

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.

©2008 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.

©2008 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 2008

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)

---

Data on 2006 Census definitions.

# 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 2008

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)

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	192	35	227
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	18	45
	N.S./N.-É.	175	122	297
	N.B./N.-B.	198	183	381
	Que./Qc	1,300	2,844	4,144
	Ont./Ont.	2,542	4,861	7,403
	Man./Man.	233	128	361
	Sask./Sask.	208	62	270
	Alta/Alb.	916	969	1,885
	B.C./C.-B.	620	1,756	2,376
<b>Canada</b>		<b>6,411</b>	<b>10,978</b>	<b>17,389</b>
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	164	32	196
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	30	59
	N.S./N.-É.	190	50	240
	N.B./N.-B.	139	100	239
	Que./Qc	1,366	2,870	4,236
	Ont./Ont.	1,994	2,887	4,881
	Man./Man.	179	158	337
	Sask./Sask.	234	177	411
	Alta/Alb.	964	467	1,431
	B.C./C.-B.	523	947	1,470
<b>Canada</b>		<b>5,782</b>	<b>7,718</b>	<b>13,500</b>
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	52	226
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	20	43
	N.S./N.-É.	121	61	182
	N.B./N.-B.	82	41	123
	Que./Qc	804	1,943	2,747
	Ont./Ont.	1,735	2,363	4,098
	Man./Man.	183	137	320
	Sask./Sask.	136	23	159
	Alta/Alb.	762	337	1,099
	B.C./C.-B.	315	1,176	1,491
<b>Canada</b>		<b>4,335</b>	<b>6,153</b>	<b>10,488</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	181	31	212
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	2	36
	N.S./N.-É.	30	438	468
	N.B./N.-B.	284	88	372
	Que./Qc	1,402	2,627	4,029
	Ont./Ont.	3,108	2,139	5,247
	Man./Man.	261	443	704
	Sask./Sask.	313	48	361
	Alta/Alb.	1,292	2,230	3,522
	B.C./C.-B.	860	2,511	3,371
<b>Canada</b>		<b>7,765</b>	<b>10,557</b>	<b>18,322</b>
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	144	46	190
	P.E.I./Î.-P.-É.	61	23	84
	N.S./N.-É.	370	270	640
	N.B./N.-B.	167	146	313
	Que./Qc	1,503	2,590	4,093
	Ont./Ont.	2,779	3,639	6,418
	Man./Man.	277	128	405
	Sask./Sask.	260	72	332
	Alta/Alb.	1,214	1,527	2,741
	B.C./C.-B.	761	1,750	2,511
<b>Canada</b>		<b>7,536</b>	<b>10,191</b>	<b>17,727</b>
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	172	17	189
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	53	91
	N.S./N.-É.	256	61	317
	N.B./N.-B.	192	184	376
	Que./Qc	1,233	1,761	2,994
	Ont./Ont.	2,727	3,468	6,195
	Man./Man.	126	186	312
	Sask./Sask.	249	227	476
	Alta/Alb.	1,205	872	2,077
	B.C./C.-B.	636	1,856	2,492
<b>Canada</b>		<b>6,834</b>	<b>8,685</b>	<b>15,519</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 2008 - janvier - décembre 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,781	448	2,229
	P.E.I./Î.-P.-É.	321	174	495
	N.S./N.-É.	2,088	1,239	3,327
	N.B./N.-B.	1,676	1,464	3,140
	Que./Qc	14,988	26,566	41,554
	Ont./Ont.	28,328	43,595	71,923
	Man./Man.	2,377	1,418	3,795
	Sask./Sask.	2,820	1,833	4,653
	Alta/Alb.	11,606	13,789	25,395
	B.C./C.-B.	8,448	22,409	30,857
<b>Canada</b>		<b>74,433</b>	<b>112,935</b>	<b>187,368</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,418	368	1,786
	P.E.I./Î.-P.-É.	349	160	509
	N.S./N.-É.	2,089	1,716	3,805
	N.B./N.-B.	1,738	1,273	3,011
	Que./Qc	15,463	26,288	41,751
	Ont./Ont.	32,028	32,818	64,846
	Man./Man.	2,376	1,841	4,217
	Sask./Sask.	2,898	1,381	4,279
	Alta/Alb.	18,627	16,124	34,751
	B.C./C.-B.	9,517	23,165	32,682
<b>Canada</b>		<b>86,503</b>	<b>105,134</b>	<b>191,637</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 2008 - décembre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	150	18	10	24	202
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	16	-	38
	N.S./N.-É.	78	8	8	33	127
	N.B./N.-B.	75	20	15	4	114
	Que./Qc	664	160	123	1,495	2,442
	Ont./Ont.	1,564	282	575	1,432	3,853
	Man./Man.	149	4	40	59	252
	Sask./Sask.	105	2	-	-	107
	Alta/Alb.	625	102	70	134	931
	B.C./C.-B.	259	25	194	908	1,386
<b>Canada</b>		<b>3,691</b>	<b>621</b>	<b>1,051</b>	<b>4,089</b>	<b>9,452</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	136	-	-	10	146
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	6	12	23	76
	N.S./N.-É.	168	12	18	22	220
	N.B./N.-B.	180	114	23	40	357
	Que./Qc	1,013	198	130	1,302	2,643
	Ont./Ont.	2,476	334	794	2,163	5,767
	Man./Man.	97	6	6	146	255
	Sask./Sask.	200	12	30	147	389
	Alta/Alb.	916	156	99	529	1,700
	B.C./C.-B.	490	64	236	1,464	2,254
<b>Canada</b>		<b>5,711</b>	<b>902</b>	<b>1,348</b>	<b>5,846</b>	<b>13,807</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,060	80	41	211	1,392
	P.E.I./Î.-P.-É.	72	6	28	30	136
	N.S./N.-É.	671	110	177	1,125	2,083
	N.B./N.-B.	698	296	146	552	1,692
	Que./Qc	3,713	760	887	14,540	19,900
	Ont./Ont.	14,499	2,309	8,618	44,282	69,708
	Man./Man.	848	20	81	977	1,926
	Sask./Sask.	1,685	98	353	1,301	3,437
	Alta/Alb.	6,291	1,688	1,986	15,333	25,298
	B.C./C.-B.	5,797	1,316	2,968	25,079	35,160
<b>Canada</b>		<b>35,334</b>	<b>6,683</b>	<b>15,285</b>	<b>103,430</b>	<b>160,732</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 2008 - janvier - décembre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,485	98	49	231	1,863
	P.E.I./Î.-P.-É.	280	40	40	66	426
	N.S./N.-É.	1,336	172	172	648	2,328
	N.B./N.-B.	1,529	564	174	622	2,889
	Que./Qc	12,484	2,548	1,776	20,265	37,073
	Ont./Ont.	25,760	3,097	10,280	28,661	67,798
	Man./Man.	1,930	34	113	932	3,009
	Sask./Sask.	2,267	120	315	992	3,694
	Alta/Alb.	9,178	1,706	1,448	8,851	21,183
	B.C./C.-B.	6,780	1,421	3,185	16,563	27,949
<b>Canada</b>		<b>63,029</b>	<b>9,800</b>	<b>17,552</b>	<b>77,831</b>	<b>168,212</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,158	70	34	182	1,444
	P.E.I./Î.-P.-É.	305	46	12	47	410
	N.S./N.-É.	1,314	174	142	1,143	2,773
	N.B./N.-B.	1,573	544	170	500	2,787
	Que./Qc	13,046	2,450	1,783	20,315	37,594
	Ont./Ont.	29,229	3,100	9,661	19,036	61,026
	Man./Man.	1,927	22	75	1,519	3,543
	Sask./Sask.	2,306	174	482	480	3,442
	Alta/Alb.	15,841	2,836	2,724	8,447	29,848
	B.C./C.-B.	7,639	1,244	3,372	16,958	29,213
<b>Canada</b>		<b>74,338</b>	<b>10,660</b>	<b>18,455</b>	<b>68,627</b>	<b>172,080</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	530	42	16	61	649
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	6	32	30	147
	N.S./N.-É.	486	66	28	140	720
	N.B./N.-B.	418	128	76	119	741
	Que./Qc	3,470	782	593	6,282	11,127
	Ont./Ont.	6,270	865	2,376	6,870	16,381
	Man./Man.	595	22	93	308	1,018
	Sask./Sask.	578	28	66	168	840
	Alta/Alb.	2,642	342	358	1,073	4,415
	B.C./C.-B.	1,458	287	686	2,906	5,337
<b>Canada</b>		<b>16,526</b>	<b>2,568</b>	<b>4,324</b>	<b>17,957</b>	<b>41,375</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	497	16	24	54	591
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	18	12	48	211
	N.S./N.-É.	655	60	63	647	1,425
	N.B./N.-B.	643	204	62	152	1,061
	Que./Qc	4,139	722	503	5,753	11,117
	Ont./Ont.	8,613	784	2,890	5,572	17,859
	Man./Man.	664	22	83	653	1,422
	Sask./Sask.	822	66	130	151	1,169
	Alta/Alb.	3,711	732	954	2,943	8,340
	B.C./C.-B.	2,256	400	983	4,734	8,373
<b>Canada</b>		<b>22,133</b>	<b>3,024</b>	<b>5,704</b>	<b>20,707</b>	<b>51,568</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,180	80	57	221	1,538
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	6	36	30	151
	N.S./N.-É.	978	152	191	1,231	2,552
	N.B./N.-B.	750	304	146	627	1,827
	Que./Qc	4,374	886	911	15,549	21,720
	Ont./Ont.	15,386	2,367	9,183	44,868	71,804
	Man./Man.	1,006	40	129	1,138	2,313
	Sask./Sask.	1,829	112	516	1,558	4,015
	Alta/Alb.	7,653	1,764	2,629	17,750	29,796
	B.C./C.-B.	6,647	1,589	3,252	26,123	37,611
<b>Canada</b>		<b>39,882</b>	<b>7,300</b>	<b>17,050</b>	<b>109,095</b>	<b>173,327</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 2008 - janvier - décembre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,781	104	85	259	2,229
	P.E.I./Î.-P.-É.	321	48	48	78	495
	N.S./N.-É.	2,088	268	200	771	3,327
	N.B./N.-B.	1,676	572	174	718	3,140
	Que./Qc	14,988	2,968	1,867	21,731	41,554
	Ont./Ont.	28,328	3,253	11,035	29,307	71,923
	Man./Man.	2,377	86	207	1,125	3,795
	Sask./Sask.	2,820	172	476	1,185	4,653
	Alta/Alb.	11,606	1,936	1,999	9,854	25,395
	B.C./C.-B.	8,448	1,901	3,530	16,978	30,857
<b>Canada</b>		<b>74,433</b>	<b>11,308</b>	<b>19,621</b>	<b>82,006</b>	<b>187,368</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,418	78	70	220	1,786
	P.E.I./Î.-P.-É.	349	66	16	78	509
	N.S./N.-É.	2,089	246	160	1,310	3,805
	N.B./N.-B.	1,738	548	185	540	3,011
	Que./Qc	15,463	2,850	1,870	21,568	41,751
	Ont./Ont.	32,028	3,252	10,240	19,326	64,846
	Man./Man.	2,376	90	168	1,583	4,217
	Sask./Sask.	2,898	232	647	502	4,279
	Alta/Alb.	18,627	3,108	3,297	9,719	34,751
	B.C./C.-B.	9,517	1,748	3,616	17,801	32,682
<b>Canada</b>		<b>86,503</b>	<b>12,218</b>	<b>20,269</b>	<b>72,647</b>	<b>191,637</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 2008 - décembre 2008

	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	16	-	-	8	24	27	-	26	6	59
Barrie	21	-	7	24	52	30	-	-	-	30
Brantford	6	-	-	-	6	20	-	12	-	32
Calgary	283	26	-	94	403	456	62	38	271	827
Edmonton	194	76	14	40	324	309	86	42	15	452
Greater Sudbury	19	-	-	-	19	51	2	-	33	86
Guelph	16	4	16	-	36	30	10	-	-	40
Halifax	65	6	8	30	109	162	6	18	22	208
Hamilton	53	-	47	-	100	119	20	65	-	204
Kelowna	26	2	-	-	28	45	-	18	123	186
Kingston	83	14	9	13	119	77	-	17	130	224
Kitchener	89	2	21	17	129	99	6	42	26	173
London	51	-	5	-	56	126	-	4	410	540
Moncton	24	16	-	-	40	58	108	-	4	170
Montréal	335	34	84	781	1,234	512	90	71	967	1,640
Oshawa	67	-	8	-	75	181	-	65	-	246
Ottawa-Gatineau	304	76	136	160	676	409	90	278	266	1,043
Gatineau	59	54	23	69	205	104	60	49	51	264
Ottawa	245	22	113	91	471	305	30	229	215	779
Peterborough	28	-	-	-	28	12	-	8	-	20
Québec	98	48	3	199	348	179	38	4	68	289
Regina	52	-	-	-	52	64	-	11	1	76
Saguenay	12	-	-	56	68	40	-	-	17	57
St. Catharines-Niagara	39	-	4	-	43	61	6	7	-	74
Saint John	34	2	4	4	44	60	4	11	14	89
St. John's	150	18	10	24	202	136	-	-	10	146
Saskatoon	53	2	-	-	55	136	12	19	146	313
Sherbrooke	56	-	-	86	142	58	-	-	23	81
Thunder Bay	7	-	-	-	7	45	-	-	32	77
Toronto	737	236	323	1,269	2,565	1,169	254	330	1,190	2,943
Trois-Rivières	20	14	-	95	129	25	-	-	42	67
Vancouver	148	10	136	814	1,108	259	26	115	1,205	1,605
Victoria	26	4	4	4	38	74	12	13	130	229
Windsor	21	2	22	-	45	28	2	4	127	161
Winnipeg	149	4	40	59	252	97	6	6	146	255
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>3,282</b>	<b>596</b>	<b>901</b>	<b>3,777</b>	<b>8,556</b>	<b>5,154</b>	<b>840</b>	<b>1,224</b>	<b>5,424</b>	<b>12,642</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>3,691</b>	<b>621</b>	<b>1,051</b>	<b>4,089</b>	<b>9,452</b>	<b>5,711</b>	<b>902</b>	<b>1,348</b>	<b>5,846</b>	<b>13,807</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 2008 - décembre 2008

	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	11	-	-	18	29	15	-	6	-	21
Cape Breton	13	2	-	3	18	6	6	-	-	12
Charlottetown	22	-	16	-	38	35	6	12	23	76
Chatham-Kent	20	2	-	-	22	29	-	-	-	29
Chilliwack	9	-	-	48	57	22	-	-	-	22
Cornwall	4	-	-	-	4	5	-	-	-	5
Drummondville	23	-	-	78	101	20	2	-	77	99
Fredericton	17	2	11	-	30	62	2	12	22	98
Granby	24	6	10	41	81	29	6	6	47	88
Grande Prairie	49	-	-	-	49	19	-	-	110	129
Kamloops	6	2	-	-	8	29	2	52	-	83
Kawartha Lakes	14	-	-	-	14	25	-	-	-	25
Lethbridge	42	-	6	-	48	75	6	4	66	151
Medicine Hat	15	-	50	-	65	29	-	-	-	29
Nanaimo	23	7	21	-	51	10	2	-	-	12
Norfolk	10	-	-	-	10	3	4	5	-	12
North Bay	9	-	-	-	9	17	-	-	-	17
Prince George	1	-	-	34	35	3	-	-	-	3
Red Deer	42	-	-	-	42	28	2	15	67	112
Saint-Hyacinthe	2	4	-	81	87	9	2	-	6	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	-	3	-	25	24	-	-	-	24
Sarnia	10	-	-	-	10	19	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	10	-	-	-	10
Shawinigan	13	-	-	9	22	13	-	-	4	17
Vernon	4	-	33	-	37	21	22	12	-	55
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>409</b>	<b>25</b>	<b>150</b>	<b>312</b>	<b>896</b>	<b>557</b>	<b>62</b>	<b>124</b>	<b>422</b>	<b>1,165</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>3,691</b>	<b>621</b>	<b>1,051</b>	<b>4,089</b>	<b>9,452</b>	<b>5,711</b>	<b>902</b>	<b>1,348</b>	<b>5,846</b>	<b>13,807</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 2008 - décembre 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	253	46	51	770	1,120
Barrie	307	4	159	376	846
Brantford	97	2	72	27	198
Calgary	2,589	628	849	7,150	11,216
Edmonton	2,261	916	957	7,275	11,409
Greater Sudbury	190	20	15	19	244
Guelph	123	22	165	288	598
Halifax	595	78	177	1,120	1,970
Hamilton	846	66	1,257	933	3,102
Kelowna	638	124	193	1,804	2,759
Kingston	212	26	21	37	296
Kitchener	597	30	400	830	1,857
London	326	6	158	1,169	1,659
Moncton	327	260	34	312	933
Montréal	2,096	338	716	9,992	13,142
Oshawa	960	2	358	158	1,478
Ottawa-Gatineau	2,186	353	1,484	3,037	7,060
Gatineau	314	192	91	898	1,495
Ottawa	1,872	161	1,393	2,139	5,565
Peterborough	185	2	122	180	489
Québec	547	142	69	1,700	2,458
Regina	917	44	87	422	1,470
Saguenay	124	4	-	365	493
St. Catharines-Niagara	360	38	356	235	989
Saint John	229	28	65	162	484
St. John's	1,060	80	41	211	1,392
Saskatoon	768	54	266	879	1,967
Sherbrooke	297	10	-	403	710
Thunder Bay	88	4	4	-	96
Toronto	7,364	1,828	3,896	37,735	50,823
Trois-Rivières	31	30	-	310	371
Vancouver	3,161	637	2,276	19,464	25,538
Victoria	572	141	97	2,125	2,935
Windsor	150	28	161	72	411
Winnipeg	848	20	81	977	1,926
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>31,304</b>	<b>6,011</b>	<b>14,587</b>	<b>100,537</b>	<b>152,439</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>35,334</b>	<b>6,683</b>	<b>15,285</b>	<b>103,430</b>	<b>160,732</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 2008 - décembre 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	127	-	28	18	173
Cape Breton	76	32	-	5	113
Charlottetown	72	6	28	30	136
Chatham-Kent	66	12	-	-	78
Chilliwack	175	28	47	348	598
Cornwall	63	38	17	4	122
Drummondville	126	22	-	127	275
Fredericton	142	8	47	78	275
Granby	91	8	8	449	556
Grande Prairie	487	28	16	426	957
Kamloops	189	94	80	152	515
Kawartha Lakes	217	8	18	-	243
Lethbridge	565	52	30	72	719
Medicine Hat	153	46	58	24	281
Nanaimo	327	183	42	330	882
Norfolk	95	6	10	-	111
North Bay	72	6	-	3	81
Prince George	262	4	41	34	341
Red Deer	236	18	76	386	716
Saint-Hyacinthe	7	8	-	83	98
Saint-Jean-sur-Richelieu	71	6	3	176	256
Sarnia	97	-	8	-	105
Sault Ste. Marie	85	-	-	59	144
Shawinigan	9	-	-	37	46
Vernon	220	59	141	52	472
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>4,030</b>	<b>672</b>	<b>698</b>	<b>2,893</b>	<b>8,293</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>35,334</b>	<b>6,683</b>	<b>15,285</b>	<b>103,430</b>	<b>160,732</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 2008 - janvier - décembre 2008

	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	358	46	103	778	1,285	469	8	135	460	1,072
Barrie	858	12	170	376	1,416	860	10	134	-	1,004
Brantford	283	4	116	29	432	411	12	98	2	523
Calgary	4,387	674	674	5,703	11,438	6,908	1,022	1,366	4,899	14,195
Edmonton	2,613	846	575	2,581	6,615	6,224	1,468	1,047	2,478	11,217
Greater Sudbury	469	32	19	23	543	487	26	8	45	566
Guelph	425	44	160	458	1,087	489	54	145	81	769
Halifax	1,180	108	169	639	2,096	1,193	122	139	1,139	2,593
Hamilton	1,675	132	1,224	498	3,529	1,752	138	797	30	2,717
Kelowna	765	98	207	1,187	2,257	1,025	112	316	1,689	3,142
Kingston	546	48	41	37	672	568	30	81	389	1,068
Kitchener	1,446	82	569	537	2,634	1,289	152	505	264	2,210
London	1,369	24	205	787	2,385	1,670	22	336	1,112	3,140
Moncton	566	460	31	302	1,359	628	456	46	214	1,344
Montréal	6,602	1,010	1,231	13,084	21,927	7,364	1,046	1,220	14,178	23,808
Oshawa	1,500	4	432	51	1,987	1,777	8	440	114	2,339
Ottawa-Gatineau	4,076	911	2,389	2,926	10,302	4,049	850	2,212	2,428	9,539
Gatineau	1,120	698	236	1,250	3,304	1,129	602	193	1,183	3,107
Ottawa	2,956	213	2,153	1,676	6,998	2,920	248	2,019	1,245	6,432
Peterborough	300	-	82	46	428	302	-	54	-	356
Québec	2,031	496	183	2,747	5,457	1,983	458	185	2,860	5,486
Regina	979	30	73	293	1,375	758	32	142	141	1,073
Saguenay	400	6	12	451	869	394	4	21	286	705
St. Catharines-Niagara	680	56	288	114	1,138	708	86	164	12	970
Saint John	488	86	80	178	832	460	72	74	117	723
St. John's	1,485	98	49	231	1,863	1,158	70	34	182	1,444
Saskatoon	1,288	90	242	699	2,319	1,548	142	340	339	2,369
Sherbrooke	802	48	30	747	1,627	645	50	34	441	1,170
Thunder Bay	165	2	-	-	167	184	6	12	32	234
Toronto	11,308	2,362	4,612	23,930	42,212	13,882	2,222	4,719	15,435	36,258
Trois-Rivières	373	128	28	619	1,148	390	116	64	555	1,125
Vancouver	3,634	709	2,309	12,939	19,591	3,716	562	2,237	12,635	19,150
Victoria	673	154	150	928	1,905	760	181	189	1,019	2,149
Windsor	328	22	87	16	453	344	32	36	139	551
Winnipeg	1,930	34	113	932	3,009	1,927	22	75	1,519	3,543
<b>CMA Total/Total RMR</b>	55,982	8,856	16,653	74,866	156,357	66,322	9,591	17,405	65,234	158,552
<b>Canada (50 000+)</b>	63,029	9,800	17,552	77,831	168,212	74,338	10,660	18,455	68,627	172,080

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 2008 - janvier - décembre 2008

	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	272	-	31	21	324	274	6	28	10	318
Cape Breton	156	64	3	9	232	121	52	3	4	180
Charlottetown	280	40	40	66	426	305	46	12	47	410
Chatham-Kent	126	10	-	-	136	129	6	7	-	142
Chilliwack	286	42	103	348	779	369	46	195	721	1,331
Cornwall	90	26	17	-	133	97	10	9	-	116
Drummondville	322	28	-	302	652	330	36	-	202	568
Fredericton	475	18	63	142	698	485	16	50	169	720
Granby	330	80	26	649	1,085	296	86	18	262	662
Grande Prairie	653	10	8	339	1,010	713	114	150	427	1,404
Kamloops	307	92	90	89	578	412	50	133	42	637
Kawartha Lakes	275	8	28	-	311	347	10	15	-	372
Lethbridge	760	76	41	36	913	811	52	53	116	1,032
Medicine Hat	398	82	61	94	635	484	96	57	397	1,034
Nanaimo	389	211	61	260	921	469	163	47	337	1,016
Norfolk	193	10	20	-	223	234	18	32	-	284
North Bay	130	6	-	3	139	132	-	-	126	258
Prince George	146	2	33	34	215	147	4	28	27	206
Red Deer	367	18	89	98	572	701	84	51	130	966
Saint-Hyacinthe	107	36	20	149	312	113	34	29	128	304
Saint-Jean-sur-Richelieu	272	18	10	202	502	279	18	19	182	498
Sarnia	252	-	26	-	278	279	-	22	-	301
Sault Ste. Marie	114	-	-	59	173	94	4	-	-	98
Shawinigan	125	-	-	65	190	123	-	-	38	161
Vernon	222	67	129	-	418	272	118	92	28	510
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,047</b>	<b>944</b>	<b>899</b>	<b>2,965</b>	<b>11,855</b>	<b>8,016</b>	<b>1,069</b>	<b>1,050</b>	<b>3,393</b>	<b>13,528</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>63,029</b>	<b>9,800</b>	<b>17,552</b>	<b>77,831</b>	<b>168,212</b>	<b>74,338</b>	<b>10,660</b>	<b>18,455</b>	<b>68,627</b>	<b>172,080</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS  
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2008

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)

---

Data for 2001-2006 on 2001 Census definitions.  
Subsequent data on 2006 Census definitions.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

DÉCEMBRE 2008

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)

---

Données de 2001-2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001; données ultérieures sur les définitions 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 2008 - décembre 2008

	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													
200701	1.3	0.3	2.0	1.4	5.0	14.8	36.4	2.6	2.5	22.9	28.0	9.9	94.1
200702	0.8	0.1	1.0	1.1	3.0	13.5	28.1	1.6	2.5	22.4	26.5	10.0	81.1
200703	1.0	0.3	1.4	1.3	4.0	17.9	29.8	2.2	2.7	22.0	26.9	10.3	88.9
200704	1.4	0.3	1.3	1.2	4.2	15.8	31.3	2.2	2.8	23.3	28.3	10.2	89.8
200705	1.2	0.2	1.4	1.6	4.4	15.8	31.1	2.3	3.0	21.9	27.2	10.8	89.3
200706	1.5	0.4	1.7	1.6	5.2	16.7	32.5	2.0	3.0	22.5	27.5	10.7	92.6
200707	1.6	0.4	1.7	1.7	5.4	16.0	33.9	2.1	3.1	21.2	26.4	10.5	92.2
200708	1.4	0.3	1.7	2.3	5.7	15.6	34.1	2.6	3.1	20.9	26.6	10.0	92.0
200709	1.5	0.4	1.9	1.7	5.5	16.0	33.8	2.4	3.3	19.4	25.1	9.8	90.2
200710	1.4	0.3	2.0	1.6	5.3	14.5	32.3	2.2	3.3	18.6	24.1	10.2	86.4
200711	1.7	0.5	2.0	1.6	5.8	15.6	43.0	2.3	3.0	17.5	22.8	11.2	98.4
200712	1.6	0.3	2.4	1.9	6.2	15.9	31.6	2.2	3.1	15.0	20.3	13.1	87.1
200801	1.4	0.3	1.7	1.9	5.3	16.1	32.6	2.4	3.1	13.5	19.0	11.0	84.0
200802	1.9	0.3	2.8	2.0	7.0	16.0	34.2	1.9	3.3	12.8	18.0	9.9	85.1
200803	2.8	0.3	2.5	2.0	7.6	12.5	32.0	2.1	3.3	13.7	19.1	10.1	81.3
200804	1.1	0.4	2.4	1.5	5.4	14.9	31.6	2.6	3.3	9.6	15.5	8.8	76.2
200805	1.9	0.3	2.1	1.9	6.2	16.2	31.7	2.3	3.1	11.8	17.2	9.3	80.6
200806	1.5	0.3	1.8	1.7	5.3	15.4	27.6	2.4	3.0	11.4	16.8	8.8	73.9
200807	1.7	0.3	2.2	1.6	5.8	15.6	27.3	2.2	2.6	12.0	16.8	8.5	74.0
200808	2.0	0.4	2.1	1.5	6.0	15.8	29.0	2.6	3.0	10.4	16.0	8.8	75.6
200809	1.8	0.3	2.3	1.7	6.1	14.8	24.4	2.4	2.1	11.0	15.5	8.2	69.0
200810	2.1	0.3	2.2	1.9	6.5	15.4	27.6	2.5	2.1	10.8	15.4	7.1	72.0
200811	1.8	0.3	2.1	1.6	5.8	14.5	22.8	2.3	2.6	11.9	16.8	6.2	66.1
200812	2.0	0.4	1.4	1.2	5.0	11.7	24.3	2.7	2.5	11.5	16.7	5.0	62.7

