3	4	2	2

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Toronto metro	Toronto C	150	139	158	384	370
	<b>Total</b>	<b>150</b>	<b>139</b>	<b>158</b>	<b>384</b>	<b>370</b>
Toronto York	Aurora T	1	2	2	2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	6
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	42	38
	Newmarket T	7	8	5	-	6
	Richmond Hill T	10	11	11	8	8
	Vaughan CY	19	22	22	25	25
	Whitchurch-Stouffville T	5	5	4	-	-
	<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>77</b>	<b>85</b>
Toronto Peel	Brampton CY	119	145	170	9	70
	Caledon T	12	12	8	2	2
	Mississauga CY	10	12	16	3	2
	<b>Total</b>	<b>141</b>	<b>169</b>	<b>194</b>	<b>14</b>	<b>74</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	29	29	26	43	51
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	2	2	3	-	-
	Milton T	5	5	4	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	25	32	31	12	12
	Orangeville T	1	1	1	2	1
	Pickering CY	11	11	4	-	-
	Uxbridge TP	3	3	3	-	-
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>76</b>	<b>57</b>	<b>64</b>
		418	448	477	532	593

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	6	7	-	-
	Lakeshore T	16	20	17	1	1
	LaSalle T	6	7	6	-	-
	Tecumseh T	-	1	-	-	-
	Windsor CY	35	35	35	9	8
	<b>Total</b>	62	69	65	10	9
Belleville CA/AR	Belleville C	4	5	6	-	3
	Quinte West C	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	6	7	8	-	3

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	21	19	24	5	5
	<b>Total</b>	21	19	24	5	5
Cornwall CA/AR	Cornwall C	1	1	1	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	1	1
	<b>Total</b>	1	1	1	1	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	12	11	17	5	5
	<b>Total</b>	12	11	17	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	34	35	35	16	18
	<b>Total</b>	34	35	35	16	18

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	20	18	16	-	-
	<b>Total</b>	20	18	16	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	13	16	19	11	11
	St. Clair TP	1	2	2	-	-
	<b>Total</b>	14	18	21	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	6	6	6	-	-
	<b>Total</b>	6	6	6	-	-

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Manitoba  
 December 2007 - décembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	9	10	8	-
	Headingley RM	9	8	7	-
	MacDonald RM	3	2	5	-
	Ritchot RM	4	3	2	-
	Rosser RM	1	1	1	-
	Springfield RM	7	9	6	-
	St Clements RM	2	2	3	2
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-
	Tache RM	3	2	2	1
	West St Paul RM	11	12	11	-
	<b>Total</b>	255	254	208	31
					86

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
	Regina CY	18	20	24	2	2
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City T	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 December 2007 - décembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
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	8	5	10	-
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-
	Saskatoon CY	6	5	4	-
	Shields RV	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-
	Warman T	5	5	12	-
	<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>-</b>

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2007 - décembre 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	61	57	49	10
	Beiseker VL	-	-	-	-
	Calgary CY	390	403	434	13
	Chestermere T	11	11	10	-
	Cochrane T	18	19	19	-
	Crossfield T	-	-	-	17
	Irricana VL	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	10	10	7	-
	<b>Total</b>	<b>490</b>	<b>500</b>	<b>519</b>	<b>40</b>
					49

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	1	-	-	-
	Edmonton CY	404	446	433	129	127
	Fort Saskatchewan CY	49	62	72	6	6
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	16	22	35	-	-
	Parkland County CM	12	12	12	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	52	60	64	9	9
	St Albert CY	76	100	107	2	4
	Stony Plain T	34	50	65	60	60
	Strathcona County SM	80	84	85	3	4
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>725</b>	<b>838</b>	<b>874</b>	<b>209</b>	<b>210</b>

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton South	Beaumont T	35	41	52	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	-	6	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	38	44	54	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	73	91	112	3	3
	<b>Total</b>	798	929	986	212	213

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	5	3	3	-	-
	Grande Prairie CY	284	243	214	54	126
	Sexsmith T	11	13	11	-	-
	<b>Total</b>	300	259	228	54	126
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	4	3	2	-	-
	Lethbridge CY	58	64	61	17	8
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	63	68	64	17	8
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	15	12	8	-	-
	Medicine Hat CY	93	73	71	39	35
	Redcliff T	4	5	3	2	-
	<b>Total</b>	112	90	82	41	35
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	40	50	62	5	5
	<b>Total</b>	40	50	62	5	5

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

Table J10-1 - Tableau J10-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	41	39	42	30	30
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	33	35	42	41	39
	<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>71</b>	<b>69</b>
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	19	22	20	1	1
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	51	52	55	31	1
	Lake Country DM	4	3	3	-	-
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>32</b>	<b>2</b>
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	7	7	6	-	-
	Central Saanich DM	1	1	3	-	6
	Colwood CY	6	8	9	12	15
	Esquimalt DM	1	1	1	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	20	26	23	-	10
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	9	9	12	10	7
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	14	14	19	35	36
	Sidney T	7	7	5	6	6
	Sooke DM	6	8	8	-	-
	Victoria CY	4	2	3	10	22
	<b>Total</b>	<b>79</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>73</b>	<b>102</b>

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Columbie-Britannique  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Greater Vancouver	Anmore VL	3	3	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	-
	Burnaby CY	66	60	51	3	-
	Coquitlam CY	7	17	18	19	19
	Delta DM	15	17	15	8	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	69	59
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	31	39	44	24	20
	North Vancouver CY	5	5	6	3	2
	North Vancouver DM	8	9	10	1	1
	Port Coquitlam CY	2	1	1	19	16
	Port Moody CY	3	3	5	6	1
	Richmond CY	58	56	51	40	40
	Surrey CY	273	255	265	78	71
Vancouver Other	Vancouver CY	185	196	191	15	11
	West Vancouver DM	12	13	11	14	11
	White Rock CY	1	1	1	45	37
	<b>Total</b>	<b>672</b>	<b>678</b>	<b>674</b>	<b>344</b>	<b>296</b>
	Langley CY	1	1	1	24	21
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	111	127	131	28	27
	Maple Ridge DM	61	61	65	49	55
	Pitt Meadows DM	17	25	22	-	-
	<b>Total</b>	<b>190</b>	<b>214</b>	<b>219</b>	<b>101</b>	<b>103</b>
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>862</b>	<b>892</b>	<b>893</b>	<b>445</b>	<b>399</b>

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	71	70	64	4	14
	Fraser Valley D RDA	-	-	1	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>70</b>	<b>65</b>	<b>4</b>	<b>14</b>
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	1	-	-
	Kamloops CY	18	19	17	-	-
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 December 2007 - décembre 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	1	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	27	38	41	32	31
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	28	39	43	32	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	19	23	25	-	-
	<b>Total</b>	19	23	25	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	3	4	-	-
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	19	19	20	-	-
	<b>Total</b>	23	22	24	-	-



## NEW MARKET ANALYSIS REPORTS

Subscribe Now!

## NOUVEAUX RAPPORTS D'ANALYSE DE MARCHÉ

Abonnez-vous dès aujourd'hui!

### December 2007

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

### June 2007

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

### May 2007

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

### Throughout 2007

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

### Find out More!

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

### Décembre 2007

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

### Juin 2007

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

### Mai 2007

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

### Au cours de 2007

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

### Vous voulez en savoir plus?

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