Table B1-2 - Tableau B1-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 December 2008 - décembre 2008

	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													
200701	0.2	0.0	3.0	1.1	4.3	27.0	44.0	3.3	2.2	19.0	24.5	27.2	127.0
200702	1.5	0.3	4.5	0.3	6.6	21.2	21.5	0.0	0.5	13.8	14.3	19.1	82.7
200703	0.1	0.0	0.1	1.1	1.3	22.2	21.2	0.9	0.7	19.7	21.3	22.5	88.5
200704	0.1	0.4	0.6	1.6	2.7	25.8	26.0	0.4	1.5	21.2	23.1	20.5	98.1
200705	0.2	0.1	1.5	1.3	3.1	24.1	41.8	3.3	1.9	15.6	20.8	22.7	112.5
200706	0.4	0.2	1.7	0.9	3.2	29.6	23.7	1.6	3.5	14.5	19.6	24.0	100.1
200707	0.2	0.0	0.8	1.6	2.6	24.4	26.9	1.4	3.0	12.7	17.1	20.1	91.1
200708	0.5	0.1	2.7	1.6	4.9	25.6	27.2	2.4	1.9	18.6	22.9	23.8	104.4
200709	0.5	0.1	1.9	1.8	4.3	45.5	40.2	1.6	1.8	26.8	30.2	27.4	147.6
200710	0.3	0.1	1.9	1.1	3.4	22.5	31.0	2.5	1.7	18.9	23.1	26.4	106.4
200711	0.7	0.4	0.7	1.2	3.0	15.6	32.9	0.9	1.9	15.9	18.7	35.9	106.1
200712	0.3	0.1	0.5	1.6	2.5	18.6	17.6	0.2	1.1	13.8	15.1	16.3	70.1
200801	0.2	0.0	0.5	1.6	2.3	25.5	41.1	1.3	2.0	17.9	21.2	23.1	113.2
200802	0.4	0.4	0.7	0.5	2.0	35.2	47.9	1.3	1.6	16.6	19.5	39.3	143.9
200803	0.2	0.0	6.9	1.0	8.1	28.5	47.5	0.3	1.6	34.0	35.9	19.6	139.6
200804	0.2	0.2	1.3	1.1	2.8	24.6	44.9	1.2	0.5	16.4	18.1	25.7	116.1
200805	0.7	0.2	0.6	2.2	3.7	29.1	39.0	2.5	1.8	15.8	20.1	25.5	117.4
200806	0.3	0.2	1.3	1.6	3.4	24.9	50.7	1.1	5.0	7.1	13.2	21.9	114.1
200807	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	26.8	21.5	1.4	3.0	12.4	16.8	23.3	92.2
200808	0.8	0.2	0.5	1.0	2.5	23.6	58.2	1.1	0.7	8.9	10.7	20.7	115.7
200809	0.6	0.0	1.3	1.6	3.5	24.5	53.6	1.2	2.5	9.1	12.8	23.8	118.2
200810	0.4	0.2	1.3	1.9	3.8	26.9	51.4	1.5	0.7	11.6	13.8	19.4	115.3
200811	0.4	0.4	0.6	1.2	2.6	27.5	32.7	2.0	2.2	5.8	10.0	11.9	84.7
200812	0.9	0.4	1.1	0.7	3.1	25.0	36.0	2.3	0.4	5.7	8.4	14.9	87.4

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 2008 - décembre 2008

	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													
200701	1.5	0.3	5.0	2.5	9.3	41.8	80.4	5.9	4.7	41.9	52.5	37.1	221.1
200702	2.3	0.4	5.5	1.4	9.6	34.7	49.6	1.6	3.0	36.2	40.8	29.1	163.8
200703	1.1	0.3	1.5	2.4	5.3	40.1	51.0	3.1	3.4	41.7	48.2	32.8	177.4
200704	1.5	0.7	1.9	2.8	6.9	41.6	57.3	2.6	4.3	44.5	51.4	30.7	187.9
200705	1.4	0.3	2.9	2.9	7.5	39.9	72.9	5.6	4.9	37.5	48.0	33.5	201.8
200706	1.9	0.6	3.4	2.5	8.4	46.3	56.2	3.6	6.5	37.0	47.1	34.7	192.7
200707	1.8	0.4	2.5	3.3	8.0	40.4	60.8	3.5	6.1	33.9	43.5	30.6	183.3
200708	1.9	0.4	4.4	3.9	10.6	41.2	61.3	5.0	5.0	39.5	49.5	33.8	196.4
200709	2.0	0.5	3.8	3.5	9.8	61.5	74.0	4.0	5.1	46.2	55.3	37.2	237.8
200710	1.7	0.4	3.9	2.7	8.7	37.0	63.3	4.7	5.0	37.5	47.2	36.6	192.8
200711	2.4	0.9	2.7	2.8	8.8	31.2	75.9	3.2	4.9	33.4	41.5	47.1	204.5
200712	1.9	0.4	2.9	3.5	8.7	34.5	49.2	2.4	4.2	28.8	35.4	29.4	157.2
200801	1.6	0.3	2.2	3.5	7.6	41.6	73.7	3.7	5.1	31.4	40.2	34.1	197.2
200802	2.3	0.7	3.5	2.5	9.0	51.2	82.1	3.2	4.9	29.4	37.5	49.2	229.0
200803	3.0	0.3	9.4	3.0	15.7	41.0	79.5	2.4	4.9	47.7	55.0	29.7	220.9
200804	1.3	0.6	3.7	2.6	8.2	39.5	76.5	3.8	3.8	26.0	33.6	34.5	192.3
200805	2.6	0.5	2.7	4.1	9.9	45.3	70.7	4.8	4.9	27.6	37.3	34.8	198.0
200806	1.8	0.5	3.1	3.3	8.7	40.3	78.3	3.5	8.0	18.5	30.0	30.7	188.0
200807	2.0	0.4	3.9	3.3	9.6	42.4	48.8	3.6	5.6	24.4	33.6	31.8	166.2
200808	2.8	0.6	2.6	2.5	8.5	39.4	87.2	3.7	3.7	19.3	26.7	29.5	191.3
200809	2.4	0.3	3.6	3.3	9.6	39.3	78.0	3.6	4.6	20.1	28.3	32.0	187.2
200810	2.5	0.5	3.5	3.8	10.3	42.3	79.0	4.0	2.8	22.4	29.2	26.5	187.3
200811	2.2	0.7	2.7	2.8	8.4	42.0	55.5	4.3	4.8	17.7	26.8	18.1	150.8
200812	2.9	0.8	2.5	1.9	8.1	36.7	60.3	5.0	2.9	17.2	25.1	19.9	150.1

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	0.3	1.5	1.3	4.1	15.4	31.5	2.1	2.6	22.4	27.1	10.1	88.2
200702	1.4	0.3	1.4	1.5	4.6	16.1	31.6	2.1	2.9	22.6	27.6	10.5	90.4
200703	1.5	0.4	1.7	1.9	5.5	15.9	34.0	2.4	3.2	20.5	26.1	10.1	91.6
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.3	35.6	2.2	3.1	17.1	22.4	11.5	90.6
200801	2.0	0.3	2.3	2.0	6.6	14.9	32.9	2.1	3.2	13.3	18.6	10.3	83.3
200802	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	15.5	30.3	2.5	3.1	10.9	16.5	9.0	76.9
200803	1.8	0.3	2.2	1.6	5.9	15.4	26.9	2.4	2.6	11.1	16.1	8.5	72.8
200804	1.9	0.3	1.9	1.6	5.7	13.9	24.9	2.5	2.4	11.4	16.3	6.1	66.9

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2.5	0.8	4.0	23.4	28.9	1.4	1.2	17.5	20.1	22.9	99.3
200702	0.2	0.2	1.3	1.3	3.0	26.5	30.5	1.8	2.3	17.1	21.2	22.4	103.6
200703	0.4	0.1	1.8	1.7	4.0	31.8	31.4	1.8	2.2	19.3	23.3	23.7	114.2
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.9	27.2	1.2	1.6	16.2	19.0	26.2	94.3
200801	0.2	0.2	2.7	1.0	4.1	29.7	45.5	1.0	1.7	22.8	25.5	27.3	132.1
200802	0.4	0.2	1.1	1.6	3.3	26.2	44.9	1.6	2.4	13.1	17.1	24.4	115.9
200803	0.6	0.1	1.1	1.4	3.2	25.0	44.4	1.3	2.0	10.1	13.4	22.6	108.6
200804	0.6	0.3	1.0	1.3	3.2	26.5	40.1	1.9	1.1	7.7	10.7	15.4	95.9

Table B2-3 - Tableau B2-3  
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	0.4	4.0	2.1	8.1	38.8	60.4	3.5	3.8	39.9	47.2	33.0	187.5
200702	1.6	0.5	2.7	2.8	7.6	42.6	62.1	3.9	5.2	39.7	48.8	32.9	194.0
200703	1.9	0.5	3.5	3.6	9.5	47.7	65.4	4.2	5.4	39.8	49.4	33.8	205.8
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	34.2	62.8	3.4	4.7	33.3	41.4	37.7	184.9
200801	2.2	0.5	5.0	3.0	10.7	44.6	78.4	3.1	4.9	36.1	44.1	37.6	215.4
200802	1.9	0.5	3.2	3.3	8.9	41.7	75.2	4.1	5.5	24.0	33.6	33.4	192.8
200803	2.4	0.4	3.3	3.0	9.1	40.4	71.3	3.7	4.6	21.2	29.5	31.1	181.4
200804	2.5	0.6	2.9	2.9	8.9	40.4	65.0	4.4	3.5	19.1	27.0	21.5	162.8

Table B3-1 - Tableau B3-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	1.8	0.6	2.6	2.4	7.4	22.7	35.7	3.6	3.4	31.3	38.3	14.7	118.8
200702	2.0	0.5	2.6	2.7	7.8	22.8	36.8	3.6	4.0	30.1	37.7	14.0	119.1
200703	2.2	0.7	2.8	2.8	8.5	22.8	39.0	3.8	4.2	27.7	35.7	13.8	119.8
200704	2.4	0.6	3.4	2.8	9.2	20.2	39.1	4.3	4.2	23.7	32.2	15.7	116.4
200801	2.6	0.5	3.0	2.9	9.0	17.5	35.3	3.3	4.9	16.7	24.9	12.4	99.1
200802	2.6	0.5	2.6	2.5	8.2	19.5	33.7	3.9	5.2	14.7	23.8	11.4	96.6
200803	2.7	0.5	2.8	2.5	8.5	21.5	29.9	3.8	4.2	14.3	22.3	11.7	93.9
200804	2.9	0.4	2.3	2.4	8.0	19.6	27.2	3.5	3.9	13.6	21.0	8.5	84.3

Table B3-2 - Tableau B3-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2008- Quatrième trimestre 2008

	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	2.7	0.9	4.3	25.0	30.1	2.4	1.4	19.2	23.0	24.0	106.4
200702	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	28.1	31.4	1.9	2.4	18.6	22.9	22.8	108.7
200703	0.4	0.1	2.3	1.9	4.7	32.9	32.2	2.0	2.6	22.2	26.8	24.6	121.2
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	20.1	27.7	1.4	1.6	19.5	22.5	27.4	101.2
200801	0.2	0.2	2.8	1.2	4.4	31.3	45.6	2.0	1.7	23.5	27.2	27.5	136.0
200802	0.4	0.2	1.1	2.0	3.7	28.2	45.1	1.9	2.7	13.7	18.3	25.7	121.0
200803	0.7	0.1	1.3	1.6	3.7	26.1	44.9	1.6	3.0	10.9	15.5	23.6	113.8
200804	0.7	0.3	1.1	1.6	3.7	28.1	40.6	2.3	1.4	8.3	12.0	16.2	100.6

Table B3-3 - Tableau B3-3  
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)  
 Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2.4	0.7	5.3	3.3	11.7	47.7	65.8	6.0	4.8	50.5	61.3	38.7	225.2
200702	2.3	0.7	4.1	4.2	11.3	50.9	68.2	5.5	6.4	48.7	60.6	36.8	227.8
200703	2.6	0.8	5.1	4.7	13.2	55.7	71.2	5.8	6.8	49.9	62.5	38.4	241.0
200704	3.0	0.8	4.7	4.2	12.7	40.3	66.8	5.7	5.8	43.2	54.7	43.1	217.6
200801	2.8	0.7	5.8	4.1	13.4	48.8	80.9	5.3	6.6	40.2	52.1	39.9	235.1
200802	3.0	0.7	3.7	4.5	11.9	47.7	78.8	5.8	7.9	28.4	42.1	37.1	217.6
200803	3.4	0.6	4.1	4.1	12.2	47.6	74.8	5.4	7.2	25.2	37.8	35.3	207.7
200804	3.6	0.7	3.4	4.0	11.7	47.7	67.8	5.8	5.3	21.9	33.0	24.7	184.9

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME C

### QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2008

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 Census definitions.  
Data may not add due to rounding.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME C

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

DÉCEMBRE 2008

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

---

Données fondées sur les définitions du  
recensement de 2006.  
L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les  
taux comparés.

Table C1 - Tableau C1  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	803	78	21	61	963
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	6	32	30	185
	N.S./N.-É.	612	88	31	145	876
	N.B./N.-B.	620	128	76	195	1,019
	Que./Qc	4,629	883	599	6,619	12,730
	Ont./Ont.	7,002	923	2,455	6,888	17,268
	Man./Man.	881	46	184	308	1,419
	Sask./Sask.	930	39	74	233	1,276
	Alta/Alb.	3,281	374	466	1,090	5,211
	B.C./C.-B.	2,007	299	796	3,018	6,120
Canada		20,882	2,864	4,734	18,587	47,067
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	877	46	27	54	1,004
	P.E.I./Î.-P.-É.	234	18	18	48	318
	N.S./N.-É.	853	89	71	657	1,670
	N.B./N.-B.	946	210	115	254	1,525
	Que./Qc	5,382	875	519	6,414	13,190
	Ont./Ont.	9,418	861	2,939	5,591	18,809
	Man./Man.	1,141	52	144	653	1,990
	Sask./Sask.	1,453	77	130	454	2,114
	Alta/Alb.	4,783	780	1,003	2,988	9,554
	B.C./C.-B.	2,637	408	1,001	4,771	8,817
Canada		27,724	3,416	5,967	21,884	58,991
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,508	118	82	231	1,939
	P.E.I./Î.-P.-É.	105	6	36	30	177
	N.S./N.-É.	1,188	176	210	1,345	2,919
	N.B./N.-B.	951	304	150	768	2,173
	Que./Qc	6,969	1,075	941	15,948	24,933
	Ont./Ont.	17,147	2,454	9,328	44,903	73,832
	Man./Man.	1,292	64	220	1,138	2,714
	Sask./Sask.	2,181	123	524	1,623	4,451
	Alta/Alb.	8,285	1,796	2,868	18,077	31,026
	B.C./C.-B.	9,593	1,779	3,732	26,669	41,773
Canada		49,219	7,895	18,091	110,732	185,937

Table C2 - Tableau C2  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,725	169	108	259	3,261
	P.E.I./Î.-P.-É.	521	59	54	78	712
	N.S./N.-É.	2,636	328	219	799	3,982
	N.B./N.-B.	2,519	584	235	936	4,274
	Que./Qc	19,778	3,491	1,918	22,714	47,901
	Ont./Ont.	31,108	3,415	11,212	29,341	75,076
	Man./Man.	3,690	168	480	1,199	5,537
	Sask./Sask.	4,518	251	506	1,553	6,828
	Alta/Alb.	14,716	2,125	2,210	10,113	29,164
	B.C./C.-B.	10,991	2,061	3,926	17,343	34,321
Canada		93,202	12,651	20,868	84,335	211,056
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,498	140	93	228	2,959
	P.E.I./Î.-P.-É.	573	83	28	78	762
	N.S./N.-É.	2,713	319	220	1,377	4,629
	N.B./N.-B.	2,559	562	250	642	4,013
	Que./Qc	19,255	3,251	1,953	23,497	47,956
	Ont./Ont.	34,493	3,396	10,460	19,388	67,737
	Man./Man.	3,674	167	366	1,670	5,877
	Sask./Sask.	4,466	299	669	928	6,362
	Alta/Alb.	22,283	3,367	3,456	9,945	39,051
	B.C./C.-B.	11,284	1,847	3,735	17,925	34,791
Canada		103,798	13,431	21,230	75,678	214,137

Table C3 - Tableau C3  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	905	31	27	-	-	963
	P.E.I./Î.-P.-É.	132	53	-	-	-	185
	N.S./N.-É.	722	144	10	-	-	876
	N.B./N.-B.	801	155	63	-	-	1,019
	Que./Qc	6,352	2,956	3,137	284	-	12,729
	Ont./Ont.	9,555	915	6,796	-	-	17,266
	Man./Man.	907	227	285	-	-	1,419
	Sask./Sask.	961	163	152	-	-	1,276
	Alta/Alb.	3,698	612	899	-	-	5,209
	B.C./C.-B.	2,239	290	3,591	-	-	6,120
Canada		26,272	5,546	14,960	284	-	47,062
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	952	47	5	-	-	1,004
	P.E.I./Î.-P.-É.	263	30	25	-	-	318
	N.S./N.-É.	922	601	146	-	-	1,669
	N.B./N.-B.	1,167	211	146	-	-	1,524
	Que./Qc	6,903	3,513	2,543	233	-	13,192
	Ont./Ont.	12,387	1,579	4,842	-	-	18,808
	Man./Man.	1,191	484	314	-	-	1,989
	Sask./Sask.	1,505	30	579	-	-	2,114
	Alta/Alb.	5,492	219	3,823	20	-	9,554
	B.C./C.-B.	2,775	413	5,628	-	-	8,816
Canada		33,557	7,127	18,051	253	-	58,988
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,777	102	60	-	-	1,939
	P.E.I./Î.-P.-É.	127	50	-	-	-	177
	N.S./N.-É.	1,510	943	467	-	-	2,920
	N.B./N.-B.	1,394	625	154	-	-	2,173
	Que./Qc	9,169	7,473	7,870	422	-	24,934
	Ont./Ont.	25,271	4,974	43,585	-	-	73,830
	Man./Man.	1,331	458	901	24	-	2,714
	Sask./Sask.	2,253	252	1,946	-	-	4,451
	Alta/Alb.	9,986	1,928	19,106	6	-	31,026
	B.C./C.-B.	10,614	1,730	29,404	25	-	41,773
Canada		63,432	18,535	103,493	477	-	185,937

Table C4 - Tableau C4  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3,100	111	51	-	-	3,262
	P.E.I./Î.-P.-É.	608	91	13	-	-	712
	N.S./N.-É.	3,085	722	175	-	-	3,982
	N.B./N.-B.	3,212	879	183	-	-	4,274
	Que./Qc	25,992	10,351	10,928	629	-	47,900
	Ont./Ont.	41,622	3,929	29,512	-	9	75,072
	Man./Man.	3,833	613	1,067	24	-	5,537
	Sask./Sask.	4,728	163	1,937	-	-	6,828
	Alta/Alb.	16,839	1,305	11,017	-	-	29,161
	B.C./C.-B.	12,207	1,386	20,703	25	-	34,321
Canada		115,226	19,550	75,586	678	9	211,049
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,794	113	51	-	-	2,958
	P.E.I./Î.-P.-É.	674	63	25	-	-	762
	N.S./N.-É.	3,009	1,291	329	-	-	4,629
	N.B./N.-B.	3,172	598	243	-	-	4,013
	Que./Qc	24,928	12,633	9,107	1,289	-	47,957
	Ont./Ont.	45,209	4,223	18,304	-	-	67,736
	Man./Man.	3,772	1,209	893	-	-	5,874
	Sask./Sask.	4,648	108	1,605	-	-	6,361
	Alta/Alb.	25,385	1,193	12,437	35	-	39,050
	B.C./C.-B.	11,848	1,336	21,606	-	-	34,790
Canada		125,439	22,767	64,600	1,324	-	214,130

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

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

DECEMBER 2008

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)

---

Data on 2006 Census definitions.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

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

DÉCEMBRE 2008

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)

---

Données fondées sur les définitions 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 2008 - décembre 2008

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	1	3	1	10	1	20	-	-	-	-	-	3	33	
	N.B./N.-B.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Que./Qc	89	284	84	754	9	260	3	197	-	-	-	185	1,495	
	Ont./Ont.	3	3	5	78	3	85	1	85	3	434	3	747	18	1,432
	Man./Man.	1	3	-	-	-	-	1	56	-	-	-	2	59	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Alta/Alb.	-	-	4	40	-	-	1	94	-	-	-	5	134	
	B.C./C.-B.	38	66	2	14	5	197	4	301	2	330	-	51	908	
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	146	387	96	896	18	562	10	733	5	764	3	747	278	4,089
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	1	21	-	-	-	-	-	2	23	
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	1	22	
	N.B./N.-B.	5	10	2	30	-	-	-	-	-	-	-	7	40	
	Que./Qc	84	249	42	328	9	284	1	55	1	172	1	214	138	1,302
	Ont./Ont.	15	33	5	72	5	162	1	50	5	649	4	1,197	35	2,163
	Man./Man.	1	4	1	6	2	68	1	68	-	-	-	5	146	
	Sask./Sask.	1	1	-	-	5	146	-	-	-	-	-	6	147	
	Alta/Alb.	1	4	3	39	1	47	5	298	1	141	-	-	11	529
	B.C./C.-B.	27	44	2	26	8	271	10	712	1	129	1	282	49	1,464
	Canada (50 000+)	140	357	55	501	32	1,021	18	1,183	8	1,091	6	1,693	259	5,846

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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.	24	48	1	13	-	-	-	-	-	-	-	25	61	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	2	30	
	N.S./N.-É.	2	5	4	45	1	20	1	70	-	-	-	8	140	
	N.B./N.-B.	10	22	4	48	2	49	-	-	-	-	-	16	119	
	Que./Qc	465	1,434	271	2,185	27	839	8	488	1	153	4	1,183	776	6,282
	Ont./Ont.	19	60	27	311	9	283	3	255	12	1,671	14	4,290	84	6,870
	Man./Man.	1	3	6	64	3	107	2	134	-	-	-	-	12	308
	Sask./Sask.	2	6	1	7	4	155	-	-	-	-	-	-	7	168
	Alta/Alb.	5	19	8	84	3	96	10	724	1	150	-	-	27	1,073
	B.C./C.-B.	160	259	8	90	12	421	15	1,116	7	1,020	-	-	202	2,906
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	688	1,856	332	2,877	61	1,970	39	2,787	21	2,994	18	5,473	1,159	17,957
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	27	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	54	
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	2	25	1	21	-	-	-	-	-	4	48	
	N.S./N.-É.	2	8	3	50	2	44	5	407	1	138	-	-	13	647
	N.B./N.-B.	8	16	4	63	1	21	1	52	-	-	-	-	14	152
	Que./Qc	366	1,103	157	1,223	26	823	6	414	9	1,424	3	766	567	5,753
	Ont./Ont.	35	79	15	183	14	415	6	383	6	766	13	3,746	89	5,572
	Man./Man.	3	12	3	28	6	219	2	126	2	268	-	-	16	653
	Sask./Sask.	2	5	-	-	5	146	-	-	-	-	-	-	7	151
	Alta/Alb.	5	18	14	158	12	454	18	1,223	3	435	2	655	54	2,943
	B.C./C.-B.	110	190	10	124	26	939	27	1,921	9	1,064	2	496	184	4,734
	Canada (10 000+)	559	1,487	208	1,854	93	3,082	65	4,526	30	4,095	20	5,663	975	20,707

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 2008 - décembre 2008

	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	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	
	Barrie	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	1	24	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	1	94	
	Edmonton	-	-	4	40	-	-	-	-	-	-	-	4	40	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	1	10	1	20	-	-	-	-	-	2	30	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	1	13	
	Kitchener	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	1	17	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Montréal	43	137	60	533	2	42	1	69	-	-	-	106	781	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	2	5	7	94	2	61	-	-	-	-	-	11	160	
	Gatineau	2	5	5	64	-	-	-	-	-	-	-	7	69	
	Ottawa	-	-	2	30	2	61	-	-	-	-	-	4	91	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	8	23	7	42	2	76	1	58	-	-	-	18	199	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	7	26	1	6	1	24	-	-	-	-	-	9	56	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	St. John's	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	7	20	4	42	1	24	-	-	-	-	-	12	86	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	3	3	-	-	-	-	1	85	3	434	3	747	10	1,269
	Trois-Rivières	9	30	2	22	1	43	-	-	-	-	-	12	95	
	Vancouver	33	54	2	14	3	115	4	301	2	330	-	44	814	
	Victoria	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	1	3	-	-	-	-	1	56	-	-	-	2	59	
	CMA Total/Total RMR	132	341	90	833	14	429	9	663	5	764	3	747	253	3,777
	Canada (50 000+)	146	387	96	896	18	562	10	733	5	764	3	747	278	4,089

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 2008 - décembre 2008

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
Cape Breton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	-	1	48
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	2	1	6	-	-	1	70	-	-	-	-	3	78	
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	5	20	2	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	41
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	-	1	34
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	4	12	2	18	2	51	-	-	-	-	-	-	-	8	81
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>133</b>	<b>1</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>312</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>146</b>	<b>387</b>	<b>96</b>	<b>896</b>	<b>18</b>	<b>562</b>	<b>10</b>	<b>733</b>	<b>5</b>	<b>764</b>	<b>3</b>	<b>747</b>	<b>278</b>	<b>4,089</b>	

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 2008 - décembre 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	1	12	-	-	2	118	1	141	-	-	4	271	
Edmonton	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	
Greater Sudbury	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	1	33	
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22	
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	41	1	82	-	-	-	-	2	123	
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	130	-	-	1	130
Kitchener	2	8	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	3	26	
London	-	-	-	-	2	73	-	-	1	137	1	200	4	410	
Moncton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
Montréal	39	119	30	231	7	231	-	-	1	172	1	214	78	967	
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	7	26	7	91	1	24	-	-	1	125	-	-	16	266	
Gatineau	4	14	3	37	-	-	-	-	-	-	-	-	7	51	
Ottawa	3	12	4	54	1	24	-	-	1	125	-	-	9	215	
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	16	42	4	26	-	-	-	-	-	-	-	-	20	68	
Regina	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Saguenay	5	11	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	17	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	
St. John's	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	
Saskatoon	-	-	-	-	5	146	-	-	-	-	-	-	5	146	
Sherbrooke	5	15	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	23	
Thunder Bay	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32	
Toronto	9	9	-	-	-	-	1	50	1	134	3	997	14	1,190	
Trois-Rivières	3	10	1	8	1	24	-	-	-	-	-	-	5	42	
Vancouver	24	38	2	26	5	177	8	553	1	129	1	282	41	1,205	
Victoria	-	-	-	-	2	53	1	77	-	-	-	-	3	130	
Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	1	123	-	-	2	127	
Winnipeg	1	4	1	6	2	68	1	68	-	-	-	-	5	146	
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>124</b>	<b>309</b>	<b>51</b>	<b>459</b>	<b>29</b>	<b>924</b>	<b>14</b>	<b>948</b>	<b>8</b>	<b>1,091</b>	<b>6</b>	<b>1,693</b>	<b>232</b>	<b>5,424</b>	
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>140</b>	<b>357</b>	<b>55</b>	<b>501</b>	<b>32</b>	<b>1,021</b>	<b>18</b>	<b>1,183</b>	<b>8</b>	<b>1,091</b>	<b>6</b>	<b>1,693</b>	<b>259</b>	<b>5,846</b>	

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 2008 - décembre 2008

	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	1	2	-	-	1	21	-	-	-	-	-	2	23	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	4	16	1	6	-	-	1	55	-	-	-	6	77	
	Fredericton	2	4	1	18	-	-	-	-	-	-	-	3	22	
	Granby	4	12	1	6	1	29	-	-	-	-	-	6	47	
	Grande Prairie	-	-	-	-	1	47	1	63	-	-	-	2	110	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	1	4	-	-	-	-	1	62	-	-	-	2	66	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	1	12	-	-	1	55	-	-	-	2	67	
	Saint-Hyacinthe	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>97</b>	<b>4</b>	<b>235</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>422</b>	
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>140</b>	<b>357</b>	<b>55</b>	<b>501</b>	<b>32</b>	<b>1,021</b>	<b>18</b>	<b>1,183</b>	<b>8</b>	<b>1,091</b>	<b>6</b>	<b>1,693</b>	<b>259</b>	<b>5,846</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2008

### **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

---

Data on 2006 Census definitions.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

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

DÉCEMBRE 2008

### **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

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table E1 - Tableau E1

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

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

December 2008 - décembre 2008

		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.	166	-	2	-	-	168
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
	N.S./N.-É.	86	-	-	-	-	86
	N.B./N.-B.	90	5	-	-	-	95
	Que./Qc	824	-	-	-	-	824
	Ont./Ont.	1,826	-	20	-	-	1,846
	Man./Man.	149	-	4	-	-	153
	Sask./Sask.	107	-	-	-	-	107
	Alta/Alb.	691	2	34	-	-	727
	B.C./C.-B.	260	14	10	-	-	284
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>4,221</b>	<b>21</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,312</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	6	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	8	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	8	-	-	-	-	8
	N.B./N.-B.	11	-	4	-	-	15
	Que./Qc	89	-	34	-	-	123
	Ont./Ont.	449	5	121	-	-	575
	Man./Man.	-	-	40	-	-	40
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	56	11	-	-	70
	B.C./C.-B.	-	-	194	-	-	194
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>572</b>	<b>69</b>	<b>410</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,051</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	23	10	-	-	33
	N.B./N.-B.	4	-	-	-	-	4
	Que./Qc	54	466	951	24	-	1,495
	Ont./Ont.	3	567	862	-	-	1,432
	Man./Man.	-	3	56	-	-	59
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	103	31	-	-	134
	B.C./C.-B.	38	150	720	-	-	908
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>123</b>	<b>1,312</b>	<b>2,630</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>4,089</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 2008 - janvier - décembre 2008

		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.	1,581	-	2	-	-	1,583
	P.E.I./Î.-P.-É.	320	-	-	-	-	320
	N.S./N.-É.	1,502	6	-	-	-	1,508
	N.B./N.-B.	2,003	76	14	-	-	2,093
	Que./Qc	15,032	-	-	-	-	15,032
	Ont./Ont.	28,604	12	241	-	-	28,857
	Man./Man.	1,943	-	21	-	-	1,964
	Sask./Sask.	2,355	-	32	-	-	2,387
	Alta/Alb.	10,631	13	240	-	-	10,884
	B.C./C.-B.	7,020	304	877	-	-	8,201
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>70,991</b>	<b>411</b>	<b>1,427</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72,829</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	5	22	-	-	49
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	20	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	151	10	11	-	-	172
	N.B./N.-B.	140	7	27	-	-	174
	Que./Qc	1,308	49	419	-	-	1,776
	Ont./Ont.	6,757	109	3,414	-	-	10,280
	Man./Man.	-	-	113	-	-	113
	Sask./Sask.	-	-	315	-	-	315
	Alta/Alb.	70	78	1,300	-	-	1,448
	B.C./C.-B.	3	8	3,174	-	-	3,185
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,471</b>	<b>286</b>	<b>8,795</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17,552</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	182	22	27	-	-	231
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	51	13	-	-	66
	N.S./N.-É.	2	500	146	-	-	648
	N.B./N.-B.	52	531	39	-	-	622
	Que./Qc	816	8,691	10,169	589	-	20,265
	Ont./Ont.	33	3,439	25,189	-	-	28,661
	Man./Man.	-	322	586	24	-	932
	Sask./Sask.	-	39	953	-	-	992
	Alta/Alb.	-	741	8,110	-	-	8,851
	B.C./C.-B.	798	920	14,820	25	-	16,563
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,885</b>	<b>15,256</b>	<b>60,052</b>	<b>638</b>	<b>-</b>	<b>77,831</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 2008 - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	194	-	8	-	-	202
P.E.I./Î.-P.-É.	30	8	-	-	-	38
N.S./N.-É.	94	23	10	-	-	127
N.B./N.-B.	105	5	4	-	-	114
Que./Qc	967	466	985	24	-	2,442
Ont./Ont.	2,278	572	1,003	-	-	3,853
Man./Man.	149	3	100	-	-	252
Sask./Sask.	107	-	-	-	-	107
Alta/Alb.	694	161	76	-	-	931
B.C./C.-B.	298	164	924	-	-	1,386
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,916</b>	<b>1,402</b>	<b>3,110</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>9,452</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 2008 - janvier - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,785	27	51	-	-	1,863
P.E.I./Î.-P.-É.	342	71	13	-	-	426
N.S./N.-É.	1,655	516	157	-	-	2,328
N.B./N.-B.	2,195	614	80	-	-	2,889
Que./Qc	17,156	8,740	10,588	589	-	37,073
Ont./Ont.	35,394	3,560	28,844	-	-	67,798
Man./Man.	1,943	322	720	24	-	3,009
Sask./Sask.	2,355	39	1,300	-	-	3,694
Alta/Alb.	10,701	832	9,650	-	-	21,183
B.C./C.-B.	7,821	1,232	18,871	25	-	27,949
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>81,347</b>	<b>15,953</b>	<b>70,274</b>	<b>638</b>	<b>-</b>	<b>168,212</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 2008 - décembre 2008

		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.	136	-	-	-	-	136
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	-	-	-	-	41
	N.S./N.-É.	178	2	-	-	-	180
	N.B./N.-B.	276	6	12	-	-	294
	Que./Qc	1,211	-	-	-	-	1,211
	Ont./Ont.	2,795	2	13	-	-	2,810
	Man./Man.	101	-	2	-	-	103
	Sask./Sask.	210	-	2	-	-	212
	Alta/Alb.	1,044	4	24	-	-	1,072
	B.C./C.-B.	474	14	66	-	-	554
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,466</b>	<b>28</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,613</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	6	-	12	-	-	18
	N.B./N.-B.	23	-	-	-	-	23
	Que./Qc	71	12	47	-	-	130
	Ont./Ont.	595	6	193	-	-	794
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	30	-	-	30
	Alta/Alb.	7	15	77	-	-	99
	B.C./C.-B.	-	-	236	-	-	236
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>714</b>	<b>33</b>	<b>601</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,348</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	21	-	-	-	23
	N.S./N.-É.	-	-	22	-	-	22
	N.B./N.-B.	10	12	18	-	-	40
	Que./Qc	66	696	540	-	-	1,302
	Ont./Ont.	-	582	1,581	-	-	2,163
	Man./Man.	-	115	31	-	-	146
	Sask./Sask.	1	24	122	-	-	147
	Alta/Alb.	-	51	478	-	-	529
	B.C./C.-B.	32	10	1,422	-	-	1,464
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>121</b>	<b>1,511</b>	<b>4,214</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,846</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 2008 - janvier - décembre 2008

		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.	1,226	-	2	-	-	1,228
	P.E.I./Î.-P.-É.	351	-	-	-	-	351
	N.S./N.-É.	1,444	44	-	-	-	1,488
	N.B./N.-B.	1,991	104	22	-	-	2,117
	Que./Qc	15,496	-	-	-	-	15,496
	Ont./Ont.	32,048	45	236	-	-	32,329
	Man./Man.	1,914	-	35	-	-	1,949
	Sask./Sask.	2,374	2	104	-	-	2,480
	Alta/Alb.	18,166	35	476	-	-	18,677
	B.C./C.-B.	7,568	335	980	-	-	8,883
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>82,578</b>	<b>565</b>	<b>1,855</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>84,998</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	25	-	9	-	-	34
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	58	16	68	-	-	142
	N.B./N.-B.	114	26	30	-	-	170
	Que./Qc	1,046	108	629	-	-	1,783
	Ont./Ont.	7,117	80	2,464	-	-	9,661
	Man./Man.	-	-	75	-	-	75
	Sask./Sask.	11	22	449	-	-	482
	Alta/Alb.	163	81	2,480	-	-	2,724
	B.C./C.-B.	14	-	3,358	-	-	3,372
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>8,560</b>	<b>333</b>	<b>9,562</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18,455</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	142	-	40	-	-	182
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	32	13	-	-	47
	N.S./N.-É.	-	957	186	-	-	1,143
	N.B./N.-B.	50	353	97	-	-	500
	Que./Qc	854	10,097	8,178	1,186	-	20,315
	Ont./Ont.	16	3,775	15,245	-	-	19,036
	Man./Man.	-	1,064	455	-	-	1,519
	Sask./Sask.	1	76	403	-	-	480
	Alta/Alb.	4	542	7,901	-	-	8,447
	B.C./C.-B.	556	687	15,715	-	-	16,958
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>1,625</b>	<b>17,583</b>	<b>48,233</b>	<b>1,186</b>	<b>-</b>	<b>68,627</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 2008 - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	146	-	-	-	-	146
P.E.I./Î.-P.-É.	55	21	-	-	-	76
N.S./N.-É.	184	2	34	-	-	220
N.B./N.-B.	309	18	30	-	-	357
Que./Qc	1,348	708	587	-	-	2,643
Ont./Ont.	3,390	590	1,787	-	-	5,767
Man./Man.	101	115	39	-	-	255
Sask./Sask.	211	24	154	-	-	389
Alta/Alb.	1,051	70	579	-	-	1,700
B.C./C.-B.	506	24	1,724	-	-	2,254
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,301</b>	<b>1,572</b>	<b>4,934</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13,807</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 2008 - janvier - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,393	-	51	-	-	1,444
P.E.I./Î.-P.-É.	365	32	13	-	-	410
N.S./N.-É.	1,502	1,017	254	-	-	2,773
N.B./N.-B.	2,155	483	149	-	-	2,787
Que./Qc	17,396	10,205	8,807	1,186	-	37,594
Ont./Ont.	39,181	3,900	17,945	-	-	61,026
Man./Man.	1,914	1,064	565	-	-	3,543
Sask./Sask.	2,386	100	956	-	-	3,442
Alta/Alb.	18,333	658	10,857	-	-	29,848
B.C./C.-B.	8,138	1,022	20,053	-	-	29,213
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>92,763</b>	<b>18,481</b>	<b>59,650</b>	<b>1,186</b>	<b>-</b>	<b>172,080</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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.	570	-	2	-	-	572
	P.E.I./Î.-P.-É.	82	3	-	-	-	85
	N.S./N.-É.	551	1	-	-	-	552
	N.B./N.-B.	525	19	2	-	-	546
	Que./Qc	4,252	-	-	-	-	4,252
	Ont./Ont.	7,080	2	53	-	-	7,135
	Man./Man.	597	13	7	-	-	617
	Sask./Sask.	598	-	8	-	-	606
	Alta/Alb.	2,930	2	52	-	-	2,984
	B.C./C.-B.	1,530	70	145	-	-	1,745
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>18,715</b>	<b>110</b>	<b>269</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19,094</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	12	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	20	-	-	-	32
	N.S./N.-É.	21	7	-	-	-	28
	N.B./N.-B.	55	-	21	-	-	76
	Que./Qc	448	4	141	-	-	593
	Ont./Ont.	1,651	35	690	-	-	2,376
	Man./Man.	-	4	89	-	-	93
	Sask./Sask.	-	8	58	-	-	66
	Alta/Alb.	61	76	221	-	-	358
	B.C./C.-B.	-	-	686	-	-	686
<b>Canada (10 000+)</b>		<b>2,252</b>	<b>154</b>	<b>1,918</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,324</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	48	-	13	-	-	61
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	2	128	10	-	-	140
	N.B./N.-B.	18	101	-	-	-	119
	Que./Qc	304	2,755	2,939	284	-	6,282
	Ont./Ont.	3	874	5,993	-	-	6,870
	Man./Man.	-	137	171	-	-	308
	Sask./Sask.	-	155	13	-	-	168
	Alta/Alb.	-	495	578	-	-	1,073
	B.C./C.-B.	150	212	2,544	-	-	2,906
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>525</b>	<b>4,887</b>	<b>12,261</b>	<b>284</b>	<b>-</b>	<b>17,957</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 2008 - janvier - décembre 2008

		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.	1,883	-	2	-	-	1,885
	P.E.I./Î.-P.-É.	361	8	-	-	-	369
	N.S./N.-É.	2,347	7	2	-	-	2,356
	N.B./N.-B.	2,157	77	14	-	-	2,248
	Que./Qc	17,956	-	-	-	-	17,956
	Ont./Ont.	31,322	14	245	-	-	31,581
	Man./Man.	2,413	19	31	-	-	2,463
	Sask./Sask.	2,939	-	53	-	-	2,992
	Alta/Alb.	13,275	13	254	-	-	13,542
	B.C./C.-B.	8,797	395	1,157	-	-	10,349
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>83,450</b>	<b>533</b>	<b>1,758</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>85,741</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	38	25	22	-	-	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	20	-	-	-	48
	N.S./N.-É.	158	27	15	-	-	200
	N.B./N.-B.	140	7	27	-	-	174
	Que./Qc	1,360	68	439	-	-	1,867
	Ont./Ont.	7,258	165	3,612	-	-	11,035
	Man./Man.	-	8	199	-	-	207
	Sask./Sask.	12	8	456	-	-	476
	Alta/Alb.	209	182	1,608	-	-	1,999
	B.C./C.-B.	15	34	3,481	-	-	3,530
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>9,218</b>	<b>544</b>	<b>9,859</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19,621</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	210	22	27	-	-	259
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	63	13	-	-	78
	N.S./N.-É.	4	613	154	-	-	771
	N.B./N.-B.	52	602	64	-	-	718
	Que./Qc	1,086	9,711	10,325	609	-	21,731
	Ont./Ont.	33	3,688	25,586	-	-	29,307
	Man./Man.	8	439	654	24	-	1,125
	Sask./Sask.	-	155	1,030	-	-	1,185
	Alta/Alb.	-	956	8,898	-	-	9,854
	B.C./C.-B.	808	939	15,206	25	-	16,978
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,203</b>	<b>17,188</b>	<b>61,957</b>	<b>658</b>	<b>-</b>	<b>82,006</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	622	-	27	-	-	649
P.E.I./Î.-P.-É.	94	53	-	-	-	147
N.S./N.-É.	574	136	10	-	-	720
N.B./N.-B.	598	120	23	-	-	741
Que./Qc	5,004	2,759	3,080	284	-	11,127
Ont./Ont.	8,734	911	6,736	-	-	16,381
Man./Man.	597	154	267	-	-	1,018
Sask./Sask.	598	163	79	-	-	840
Alta/Alb.	2,991	573	851	-	-	4,415
B.C./C.-B.	1,680	282	3,375	-	-	5,337
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>21,492</b>	<b>5,151</b>	<b>14,448</b>	<b>284</b>	<b>-</b>	<b>41,375</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 2008 - janvier - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,131	47	51	-	-	2,229
P.E.I./Î.-P.-É.	391	91	13	-	-	495
N.S./N.-É.	2,509	647	171	-	-	3,327
N.B./N.-B.	2,349	686	105	-	-	3,140
Que./Qc	20,402	9,779	10,764	609	-	41,554
Ont./Ont.	38,613	3,867	29,443	-	-	71,923
Man./Man.	2,421	466	884	24	-	3,795
Sask./Sask.	2,951	163	1,539	-	-	4,653
Alta/Alb.	13,484	1,151	10,760	-	-	25,395
B.C./C.-B.	9,620	1,368	19,844	25	-	30,857
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>94,871</b>	<b>18,265</b>	<b>73,574</b>	<b>658</b>	<b>-</b>	<b>187,368</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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.	509	2	2	-	-	513
	P.E.I./Î.-P.-É.	148	3	-	-	-	151
	N.S./N.-É.	702	13	-	-	-	715
	N.B./N.-B.	795	40	12	-	-	847
	Que./Qc	4,861	-	-	-	-	4,861
	Ont./Ont.	9,336	8	53	-	-	9,397
	Man./Man.	669	10	7	-	-	686
	Sask./Sask.	862	2	24	-	-	888
	Alta/Alb.	4,305	22	116	-	-	4,443
	B.C./C.-B.	2,251	107	298	-	-	2,656
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>24,438</b>	<b>207</b>	<b>512</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25,157</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	16	3	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	16	20	27	-	-	63
	N.B./N.-B.	43	4	15	-	-	62
	Que./Qc	303	34	166	-	-	503
	Ont./Ont.	2,137	68	685	-	-	2,890
	Man./Man.	3	8	72	-	-	83
	Sask./Sask.	-	4	126	-	-	130
	Alta/Alb.	55	46	848	5	-	954
	B.C./C.-B.	4	-	979	-	-	983
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,578</b>	<b>200</b>	<b>2,921</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5,704</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	54	-	-	-	-	54
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	21	25	-	-	48
	N.S./N.-É.	-	528	119	-	-	647
	N.B./N.-B.	16	100	36	-	-	152
	Que./Qc	268	3,004	2,339	142	-	5,753
	Ont./Ont.	-	1,492	4,080	-	-	5,572
	Man./Man.	-	466	187	-	-	653
	Sask./Sask.	1	24	126	-	-	151
	Alta/Alb.	-	147	2,781	15	-	2,943
	B.C./C.-B.	154	303	4,277	-	-	4,734
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>495</b>	<b>6,085</b>	<b>13,970</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>20,707</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 2008 - janvier - décembre 2008

		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.	1,492	2	2	-	-	1,496
	P.E.I./Î.-P.-É.	407	8	-	-	-	415
	N.S./N.-É.	2,290	45	-	-	-	2,335
	N.B./N.-B.	2,159	105	22	-	-	2,286
	Que./Qc	18,313	-	-	-	-	18,313
	Ont./Ont.	34,991	49	240	-	-	35,280
	Man./Man.	2,385	17	64	-	-	2,466
	Sask./Sask.	3,001	2	127	-	-	3,130
	Alta/Alb.	21,204	37	494	-	-	21,735
	B.C./C.-B.	9,522	424	1,319	-	-	11,265
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>95,764</b>	<b>689</b>	<b>2,268</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>98,721</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	29	32	9	-	-	70
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	62	30	68	-	-	160
	N.B./N.-B.	118	26	41	-	-	185
	Que./Qc	1,105	128	637	-	-	1,870
	Ont./Ont.	7,533	156	2,551	-	-	10,240
	Man./Man.	3	16	149	-	-	168
	Sask./Sask.	11	30	606	-	-	647
	Alta/Alb.	230	143	2,919	5	-	3,297
	B.C./C.-B.	22	26	3,568	-	-	3,616
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>9,129</b>	<b>587</b>	<b>10,548</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>20,269</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	176	4	40	-	-	220
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	43	25	-	-	78
	N.S./N.-É.	2	1,122	186	-	-	1,310
	N.B./N.-B.	50	393	97	-	-	540
	Que./Qc	1,008	11,068	8,294	1,198	-	21,568
	Ont./Ont.	16	3,870	15,440	-	-	19,326
	Man./Man.	8	1,096	479	-	-	1,583
	Sask./Sask.	1	76	425	-	-	502
	Alta/Alb.	4	980	8,705	30	-	9,719
	B.C./C.-B.	560	823	16,418	-	-	17,801
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,835</b>	<b>19,475</b>	<b>50,109</b>	<b>1,228</b>	<b>-</b>	<b>72,647</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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	568	18	5	-	-	591
P.E.I./Î.-P.-É.	162	24	25	-	-	211
N.S./N.-É.	718	561	146	-	-	1,425
N.B./N.-B.	854	144	63	-	-	1,061
Que./Qc	5,432	3,038	2,505	142	-	11,117
Ont./Ont.	11,473	1,568	4,818	-	-	17,859
Man./Man.	672	484	266	-	-	1,422
Sask./Sask.	863	30	276	-	-	1,169
Alta/Alb.	4,360	215	3,745	20	-	8,340
B.C./C.-B.	2,409	410	5,554	-	-	8,373
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>27,511</b>	<b>6,492</b>	<b>17,403</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>51,568</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 2008 - janvier - décembre 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,697	38	51	-	-	1,786
P.E.I./Î.-P.-É.	433	51	25	-	-	509
N.S./N.-É.	2,354	1,197	254	-	-	3,805
N.B./N.-B.	2,327	524	160	-	-	3,011
Que./Qc	20,426	11,196	8,931	1,198	-	41,751
Ont./Ont.	42,540	4,075	18,231	-	-	64,846
Man./Man.	2,396	1,129	692	-	-	4,217
Sask./Sask.	3,013	108	1,158	-	-	4,279
Alta/Alb.	21,438	1,160	12,118	35	-	34,751
B.C./C.-B.	10,104	1,273	21,305	-	-	32,682
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>106,728</b>	<b>20,751</b>	<b>62,925</b>	<b>1,233</b>	<b>-</b>	<b>191,637</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME F

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

DECEMBER 2008

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)

---

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

DÉCEMBRE 2008

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)

---

Données fondées sur les définitions 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 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Barrie	21	-	-	-	-	21
	Brantford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	309	-	-	-	-	309
	Edmonton	234	2	34	-	-	270
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	20	-	-	-	-	20
	Halifax	71	-	-	-	-	71
	Hamilton	53	-	-	-	-	53
	Kelowna	25	1	2	-	-	28
	Kingston	97	-	-	-	-	97
	Kitchener	91	-	-	-	-	91
	London	47	-	4	-	-	51
	Moncton	38	2	-	-	-	40
	Montréal	369	-	-	-	-	369
	Oshawa	67	-	-	-	-	67
	Ottawa-Gatineau	380	-	-	-	-	380
	Gatineau	113	-	-	-	-	113
	Ottawa	267	-	-	-	-	267
	Peterborough	28	-	-	-	-	28
	Québec	146	-	-	-	-	146
	Regina	52	-	-	-	-	52
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	39	-	-	-	-	39
	Saint John	36	-	-	-	-	36
	St. John's	166	-	2	-	-	168
	Saskatoon	55	-	-	-	-	55
	Sherbrooke	56	-	-	-	-	56
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	957	-	16	-	-	973
	Trois-Rivières	34	-	-	-	-	34
	Vancouver	156	-	2	-	-	158
	Victoria	24	2	4	-	-	30
	Windsor	23	-	-	-	-	23
	Winnipeg	149	-	4	-	-	153
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>3,803</b>	<b>7</b>	<b>68</b>			<b>3,878</b>

Table F1-2 - Tableau F1-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	7	-	-	-	-	7
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	3	-	11	-	-	14
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	16	-	-	-	-	16
	Halifax	8	-	-	-	-	8
	Hamilton	-	-	47	-	-	47
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	9	-	12	-	-	21
	London	-	5	-	-	-	5
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	60	-	24	-	-	84
	Oshawa	8	-	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	136	-	-	-	-	136
	Gatineau	23	-	-	-	-	23
	Ottawa	113	-	-	-	-	113
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	3	-	-	-	-	3
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	4	-	-	4
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	4	-	6	-	-	10
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	287	-	36	-	-	323
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	136	-	-	136
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	-	-	22	-	-	22
	Winnipeg	-	-	40	-	-	40
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	554	5	342	-	-	901

Table F1-3 - Tableau F1-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	-	-	-	8
	Barrie	-	-	24	-	-	24
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	94	-	-	-	94
	Edmonton	-	9	31	-	-	40
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	20	10	-	-	30
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	13	-	-	-	13
	Kitchener	-	17	-	-	-	17
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	20	118	643	-	-	781
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	3	155	-	-	160
	Gatineau	2	3	64	-	-	69
	Ottawa	-	-	91	-	-	91
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	10	19	170	-	-	199
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	54	-	-	-	56
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	46	32	-	-	86
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3	519	747	-	-	1,269
	Trois-Rivières	4	77	14	-	-	95
	Vancouver	30	150	634	-	-	814
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	3	56	-	-	59
<b>CMA Total Total RMR</b>		115	1,142	2,520	-	-	3,777

Table F1-4 - Tableau F1-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	24	-	-	-	-	24
	Barrie	28	-	24	-	-	52
	Brantford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	309	94	-	-	-	403
	Edmonton	237	11	76	-	-	324
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	36	-	-	-	-	36
	Halifax	79	20	10	-	-	109
	Hamilton	53	-	47	-	-	100
	Kelowna	25	1	2	-	-	28
	Kingston	106	13	-	-	-	119
	Kitchener	100	17	12	-	-	129
	London	47	5	4	-	-	56
	Moncton	38	2	-	-	-	40
	Montréal	449	118	667	-	-	1,234
	Oshawa	75	-	-	-	-	75
	Ottawa-Gatineau	518	3	155	-	-	676
	Gatineau	138	3	64	-	-	205
	Ottawa	380	-	91	-	-	471
	Peterborough	28	-	-	-	-	28
	Québec	159	19	170	-	-	348
	Regina	52	-	-	-	-	52
	Saguenay	14	54	-	-	-	68
	St. Catharines-Niagara	39	-	4	-	-	43
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	194	-	8	-	-	202
	Saskatoon	55	-	-	-	-	55
	Sherbrooke	64	46	32	-	-	142
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	1,247	519	799	-	-	2,565
	Trois-Rivières	38	77	14	-	-	129
	Vancouver	186	150	772	-	-	1,108
	Victoria	24	2	12	-	-	38
	Windsor	23	-	22	-	-	45
	Winnipeg	149	3	100	-	-	252
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>4,472</b>	<b>1,154</b>	<b>2,930</b>			<b>8,556</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	11	-	-	-	-	11
	Cape Breton	15	-	-	-	-	15
	Charlottetown	22	-	-	-	-	22
	Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
	Chilliwack	9	-	-	-	-	9
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	23	-	-	-	-	23
	Fredericton	16	3	-	-	-	19
	Granby	30	-	-	-	-	30
	Grande Prairie	49	-	-	-	-	49
	Kamloops	4	2	2	-	-	8
	Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14
	Lethbridge	42	-	-	-	-	42
	Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
	Nanaimo	21	9	-	-	-	30
	Norfolk	10	-	-	-	-	10
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Prince George	1	-	-	-	-	1
	Red Deer	42	-	-	-	-	42
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	22	-	-	-	-	22
	Sarnia	10	-	-	-	-	10
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13
	Vernon	4	-	-	-	-	4
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		418	14	2	-	-	434
<b>Canada (50 000+)</b>		4,221	21	70	-	-	4,312

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

December 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	8	8	-	-	16
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	7	-	4	-	11
	Granby	-	-	10	-	10
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	6	-	-	6
	Medicine Hat	-	50	-	-	50
	Nanaimo	-	-	21	-	21
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	33	-	33
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>18</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>150</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>572</b>	<b>69</b>	<b>410</b>	<b>-</b>	<b>1,051</b>

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	18	-	-	-	18
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	48	-	-	48
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	76	-	-	-	78
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	29	10	-	-	41
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	34	-	-	34
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	37	18	24	-	81
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	7	-	-	-	9
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		8	170	110	24	-	312
<b>Canada (50 000+)</b>		123	1,312	2,630	24	-	4,089

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

December 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	11	18	-	-	-	29
Cape Breton	15	3	-	-	-	18
Charlottetown	30	8	-	-	-	38
Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
Chilliwack	9	-	48	-	-	57
Cornwall	4	-	-	-	-	4
Drummondville	25	76	-	-	-	101
Fredericton	23	3	4	-	-	30
Granby	32	29	20	-	-	81
Grande Prairie	49	-	-	-	-	49
Kamloops	4	2	2	-	-	8
Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14
Lethbridge	42	6	-	-	-	48
Medicine Hat	15	50	-	-	-	65
Nanaimo	21	9	21	-	-	51
Norfolk	10	-	-	-	-	10
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	1	-	34	-	-	35
Red Deer	42	-	-	-	-	42
Saint-Hyacinthe	8	37	18	24	-	87
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	-	-	-	-	25
Sarnia	10	-	-	-	-	10
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	15	7	-	-	-	22
Vernon	4	-	33	-	-	37
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>444</b>	<b>248</b>	<b>180</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>896</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,916</b>	<b>1,402</b>	<b>3,110</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>9,452</b>

Table F3-1 - Tableau F3-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	333	-	71	-	-	404
	Barrie	870	-	-	-	-	870
	Brantford	284	-	3	-	-	287
	Calgary	5,057	-	4	-	-	5,061
	Edmonton	3,218	13	228	-	-	3,459
	Greater Sudbury	501	-	-	-	-	501
	Guelph	465	-	4	-	-	469
	Halifax	1,285	3	-	-	-	1,288
	Hamilton	1,783	-	24	-	-	1,807
	Kelowna	709	35	119	-	-	863
	Kingston	594	-	-	-	-	594
	Kitchener	1,527	-	1	-	-	1,528
	London	1,265	10	118	-	-	1,393
	Moncton	984	28	14	-	-	1,026
	Montréal	7,612	-	-	-	-	7,612
	Oshawa	1,504	-	-	-	-	1,504
	Ottawa-Gatineau	4,985	2	-	-	-	4,987
	Gatineau	1,818	-	-	-	-	1,818
	Ottawa	3,167	2	-	-	-	3,169
	Peterborough	299	-	1	-	-	300
	Québec	2,527	-	-	-	-	2,527
	Regina	980	-	29	-	-	1,009
	Saguenay	406	-	-	-	-	406
	St. Catharines- Niagara	730	-	6	-	-	736
	Saint John	572	2	-	-	-	574
	St. John's	1,581	-	2	-	-	1,583
	Saskatoon	1,375	-	3	-	-	1,378
	Sherbrooke	850	-	-	-	-	850
	Thunder Bay	167	-	-	-	-	167
	Toronto	13,591	-	79	-	-	13,670
	Trois-Rivières	501	-	-	-	-	501
	Vancouver	3,959	19	365	-	-	4,343
	Victoria	734	44	49	-	-	827
	Windsor	345	-	5	-	-	350
	Winnipeg	1,943	-	21	-	-	1,964
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>63,536</b>	<b>156</b>	<b>1,146</b>			<b>64,838</b>

Table F3-2 - Tableau F3-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	103	-	-	103
	Barrie	140	-	30	-	-	170
	Brantford	50	7	59	-	-	116
	Calgary	12	-	662	-	-	674
	Edmonton	46	8	521	-	-	575
	Greater Sudbury	11	8	-	-	-	19
	Guelph	127	-	33	-	-	160
	Halifax	151	7	11	-	-	169
	Hamilton	595	-	629	-	-	1,224
	Kelowna	-	-	207	-	-	207
	Kingston	29	12	-	-	-	41
	Kitchener	354	4	211	-	-	569
	London	7	30	168	-	-	205
	Moncton	17	-	14	-	-	31
	Montréal	939	13	279	-	-	1,231
	Oshawa	255	-	177	-	-	432
	Ottawa-Gatineau	2,272	12	105	-	-	2,389
	Gatineau	179	12	45	-	-	236
	Ottawa	2,093	-	60	-	-	2,153
	Peterborough	32	4	46	-	-	82
	Québec	134	-	49	-	-	183
	Regina	-	-	73	-	-	73
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	210	8	70	-	-	288
	Saint John	73	7	-	-	-	80
	St. John's	22	5	22	-	-	49
	Saskatoon	-	-	242	-	-	242
	Sherbrooke	6	4	20	-	-	30
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,757	20	1,835	-	-	4,612
	Trois-Rivières	8	20	-	-	-	28
	Vancouver	3	-	2,306	-	-	2,309
	Victoria	-	8	142	-	-	150
	Windsor	23	-	64	-	-	87
	Winnipeg	-	-	113	-	-	113
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,285</b>	<b>177</b>	<b>8,191</b>			<b>16,653</b>

Table F3-3 - Tableau F3-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	84	-	694	-	-	778
	Barrie	-	10	366	-	-	376
	Brantford	-	8	21	-	-	29
	Calgary	-	368	5,335	-	-	5,703
	Edmonton	-	74	2,507	-	-	2,581
	Greater Sudbury	-	23	-	-	-	23
	Guelph	-	117	341	-	-	458
	Halifax	-	493	146	-	-	639
	Hamilton	-	-	498	-	-	498
	Kelowna	-	59	1,128	-	-	1,187
	Kingston	-	37	-	-	-	37
	Kitchener	-	489	48	-	-	537
	London	2	750	35	-	-	787
	Moncton	20	279	3	-	-	302
	Montréal	402	4,331	8,001	350	-	13,084
	Oshawa	-	27	24	-	-	51
	Ottawa-Gatineau	46	815	1,988	77	-	2,926
	Gatineau	30	656	487	77	-	1,250
	Ottawa	16	159	1,501	-	-	1,676
	Peterborough	-	46	-	-	-	46
	Québec	192	1,353	1,111	91	-	2,747
	Regina	-	39	254	-	-	293
	Saguenay	50	378	23	-	-	451
	St. Catharines-Niagara	-	3	111	-	-	114
	Saint John	14	164	-	-	-	178
	St. John's	182	22	27	-	-	231
	Saskatoon	-	-	699	-	-	699
	Sherbrooke	72	482	146	47	-	747
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	15	1,671	22,244	-	-	23,930
	Trois-Rivières	14	531	74	-	-	619
	Vancouver	714	729	11,496	-	-	12,939
	Victoria	-	-	928	-	-	928
	Windsor	-	16	-	-	-	16
	Winnipeg	-	322	586	24	-	932
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>1,807</b>	<b>13,636</b>	<b>58,834</b>	<b>589</b>	<b>-</b>	<b>74,866</b>

Table F3-4 - Tableau F3-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	417	-	868	-	-	1,285
	Barrie	1,010	10	396	-	-	1,416
	Brantford	334	15	83	-	-	432
	Calgary	5,069	368	6,001	-	-	11,438
	Edmonton	3,264	95	3,256	-	-	6,615
	Greater Sudbury	512	31	-	-	-	543
	Guelph	592	117	378	-	-	1,087
	Halifax	1,436	503	157	-	-	2,096
	Hamilton	2,378	-	1,151	-	-	3,529
	Kelowna	709	94	1,454	-	-	2,257
	Kingston	623	49	-	-	-	672
	Kitchener	1,881	493	260	-	-	2,634
	London	1,274	790	321	-	-	2,385
	Moncton	1,021	307	31	-	-	1,359
	Montréal	8,953	4,344	8,280	350	-	21,927
	Oshawa	1,759	27	201	-	-	1,987
	Ottawa-Gatineau	7,303	829	2,093	77	-	10,302
	Gatineau	2,027	668	532	77	-	3,304
	Ottawa	5,276	161	1,561	-	-	6,998
	Peterborough	331	50	47	-	-	428
	Québec	2,853	1,353	1,160	91	-	5,457
	Regina	980	39	356	-	-	1,375
	Saguenay	468	378	23	-	-	869
	St. Catharines-Niagara	940	11	187	-	-	1,138
	Saint John	659	173	-	-	-	832
	St. John's	1,785	27	51	-	-	1,863
	Saskatoon	1,375	-	944	-	-	2,319
	Sherbrooke	928	486	166	47	-	1,627
	Thunder Bay	167	-	-	-	-	167
	Toronto	16,363	1,691	24,158	-	-	42,212
	Trois-Rivières	523	551	74	-	-	1,148
	Vancouver	4,676	748	14,167	-	-	19,591
	Victoria	734	52	1,119	-	-	1,905
	Windsor	368	16	69	-	-	453
	Winnipeg	1,943	322	720	24	-	3,009
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>73,628</b>	<b>13,969</b>	<b>68,171</b>	<b>589</b>	<b>-</b>	<b>156,357</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 2008 - janvier - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	272	-	-	-	272
	Cape Breton	217	3	-	-	220
	Charlottetown	320	-	-	-	320
	Chatham-Kent	136	-	-	-	136
	Chilliwack	252	-	76	-	328
	Cornwall	116	-	-	-	116
	Drummondville	350	-	-	-	350
	Fredericton	447	46	-	-	493
	Granby	410	-	-	-	410
	Grande Prairie	661	-	2	-	663
	Kamloops	280	23	96	-	399
	Kawartha Lakes	283	-	-	-	283
	Lethbridge	832	-	4	-	836
	Medicine Hat	478	-	2	-	480
	Nanaimo	423	166	11	-	600
	Norfolk	203	-	-	-	203
	North Bay	136	-	-	-	136
	Prince George	142	2	4	-	148
	Red Deer	385	-	-	-	385
	Saint-Hyacinthe	143	-	-	-	143
	Saint-Jean-sur- Richelieu	290	-	-	-	290
	Sarnia	252	-	-	-	252
	Sault Ste. Marie	114	-	-	-	114
	Shawinigan	125	-	-	-	125
	Vernon	188	15	86	-	289
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		7,455	255	281	-	7,991
<b>Canada (50 000+)</b>		70,991	411	1,427	-	72,829

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	20	20	-	-	-	40
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	103	-	-	103
	Cornwall	7	10	-	-	-	17
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	50	-	13	-	-	63
	Granby	-	-	26	-	-	26
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	90	-	-	90
	Kawartha Lakes	10	6	12	-	-	28
	Lethbridge	-	6	35	-	-	41
	Medicine Hat	4	57	-	-	-	61
	Nanaimo	-	-	61	-	-	61
	Norfolk	-	-	20	-	-	20
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	33	-	-	33
	Red Deer	-	7	82	-	-	89
	Saint-Hyacinthe	20	-	-	-	-	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	10	-	-	-	-	10
	Sarnia	26	-	-	-	-	26
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	129	-	-	129
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>186</b>	<b>109</b>	<b>604</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>899</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,471</b>	<b>286</b>	<b>8,795</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17,552</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 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	21	-	-	-	21
	Cape Breton	2	7	-	-	-	9
	Charlottetown	2	51	13	-	-	66
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	348	-	-	348
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	12	290	-	-	-	302
	Fredericton	18	88	36	-	-	142
	Granby	20	473	156	-	-	649
	Grande Prairie	-	292	47	-	-	339
	Kamloops	-	-	89	-	-	89
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	4	32	-	-	36
	Medicine Hat	-	-	94	-	-	94
	Nanaimo	-	132	103	25	-	260
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	3	-	-	-	3
	Prince George	-	-	34	-	-	34
	Red Deer	-	3	95	-	-	98
	Saint-Hyacinthe	14	57	54	24	-	149
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	107	93	-	-	202
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	59	-	-	-	59
	Shawinigan	8	33	24	-	-	65
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		78	1,620	1,218	49	-	2,965
<b>Canada (50 000+)</b>		1,885	15,256	60,052	638	-	77,831

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	303	21	-	-	-	324
Cape Breton	219	13	-	-	-	232
Charlottetown	342	71	13	-	-	426
Chatham-Kent	136	-	-	-	-	136
Chilliwack	252	-	527	-	-	779
Cornwall	123	10	-	-	-	133
Drummondville	362	290	-	-	-	652
Fredericton	515	134	49	-	-	698
Granby	430	473	182	-	-	1,085
Grande Prairie	669	292	49	-	-	1,010
Kamloops	280	23	275	-	-	578
Kawartha Lakes	293	6	12	-	-	311
Lethbridge	832	10	71	-	-	913
Medicine Hat	482	57	96	-	-	635
Nanaimo	423	298	175	25	-	921
Norfolk	203	-	20	-	-	223
North Bay	136	3	-	-	-	139
Prince George	142	2	71	-	-	215
Red Deer	385	10	177	-	-	572
Saint-Hyacinthe	177	57	54	24	-	312
Saint-Jean-sur-Richelieu	302	107	93	-	-	502
Sarnia	278	-	-	-	-	278
Sault Ste. Marie	114	59	-	-	-	173
Shawinigan	133	33	24	-	-	190
Vernon	188	15	215	-	-	418
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,719</b>	<b>1,984</b>	<b>2,103</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>11,855</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>81,347</b>	<b>15,953</b>	<b>70,274</b>	<b>638</b>	<b>-</b>	<b>168,212</b>

Table F5-1 - Tableau F5-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	27	-	-	-	-	27
	Barrie	30	-	-	-	-	30
	Brantford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	518	-	-	-	-	518
	Edmonton	367	4	24	-	-	395
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Guelph	39	-	1	-	-	40
	Halifax	168	-	-	-	-	168
	Hamilton	139	-	-	-	-	139
	Kelowna	43	1	1	-	-	45
	Kingston	77	-	-	-	-	77
	Kitchener	104	-	1	-	-	105
	London	116	-	10	-	-	126
	Moncton	153	1	12	-	-	166
	Montréal	602	-	-	-	-	602
	Oshawa	181	-	-	-	-	181
	Ottawa-Gatineau	499	-	-	-	-	499
	Gatineau	164	-	-	-	-	164
	Ottawa	335	-	-	-	-	335
	Peterborough	12	-	-	-	-	12
	Québec	217	-	-	-	-	217
	Regina	64	-	-	-	-	64
	Saguenay	40	-	-	-	-	40
	St. Catharines- Niagara	67	-	-	-	-	67
	Saint John	64	-	-	-	-	64
	St. John's	136	-	-	-	-	136
	Saskatoon	146	-	2	-	-	148
	Sherbrooke	58	-	-	-	-	58
	Thunder Bay	45	-	-	-	-	45
	Toronto	1,420	2	1	-	-	1,423
	Trois-Rivières	25	-	-	-	-	25
	Vancouver	260	2	23	-	-	285
	Victoria	75	6	5	-	-	86
	Windsor	30	-	-	-	-	30
	Winnipeg	101	-	2	-	-	103
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>5,896</b>	<b>16</b>	<b>82</b>			<b>5,994</b>

Table F5-2 - Tableau F5-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	12	-	-	12
	Calgary	-	-	38	-	-	38
	Edmonton	7	-	35	-	-	42
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	6	-	12	-	-	18
	Hamilton	34	-	31	-	-	65
	Kelowna	-	-	18	-	-	18
	Kingston	14	3	-	-	-	17
	Kitchener	24	3	15	-	-	42
	London	-	-	4	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	36	8	27	-	-	71
	Oshawa	45	-	20	-	-	65
	Ottawa-Gatineau	252	4	22	-	-	278
	Gatineau	31	4	14	-	-	49
	Ottawa	221	-	8	-	-	229
	Peterborough	-	-	8	-	-	8
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	11	-	-	11
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	7	-	-	7
	Saint John	11	-	-	-	-	11
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	19	-	-	19
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	247	-	83	-	-	330
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	115	-	-	115
	Victoria	-	-	13	-	-	13
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>684</b>	<b>18</b>	<b>522</b>			<b>1,224</b>

Table F5-3 - Tableau F5-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	271	-	-	271
	Edmonton	-	-	15	-	-	15
	Greater Sudbury	-	-	33	-	-	33
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	22	-	-	22
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	123	-	-	123
	Kingston	-	130	-	-	-	130
	Kitchener	-	22	4	-	-	26
	London	-	367	43	-	-	410
	Moncton	4	-	-	-	-	4
	Montréal	24	523	420	-	-	967
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	12	252	-	-	266
	Gatineau	2	12	37	-	-	51
	Ottawa	-	-	215	-	-	215
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	3	47	-	-	68
	Regina	1	-	-	-	-	1
	Saguenay	8	9	-	-	-	17
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	12	-	-	-	14
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	24	122	-	-	146
	Sherbrooke	4	11	8	-	-	23
	Thunder Bay	-	-	32	-	-	32
	Toronto	-	59	1,131	-	-	1,190
	Trois-Rivières	-	18	24	-	-	42
	Vancouver	26	10	1,169	-	-	1,205
	Victoria	-	-	130	-	-	130
	Windsor	-	4	123	-	-	127
	Winnipeg	-	115	31	-	-	146
<b>CMA Total Total RMR</b>		105	1,319	4,000	-	-	5,424

Table F5-4 - Tableau F5-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	33	-	26	-	-	59
	Barrie	30	-	-	-	-	30
	Brantford	20	-	12	-	-	32
	Calgary	518	-	309	-	-	827
	Edmonton	374	4	74	-	-	452
	Greater Sudbury	53	-	33	-	-	86
	Guelph	39	-	1	-	-	40
	Halifax	174	-	34	-	-	208
	Hamilton	173	-	31	-	-	204
	Kelowna	43	1	142	-	-	186
	Kingston	91	133	-	-	-	224
	Kitchener	128	25	20	-	-	173
	London	116	367	57	-	-	540
	Moncton	157	1	12	-	-	170
	Montréal	662	531	447	-	-	1,640
	Oshawa	226	-	20	-	-	246
	Ottawa-Gatineau	753	16	274	-	-	1,043
	Gatineau	197	16	51	-	-	264
	Ottawa	556	-	223	-	-	779
	Peterborough	12	-	8	-	-	20
	Québec	239	3	47	-	-	289
	Regina	65	-	11	-	-	76
	Saguenay	48	9	-	-	-	57
	St. Catharines-Niagara	67	-	7	-	-	74
	Saint John	77	12	-	-	-	89
	St. John's	146	-	-	-	-	146
	Saskatoon	146	24	143	-	-	313
	Sherbrooke	62	11	8	-	-	81
	Thunder Bay	45	-	32	-	-	77
	Toronto	1,667	61	1,215	-	-	2,943
	Trois-Rivières	25	18	24	-	-	67
	Vancouver	286	12	1,307	-	-	1,605
	Victoria	75	6	148	-	-	229
	Windsor	34	4	123	-	-	161
	Winnipeg	101	115	39	-	-	255
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>6,685</b>	<b>1,353</b>	<b>4,604</b>			<b>12,642</b>

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

December 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	15	-	-	-	15
	Cape Breton	10	2	-	-	12
	Charlottetown	41	-	-	-	41
	Chatham-Kent	29	-	-	-	29
	Chilliwack	15	-	7	-	22
	Cornwall	5	-	-	-	5
	Drummondville	22	-	-	-	22
	Fredericton	59	5	-	-	64
	Granby	35	-	-	-	35
	Grande Prairie	19	-	-	-	19
	Kamloops	26	3	2	-	31
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	25
	Lethbridge	81	-	-	-	81
	Medicine Hat	29	-	-	-	29
	Nanaimo	9	1	2	-	12
	Norfolk	7	-	-	-	7
	North Bay	17	-	-	-	17
	Prince George	2	1	-	-	3
	Red Deer	30	-	-	-	30
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	24	-	-	-	24
	Sarnia	19	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	10	-	-	-	10
	Shawinigan	13	-	-	-	13
	Vernon	17	-	26	-	43
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		570	12	37	-	619
<b>Canada (50 000+)</b>		6,466	28	119	-	6,613

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	6	-	-	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	12	-	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	12	-	-	-	-	12
	Granby	-	-	6	-	-	6
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	52	-	-	52
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	4	-	-	4
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	5	-	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	15	-	-	-	15
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	12	-	-	12
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>124</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>714</b>	<b>33</b>	<b>601</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,348</b>

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

December 2008 - décembre 2008

		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	2	21	-	-	-	23
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	77	-	-	-	77
	Fredericton	4	-	18	-	-	22
	Granby	4	39	4	-	-	47
	Grande Prairie	-	47	63	-	-	110
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	4	62	-	-	66
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	67	-	-	67
	Saint-Hyacinthe	2	4	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		16	192	214	-	-	422
<b>Canada (50 000+)</b>		121	1,511	4,214	-	-	5,846

Table F6-4 - Tableau F6-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 December 2008 - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	21	-	-	-	-	21
	Cape Breton	10	2	-	-	-	12
	Charlottetown	55	21	-	-	-	76
	Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
	Chilliwack	15	-	7	-	-	22
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Drummondville	22	77	-	-	-	99
	Fredericton	75	5	18	-	-	98
	Granby	39	39	10	-	-	88
	Grande Prairie	19	47	63	-	-	129
	Kamloops	26	3	54	-	-	83
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Lethbridge	81	4	66	-	-	151
	Medicine Hat	29	-	-	-	-	29
	Nanaimo	9	1	2	-	-	12
	Norfolk	7	-	5	-	-	12
	North Bay	17	-	-	-	-	17
	Prince George	2	1	-	-	-	3
	Red Deer	30	15	67	-	-	112
	Saint-Hyacinthe	13	4	-	-	-	17
	Saint-Jean-sur-Richelieu	24	-	-	-	-	24
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
	Shawinigan	17	-	-	-	-	17
	Vernon	17	-	38	-	-	55
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>616</b>	<b>219</b>	<b>330</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,165</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,301</b>	<b>1,572</b>	<b>4,934</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13,807</b>

Table F7-1 - Tableau F7-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	433	-	44	-	-	477
	Barrie	870	-	-	-	-	870
	Brantford	417	-	6	-	-	423
	Calgary	7,869	-	61	-	-	7,930
	Edmonton	7,276	33	383	-	-	7,692
	Greater Sudbury	513	-	-	-	-	513
	Guelph	540	-	3	-	-	543
	Halifax	1,279	36	-	-	-	1,315
	Hamilton	1,872	1	17	-	-	1,890
	Kelowna	944	41	152	-	-	1,137
	Kingston	597	1	-	-	-	598
	Kitchener	1,440	-	1	-	-	1,441
	London	1,550	13	129	-	-	1,692
	Moncton	1,029	33	22	-	-	1,084
	Montréal	8,410	-	-	-	-	8,410
	Oshawa	1,785	-	-	-	-	1,785
	Ottawa-Gatineau	4,883	14	2	-	-	4,899
	Gatineau	1,731	-	-	-	-	1,731
	Ottawa	3,152	14	2	-	-	3,168
	Peterborough	301	-	1	-	-	302
	Québec	2,441	-	-	-	-	2,441
	Regina	752	2	36	-	-	790
	Saguenay	398	-	-	-	-	398
	St. Catharines- Niagara	764	12	18	-	-	794
	Saint John	530	2	-	-	-	532
	St. John's	1,226	-	2	-	-	1,228
	Saskatoon	1,622	-	68	-	-	1,690
	Sherbrooke	695	-	-	-	-	695
	Thunder Bay	190	-	-	-	-	190
	Toronto	16,043	4	57	-	-	16,104
	Trois-Rivières	506	-	-	-	-	506
	Vancouver	3,918	21	339	-	-	4,278
	Victoria	806	35	100	-	-	941
	Windsor	376	-	-	-	-	376
	Winnipeg	1,914	-	35	-	-	1,949
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>74,189</b>	<b>248</b>	<b>1,476</b>			<b>75,913</b>

Table F7-2 - Tableau F7-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	135	-	-	135
	Barrie	103	-	31	-	-	134
	Brantford	34	-	64	-	-	98
	Calgary	55	-	1,311	-	-	1,366
	Edmonton	69	25	953	-	-	1,047
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	112	-	33	-	-	145
	Halifax	58	13	68	-	-	139
	Hamilton	464	3	330	-	-	797
	Kelowna	-	-	316	-	-	316
	Kingston	57	24	-	-	-	81
	Kitchener	369	3	133	-	-	505
	London	31	8	297	-	-	336
	Moncton	18	22	6	-	-	46
	Montréal	672	56	492	-	-	1,220
	Oshawa	226	-	214	-	-	440
	Ottawa-Gatineau	2,050	38	124	-	-	2,212
	Gatineau	124	24	45	-	-	193
	Ottawa	1,926	14	79	-	-	2,019
	Peterborough	20	-	34	-	-	54
	Québec	164	4	17	-	-	185
	Regina	11	-	131	-	-	142
	Saguenay	21	-	-	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	110	-	54	-	-	164
	Saint John	67	4	3	-	-	74
	St. John's	25	-	9	-	-	34
	Saskatoon	-	22	318	-	-	340
	Sherbrooke	6	4	24	-	-	34
	Thunder Bay	-	12	-	-	-	12
	Toronto	3,578	4	1,137	-	-	4,719
	Trois-Rivières	28	20	16	-	-	64
	Vancouver	10	-	2,227	-	-	2,237
	Victoria	-	-	189	-	-	189
	Windsor	18	-	18	-	-	36
	Winnipeg	-	-	75	-	-	75
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>8,376</b>	<b>270</b>	<b>8,759</b>			<b>17,405</b>

Table F7-3 - Tableau F7-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	150	-	310	-	-	460
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	2	-	-	-	2
	Calgary	-	280	4,619	-	-	4,899
	Edmonton	4	108	2,366	-	-	2,478
	Greater Sudbury	4	8	33	-	-	45
	Guelph	-	-	81	-	-	81
	Halifax	-	953	186	-	-	1,139
	Hamilton	-	30	-	-	-	30
	Kelowna	-	30	1,659	-	-	1,689
	Kingston	-	297	92	-	-	389
	Kitchener	2	208	54	-	-	264
	London	-	857	255	-	-	1,112
	Moncton	12	154	48	-	-	214
	Montréal	448	6,363	6,418	949	-	14,178
	Oshawa	-	6	108	-	-	114
	Ottawa-Gatineau	36	953	1,417	22	-	2,428
	Gatineau	36	755	370	22	-	1,183
	Ottawa	-	198	1,047	-	-	1,245
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	188	1,504	967	201	-	2,860
	Regina	1	32	108	-	-	141
	Saguenay	64	182	26	14	-	286
	St. Catharines-Niagara	-	12	-	-	-	12
	Saint John	12	92	13	-	-	117
	St. John's	142	-	40	-	-	182
	Saskatoon	-	44	295	-	-	339
	Sherbrooke	54	263	124	-	-	441
	Thunder Bay	-	-	32	-	-	32
	Toronto	-	2,061	13,374	-	-	15,435
	Trois-Rivières	8	523	24	-	-	555
	Vancouver	406	540	11,689	-	-	12,635
	Victoria	-	-	1,019	-	-	1,019
	Windsor	-	16	123	-	-	139
	Winnipeg	-	1,064	455	-	-	1,519
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>1,531</b>	<b>16,582</b>	<b>45,935</b>	<b>1,186</b>	<b>-</b>	<b>65,234</b>

Table F7-4 - Tableau F7-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	583	-	489	-	-	1,072
	Barrie	973	-	31	-	-	1,004
	Brantford	451	2	70	-	-	523
	Calgary	7,924	280	5,991	-	-	14,195
	Edmonton	7,349	166	3,702	-	-	11,217
	Greater Sudbury	517	16	33	-	-	566
	Guelph	652	-	117	-	-	769
	Halifax	1,337	1,002	254	-	-	2,593
	Hamilton	2,336	34	347	-	-	2,717
	Kelowna	944	71	2,127	-	-	3,142
	Kingston	654	322	92	-	-	1,068
	Kitchener	1,811	211	188	-	-	2,210
	London	1,581	878	681	-	-	3,140
	Moncton	1,059	209	76	-	-	1,344
	Montréal	9,530	6,419	6,910	949	-	23,808
	Oshawa	2,011	6	322	-	-	2,339
	Ottawa-Gatineau	6,969	1,005	1,543	22	-	9,539
	Gatineau	1,891	779	415	22	-	3,107
	Ottawa	5,078	226	1,128	-	-	6,432
	Peterborough	321	-	35	-	-	356
	Québec	2,793	1,508	984	201	-	5,486
	Regina	764	34	275	-	-	1,073
	Saguenay	483	182	26	14	-	705
	St. Catharines-Niagara	874	24	72	-	-	970
	Saint John	609	98	16	-	-	723
	St. John's	1,393	-	51	-	-	1,444
	Saskatoon	1,622	66	681	-	-	2,369
	Sherbrooke	755	267	148	-	-	1,170
	Thunder Bay	190	12	32	-	-	234
	Toronto	19,621	2,069	14,568	-	-	36,258
	Trois-Rivières	542	543	40	-	-	1,125
	Vancouver	4,334	561	14,255	-	-	19,150
	Victoria	806	35	1,308	-	-	2,149
	Windsor	394	16	141	-	-	551
	Winnipeg	1,914	1,064	565	-	-	3,543
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>84,096</b>	<b>17,100</b>	<b>56,170</b>	<b>1,186</b>	<b>-</b>	<b>158,552</b>

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	280	-	-	-	280	
	Cape Breton	165	8	-	-	173	
	Charlottetown	351	-	-	-	351	
	Chatham-Kent	135	-	-	-	135	
	Chilliwack	304	-	111	-	415	
	Cornwall	107	-	-	-	107	
	Drummondville	366	-	-	-	366	
	Fredericton	432	69	-	-	501	
	Granby	382	-	-	-	382	
	Grande Prairie	823	-	4	-	827	
	Kamloops	367	33	62	-	462	
	Kawartha Lakes	355	-	2	-	357	
	Lethbridge	857	-	6	-	863	
	Medicine Hat	562	2	16	-	580	
	Nanaimo	443	182	7	-	632	
	Norfolk	252	-	-	-	252	
	North Bay	132	-	-	-	132	
	Prince George	142	6	3	-	151	
	Red Deer	779	-	6	-	785	
	Saint-Hyacinthe	147	-	-	-	147	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	297	-	-	-	297	
	Sarnia	279	-	-	-	279	
	Sault Ste. Marie	98	-	-	-	98	
	Shawinigan	123	-	-	-	123	
	Vernon	211	17	162	-	390	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>8,389</b>	<b>317</b>	<b>379</b>	<b>-</b>		<b>9,085</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>82,578</b>	<b>565</b>	<b>1,855</b>	<b>-</b>		<b>84,998</b>

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	24	4	-	-	-	28
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	12	-	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	7	-	-	7
	Chilliwack	-	-	195	-	-	195
	Cornwall	4	-	5	-	-	9
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	29	-	21	-	-	50
	Granby	-	-	18	-	-	18
	Grande Prairie	22	4	124	-	-	150
	Kamloops	-	-	133	-	-	133
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
	Lethbridge	17	-	36	-	-	53
	Medicine Hat	-	17	40	-	-	57
	Nanaimo	4	-	43	-	-	47
	Norfolk	4	-	28	-	-	32
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	28	-	-	28
	Red Deer	-	35	16	-	-	51
	Saint-Hyacinthe	24	-	5	-	-	29
	Saint-Jean-sur-Richelieu	7	-	12	-	-	19
	Sarnia	22	-	-	-	-	22
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	92	-	-	92
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>184</b>	<b>63</b>	<b>803</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,050</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,560</b>	<b>333</b>	<b>9,562</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18,455</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	2	32	13	-	-	47
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	11	710	-	-	721
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	14	188	-	-	-	202
	Fredericton	26	107	36	-	-	169
	Granby	16	134	112	-	-	262
	Grande Prairie	-	150	277	-	-	427
	Kamloops	-	-	42	-	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	4	112	-	-	116
	Medicine Hat	-	-	397	-	-	397
	Nanaimo	-	88	249	-	-	337
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	18	9	-	-	27
	Red Deer	-	-	130	-	-	130
	Saint-Hyacinthe	14	74	40	-	-	128
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	93	85	-	-	182
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	8	18	12	-	-	38
	Vernon	-	-	28	-	-	28
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		94	1,001	2,298	-	-	3,393
<b>Canada (50 000+)</b>		1,625	17,583	48,233	1,186	-	68,627

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - December 2008 - janvier - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	314	4	-	-	-	318
Cape Breton	165	15	-	-	-	180
Charlottetown	365	32	13	-	-	410
Chatham-Kent	135	-	7	-	-	142
Chilliwack	304	11	1,016	-	-	1,331
Cornwall	111	-	5	-	-	116
Drummondville	380	188	-	-	-	568
Fredericton	487	176	57	-	-	720
Granby	398	134	130	-	-	662
Grande Prairie	845	154	405	-	-	1,404
Kamloops	367	33	237	-	-	637
Kawartha Lakes	370	-	2	-	-	372
Lethbridge	874	4	154	-	-	1,032
Medicine Hat	562	19	453	-	-	1,034
Nanaimo	447	270	299	-	-	1,016
Norfolk	256	-	28	-	-	284
North Bay	132	80	46	-	-	258
Prince George	142	24	40	-	-	206
Red Deer	779	35	152	-	-	966
Saint-Hyacinthe	185	74	45	-	-	304
Saint-Jean-sur-Richelieu	308	93	97	-	-	498
Sarnia	301	-	-	-	-	301
Sault Ste. Marie	98	-	-	-	-	98
Shawinigan	131	18	12	-	-	161
Vernon	211	17	282	-	-	510
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8,667</b>	<b>1,381</b>	<b>3,480</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13,528</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>92,763</b>	<b>18,481</b>	<b>59,650</b>	<b>1,186</b>	<b>-</b>	<b>172,080</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 2008

**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 H11-8: 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 2008

**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 H11-8: Les AR et les villes par région

---

Data on 2006 Census definitions.

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## GEOGRAPHIC CHANGES

DECEMBER 2008

### ATLANTIC

Lot 49 Lot is no longer a part of Charlottetown CA.

Gander CA is no longer an urban area of 10,000 to 49,999 population.

Labrador CA is no longer an urban area with a population of 10,000 to 49,999.

Chester MD, East Hants MD, Gander T, Kings, Subd. A SC, Lunenburg MD, Queens RGM, West Hants MD and Yarmouth MD are now urban areas with a population of 10,000+.

### QUEBEC

Saint-Mathieu-du-Parc is no longer a part of Shawinigan CA.

Les Îles-de-la-Madeleine MÉ, Mont-Laurier V, Prévost V, Rawdon MÉ, Sainte-Adèle V and Saint-Sophie MÉ are now urban areas with a population of 10,000+.

### ONTARIO

Haldimand T name changed to Haldimand County CY.

Georgian Highlands T name changed to Meaford MU.

North Grenville MU, The Nation M, Brighton MU, Brock TP, Scugog TP, Essex T, Kincardine MU and West Grey MU are now urban areas with a population of 10,000+.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

DÉCEMBRE 2008

### ATLANTIQUE

Lot 49 Lot ne fait plus partie de l'AR de Charlottetown.

L'AR de Gander n'est plus une agglomération de 10 000 à 49 999 habitants.

L'AR de Labrador n'est plus un centre de 10 000 à 49 999 habitants.

Chester MD, East Hants MD, Gander T, Kings, Subd. A SC, Lunenburg MD, Queens RGM, West Hants MD et Yarmouth MD font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

### QUÉBEC

Saint-Mathieu-du-Parc ne fait plus partie de l'AR de Shawinigan.

Les Îles-de-la-Madeleine MÉ, Mont-Laurier V, Prévost V, Rawdon MÉ, Sainte-Adèle V et Saint-Sophie MÉ font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

### ONTARIO

Le nom de Haldimand T a changé à Haldimand County CY.

Le nom de Georgian Highlands T a changé à Meaford MU.

North Grenville MU, The Nation M, Brighton MU, Brock TP, Scugog TP, Essex T, Kincardine MU et West Grey MU font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### GEOGRAPHIC CHANGES

DECEMBER 2008 (CONT'D)

#### PRAIRIES

Grande Prairie County No. I, Hythe VL, and Wembley T are now a part of Grande Prairie CA.

Steinbach CY, Lacombe T, Red Deer County CM, Sylvan Lake T, Wetaskiwin County No. 10 CM, Lacombe County CM, Clearwater County MD, Mackenzie No. 23 MD, Yellowhead County MD, Bonnyville No 87 MD, High River T, Mountain View County CM, Strathmore T, Foothills No. 31 MD are now urban areas with a population of 10,000+.

#### BRITISH COLUMBIA

Fraser Valley D RDA is no longer a part of Chilliwack CA.

Kent DM is now a part of Chilliwack CA.

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo CA.

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

DÉCEMBRE 2008 (SUITE)

#### PRAIRIES

Grande Prairie County No. I, Hythe VL, and Wembley T font maintenant partie de l'AR de Grande Prairie.

Steinbach CY, Lacombe T, Red Deer County CM, Sylvan Lake T, Wetaskiwin County No. 10 CM, Lacombe County CM, Clearwater County MD, Mackenzie No. 23 MD, Yellowhead County MD, Bonnyville No 87 MD, High River T, Mountain View County CM, Strathmore T, Foothills No. 31 MD font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

#### COLOMBIE-BRITANNIQUE

Fraser Valley D RDA ne fait plus partie de l'AR de Chilliwack.

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack.

Nanaimo D RDA ne fait plus partie de l'AR de Nanaimo.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
 Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador  
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
 December 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	1	1	2	1	-	2	-	-	2
	Bay Bulls T	4	3	17	27	-	6	10	25	18	21
	Conception Bay South T	10	25	200	316	13	18	175	206	120	230
	Flatrock T	1	1	7	19	-	1	11	16	11	14
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	4	12	18	2	2	14	10	9	17
	Mount Pearl CY	7	14	41	55	-	4	32	53	24	26
	Paradise T	33	65	320	522	29	53	326	341	169	350
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	1	-	3	-	1	-	2	1	2
	Portugal Cove-St Philip's T	6	4	62	79	2	5	55	76	64	63
	Pouch Cove T	-	1	18	14	2	-	16	9	4	10
	St John's CY	60	70	713	670	55	53	577	619	492	543
	Torbay T	6	12	83	128	8	3	65	82	58	104
	Witless Bay T	1	1	6	10	1	-	8	5	5	10
	<b>Total</b>	130	202	1,480	1,863	113	146	1,291	1,444	975	1,392
Province	<b>Total</b>	130	202	1,480	1,863	113	146	1,291	1,444	975	1,392

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	1	-	2	1	-	-	1	3	2	-
	Charlottetown CY	4	15	164	194	17	52	228	189	40	44
	Clyde River Com	-	-	3	6	-	-	3	4	1	3
	Cornwall T	4	7	27	48	5	5	36	38	11	21
	Lot 31 LOT	-	1	6	5	-	1	6	10	4	1
	Lot 33 LOT	-	-	2	3	-	1	2	4	1	-
	Lot 34 LOT	-	2	17	9	3	2	10	13	7	3
	Lot 35 LOT	-	1	15	9	-	4	10	15	6	-
	Lot 36 LOT	-	1	5	5	1	2	5	5	1	1
	Lot 48 LOT	-	-	14	18	4	4	23	16	3	7
	Lot 49 LOT	-	**	7	**	1	**	7	**	1	**
	Lot 65 LOT	2	-	15	18	2	-	15	16	5	6
	Meadowbank Com	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-
	Miltonvale Park Com	1	-	3	1	1	-	3	2	1	-
	Stratford T	5	10	109	107	9	5	100	94	36	49
	Union Road Com	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	Warren Grove Com	-	1	2	2	-	-	3	1	-	1
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>17</b>	<b>38</b>	<b>394</b>	<b>426</b>	<b>45</b>	<b>76</b>	<b>456</b>	<b>410</b>	<b>119</b>	<b>136</b>
Province	<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>394</b>	<b>426</b>	<b>45</b>	<b>76</b>	<b>456</b>	<b>410</b>	<b>119</b>	<b>136</b>

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	174	109	2,489	2,096	392	208	2,149	2,593	2,469	1,970
	<b>Total</b>	<b>174</b>	<b>109</b>	<b>2,489</b>	<b>2,096</b>	<b>392</b>	<b>208</b>	<b>2,149</b>	<b>2,593</b>	<b>2,469</b>	<b>1,970</b>
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	30	18	224	232	19	12	179	180	61	113
	<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>224</b>	<b>232</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>179</b>	<b>180</b>	<b>61</b>	<b>113</b>
Province	<b>Total</b>	<b>204</b>	<b>127</b>	<b>2,713</b>	<b>2,328</b>	<b>411</b>	<b>220</b>	<b>2,328</b>	<b>2,773</b>	<b>2,530</b>	<b>2,083</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	-	20	29	2	3	28	21	12	20
	Dieppe C	34	9	415	392	42	73	477	460	289	224
	Dorchester P	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
	Dorchester VL	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1
	Elgin P	-	-	7	2	-	-	4	3	3	2
	Hillsborough P	-	-	7	2	1	1	7	2	1	1
	Hillsborough VL	-	-	5	4	1	-	3	5	2	1
	Memramcook VL	1	1	26	29	3	3	19	30	17	16
	Moncton C	45	21	608	590	33	74	569	508	371	453
	Moncton P	5	5	61	79	13	10	65	55	30	54
	Riverview T	15	2	252	208	20	2	136	241	178	145
	Saint Paul P	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Salisbury VL	2	1	22	21	8	3	19	16	9	15
	<b>Total</b>	<b>104</b>	<b>40</b>	<b>1,425</b>	<b>1,359</b>	<b>123</b>	<b>170</b>	<b>1,329</b>	<b>1,344</b>	<b>914</b>	<b>933</b>
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	3	30	13	2	2	10	27	25	11
	Greenwich P	-	1	4	4	-	-	2	4	3	3
	Hampton P	1	1	15	10	2	1	10	7	8	11
	Hampton T	2	-	34	42	19	-	42	31	14	25
	Kingston P	1	2	15	16	1	1	10	10	8	14
	Lepreau P	-	-	3	1	2	-	2	1	1	-
	Musquash P	-	1	2	4	1	2	2	5	2	2
	Petersville P	1	-	4	-	-	-	-	3	5	2
	Quispamsis TV	13	10	167	273	14	19	163	187	55	141
	Rothesay P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Rothesay TV	5	1	39	42	3	7	33	45	26	23
	Saint John CY	22	20	348	387	28	44	339	362	209	233
	Saint Martins P	2	2	7	3	2	4	5	7	7	3
	Simonds P	2	-	17	19	3	4	11	24	7	3
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	2	-	4	-	3	2	3	-	1
	Westfield P	-	1	2	14	-	2	1	7	5	12
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>687</b>	<b>832</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>635</b>	<b>723</b>	<b>375</b>	<b>484</b>

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

December 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Fredericton CA/AR	Bright P	5	-	27	21	3	4	21	28	10	6
	Douglas P	5	2	21	43	3	8	22	38	5	9
	Fredericton CY	30	24	416	426	28	67	461	434	216	208
	Kingsclear P	-	-	44	49	6	6	46	48	13	14
	Lincoln P	10	3	70	86	11	5	60	91	18	15
	Maugerville P	1	-	10	20	1	2	6	18	7	8
	New Maryland P	-	-	8	19	3	2	10	19	3	3
	New Maryland VL	-	-	2	3	-	1	-	3	2	2
	Saint Marys P	6	1	38	31	4	3	31	41	20	10
	<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>30</b>	<b>636</b>	<b>698</b>	<b>59</b>	<b>98</b>	<b>657</b>	<b>720</b>	<b>294</b>	<b>275</b>
Province	<b>Total</b>	<b>211</b>	<b>114</b>	<b>2,748</b>	<b>2,889</b>	<b>259</b>	<b>357</b>	<b>2,621</b>	<b>2,787</b>	<b>1,583</b>	<b>1,692</b>
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	<b>562</b>	<b>481</b>	<b>7,335</b>	<b>7,506</b>	<b>828</b>	<b>799</b>	<b>6,696</b>	<b>7,414</b>	<b>5,207</b>	<b>5,303</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	10	6	150	123	21	7	142	111	46	58
	Chelsea MÉ	-	2	29	34	3	4	29	23	16	27
	Denholm MÉ	-	-	-	2	-	-	6	1	-	1
	Gatineau V	182	163	2,358	2,889	230	230	2,146	2,719	1,116	1,286
	L'Ange-Gardien MÉ	5	2	44	58	3	3	73	55	23	26
	La Pêche MÉ	5	25	45	78	6	7	64	50	24	52
	Pontiac MÉ	-	-	29	36	3	4	52	30	7	13
	Val-Des-Monts MÉ	11	7	133	84	13	9	120	118	68	32
	<b>Total</b>	<b>213</b>	<b>205</b>	<b>2,788</b>	<b>3,304</b>	<b>279</b>	<b>264</b>	<b>2,632</b>	<b>3,107</b>	<b>1,300</b>	<b>1,495</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	1	4	4	1	1	2	2	4	6
	Beaconsfield V	-	6	100	25	3	5	22	99	93	19
	Côte Saint-Luc V	-	-	19	32	-	-	11	34	11	9
	Dollard-Des Ormeaux V	25	3	148	159	-	40	69	188	92	62
	Dorval CÉ	-	-	32	14	2	-	39	3	2	13
	Hampstead V	-	-	6	3	-	-	6	7	5	1
	Kirkland V	-	1	6	10	5	-	13	7	-	3
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	12	11	-	-	2	46	44	9
	Montréal V	279	249	6,394	5,575	385	634	7,616	6,823	5,832	4,584
	Montréal-Est V	-	6	-	10	-	-	19	-	-	10
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
	Pointe-Claire V	2	-	168	17	6	1	205	169	153	1
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	4	3	-	-	7	1	1	3
	Senneville VL	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
	Westmount V	-	-	5	4	-	-	3	4	5	5
	<b>Total</b>	<b>306</b>	<b>266</b>	<b>6,898</b>	<b>5,868</b>	<b>402</b>	<b>681</b>	<b>8,043</b>	<b>7,384</b>	<b>6,242</b>	<b>4,725</b>

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

December 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	15	25	52	88	10	16	20	83	38	43
	Beloeil V	27	6	205	276	6	29	152	270	105	111
	Boucherville V	59	113	216	317	11	2	192	171	120	266
	Brossard V	56	41	964	870	63	41	1,253	810	431	491
	Candiac V	47	30	381	369	31	17	308	368	183	184
	Carignan V	2	10	82	35	5	5	93	46	26	15
	Châteauguay V	28	10	472	262	34	15	294	463	288	87
	Chambly V	18	14	255	201	14	16	276	216	83	68
	Delson V	3	-	55	9	3	-	58	17	9	1
	Léry V	-	-	3	1	-	1	7	1	-	-
	La Prairie V	10	5	102	117	17	7	119	123	45	39
	Longueuil V	68	138	616	1,254	58	56	1,145	660	311	905
	McMasterville MÉ	-	3	54	24	5	7	41	40	22	6
	Mercier V	1	12	62	213	2	25	61	156	19	76
	Mont-Saint-Hilaire V	34	14	496	219	31	13	255	464	347	102
	Otterburn Park V	2	-	29	20	3	2	32	19	5	6
	Richelieu V	1	1	17	15	-	1	64	13	7	9
	Saint-Amable MÉ	5	8	180	211	23	19	209	186	37	62
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	43	85	3	6	37	69	17	33
	Saint-Bruno-de-Montarville V	6	5	266	120	1	43	122	284	217	53
	Saint-Constant V	9	1	203	81	18	-	178	120	66	27
	Saint-Isidore PE	-	-	4	14	3	-	8	14	-	-
	Saint-Lambert V	4	-	4	-	-	-	-	-	4	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1	1	12	28	1	2	14	24	2	6
	Saint-Mathieu MÉ	1	-	7	5	2	2	5	7	3	1
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	1	-	81	5	7	-	76	34	29	-
	Saint-Philippe MÉ	11	2	31	44	3	3	23	52	14	6
	Sainte-Catherine V	19	10	59	57	5	7	61	47	22	32
	Sainte-Julie V	2	6	98	562	1	3	72	85	54	531
	Varennes V	-	-	6	5	1	-	8	5	1	1
	Verchères MÉ	-	-	36	40	1	1	33	41	8	7
<b>Total</b>		432	457	5,091	5,547	362	339	5,216	4,888	2,513	3,172

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

December 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	34	19	691	646	39	46	547	703	424	367
	Bois-des-Filion V	9	-	140	135	5	3	195	101	47	81
	Boisbriand V	3	-	24	246	1	5	19	59	9	197
	Charlemagne V	-	1	55	18	-	-	48	34	49	33
	Deux-Montagnes V	-	-	35	41	-	1	24	43	21	19
	Gore CT	-	-	23	33	-	2	32	35	13	11
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	-	-	67	80	-	7	65	101	43	22
	L'Assomption V	32	12	343	347	21	13	322	291	114	170
	Laval V	134	248	2,977	3,234	129	117	2,787	3,359	2,317	2,200
	Lavaltrie V	5	1	136	87	11	1	165	98	54	43
	Lorraine V	-	1	12	11	-	-	9	8	9	11
	Mascouche V	85	34	753	735	30	53	759	939	474	270
	Mirabel V	45	17	564	540	23	30	518	603	236	173
	Oka MÉ	-	-	22	17	-	1	25	27	14	4
	Pointe-Calumet MÉ	1	2	50	55	2	2	51	45	16	26
	Repentigny V	13	26	649	348	20	10	915	444	248	152
	Rosemère V	-	2	22	18	2	-	23	21	15	12
	Saint-Colomban PE	24	23	260	231	18	30	239	240	111	102
	Saint-Eustache V	21	3	294	211	14	14	403	257	108	62
	Saint-Jérôme V	64	39	833	609	80	46	767	610	287	286
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	-	-	71	56	-	2	46	66	48	38
	Saint-Placide MÉ	-	1	6	11	-	1	7	9	3	6
	Saint-Sulpice PE	-	7	5	13	-	-	4	3	3	13
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	2	55	55	2	4	83	65	18	8
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	10	6	481	420	38	20	449	413	147	154
	Sainte-Thérèse V	14	-	169	107	14	-	247	415	406	98
	Terrebonne V	36	24	956	879	64	47	951	958	379	300
<b>Total</b>		530	468	9,693	9,183	513	455	9,700	9,947	5,613	4,858

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

December 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	47	76	6	1	48	50	22	48
	Hudson V	2	3	16	23	3	-	12	19	9	13
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	1	42	24	1	-	56	34	12	2
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	43	-	2	-	42	-	1
	Les Coteaux MÉ	3	9	62	106	10	10	90	95	26	37
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	4	3	91	55	1	3	64	97	62	20
	Pincourt V	22	1	389	265	34	36	297	353	136	48
	Pointe-des-Cascades VL	1	2	28	16	2	1	29	19	7	4
	Saint-Lazare V	20	3	217	137	27	9	209	160	59	36
	Saint-Zotique VL	25	4	143	130	1	24	74	192	117	55
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	1	15	4	1	-	24	4	2	2
	Vaudreuil-Dorion V	44	16	501	450	39	79	499	524	195	121
	<b>Total</b>	<b>121</b>	<b>43</b>	<b>1,551</b>	<b>1,329</b>	<b>125</b>	<b>165</b>	<b>1,402</b>	<b>1,589</b>	<b>647</b>	<b>387</b>
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>1,389</b>	<b>1,234</b>	<b>23,233</b>	<b>21,927</b>	<b>1,402</b>	<b>1,640</b>	<b>24,361</b>	<b>23,808</b>	<b>15,015</b>	<b>13,142</b>

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 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	9	-	9	-	3	-	3	-	6
	Boischatel MÉ	-	3	82	80	9	9	79	67	19	32
	Château-Richer V	4	4	40	63	5	4	35	52	9	20
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	3	21	26	-	3	15	27	14	13
	Lévis V	76	46	968	1,190	33	42	1,109	879	357	668
	L'Ancienne-Lorette V	6	-	96	-	71	-	110	6	6	-
	L'Ange-Gardien PE	1	-	80	56	8	1	53	73	41	23
	Lac-Beauport MÉ	3	4	50	38	6	3	55	41	21	18
	Lac-Delage V	-	3	-	3	-	3	-	3	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	114	226	3,265	3,181	161	156	2,331	3,553	1,806	1,434
	Saint-Augustin de Desmaures V	4	-	102	89	10	7	148	89	23	23
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	1	2	-	-	2	1	-	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	3	1	36	48	6	5	38	50	11	9
	Saint-Henri MÉ	5	9	56	87	2	2	68	72	21	36
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	1	3	1	-	3	1	-	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	6	1	24	84	-	12	27	76	7	15
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	-	4	6	-	-	2	4	2	4
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	4	4	-	2	2	5	2	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	6	25	65	144	4	15	49	123	24	44
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	42	-	162	123	15	6	114	152	54	25
	Sainte-Famille PE	-	-	3	5	-	-	4	3	-	2
	Sainte-Pétronne VL	-	-	3	1	1	-	3	1	-	-
	Shannon MÉ	6	6	91	88	3	7	88	83	20	25
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	5	8	129	127	26	9	106	122	52	57
	<b>Total</b>	285	348	5,284	5,457	361	289	4,442	5,486	2,489	2,458

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

December 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	2	11	15	1	2	8	11	4	8
	Saguenay V	25	42	625	781	36	50	462	650	312	443
	Saint-Fulgence MÉ	4	-	8	9	-	2	4	10	5	4
	Saint-Honoré MÉ	-	24	41	64	6	3	39	34	8	38
	<b>Total</b>	30	68	685	869	43	57	513	705	329	493
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	1	16	19	2	-	13	15	3	7
	Compton MÉ	1	2	13	11	-	5	7	12	7	6
	Hatley CT	3	4	23	16	8	2	13	19	13	10
	Magog V	34	15	272	380	15	7	295	239	95	236
	North Hatley VL	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
	Saint-Denis-de-Brompton PE	5	1	46	38	18	5	37	31	12	19
	Sherbrooke V	64	119	944	1,153	186	62	1,334	849	123	427
	Stoke MÉ	2	-	4	7	3	-	7	3	-	4
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	111	142	1,318	1,627	232	81	1,706	1,170	253	710
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	3	107	214	7	3	106	156	34	86
	Champlain MÉ	2	4	2	7	2	-	2	3	-	4
	Saint-Maurice PE	8	-	44	38	3	-	40	43	5	-
	Trois-Rivières V	188	122	1,044	889	98	64	894	923	315	281
	<b>Total</b>	204	129	1,197	1,148	110	67	1,042	1,125	354	371

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

December 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Drummondville CA/AR	Drummondville V	42	100	866	602	433	98	873	518	170	254
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	1	1	34	40	2	1	35	36	13	17
	Saint-Lucien PE	-	-	9	6	-	-	6	10	6	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	10	4	-	-	11	4	2	2
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>101</b>	<b>919</b>	<b>652</b>	<b>435</b>	<b>99</b>	<b>925</b>	<b>568</b>	<b>191</b>	<b>275</b>
Granby CA/AR	Bromont V	18	32	214	242	26	11	279	178	58	122
	Granby CT	1	-	13	27	1	2	24	26	1	2
	Granby V	-	49	369	804	37	74	443	446	70	428
	Saint-Alphonse PE	1	-	14	12	3	1	17	12	4	4
	<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>81</b>	<b>610</b>	<b>1,085</b>	<b>67</b>	<b>88</b>	<b>763</b>	<b>662</b>	<b>133</b>	<b>556</b>
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	27	-	47	6	6	-	20	33	27	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Saint-Hyacinthe V	24	87	274	305	18	17	289	270	63	98
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>87</b>	<b>321</b>	<b>312</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>310</b>	<b>304</b>	<b>90</b>	<b>98</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	27	25	1,017	502	191	24	987	498	252	256
	<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>1,017</b>	<b>502</b>	<b>191</b>	<b>24</b>	<b>987</b>	<b>498</b>	<b>252</b>	<b>256</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	13	5	-	-	19	5	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	3	-	67	-	4	-	56	-	15
	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Shawinigan V	41	19	163	118	40	13	384	100	17	31
	<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>176</b>	<b>190</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>403</b>	<b>161</b>	<b>17</b>	<b>46</b>
Province	<b>Total</b>	<b>2,414</b>	<b>2,442</b>	<b>37,548</b>	<b>37,073</b>	<b>3,184</b>	<b>2,643</b>	<b>38,084</b>	<b>37,594</b>	<b>20,423</b>	<b>19,900</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	17	7	618	882	13	16	767	611	240	520
	Innisfil T	29	13	251	410	43	8	188	299	171	281
	Springwater TP	7	32	111	124	3	6	113	94	15	45
	<b>Total</b>	53	52	980	1,416	59	30	1,068	1,004	426	846
Brantford CMA/RMR	Brant CY	17	3	172	143	28	5	125	140	84	87
	Brantford CY	43	3	417	289	63	27	359	383	213	111
	<b>Total</b>	60	6	589	432	91	32	484	523	297	198
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	50	19	587	543	64	86	494	566	265	244
	<b>Total</b>	50	19	587	543	64	86	494	566	265	244
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	43	33	794	1,039	71	39	845	702	367	543
	Guelph/Eramosa TP	9	3	147	48	15	1	90	67	74	55
	<b>Total</b>	52	36	941	1,087	86	40	935	769	441	598
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	26	24	1,009	1,242	100	82	1,195	883	708	1,066
	Grimsby T	10	3	195	166	15	2	104	172	113	107
	Hamilton C	125	73	1,800	2,121	172	120	2,010	1,662	1,472	1,929
	<b>Total</b>	161	100	3,004	3,529	287	204	3,309	2,717	2,293	3,102
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	6	12	2	-	8	9	2	5
	Kingston CY	65	99	714	513	53	181	596	901	618	229
	Loyalist TP	14	9	62	75	10	20	90	79	27	22
	South Frontenac TP	4	11	98	72	18	23	82	79	47	40
	<b>Total</b>	83	119	880	672	83	224	776	1,068	694	296
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	16	45	344	468	25	12	597	160	292	600
	Kitchener CY	106	52	1,615	1,173	182	96	1,405	1,313	807	667
	North Dumfries TP	2	1	14	26	4	2	17	26	8	8
	Waterloo CY	35	22	519	724	39	37	494	474	229	479
	Woolwich TP	14	9	248	243	25	26	205	237	97	103
	<b>Total</b>	173	129	2,740	2,634	275	173	2,718	2,210	1,433	1,857

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	5	7	-	1	3	8	4	3
	Central Elgin MU	2	1	48	26	5	3	36	48	30	8
	London CY	130	38	2,522	1,924	146	502	2,591	2,495	2,105	1,531
	Middlesex Centre TP	7	4	79	130	6	17	122	114	33	49
	Southwold TP	-	1	10	8	-	1	5	12	8	4
	St Thomas CY	16	2	349	178	16	6	316	255	105	28
	Strathroy-Caradoc TP	4	9	87	83	4	9	80	167	108	25
	Thames Centre MU	3	1	41	29	2	1	36	41	23	11
	<b>Total</b>	162	56	3,141	2,385	179	540	3,189	3,140	2,416	1,659
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	56	41	605	549	39	61	833	687	542	405
	Oshawa CY	41	14	757	674	68	85	892	797	563	415
	Whitby T	78	20	1,027	764	31	100	873	855	890	658
	<b>Total</b>	175	75	2,389	1,987	138	246	2,598	2,339	1,995	1,478
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	14	6	156	186	10	42	140	167	82	100
	Ottawa C	426	461	6,218	6,679	481	727	5,436	6,135	4,871	5,402
	Russell TP	5	4	132	133	13	10	102	130	60	63
	<b>Total</b>	445	471	6,506	6,998	504	779	5,678	6,432	5,013	5,565
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	2	38	21	2	1	28	7	26	40
	Douro-Dummer TP	2	4	24	22	-	-	31	19	29	31
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	23	17	4	1	18	16	13	14
	Peterborough CY	92	10	398	318	14	15	289	252	343	379
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	10	10	57	50	10	3	47	62	38	25
	<b>Total</b>	104	28	540	428	30	20	413	356	449	489

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 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	4	153	141	22	13	162	126	79	90
	Lincoln T	10	2	104	117	6	15	104	82	41	75
	Niagara Falls CY	27	15	293	272	21	11	199	221	252	304
	Niagara-on-the-Lake T	12	5	122	77	9	11	148	121	87	43
	Pelham T	4	1	103	79	24	2	79	81	72	69
	Port Colborne CY	2	-	21	18	2	-	27	19	14	13
	St Catharines CY	12	7	195	221	10	7	267	192	136	169
	Thorold CY	3	1	42	27	4	3	36	35	32	22
	Wainfleet TP	1	2	16	14	6	-	21	7	9	16
	Welland CY	14	6	100	172	10	12	124	86	102	188
	<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>43</b>	<b>1,149</b>	<b>1,138</b>	<b>114</b>	<b>74</b>	<b>1,167</b>	<b>970</b>	<b>824</b>	<b>989</b>
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
	Gillies TP	-	-	1	1	-	2	-	2	1	-
	Needing MU	2	1	3	2	-	-	6	3	2	1
	O'Connor TP	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	1	24	12	1	1	17	14	20	18
	Shuniah TP	2	-	12	6	1	3	6	15	14	5
	Thunder Bay CY	37	5	207	144	26	71	166	199	127	71
	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>7</b>	<b>249</b>	<b>167</b>	<b>28</b>	<b>77</b>	<b>197</b>	<b>234</b>	<b>164</b>	<b>96</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Toronto metro	Toronto C	199	1,183	8,854	19,710	541	1,304	6,786	13,450	25,319	30,968
	<b>Total</b>	199	1,183	8,854	19,710	541	1,304	6,786	13,450	25,319	30,968
Toronto York	Aurora T	5	66	318	386	50	75	361	437	264	213
	East Gwillimbury T	-	6	158	153	9	10	154	70	72	158
	Georgina T	23	3	168	119	9	15	116	189	124	54
	King TP	-	1	21	21	2	5	18	20	23	24
	Markham T	255	159	3,875	3,137	301	304	2,628	3,031	2,832	2,938
	Newmarket T	36	41	504	452	69	131	342	560	308	200
	Richmond Hill T	69	8	1,183	1,011	89	25	1,622	893	819	929
	Vaughan CY	89	190	3,756	2,956	235	171	4,176	2,944	2,744	2,755
	Whitchurch-Stouffville T	41	71	1,159	949	88	92	1,085	877	498	571
	<b>Total</b>	518	545	11,142	9,184	852	828	10,502	9,021	7,684	7,842
Toronto Peel	Brampton CY	247	150	5,316	3,632	591	195	4,626	4,176	4,218	3,677
	Caledon T	2	2	87	156	2	7	108	89	109	176
	Mississauga CY	183	309	2,495	3,554	409	126	2,679	2,988	4,204	4,772
	<b>Total</b>	432	461	7,898	7,342	1,002	328	7,413	7,253	8,531	8,625
Toronto Other/Autres	Ajax T	61	25	1,008	624	59	99	1,636	1,008	796	416
	Bradford West Gwillimbury T	2	45	231	336	39	37	190	250	141	226
	Halton Hills T	4	7	319	87	15	8	278	271	256	72
	Milton T	85	208	1,701	2,934	95	194	1,532	2,553	879	1,261
	Mono T	2	3	60	38	5	4	30	63	45	20
	New Tecumseth T	15	60	173	246	27	5	228	289	179	139
	Oakville T	56	18	1,437	1,226	98	111	1,344	1,648	1,321	903
	Orangeville T	10	1	68	119	3	5	64	76	28	71
	Pickering CY	4	1	177	260	30	16	168	160	110	210
	Uxbridge TP	30	8	225	106	6	4	186	216	181	70
	<b>Total</b>	269	376	5,399	5,976	377	483	5,656	6,534	3,936	3,388
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	1,418	2,565	33,293	42,212	2,772	2,943	30,357	36,258	45,470	50,823

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	5	2	57	34	8	6	52	43	55	46
	Lakeshore T	6	5	131	125	7	8	145	127	64	62
	LaSalle T	4	5	123	77	8	5	64	69	94	102
	Tecumseh T	1	-	18	14	1	4	6	21	14	7
	Windsor CY	27	33	285	203	17	138	246	291	281	194
	<b>Total</b>	43	45	614	453	41	161	513	551	508	411
Belleville CA/AR	Belleville CY	5	25	199	157	18	16	157	164	112	105
	Quinte West CY	3	4	169	167	9	5	157	154	58	68
	<b>Total</b>	8	29	368	324	27	21	314	318	170	173
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	22	22	177	136	38	29	196	142	84	78
	<b>Total</b>	22	22	177	136	38	29	196	142	84	78
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	15	-	90	76	4	-	48	62	84	98
	South Stormont TP	3	4	45	57	7	5	37	54	21	24
	<b>Total</b>	18	4	135	133	11	5	85	116	105	122
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	26	14	349	311	29	25	296	372	315	243
	<b>Total</b>	26	14	349	311	29	25	296	372	315	243
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	19	10	342	223	54	12	337	284	173	111
	<b>Total</b>	19	10	342	223	54	12	337	284	173	111
North Bay CA/AR	Bonfield TP	1	-	7	9	3	2	6	4	3	8
	Callander MU	-	-	19	6	-	1	12	21	20	5
	East Ferris TP	4	6	17	26	-	4	12	21	13	18
	North Bay CY	16	3	69	98	13	10	92	212	165	50
	<b>Total</b>	21	9	112	139	16	17	122	258	201	81

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	2	3	-	1	1	4	2	1
	Sarnia CY	11	9	202	210	5	17	216	235	102	77
	St. Clair TP	2	1	54	65	7	1	58	62	24	27
	<b>Total</b>	13	10	258	278	12	19	275	301	128	105
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	4	4	-	-	1	1	3	6
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	2	2	-	-	6	1	1	2
	Prince TP	-	-	2	5	-	2	1	3	1	3
	Sault Ste Marie CY	4	4	109	162	13	8	94	93	64	133
	<b>Total</b>	4	4	117	173	13	10	102	98	69	144
Province	<b>Total</b>	3,249	3,853	59,460	67,798	4,951	5,767	55,623	61,026	63,933	69,708

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	1	49	53	2	1	29	62	27	18
	Headingley RM	3	7	73	59	-	5	61	62	31	28
	MacDonald RM	5	2	49	52	7	2	32	61	23	14
	Ritchot RM	1	2	48	41	3	5	46	39	20	22
	Rosser RM	-	-	3	2	-	-	-	3	3	2
	Springfield RM	7	13	111	124	12	7	97	111	53	66
	St. Clements RM	7	5	135	68	37	6	88	70	77	75
	St. Francois Xavier RM	2	-	7	3	-	1	5	4	6	5
	Taché RM	1	2	72	84	3	6	74	74	36	46
	West St Paul RM	12	4	62	43	5	3	60	58	38	23
	Winnipeg CY	84	216	2,762	2,480	200	219	2,098	2,999	2,146	1,627
	<b>Total</b>	<b>127</b>	<b>252</b>	<b>3,371</b>	<b>3,009</b>	<b>269</b>	<b>255</b>	<b>2,590</b>	<b>3,543</b>	<b>2,460</b>	<b>1,926</b>
Province	<b>Total</b>	<b>127</b>	<b>252</b>	<b>3,371</b>	<b>3,009</b>	<b>269</b>	<b>255</b>	<b>2,590</b>	<b>3,543</b>	<b>2,460</b>	<b>1,926</b>

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

December 2008 - décembre 2008

	Regina 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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	2	27	38	-	-	15	16	23	45
	Belle Plaine VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Buena Vista VL	-	-	9	9	-	1	3	12	11	9
	Disley VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	2	-	19	26	2	-	24	14	22	34
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	6	24	-	-	2	9	6	21
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	2	-	11	14	-	2	10	11	15	18
	Lumsden T	-	-	7	21	-	-	6	13	10	18
	Pense No. 160 RM	-	-	1	1	-	1	2	1	1	1
	Pense VL	-	-	3	4	-	-	2	3	3	4
	Pilot Butte T	-	-	2	4	-	-	-	2	2	4
	Regina Beach T	-	-	7	3	1	1	1	3	9	9
	Regina CY	16	43	1,227	1,078	59	58	811	913	1,003	1,160
	Sherwood No. 159 RM	-	-	4	5	-	-	-	1	8	12
	White City T	-	7	75	147	6	13	49	75	62	134
<b>Total</b>		21	52	1,398	1,375	69	76	926	1,073	1,175	1,470

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	2	-	2	6	-	5	-	8	2	-
	Asquith T	-	-	3	-	-	-	1	3	3	-
	Blucher No. 343 RM	-	1	13	15	-	12	8	25	11	1
	Bradwell VL	-	-	8	2	-	1	-	10	8	-
	Clavet VL	-	-	1	7	-	-	-	5	1	3
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	4	2	-	-	-	4	4	2
	Corman Park No. 344 RM	-	11	69	62	12	4	68	61	29	30
	Dalmeny T	3	1	23	16	1	-	10	15	15	16
	Delisle T	-	-	8	13	-	1	6	9	3	7
	Dundurn No. 314 RM	-	1	17	25	-	-	14	3	4	26
	Dundurn T	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	15	18	4	8	12	12	4	10
	Martensville T	41	7	320	218	20	39	161	289	218	147
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	2	1	19	13	1	1	15	25	15	3
	Saskatoon CY	93	31	1,670	1,589	118	216	1,011	1,699	1,578	1,467
	Shields RV	-	-	1	2	-	2	4	3	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	1	21	34	1	5	8	27	15	22
	Vanscoy VL	-	-	3	2	-	-	2	1	1	2
	Warman T	8	-	182	294	19	18	154	169	105	230
<b>Total</b>		151	55	2,380	2,319	176	313	1,475	2,369	2,018	1,967
<b>Province</b>	<b>Total</b>	172	107	3,778	3,694	245	389	2,401	3,442	3,193	3,437

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 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	59	37	1,369	886	79	82	1,432	1,288	1,104	702
	Beiseker VL	-	-	1	-	-	-	2	1	1	-
	Calgary CY	434	330	10,947	9,606	889	673	10,359	11,847	12,757	9,769
	Chestermere T	48	3	345	152	21	21	541	302	260	110
	Cochrane T	21	14	278	545	15	28	292	307	206	444
	Crossfield T	-	1	25	12	1	2	55	19	13	6
	Irricana VL	-	-	10	1	-	-	7	9	9	1
	Rocky View No. 44 MD	39	18	530	236	48	21	424	422	370	184
	<b>Total</b>	<b>601</b>	<b>403</b>	<b>13,505</b>	<b>11,438</b>	<b>1,053</b>	<b>827</b>	<b>13,112</b>	<b>14,195</b>	<b>14,720</b>	<b>11,216</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 2008 - décembre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	1	6	3	-	-	5	6	6
	Bruderheim T	1	2	19	16	-	1	11	19	17
	Edmonton CY	231	190	8,894	3,979	567	231	7,096	6,524	10,499
	Fort Saskatchewan CY	33	9	492	406	24	15	325	543	508
	Gibbons T	19	3	61	24	1	6	36	55	51
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Legal T	-	-	22	1	1	-	12	22	21
	Morinville T	33	-	240	87	25	13	188	157	286
	Parkland County CM	12	9	367	167	2	18	281	260	300
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	21	23	7	-	28	14	12
	Seba Beach SV	-	-	3	4	-	-	2	2	2
	Spring Lake VL	-	-	6	-	-	-	8	7	9
	Spruce Grove CY	30	29	874	257	16	20	585	561	811
	St Albert CY	5	16	431	145	56	14	642	347	453
	Stony Plain T	20	9	496	228	25	10	325	311	415
	Strathcona County SM	8	19	1,169	312	66	44	1,032	1,060	1,395
	Sturgeon County MD	29	16	271	183	23	29	174	243	212
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>421</b>	<b>303</b>	<b>13,372</b>	<b>5,835</b>	<b>813</b>	<b>401</b>	<b>10,751</b>	<b>10,131</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton South	Beaumont T	33	2	579	130	58	17	450	405	489	213
	Calmar T	-	-	5	5	-	-	9	2	3	6
	Devon T	-	-	45	41	-	-	26	41	40	40
	Golden Days SV	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	11	10	114	97	9	5	106	115	86	68
	Leduc CY	106	8	750	493	128	26	481	504	574	548
	New Sarepta VL	-	1	6	5	-	3	2	9	6	2
	Sundance Beach SV	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
	Thorsby VL	3	-	8	5	4	-	9	4	3	2
	Warburg VL	4	-	8	2	4	-	4	5	4	-
	<b>Total</b>	157	21	1,516	780	203	51	1,088	1,086	1,205	880
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	578	324	14,888	6,615	1,016	452	11,839	11,217	16,202	11,409

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	19	21	-	1	23	25	13	9
	Grande Prairie County No. 1 CM	**	5	**	225	**	10	**	154	**	141
	Grande Prairie CY	35	44	1,541	746	98	117	1,303	1,170	1,290	799
	Hythe VL	**	-	**	5	**	-	**	6	**	1
	Sexsmith T	-	-	69	10	-	1	49	45	41	6
	Wembley T	**	-	**	3	**	-	**	4	**	1
	<b>Total</b>	35	49	1,629	1,010	98	129	1,375	1,404	1,344	957
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	18	6	88	142	9	5	60	98	74	118
	Coalhurst T	6	1	24	43	-	3	9	39	15	19
	Lethbridge County CM	3	-	56	48	8	6	36	52	35	32
	Lethbridge CY	43	36	986	614	58	131	775	792	680	498
	Nobleford VL	8	1	44	44	1	6	12	41	32	35
	Picture Butte T	1	4	7	22	-	-	2	10	5	17
	<b>Total</b>	79	48	1,205	913	76	151	894	1,032	841	719
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	3	119	66	8	6	123	103	58	22
	Medicine Hat CY	40	62	934	542	62	23	847	898	594	238
	Redcliff T	3	-	45	27	1	-	74	33	27	21
	<b>Total</b>	51	65	1,098	635	71	29	1,044	1,034	679	281
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	48	42	1,558	572	93	112	1,136	966	1,110	716
	<b>Total</b>	48	42	1,558	572	93	112	1,136	966	1,110	716
Province	<b>Total</b>	1,392	931	33,883	21,183	2,407	1,700	29,400	29,848	34,896	25,298
Prairies	<b>Total</b>	1,691	1,290	41,032	27,886	2,921	2,344	34,391	36,833	40,549	30,661

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	47	20	896	1,111	114	25	998	860	789	1,040
	Fraser Valley H RDA	1	-	2	-	2	-	2	-	-	-
	Mission DM	5	4	190	174	14	34	273	212	118	80
	<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>24</b>	<b>1,088</b>	<b>1,285</b>	<b>130</b>	<b>59</b>	<b>1,273</b>	<b>1,072</b>	<b>907</b>	<b>1,120</b>
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	41	7	990	322	23	90	397	714	963	571
	Central Okanagan RDA	8	1	37	31	-	-	47	41	35	25
	Kelowna CY	78	15	1,451	1,655	71	81	1,286	2,019	2,398	1,883
	Lake Country DM	12	4	284	202	3	15	223	297	396	230
	Peachland DM	2	1	43	47	-	-	62	71	81	50
	<b>Total</b>	<b>141</b>	<b>28</b>	<b>2,805</b>	<b>2,257</b>	<b>97</b>	<b>186</b>	<b>2,015</b>	<b>3,142</b>	<b>3,873</b>	<b>2,759</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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Greater Vancouver	Anmore VL	1	3	17	20	2	1	31	14	21	27
	Belcarra VL	1	2	2	3	-	-	1	3	4	4
	Bowen Island IM	12	4	26	25	7	4	17	27	51	49
	Burnaby CY	108	25	2,268	1,643	4	455	2,021	2,526	2,918	2,035
	Coquitlam CY	143	112	628	1,565	54	28	487	1,103	1,143	1,605
	Delta DM	9	5	112	313	3	22	149	166	94	241
	Greater Vancouver A RDA	7	180	476	272	-	-	646	333	497	437
	Lions Bay VL	-	-	3	2	-	-	1	1	4	5
	New Westminster CY	8	30	723	468	10	6	756	654	1,244	1,058
	North Vancouver CY	5	-	740	372	1	2	258	833	1,158	697
	North Vancouver DM	10	4	108	254	10	5	132	102	99	251
	Port Coquitlam CY	125	-	844	228	8	4	151	764	921	385
	Port Moody CY	3	-	1,051	374	129	1	599	839	1,025	560
	Richmond CY	69	13	1,944	1,961	142	7	1,916	1,730	2,132	2,362
	Surrey CY	374	604	4,862	5,699	264	451	3,552	4,104	4,603	6,196
	Vancouver CY	214	54	4,087	4,670	515	286	4,541	3,072	6,067	7,660
	West Vancouver DM	9	3	159	159	4	9	270	165	237	231
	White Rock CY	2	3	310	67	13	234	187	294	289	62
	<b>Total</b>	<b>1,100</b>	<b>1,042</b>	<b>18,360</b>	<b>18,095</b>	<b>1,166</b>	<b>1,515</b>	<b>15,715</b>	<b>16,730</b>	<b>22,507</b>	<b>23,865</b>
Vancouver Other	Langley CY	-	-	133	119	-	-	258	60	129	188
	Langley DM	43	18	1,209	763	56	73	900	1,102	1,103	764
	Maple Ridge DM	24	35	745	419	74	13	639	922	969	466
	Pitt Meadows DM	14	13	289	195	38	4	304	336	396	255
	<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>66</b>	<b>2,376</b>	<b>1,496</b>	<b>168</b>	<b>90</b>	<b>2,101</b>	<b>2,420</b>	<b>2,597</b>	<b>1,673</b>
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>1,181</b>	<b>1,108</b>	<b>20,736</b>	<b>19,591</b>	<b>1,334</b>	<b>1,605</b>	<b>17,816</b>	<b>19,150</b>	<b>25,104</b>	<b>25,538</b>

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 2008 - décembre 2008

	Victoria 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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	4	-	40	36	6	3	59	26	31	41
	Central Saanich DM	1	1	51	59	27	5	65	59	50	46
	Colwood CY	11	1	243	154	28	6	152	177	156	133
	Esquimalt DM	2	1	12	36	1	9	23	128	168	76
	Highlands DM	1	-	15	19	2	-	13	13	15	21
	Langford CY	46	6	632	925	76	62	695	442	668	1,147
	Metchosin DM	1	-	16	9	5	-	20	12	10	7
	North Saanich DM	3	-	36	30	6	1	75	44	45	30
	Oak Bay DM	-	2	12	12	3	3	13	13	16	14
	Saanich DM	18	9	356	163	38	17	410	439	548	271
	Sidney T	-	-	63	35	3	4	98	66	60	30
	Sooke DM	13	5	149	159	12	7	114	165	99	93
	Victoria CY	142	12	809	241	70	104	375	464	1,250	958
	View Royal T	3	1	145	27	6	8	29	101	142	68
	<b>Total</b>	245	38	2,579	1,905	283	229	2,141	2,149	3,258	2,935
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	16	56	1,342	736	93	20	1,072	1,289	1,115	562
	Fraser Valley D RDA	3	**	4	**	7	**	7	**	3	**
	Fraser Valley E RDA	2	-	6	7	6	-	6	-	6	13
	Kent DM	**	1	**	36	**	2	**	42	**	23
	<b>Total</b>	21	57	1,352	779	106	22	1,085	1,331	1,124	598

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 2008 - décembre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Kamloops CA/AR	Chase VL	6	-	31	25	2	-	18	32	20	13
	Kamloops CY	27	6	684	485	69	81	566	550	514	449
	Logan Lake DM	-	-	5	2	-	-	4	3	1	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	2	-	24	50	-	-	13	18	21	53
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	7	2	19	16	-	2	25	34	18	-
	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>763</b>	<b>578</b>	<b>71</b>	<b>83</b>	<b>626</b>	<b>637</b>	<b>574</b>	<b>515</b>
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	7	3	-	-	5	6	7	4
	Nanaimo A RDA	5	5	48	24	4	-	40	17	22	26
	Nanaimo C RDA	-	4	27	24	2	4	23	27	23	21
	Nanaimo CY	79	42	751	870	60	8	455	966	927	831
	Nanaimo D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>51</b>	<b>833</b>	<b>921</b>	<b>66</b>	<b>12</b>	<b>523</b>	<b>1,016</b>	<b>980</b>	<b>882</b>
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	26	17	-	1	3	10	46	53
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	25	16	-	-	8	4	46	58
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	15	8	-	-	6	2	30	36
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	2	4	-	-	1	-	3	7
	Prince George CY	2	35	260	170	16	2	206	190	207	187
	<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>328</b>	<b>215</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>224</b>	<b>206</b>	<b>332</b>	<b>341</b>
Vernon CA/AR	Coldstream DM	8	1	103	63	7	1	69	80	86	69
	North Okanagan B RDA	-	-	7	7	-	-	5	7	8	8
	North Okanagan C RDA	4	-	23	34	-	-	20	25	29	38
	Vernon CY	64	36	415	314	38	54	332	398	441	357
	<b>Total</b>	<b>76</b>	<b>37</b>	<b>548</b>	<b>418</b>	<b>45</b>	<b>55</b>	<b>426</b>	<b>510</b>	<b>564</b>	<b>472</b>
Province	<b>Total</b>	<b>1,846</b>	<b>1,386</b>	<b>31,032</b>	<b>27,949</b>	<b>2,148</b>	<b>2,254</b>	<b>26,129</b>	<b>29,213</b>	<b>36,716</b>	<b>35,160</b>

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	9	22	39	77	16	32	54	62	11	29
	Corner Brook CA/AR	21	18	72	73	28	24	78	71	31	33
	Gander T	**	22	**	101	**	38	**	94	**	36
	Grand Falls-Windsor CA/AR	37	12	103	115	23	48	73	115	55	48
	Labrador CA/AR	21	**	55	**	18	**	30	**	25	**
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	44	14	90	69	24	29	64	99	46	15
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	**	9	**	36	**	6	**	48	**	21
	East Hants MD	**	35	**	150	**	55	**	135	**	54
	Kentville CA/AR	41	44	189	116	54	28	163	99	103	120
	Kings, Subd. A SC	**	31	**	124	**	35	**	110	**	44
	Lunenburg MD	**	19	**	106	**	25	**	134	**	38
	New Glasgow CA/AR	38	24	169	131	50	46	167	138	69	62
	Queens RGM	**	8	**	16	**	6	**	8	**	8
	Truro CA/AR	95	63	249	218	127	103	322	261	119	77
	West Hants MD	**	16	**	68	**	23	**	64	**	22
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	**	8	**	34	**	22	**	35	**	23
	Bathurst CA/AR	34	23	111	108	28	26	84	109	58	57
	Campbellton CA/AR	8	2	16	18	3	6	16	22	9	5
	Edmundston CA/AR	13	15	78	69	47	12	78	38	16	47
	Miramichi CA/AR	17	5	47	56	14	12	42	55	23	26

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Québec	Alma CA/AR	14	32	89	171	44	44	157	139	12	44
	Amos CA/AR	6	13	26	45	7	16	19	41	10	13
	Baie Comeau CA/AR	2	30	13	47	6	10	13	19	1	29
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	12	8	44	69	3	27	40	74	16	11
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	2	13	16	56	2	13	14	42	2	16
	Gaspé V	25	10	78	121	23	44	78	103	23	41
	Hawkesbury CA/AR	2	1	6	2	2	2	7	4	2	-
	Joliette CA/AR	188	103	474	415	105	81	419	353	233	295
	La Tuque CA/AR	1	2	5	23	3	18	8	21	-	2
	Lachute CA/AR	34	49	103	158	14	65	65	190	98	66
	Les Îles-de-la- Madeleine MÉ	**	37	**	44	**	5	**	12	**	32
	Matane CA/AR	16	8	45	31	8	6	44	39	20	12
	Mont Laurier V	**	71	**	107	**	14	**	65	**	71
	Montmagny V	21	21	46	39	9	9	23	45	26	20
	Prévost V	**	48	**	146	**	33	**	152	**	43
	Rawdon MÉ	**	51	**	110	**	26	**	100	**	53
	Rimouski CA/AR	119	89	257	333	42	60	205	336	121	117
	Rivière-du-Loup CA/AR	27	73	200	177	33	60	193	150	50	77
	Roberval V	1	4	13	24	3	11	14	16	1	9

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Fourth Quarter 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	19	20	117	106	36	34	108	115	32	23
	Saint-Adèle V	**	43	**	136	**	34	**	78	**	58
	Saint-Félicien V	5	9	53	32	5	6	30	54	31	9
	Saint-Georges CA/AR	70	44	236	211	68	42	244	229	151	133
	Saint-Lin-Laurentides V	64	89	267	280	84	76	247	259	66	87
	Sainte-Marie V	38	52	121	187	17	47	113	117	36	106
	Sainte-Sophie MÉ	**	68	**	229	**	76	**	155	**	74
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	80	41	234	293	60	157	208	341	112	64
	Sept-Îles CA/AR	7	11	86	55	26	21	59	69	31	17
	Sorel-Tracy CA/AR	59	42	238	205	51	45	249	246	112	71
	Thetford Mines CA/AR	6	13	29	68	8	22	27	52	10	26
	Val-D'Or CA/AR	59	60	145	127	23	72	108	154	92	65
	Victoriaville CA/AR	70	92	396	434	85	73	402	387	89	136

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Ontario	Bracebridge T	36	14	106	142	40	33	87	114	42	70
	Brighton MU	**	27	**	113	**	25	**	116	**	48
	Brock TP	**	18	**	31	**	4	**	9	**	91
	Brockville CA/AR	22	14	101	59	35	29	115	63	34	18
	Centre Wellington CA/AR	17	16	67	63	15	21	73	61	23	25
	Cobourg CA/AR	18	67	74	125	19	11	144	56	148	221
	Collingwood CA/AR	80	43	225	340	41	92	127	313	139	166
	Elliot Lake CA/AR	3	11	10	21	2	9	9	20	5	6
	Erin T	5	2	25	13	5	1	27	17	6	2
	Essex T	**	5	**	31	**	8	**	33	**	17
	Gravenhurst T	14	15	38	88	11	14	36	43	12	57
	Greater Napanee T	15	12	60	55	13	27	49	73	29	22
	Haldimand County CY	6	48	111	140	49	33	224	101	22	61
	Hawkesbury CA/AR	3	5	62	45	29	8	67	37	8	16
	Huntsville T	34	15	98	96	26	26	88	117	37	16
	Ingersoll CA/AR	10	5	52	32	10	7	47	31	18	19
	Kenora CA/AR	4	3	15	10	7	6	18	12	5	3
	Kincardine MU	**	13	**	31	**	16	**	28	**	11
	Lambton Shores C	3	-	20	-	4	-	27	6	7	1
	Leamington CA/AR	51	30	139	110	31	57	112	138	95	67

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Ontario	Meaford MU	13	4	36	61	13	26	25	66	35	30
	Midland CA/AR	49	35	156	230	46	44	145	197	80	113
	Mississippi Mills T	12	12	50	69	11	5	52	64	21	26
	North Grenville MU	**	34	**	102	**	38	**	122	**	31
	North Perth MU	22	10	58	43	18	10	42	54	51	40
	Orillia CA/AR	103	57	239	279	47	66	210	336	149	65
	Owen Sound CA/AR	15	9	64	119	19	74	65	126	30	23
	Pembroke CA/AR	19	21	96	60	33	24	84	71	36	25
	Petawawa CA/AR	24	16	93	113	33	24	94	92	28	49
	Port Hope CA/AR	4	89	58	124	23	19	84	51	32	105
	Prince Edward CY	29	32	138	143	49	38	141	115	34	62
	Saugeen Shores T	42	10	143	131	45	47	117	122	55	64
	Scugog TP	**	2	**	77	**	61	**	95	**	22
	South Huron T	7	**	31	**	6	**	25	**	45	**
	Stratford CA/AR	21	20	120	67	43	14	101	85	39	21
	Temiskaming Shores CA/AR	12	5	28	18	8	6	28	22	12	8
	The Nation M	**	25	**	104	**	41	**	109	**	40
	Tillsonburg CA/AR	25	8	103	51	69	11	128	59	35	27
	Timmins CA/AR	18	12	70	47	20	15	72	49	19	17
	Trent Hills MU	16	17	62	46	17	16	55	53	24	17
	Wasaga Beach T	94	39	298	281	61	81	306	306	105	80
	West Grey MU	**	11	**	41	**	9	**	29	**	13
	West Nipissing M	29	32	69	55	26	21	71	50	27	32
	Woodstock CA/AR	26	46	200	319	59	57	147	159	89	249

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Manitoba	Brandon CA/AR	58	124	217	384	46	88	228	277	127	234
	Hanover RM	30	12	127	80	38	26	108	104	41	17
	Portage La Prairie CA/AR	5	24	28	48	6	12	30	29	8	27
	St. Andrews RM	14	17	63	53	14	17	63	57	18	14
	Steinbach CY	**	38	**	170	**	39	**	163	**	61
	Thompson CA/AR	11	41	26	51	10	31	29	44	27	34
Saskatchewan	Estevan CA/AR	14	13	53	61	22	12	51	54	23	29
	Lloydminster (Sask) CA/AR	28	128	346	218	132	18	342	171	119	166
	Moose Jaw CA/AR	55	51	118	170	42	45	91	145	51	76
	North Battleford CA/AR	37	11	87	107	18	41	48	117	54	44
	Prince Albert CA/AR	48	52	148	174	37	31	121	144	56	86
	Swift Current CA/AR	76	63	157	133	23	50	57	97	108	144
	Yorkton CA/AR	50	17	97	96	34	24	59	109	46	33

Table H11-7 - Tableau H11-7

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

	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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Alberta	Bonnyville No 87 MD	**	31	**	109	**	32	**	120	**	31
	Brooks CA/AR	19	12	129	83	29	31	145	107	45	21
	Camrose CA/AR	106	29	294	156	95	30	276	209	124	71
	Canmore CA/AR	145	3	448	269	31	163	215	400	774	598
	Clearwater County MD	**	21	**	85	**	26	**	78	**	28
	Cold Lake CA/AR	86	18	320	74	82	27	373	84	104	42
	Foothills No 31 MD	**	27	**	148	**	44	**	325	**	45
	High River T	**	47	**	153	**	48	**	264	**	246
	Lacombe County CM	**	10	**	52	**	14	**	75	**	15
	Lacombe T	**	35	**	126	**	20	**	153	**	46
	Lloydminster (Alb) CA/AR	10	123	122	223	26	37	220	191	88	120
	MacKenzie No 23 MD	**	4	**	56	**	16	**	62	**	11
	Mountain View County CM	**	27	**	117	**	32	**	131	**	31
	Okotoks CA/AR	350	19	962	268	242	208	694	509	624	383
	Red Deer County CM	**	13	**	80	**	21	**	113	**	19
	Strathmore T	**	5	**	154	**	43	**	303	**	158
	Sylvan Lake T	**	30	**	323	**	119	**	267	**	159
	Wetaskiwin County No 10 CM	**	11	**	73	**	22	**	69	**	13
	Wetaskiwin CA/AR	8	8	144	91	13	14	81	105	75	61
	Wood Buffalo CA/AR	444	360	2,175	1,492	185	473	1,538	1,277	2,156	2,371
	Yellowhead County MD	**	28	**	80	**	20	**	61	**	29

Table H11-8 - Tableau H11-8

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 2008 - Quatrième trimestre 2008

		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	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	80	43	269	384	72	106	319	426	170	128
	Courtenay CA/AR	131	75	650	517	202	144	676	637	492	335
	Cranbrook CA/AR	51	29	192	209	64	65	177	213	82	78
	Dawson Creek CA/AR	88	14	138	49	21	12	75	117	102	27
	Duncan CA/AR	70	43	281	275	149	58	393	265	186	193
	Fort St John CA/AR	122	26	382	135	87	40	240	308	299	147
	Kitimat CA/AR	-	3	11	11	-	3	22	11	7	7
	Parksville CA/AR	59	63	216	205	46	51	219	237	226	203
	Penticton CA/AR	62	125	295	313	24	34	236	301	576	588
	Port Alberni CA/AR	27	9	104	82	18	26	81	99	58	38
	Powell River CA/AR	24	1	35	43	50	13	94	55	22	10
	Prince Rupert CA/AR	2	1	6	7	-	-	4	8	4	3
	Quesnel CA/AR	25	10	117	61	29	19	66	101	74	34
	Salmon Arm CA/AR	46	28	190	146	62	46	198	149	72	69
	Squamish CA/AR	127	52	240	284	88	93	180	344	487	427
Yukon	Summerland DM	13	13	81	91	6	7	43	87	72	76
	Terrace CA/AR	19	5	56	47	9	18	24	68	83	62
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Williams Lake CA/AR	14	20	67	49	18	13	61	43	21	26
	Whitehorse CA/AR	42	96	178	212	41	57	188	178	93	128
	Yellowknife CA/AR	5	3	47	12	16	4	48	36	42	18

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

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

DECEMBER 2008

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 on 2006 Census definitions.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

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

DÉCEMBRE 2008

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 jumelées 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)

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

December 2008 - décembre 2008

		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)
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
2008	JAN/JANV	6,248	5,984	6,609	1,259	5,350	7.4
	FEB/FÉV	6,382	6,207	6,782	1,334	5,448	7.2
	MAR/MARS	5,956	5,616	7,129	1,386	5,743	6.9
	APR/AVR	6,120	6,129	7,149	1,248	5,901	7.1
	MAY/MAI	7,301	6,941	7,508	1,698	5,810	7.2
	JUN/JUIN	7,715	7,861	7,372	1,534	5,838	6.9
	JUL/JUIL	8,513	8,599	7,311	1,593	5,718	6.9
	AUG/AOÛT	7,810	7,586	7,557	1,590	5,967	6.9
	SEP/SEPT	7,489	7,083	7,988	1,652	6,336	6.9
	OCT/OCT	7,575	7,297	8,284	1,667	6,617	6.8
	NOV/NOV	7,116	6,727	8,685	1,669	7,016	6.7
	DEC/DÉC	6,600	6,718	8,581	1,233	7,348	6.6

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 2008 - décembre 2008

	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)	
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
2008	JAN/JANV	3,804	3,849	9,317	1,092	8,225	6.9
	FEB/FÉV	7,272	7,162	9,427	1,337	8,090	7.3
	MAR/MARS	4,916	5,250	9,093	1,102	7,991	7.5
	APR/AVR	7,424	7,416	9,101	1,597	7,504	7.6
	MAY/MAI	7,225	7,452	8,874	1,312	7,562	7.7
	JUN/JUIN	7,247	7,366	8,756	1,525	7,231	8.1
	JUL/JUIL	7,556	7,237	9,075	1,745	7,330	8.0
	AUG/AOÛT	7,044	7,082	9,037	1,621	7,416	8.0
	SEP/SEPT	7,516	7,260	9,293	1,753	7,540	8.0
	OCT/OCT	8,292	7,570	10,015	2,123	7,892	7.9
	NOV/NOV	8,312	7,889	10,438	1,974	8,464	7.4
	DEC/DÉC	7,135	6,353	11,220	1,969	9,251	7.3

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 2008 - décembre 2008

	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 fév.	March 2008 mars	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.
Abbotsford	91	95	126	116	102	116	131	133	152	155	168	177
Barrie	119	118	127	165	195	173	171	180	163	160	161	132
Brantford	113	104	109	102	106	88	71	59	75	67	77	72
Calgary	565	633	733	701	691	689	691	748	799	804	812	813
Edmonton	982	991	1,064	1,084	1,142	1,198	1,243	1,299	1,302	1,290	1,253	1,206
Greater Sudbury	20	23	19	14	13	10	10	9	13	12	18	20
Guelph	16	16	22	24	19	16	12	14	18	22	26	33
Halifax	43	45	38	38	35	47	47	45	37	20	30	34
Hamilton	55	69	64	72	78	79	68	73	82	88	96	84
Kelowna	75	79	78	94	96	100	116	127	147	173	196	208
Kingston	40	36	38	37	34	29	25	33	25	35	36	35
Kitchener	113	121	128	145	171	182	179	165	172	186	169	159
London	177	185	183	205	200	196	186	181	177	186	185	174
Moncton	116	130	169	141	157	121	101	90	76	95	102	138
Montréal	718	758	781	782	838	820	741	709	757	773	816	803
Oshawa	41	38	40	40	37	42	36	36	37	38	38	31
Ottawa-Gatineau	141	136	136	140	174	163	163	165	154	190	236	243
Gatineau	96	95	102	114	145	131	132	131	121	148	188	188
Ottawa	45	41	34	26	29	32	31	34	33	42	48	55
Peterborough	17	19	21	19	19	24	13	9	18	14	13	5
Québec	66	79	83	97	120	79	81	88	115	105	115	115
Regina	24	17	19	25	19	24	31	31	36	41	36	40
Saguenay	1	1	-	10	15	4	4	1	2	3	4	3
St. Catharines-Niagara	122	134	132	133	136	133	114	106	108	112	131	129
Saint John	19	18	22	23	30	28	29	43	40	43	54	54
St. John's	8	10	8	7	5	2	1	-	1	2	-	-
Saskatoon	34	29	17	11	12	19	45	124	168	244	259	271
Sherbrooke	19	6	8	11	17	21	13	15	12	10	10	9
Thunder Bay	4	13	11	8	9	9	4	2	2	1	1	2
Toronto	516	546	551	508	613	563	521	515	586	618	660	668
Trois-Rivières	33	53	50	47	50	41	38	42	36	36	37	42
Vancouver	994	965	973	937	950	917	959	1,003	1,122	1,206	1,295	1,314
Victoria	84	81	89	82	70	61	62	81	101	104	124	136
Windsor	67	67	69	74	73	66	70	71	79	74	69	55
Winnipeg	188	162	151	156	209	221	235	234	281	291	307	287
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>5,621</b>	<b>5,777</b>	<b>6,059</b>	<b>6,048</b>	<b>6,435</b>	<b>6,281</b>	<b>6,211</b>	<b>6,431</b>	<b>6,893</b>	<b>7,198</b>	<b>7,534</b>	<b>7,492</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 2008 - décembre 2008

	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 févr.	March 2008 mars	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.
Belleville	6	4	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1
Cape Breton	6	6	6	6	6	6	7	2	4	4	1	3
Charlottetown	3	1	1	2	2	1	1	1	2	3	2	1
Chatham-Kent	24	24	26	23	15	10	12	11	8	7	6	4
Chilliwack	77	86	97	95	99	99	98	96	111	118	130	130
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Drummondville	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	4	4
Fredericton	19	16	15	13	15	16	15	13	11	13	17	17
Granby	27	32	36	40	43	35	37	37	40	43	44	40
Grande Prairie	339	320	334	364	327	327	308	290	232	199	223	190
Kamloops	20	19	20	17	19	28	24	29	38	61	57	68
Kawartha Lakes	18	20	25	30	27	23	20	19	19	20	19	15
Lethbridge	64	58	58	58	69	65	47	91	110	80	91	98
Medicine Hat	85	96	125	154	146	156	169	176	191	187	165	144
Nanaimo	34	38	35	37	26	28	32	44	44	57	59	52
Norfolk	35	32	28	27	38	38	38	37	31	32	35	30
North Bay	18	17	15	15	11	15	13	17	17	13	19	17
Prince George	31	29	27	27	27	27	26	27	24	29	34	35
Red Deer	91	104	117	98	100	107	131	131	106	97	91	79
Saint-Hyacinthe	21	22	21	20	24	25	31	18	15	16	16	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	17	18	18	16	18	21	20	24	28	33	31
Sarnia	21	27	26	21	19	21	22	21	25	17	33	32
Sault Ste. Marie	8	14	11	7	8	9	5	2	2	8	13	16
Shawinigan	-	1	1	2	-	-	-	1	-	2	3	3
Vernon	25	21	25	25	33	34	39	39	37	47	54	62
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>988</b>	<b>1,005</b>	<b>1,070</b>	<b>1,101</b>	<b>1,073</b>	<b>1,091</b>	<b>1,100</b>	<b>1,126</b>	<b>1,095</b>	<b>1,086</b>	<b>1,151</b>	<b>1,089</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 2008 - décembre 2008

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	27	9	168	9	18	177	33.3	9.2	19.7
Barrie	30	8	161	51	59	132	26.7	30.9	2.6
Brantford	20	11	77	14	25	72	55.0	25.8	5.1
Calgary	518	430	812	87	517	813	83.0	38.9	9.3
Edmonton	395	277	1,251	163	440	1,206	70.1	26.7	7.4
Greater Sudbury	53	46	18	5	51	20	86.8	71.8	4.0
Guelph	40	34	31	4	38	33	85.0	53.5	8.3
Halifax	168	152	30	12	164	34	90.5	82.8	2.8
Hamilton	139	113	96	38	151	84	81.3	64.3	2.2
Kelowna	45	30	196	3	33	208	66.7	13.7	69.3
Kingston	77	68	36	10	78	35	88.3	69.0	3.5
Kitchener	104	82	169	32	114	159	78.8	41.8	5.0
London	125	107	187	31	138	174	85.6	44.2	5.6
Moncton	166	102	102	28	130	138	61.4	48.5	4.9
Montréal	602	450	816	165	615	803	74.8	43.4	4.9
Oshawa	180	179	41	11	190	31	99.4	86.0	2.8
Ottawa-Gatineau	499	444	240	52	496	243	89.0	67.1	4.7
Gatineau	164	121	188	43	164	188	73.8	46.6	4.4
Ottawa	335	323	52	9	332	55	96.4	85.8	6.1
Peterborough	11	11	13	8	19	5	100.0	79.2	0.6
Québec	217	192	115	25	217	115	88.5	65.4	4.6
Regina	64	56	36	4	60	40	87.5	60.0	10.0
Saguenay	40	40	4	1	41	3	100.0	93.2	3.0
St. Catharines-Niagara	67	45	130	23	68	129	67.2	34.5	5.6
Saint John	64	56	54	8	64	54	87.5	54.2	6.8
St. John's	136	136	-	-	136	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	148	92	259	44	136	271	62.2	33.4	6.2
Sherbrooke	58	58	10	1	59	9	100.0	86.8	9.0
Thunder Bay	45	43	1	1	44	2	95.6	95.7	2.0
Toronto	1,422	1,306	663	111	1,417	668	91.8	68.0	6.0
Trois-Rivières	25	18	37	2	20	42	72.0	32.3	21.0
Vancouver	285	158	1,295	108	266	1,314	55.4	16.8	12.2
Victoria	86	68	124	6	74	136	79.1	35.2	22.7
Windsor	29	22	69	21	43	55	75.9	43.9	2.6
Winnipeg	97	54	307	63	117	287	55.7	29.0	4.6
<b>CMA Total</b> <b>Total RMR</b>	<b>5,982</b>	<b>4,897</b>	<b>7,548</b>	<b>1,141</b>	<b>6,038</b>	<b>7,492</b>	<b>81.9</b>	<b>44.6</b>	<b>6.6</b>

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

December 2008 - décembre 2008

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	14	14	1	-	14	1	100.0	93.3	***
Cape Breton	12	10	1	-	10	3	83.3	76.9	***
Charlottetown	41	41	2	1	42	1	100.0	97.7	1.0
Chatham-Kent	29	29	6	2	31	4	100.0	88.6	2.0
Chilliwack	22	8	130	14	22	130	36.4	14.5	9.3
Cornwall	5	5	1	1	6	-	100.0	100.0	-
Drummondville	22	22	4	-	22	4	100.0	84.6	***
Fredericton	64	59	17	5	64	17	92.2	79.0	3.4
Granby	35	32	44	7	39	40	91.4	49.4	5.7
Grande Prairie	19	2	223	50	52	190	10.5	21.5	3.8
Kamloops	31	15	57	5	20	68	48.4	22.7	13.6
Kawartha Lakes	25	25	19	4	29	15	100.0	65.9	3.8
Lethbridge	81	58	91	16	74	98	71.6	43.0	6.1
Medicine Hat	29	4	165	46	50	144	13.8	25.8	3.1
Nanaimo	12	12	59	7	19	52	100.0	26.8	7.4
Norfolk	7	7	35	5	12	30	100.0	28.6	6.0
North Bay	17	15	19	4	19	17	88.2	52.8	4.3
Prince George	3	2	34	-	2	35	66.7	5.4	***
Red Deer	30	16	91	26	42	79	53.3	34.7	3.0
Saint-Hyacinthe	11	5	16	5	10	17	45.5	37.0	3.4
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	22	33	4	26	31	91.7	45.6	7.8
Sarnia	19	16	33	4	20	32	84.2	38.5	8.0
Sault Ste. Marie	10	7	13	-	7	16	70.0	30.4	***
Shawinigan	13	13	3	-	13	3	100.0	81.3	***
Vernon	43	31	54	4	35	62	72.1	36.1	15.5
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>618</b>	<b>470</b>	<b>1,151</b>	<b>210</b>	<b>680</b>	<b>1,089</b>	<b>76.1</b>	<b>38.4</b>	<b>5.2</b>

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

(CMA)

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

December 2008 - décembre 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	475,000	490,980	540,000	590,000	520,900	560,660	177
Barrie	269,954	320,798	413,531	548,200	353,242	417,025	132
Brantford	195,000	235,000	255,000	294,594	245,000	244,819	72
Calgary	387,816	449,611	523,046	668,639	487,000	556,777	813
Edmonton	359,900	420,047	491,540	560,000	459,900	487,817	1,202
Greater Sudbury	281,720	311,740	386,832	445,920	353,500	367,328	20
Guelph	268,960	300,000	350,000	413,700	340,000	348,972	33
Halifax	294,000	320,000	395,000	449,000	344,950	385,562	34
Hamilton	305,900	324,990	361,990	449,900	337,445	393,185	84
Kelowna	524,880	589,900	659,360	801,599	624,900	717,290	208
Kingston	199,600	248,200	269,040	295,400	256,000	252,428	35
Kitchener	275,000	300,000	350,000	430,000	303,800	355,126	159
London	250,000	287,760	326,274	389,920	300,000	325,312	173
Moncton	124,900	129,900	149,900	199,900	137,000	157,855	137
Montréal	244,000	288,800	340,000	400,000	315,000	337,413	803
Oshawa	278,390	340,100	364,190	395,196	349,990	360,625	31
Ottawa-Gatineau	190,000	202,000	225,000	323,920	220,000	269,575	240
Gatineau	180,000	200,000	215,000	236,000	200,000	211,968	188
Ottawa	339,900	399,900	466,780	653,000	420,400	477,846	52
Peterborough	--	--	--	--	--	--	5
Québec	150,000	180,000	220,000	260,000	190,000	224,417	115
Regina	295,542	378,000	419,900	479,900	395,000	394,633	39
Saguenay	--	--	--	--	--	--	3
St. Catharines-Niagara	249,900	295,000	349,900	408,900	320,900	366,518	129
Saint John	184,900	184,900	279,900	335,000	200,000	244,341	54
St. John's	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	325,360	362,000	394,100	444,941	377,000	389,476	271
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	9
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	381,954	446,300	529,980	760,900	492,900	607,249	667
Trois-Rivières	140,000	157,000	200,000	259,000	177,500	195,595	42
Vancouver	560,900	648,000	788,900	1,120,000	699,900	953,628	1,314
Victoria	470,900	579,893	649,540	839,720	600,000	729,904	135
Windsor	199,100	250,800	289,600	358,200	264,400	293,330	55
Winnipeg	279,133	323,400	368,603	492,233	345,900	385,799	287
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	297,920	393,000	499,900	650,900	443,969	537,159	7,480
<b>Canada(50,000+)</b>	289,000	379,000	481,061	625,000	424,284	515,597	8,566

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

December 2008 - décembre 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	1
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	2
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	399,900	449,000	479,960	510,000	462,500	455,608	130
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	210,600	251,000	285,000	315,840	265,900	268,704	17
Granby	138,400	160,000	170,000	200,000	160,000	177,400	40
Grande Prairie	285,677	311,134	351,514	389,960	332,801	337,436	190
Kamloops	399,420	429,900	470,858	581,720	449,950	479,131	68
Kawartha Lakes	285,179	343,000	550,000	670,000	524,000	465,860	15
Lethbridge	248,500	269,816	305,633	356,325	279,189	302,159	98
Medicine Hat	272,000	298,000	335,000	361,000	314,870	338,274	144
Nanaimo	380,900	399,900	439,900	548,000	426,950	466,174	50
Norfolk	179,000	202,000	228,200	281,600	210,000	232,633	30
North Bay	227,940	268,920	293,980	326,300	279,900	284,982	17
Prince George	345,720	387,500	405,940	441,317	399,900	409,028	35
Red Deer	290,769	345,000	410,309	469,000	365,361	399,950	79
Saint-Hyacinthe	170,000	186,000	254,000	344,000	210,000	242,876	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	186,600	199,000	258,000	316,000	240,000	242,097	31
Sarnia	222,000	261,720	287,180	333,900	274,900	275,423	32
Sault Ste. Marie	235,500	252,700	260,500	325,000	257,900	269,544	16
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	467,334	551,680	617,720	677,360	584,250	581,764	62
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>259,000</b>	<b>312,381</b>	<b>374,119</b>	<b>454,453</b>	<b>344,900</b>	<b>367,089</b>	<b>1,086</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>289,000</b>	<b>379,000</b>	<b>481,061</b>	<b>625,000</b>	<b>424,284</b>	<b>515,597</b>	<b>8,566</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 2008 - décembre 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	446,000	505,960	540,000	583,800	535,450	505,922	18
Barrie	271,990	304,990	383,333	471,900	350,000	375,637	59
Brantford	157,000	180,800	239,800	264,800	225,000	220,640	25
Calgary	369,966	434,714	514,544	693,521	471,203	577,524	517
Edmonton	344,900	389,980	497,140	618,520	449,750	492,178	436
Greater Sudbury	269,360	307,180	361,900	412,560	319,900	350,592	51
Guelph	262,202	300,000	359,803	413,600	336,266	352,472	38
Halifax	189,000	259,000	314,000	369,900	292,000	315,990	164
Hamilton	309,994	344,990	406,190	492,154	376,900	427,917	151
Kelowna	499,540	533,500	649,900	799,360	589,450	628,309	32
Kingston	192,600	235,960	253,160	290,120	250,000	239,996	78
Kitchener	275,490	300,000	342,000	410,000	309,000	368,791	114
London	249,000	290,000	327,000	373,640	300,000	330,317	138
Moncton	129,900	139,900	187,540	200,212	153,000	179,289	128
Montréal	240,000	292,000	350,000	400,000	320,000	344,462	615
Oshawa	269,918	304,190	342,954	407,990	326,490	343,755	190
Ottawa-Gatineau	220,000	297,900	367,900	438,440	339,945	366,115	496
Gatineau	190,000	200,000	220,000	250,000	200,000	231,116	164
Ottawa	306,500	366,100	401,972	496,040	386,900	432,801	332
Peterborough	295,000	305,900	349,900	365,400	338,400	336,814	19
Québec	170,000	192,000	250,000	350,000	220,000	264,899	217
Regina	300,664	364,309	390,406	480,109	372,250	393,626	60
Saguenay	129,000	150,000	187,000	250,000	175,000	187,927	41
St. Catharines-Niagara	278,980	329,900	369,900	439,621	344,900	416,597	68
Saint John	150,000	180,000	259,000	286,129	220,300	225,911	64
St. John's	184,140	219,380	259,920	285,000	239,467	247,530	136
Saskatoon	259,000	314,459	367,140	429,960	343,033	358,000	136
Sherbrooke	145,000	170,000	225,000	290,000	190,000	225,075	59
Thunder Bay	210,000	225,000	250,000	279,000	239,900	241,480	44
Toronto	379,900	431,050	481,100	600,000	452,990	521,707	1,416
Trois-Rivières	157,000	171,000	200,000	238,000	192,500	196,250	20
Vancouver	560,000	619,900	750,000	900,000	699,000	827,335	264
Victoria	506,720	579,900	616,960	727,900	599,900	683,830	68
Windsor	175,047	229,540	314,000	391,000	250,000	290,003	43
Winnipeg	238,126	284,004	340,782	415,886	314,000	349,205	117
<b>CMA Total Total RMR</b>	260,719	345,000	420,175	549,900	380,000	433,572	6,022
<b>Canada(50,000+)</b>	250,000	332,720	409,536	533,892	370,000	421,168	6,691

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

December 2008 - décembre 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	239,900	254,045	300,000	250,000	246,221	14
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	9
Charlottetown	110,000	170,000	208,000	267,000	182,500	196,429	42
Chatham-Kent	194,600	247,000	291,000	367,000	274,900	281,732	31
Chilliwack	413,360	429,900	487,000	514,500	457,450	461,273	22
Cornwall	--	--	--	--	--	--	6
Drummondville	164,000	191,000	227,000	289,000	200,000	233,295	22
Fredericton	189,000	237,000	259,000	289,000	239,500	239,649	59
Granby	160,000	160,000	180,000	225,000	160,000	186,795	39
Grande Prairie	242,000	277,946	339,947	391,474	316,660	316,237	52
Kamloops	384,940	399,900	425,100	486,900	399,900	436,053	17
Kawartha Lakes	239,999	260,000	289,900	329,900	271,999	276,861	29
Lethbridge	252,600	267,900	300,000	349,871	276,650	314,550	74
Medicine Hat	238,200	304,349	345,400	397,200	320,000	326,340	50
Nanaimo	393,900	475,888	615,100	711,280	551,000	596,614	18
Norfolk	132,000	168,800	210,000	309,200	181,000	211,333	12
North Bay	192,900	319,000	359,500	419,000	329,000	324,521	19
Prince George	--	--	--	--	--	--	1
Red Deer	270,395	312,145	374,310	503,618	342,263	368,540	42
Saint-Hyacinthe	175,000	176,600	227,000	350,000	197,000	239,400	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	199,000	250,000	280,000	215,000	237,500	26
Sarnia	251,900	298,700	325,900	357,920	319,900	316,555	20
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	7
Shawinigan	114,000	138,000	168,000	205,000	145,000	161,923	13
Vernon	438,920	569,360	649,900	731,229	569,900	616,798	35
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	190,000	255,700	309,395	394,900	279,000	309,510	669
<b>Canada(50,000+)</b>	250,000	332,720	409,536	533,892	370,000	421,168	6,691

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	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Area/Collectivité												
Abbotsford	80	116	522,753	534,045	67	152	543,754	570,384	84	177	529,639	560,660
Barrie	194	173	341,969	365,507	169	163	346,269	402,712	151	132	335,660	417,025
Brantford	86	88	232,544	220,077	69	75	233,562	218,238	105	72	229,675	244,819
Calgary	493	689	407,510	552,286	505	799	435,872	544,643	519	813	467,889	556,777
Edmonton	553	1,192	338,434	472,521	718	1,295	393,339	485,365	982	1,202	426,512	487,817
Greater Sudbury	27	10	300,304	287,130	15	13	312,267	370,677	22	20	289,550	367,328
Guelph	20	16	349,567	328,470	17	18	361,981	328,011	15	33	356,965	348,972
Halifax	39	47	323,059	387,304	27	37	350,491	353,914	51	34	344,038	385,562
Hamilton	48	79	394,046	354,244	54	82	386,491	373,652	67	84	385,636	393,185
Kelowna	62	100	676,156	791,916	69	147	705,763	752,787	81	208	688,236	717,290
Kingston	51	29	249,951	269,593	39	25	250,983	259,844	40	35	253,033	252,428
Kitchener	116	182	334,838	304,047	93	172	327,244	337,523	112	159	314,750	355,126
London	197	195	284,992	305,776	170	176	298,932	311,914	171	173	298,106	325,312
Moncton	116	117	164,606	169,897	116	73	167,690	167,958	111	137	171,064	157,855
Montréal	714	820	305,606	325,167	631	757	312,509	327,976	689	803	311,897	337,413
Oshawa	61	42	343,708	360,235	47	37	339,442	354,390	47	31	349,295	360,625
Ottawa-Gatineau	215	163	264,469	245,884	184	151	273,018	267,486	171	240	281,245	269,575
Gatineau	139	131	193,727	205,733	124	121	196,088	206,050	100	188	193,740	211,968
Ottawa	76	32	393,854	410,253	60	30	432,006	515,280	71	52	404,492	477,846
Peterborough	22	24	258,551	277,894	25	18	268,455	288,364	18	5	284,558	--
Québec	76	79	208,263	225,405	62	115	219,258	217,870	64	115	218,719	224,417
Regina	16	24	321,326	387,765	18	36	352,983	382,290	24	39	391,219	394,633
Saguenay	1	4	--	--	1	2	--	--	1	3	--	--
St. Catharines-Niagara	105	131	317,979	329,704	115	108	309,805	341,332	108	129	326,215	366,518
Saint John	21	28	238,610	271,118	21	40	208,139	245,218	20	54	227,548	244,341
St. John's	40	2	238,578	--	27	1	250,644	--	9	-	--	-
Saskatoon	14	19	406,559	384,635	19	168	350,768	400,790	26	271	357,185	389,476
Sherbrooke	-	21	-	183,495	12	12	155,417	187,033	4	9	--	--
Thunder Bay	2	9	--	--	2	2	--	--	4	2	--	--
Toronto	542	563	595,535	604,622	369	586	717,956	589,912	477	667	682,551	607,249
Trois-Rivières	35	41	158,571	160,000	22	36	157,636	174,167	36	42	171,611	195,595
Vancouver	798	917	838,873	942,880	823	1,122	865,702	945,919	893	1,314	862,780	953,628
Victoria	80	60	747,406	820,685	77	100	704,696	775,771	94	135	655,747	729,904
Windsor	54	66	285,116	277,003	60	79	282,894	276,060	65	55	273,737	293,330
Winnipeg	232	217	286,147	354,963	229	281	326,229	388,605	204	287	344,714	385,799
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	5,110	6,263	439,860	501,661	4,872	6,878	469,359	525,481	5,465	7,480	479,476	537,159

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	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	8	2	--	--	8	2	--	--	8	1	--	--
Brantford*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	5	6	--	--	6	2	--	--	6	2	--	--
Charlottetown	5	1	--	--	1	2	--	--	1	1	--	--
Chatham-Kent	24	10	184,871	219,590	21	8	184,519	--	24	4	197,954	--
Chilliwack	77	99	450,962	467,471	63	111	479,990	450,578	65	130	465,905	455,608
Cornwall	2	-	--	-	1	-	--	-	1	-	--	-
Drummondville	1	1	--	--	1	2	--	--	1	4	--	--
Fredericton	13	16	238,231	225,875	12	11	226,958	232,545	22	17	216,550	268,704
Granby	23	35	163,652	159,000	26	40	157,885	171,250	29	40	158,621	177,400
Grande Prairie	194	327	298,030	333,033	198	232	311,227	330,759	228	190	315,062	337,436
Guelph*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	9	26	--	491,935	17	38	406,488	495,713	15	68	436,613	479,131
Kawartha Lakes	11	23	276,872	395,435	11	19	280,718	422,142	17	15	395,459	465,860
Kelowna*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	30	65	289,567	309,791	62	110	277,475	312,376	64	98	289,415	302,159
Medicine Hat	85	154	287,865	308,715	101	189	306,574	316,579	82	144	323,909	338,274
Moncton*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	28	26	469,914	518,342	28	42	426,211	519,205	40	50	421,868	466,174
Norfolk	27	38	226,289	203,263	32	31	209,044	241,613	35	30	222,023	232,633
North Bay	12	15	246,167	289,693	21	17	249,695	298,635	16	17	314,513	284,982
Peterborough*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	18	27	381,339	417,294	16	24	414,700	425,233	25	35	406,492	409,028
Red Deer	31	107	262,532	344,859	41	106	333,212	365,588	62	79	326,062	399,950
Saint-Hyacinthe	23	25	163,891	194,172	13	15	176,131	196,960	20	17	196,835	242,876
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	18	205,222	229,278	14	24	210,500	244,583	15	31	206,800	242,097
Sarnia	10	21	270,270	283,048	15	25	263,533	281,749	21	32	286,488	275,423
Sault Ste. Marie	2	9	--	--	3	2	--	--	6	16	--	269,544
Shawinigan	-	-	-	-	2	-	--	-	-	3	-	--
Vernon	23	34	514,296	556,570	21	37	578,481	567,517	24	62	589,667	581,764
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>679</b>	<b>1,085</b>	<b>304,552</b>	<b>338,435</b>	<b>734</b>	<b>1,089</b>	<b>313,977</b>	<b>350,105</b>	<b>827</b>	<b>1,086</b>	<b>321,949</b>	<b>367,089</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>5,789</b>	<b>7,348</b>	<b>423,990</b>	<b>477,559</b>	<b>5,606</b>	<b>7,967</b>	<b>449,015</b>	<b>501,509</b>	<b>6,292</b>	<b>8,566</b>	<b>458,771</b>	<b>515,597</b>

Table I7-1 - Tableau I7-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)  
 December 2008 - décembre 2008

	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 fév.	March 2008 mars	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.
Abbotsford	123	102	84	76	89	69	96	93	86	78	90	109
Barrie	83	81	76	36	41	34	31	26	26	26	52	52
Brantford	40	47	51	43	42	54	55	41	40	34	39	44
Calgary	80	86	81	69	58	72	74	78	93	181	205	203
Edmonton	90	169	168	111	104	125	165	188	274	281	302	293
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Guelph	35	39	52	47	41	36	29	27	22	22	19	19
Halifax	455	263	13	8	13	8	10	-	26	235	173	182
Hamilton	84	44	44	45	48	54	48	40	49	44	39	47
Kelowna	2	11	11	16	16	30	30	30	67	119	110	154
Kingston	10	9	7	10	17	14	9	7	56	39	20	157
Kitchener	412	403	280	106	92	85	73	75	109	105	93	93
London	329	316	561	415	418	503	501	495	488	441	399	562
Moncton	145	142	138	124	100	95	85	133	106	113	94	93
Montréal	3,734	3,916	3,739	3,620	3,760	3,564	3,812	3,969	3,986	4,072	4,002	4,293
Oshawa	124	121	113	119	117	181	188	194	194	194	210	127
Ottawa-Gatineau	546	684	607	805	668	522	413	352	302	290	363	409
Gatineau	222	374	311	505	372	262	144	101	77	67	151	166
Ottawa	324	310	296	300	296	260	269	251	225	223	212	243
Peterborough	12	8	9	10	9	9	8	6	5	5	4	4
Québec	459	450	397	645	503	398	380	405	348	643	777	663
Regina	4	4	4	4	2	1	3	20	23	19	18	18
Saguenay	8	6	8	9	12	7	99	100	99	34	31	31
St. Catharines-Niagara	58	63	61	49	41	44	41	42	42	45	43	42
Saint John	19	11	8	6	10	11	10	11	13	13	13	22
St. John's	8	5	6	2	-	-	30	28	28	27	17	17
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	3	3	10	12	23	39
Sherbrooke	220	220	220	141	153	170	173	170	176	150	142	140
Thunder Bay	2	2	2	4	4	2	2	8	8	6	6	3
Toronto	589	585	718	836	737	853	879	591	440	465	501	534
Trois-Rivières	96	91	83	94	68	81	60	57	188	203	201	172
Vancouver	413	419	440	508	472	448	559	587	696	775	966	1,049
Victoria	133	142	176	166	166	206	192	181	201	200	252	283
Windsor	8	7	6	5	5	7	7	10	9	8	4	21
Winnipeg	131	143	152	175	231	294	324	301	290	298	318	316
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>8,452</b>	<b>8,589</b>	<b>8,315</b>	<b>8,304</b>	<b>8,037</b>	<b>7,977</b>	<b>8,389</b>	<b>8,268</b>	<b>8,500</b>	<b>9,177</b>	<b>9,526</b>	<b>10,200</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

December 2008 - décembre 2008

	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 fév.	March 2008 mars	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.
Belleville	1	1	1	4	3	1	1	1	2	2	4	5
Cape Breton	7	7	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-
Charlottetown	25	25	17	17	17	17	17	17	17	17	23	35
Chatham-Kent	5	5	12	12	12	12	12	12	12	7	7	4
Chilliwack	8	3	3	-	24	16	12	34	29	31	53	45
Cornwall	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Drummondville	212	196	184	195	185	170	150	166	154	142	140	139
Fredericton	14	14	13	11	25	20	18	22	26	22	21	29
Granby	121	118	102	110	124	118	105	88	78	118	96	129
Grande Prairie	138	119	131	131	136	139	144	152	183	181	192	278
Kamloops	-	-	-	4	4	4	7	8	7	7	13	25
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
Lethbridge	8	4	4	-	-	-	-	-	11	23	11	4
Medicine Hat	39	64	53	53	59	52	52	54	49	63	136	116
Nanaimo	31	32	26	21	21	19	10	61	60	57	56	56
Norfolk	17	15	15	12	7	5	23	18	18	17	15	16
North Bay	45	45	13	13	13	8	7	4	4	4	4	3
Prince George	-	-	6	12	12	16	-	-	-	-	-	-
Red Deer	14	14	14	14	21	11	10	10	11	10	10	33
Saint-Hyacinthe	55	42	39	53	46	38	36	23	44	51	46	46
Saint-Jean-sur-Richelieu	91	93	101	99	93	101	57	73	75	70	63	38
Sarnia	11	11	11	11	11	11	1	1	2	2	2	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	12	16	16	11	12	9	13	10	2	2	6	5
Vernon	5	8	8	5	3	3	3	7	4	8	10	9
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>865</b>	<b>838</b>	<b>778</b>	<b>797</b>	<b>837</b>	<b>779</b>	<b>686</b>	<b>769</b>	<b>793</b>	<b>838</b>	<b>912</b>	<b>1,020</b>

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

December 2008 - décembre 2008

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	42	3	3	39	-	7.1	13.0
Hamilton	-	-	6	2	2	4	-	33.3	2.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	133	3	-	-	3	130	2.3	2.3	-
Kitchener	25	25	28	-	25	28	100.0	47.2	***
London	337	167	145	29	196	286	49.6	40.7	9.9
Moncton	-	-	53	3	3	50	-	5.7	16.7
Montréal	531	68	2,122	145	213	2,440	12.8	8.0	16.8
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	16	7	43	7	14	45	43.8	23.7	6.4
Gatineau	16	7	35	7	14	37	43.8	27.5	5.3
Ottawa	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Peterborough	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Québec	3	3	466	35	38	431	100.0	8.1	12.3
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	9	9	23	-	9	23	100.0	28.1	***
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	12	5	3	-	5	10	41.7	33.3	***
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	11	11	132	2	13	130	100.0	9.1	65.0
Thunder Bay	-	-	6	4	4	2	-	66.7	0.5
Toronto	59	57	139	3	60	138	96.6	30.3	46.0
Trois-Rivières	18	11	189	55	66	141	61.1	31.9	2.6
Vancouver	10	6	37	6	12	35	60.0	25.5	5.8
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	4	4	1	-	4	1	100.0	80.0	***
Winnipeg	115	66	183	58	124	174	57.4	41.6	3.0
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	1,283	442	3,627	352	794	4,116	34.5	16.2	11.7

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 2008 - décembre 2008

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-éoulés mois courant	Total Absorbed Total log. éoulés	Unabsorbed current month Non-éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	32	7	90	6	13	109	21.9	10.7	18.2
Barrie	-	-	52	-	-	52	-	0.0	***
Brantford	12	1	39	6	7	44	8.3	13.7	7.3
Calgary	309	296	197	15	311	195	95.8	61.5	13.0
Edmonton	57	41	302	25	66	293	71.9	18.4	11.7
Greater Sudbury	33	24	-	-	24	9	72.7	72.7	-
Guelph	-	-	19	-	-	19	-	0.0	***
Halifax	40	28	131	-	28	143	70.0	16.4	***
Hamilton	65	51	33	4	55	43	78.5	56.1	10.8
Kelowna	141	95	110	2	97	154	67.4	38.6	77.0
Kingston	14	7	20	-	7	27	50.0	20.6	***
Kitchener	43	35	65	8	43	65	81.4	39.8	8.1
London	47	14	254	11	25	276	29.8	8.3	25.1
Moncton	4	2	41	-	2	43	50.0	4.4	***
Montréal	507	254	1,880	280	534	1,853	50.1	22.4	6.6
Oshawa	65	48	210	100	148	127	73.8	53.8	1.3
Ottawa-Gatineau	528	432	320	52	484	364	81.8	57.1	7.0
Gatineau	84	41	116	30	71	129	48.8	35.5	4.3
Ottawa	444	391	204	22	413	235	88.1	63.7	10.7
Peterborough	8	8	3	-	8	3	100.0	72.7	***
Québec	69	37	311	111	148	232	53.6	38.9	2.1
Regina	12	10	18	2	12	18	83.3	40.0	9.0
Saguenay	8	6	8	2	8	8	75.0	50.0	4.0
St. Catharines-Niagara	7	7	43	1	8	42	100.0	16.0	42.0
Saint John	13	10	10	1	11	12	76.9	47.8	12.0
St. John's	10	10	17	-	10	17	100.0	37.0	***
Saskatoon	141	116	23	9	125	39	82.3	76.2	4.3
Sherbrooke	12	12	10	-	12	10	100.0	54.5	***
Thunder Bay	32	31	-	-	31	1	96.9	96.9	-
Toronto	1,456	1,402	362	20	1,422	396	96.3	78.2	19.8
Trois-Rivières	24	3	12	2	5	31	12.5	13.9	15.5
Vancouver	1,310	1,173	929	52	1,225	1,014	89.5	54.7	19.5
Victoria	143	106	252	6	112	283	74.1	28.4	47.2
Windsor	127	110	3	-	110	20	86.6	84.6	***
Winnipeg	37	16	135	14	30	142	43.2	17.4	10.1
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	5,306	4,392	5,899	729	5,121	6,084	82.8	45.7	8.3

Table I9-1 - Tableau I9-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 December 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	38	-	71	-	109
Barrie	6	-	46	-	52
Brantford	9	-	35	-	44
Calgary	-	8	195	-	203
Edmonton	11	-	282	-	293
Greater Sudbury	-	-	9	-	9
Guelph	5	-	14	-	19
Halifax	6	39	137	-	182
Hamilton	41	4	2	-	47
Kelowna	-	-	154	-	154
Kingston	7	130	20	-	157
Kitchener	28	28	37	-	93
London	6	286	270	-	562
Moncton	12	50	31	-	93
Montréal	144	2,440	1,709	-	4,293
Oshawa	35	-	92	-	127
Ottawa-Gatineau	98	45	266	-	409
Gatineau	15	37	114	-	166
Ottawa	83	8	152	-	243
Peterborough	1	1	2	-	4
Québec	16	431	216	-	663
Regina	-	-	18	-	18
Saguenay	8	23	-	-	31
St. Catharines-Niagara	18	-	24	-	42
Saint John	10	10	2	-	22
St. John's	2	-	15	-	17
Saskatoon	-	-	39	-	39
Sherbrooke	-	130	10	-	140
Thunder Bay	-	2	1	-	3
Toronto	84	138	312	-	534
Trois-Rivières	-	141	31	-	172
Vancouver	134	35	880	-	1,049
Victoria	-	-	283	-	283
Windsor	-	1	20	-	21
Winnipeg	-	174	142	-	316
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>719</b>	<b>4,116</b>	<b>5,365</b>	<b>-</b>	<b>10,200</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>769</b>	<b>4,446</b>	<b>6,005</b>	<b>-</b>	<b>11,220</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 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	5	-	-	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	31	4	-	35
Chatham-Kent	-	-	4	-	4
Chilliwack	-	-	45	-	45
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	137	-	-	139
Fredericton	20	-	9	-	29
Granby	6	31	92	-	129
Grande Prairie	10	98	170	-	278
Kamloops	-	-	25	-	25
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	-	-	4	-	4
Medicine Hat	-	4	112	-	116
Nanaimo	-	-	56	-	56
Norfolk	3	-	13	-	16
North Bay	-	3	-	-	3
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	4	29	-	33
Saint-Hyacinthe	3	6	37	-	46
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	16	22	-	38
Sarnia	1	-	-	-	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	5	-	5
Vernon	-	-	9	-	9
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>50</b>	<b>330</b>	<b>640</b>		<b>1,020</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>769</b>	<b>4,446</b>	<b>6,005</b>		<b>11,220</b>

Table I10-1 - Tableau I10-1  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 December 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	-	5	-	13
Barrie	-	-	-	-	-
Brantford	2	-	5	-	7
Calgary	-	-	311	-	311
Edmonton	5	-	61	-	66
Greater Sudbury	-	-	24	-	24
Guelph	-	-	-	-	-
Halifax	6	3	22	-	31
Hamilton	24	2	31	-	57
Kelowna	-	-	97	-	97
Kingston	7	3	-	-	10
Kitchener	28	25	15	-	68
London	-	196	25	-	221
Moncton	2	3	-	-	5
Montréal	65	213	469	-	747
Oshawa	37	-	111	-	148
Ottawa-Gatineau	249	14	235	-	498
Gatineau	27	14	44	-	85
Ottawa	222	-	191	-	413
Peterborough	-	-	8	-	8
Québec	28	38	120	-	186
Regina	1	-	11	-	12
Saguenay	8	9	-	-	17
St. Catharines-Niagara	1	-	7	-	8
Saint John	11	5	-	-	16
St. John's	10	-	-	-	10
Saskatoon	-	-	125	-	125
Sherbrooke	4	13	8	-	25
Thunder Bay	-	4	31	-	35
Toronto	236	60	1,186	-	1,482
Trois-Rivières	-	66	5	-	71
Vancouver	24	12	1,201	-	1,237
Victoria	-	-	112	-	112
Windsor	4	4	106	-	114
Winnipeg	-	124	30	-	154
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>760</b>	<b>794</b>	<b>4,361</b>	<b>-</b>	<b>5,915</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>795</b>	<b>953</b>	<b>4,605</b>	<b>-</b>	<b>6,353</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 2008 - décembre 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	5	-	-	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	14	7	2	-	23
Chatham-Kent	-	-	3	-	3
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	78	-	-	78
Fredericton	7	-	19	-	26
Granby	1	9	10	-	20
Grande Prairie	2	13	9	-	24
Kamloops	-	-	40	-	40
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	4	73	-	77
Medicine Hat	-	3	17	-	20
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	4	-	4
North Bay	-	1	-	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	18	41	-	59
Saint-Hyacinthe	1	4	1	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	22	2	-	25
Sarnia	-	-	1	-	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	4	-	1	-	5
Vernon	-	-	13	-	13
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>35</b>	<b>159</b>	<b>244</b>	<b>-</b>	<b>438</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>795</b>	<b>953</b>	<b>4,605</b>	<b>-</b>	<b>6,353</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME J  
MARKET ABSORPTION STATISTICS  
CENSUS SUBDIVISIONS  
DECEMBER 2008

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

---

Data on 2006 Census definitions.

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

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

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table J1 - Tableau J1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		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	-	-	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	-	-	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	1	-	-	17	17
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		2	-	-	17	17

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	1	1	23	35
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	1	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		3	2	1	23	35

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	20	30	34	173	182
	<b>Total</b>	20	30	34	173	182
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	1	3	-	-
	<b>Total</b>	4	1	3	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	-	-	-
	Dieppe C	33	35	58	69	68
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	3	2	-	-
	Moncton C	53	54	68	5	5
	Moncton P	2	3	3	-	-
	Riverview T	6	6	6	20	20
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	95	102	138	94	93
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	-	-	1	-	-
	Hampton T	1	3	1	4	4
	Kingston P	-	-	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	9	15	14	3	5
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	3	3	2	-	-
	Saint John CY	30	33	34	6	13
	Saint Martins P	-	-	-	-	-
	Simonds P	-	-	2	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	43	54	54	13	22

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Fredericton CA/AR	Bright P	-	1	-	-	-
	Douglas P	1	-	-	-	-
	Fredericton CY	10	12	13	21	29
	Kingsclear P	-	1	1	-	-
	Lincoln P	2	2	3	-	-
	Maugerville P	-	1	-	-	-
	New Maryland P	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>29</b>

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	2	-	-
	Chelsea MÉ	2	2	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	144	184	185	151	166
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>148</b>	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>151</b>	<b>166</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	1	-	1	11	7
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	43	41
	Dollard-Des Ormeaux V	1	-	-	42	55
	Dorval CÉ	-	-	-	-	-
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	-	-	-	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	24	23
	Montréal V	78	74	82	1,798	2,104
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	79	78
	Sainte-Anne de Bellevue V	1	1	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	1	1	10	10
	<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>2,007</b>	<b>2,318</b>

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	5	5	3	6
	Beloeil V	20	19	21	22	31
	Boucherville V	1	1	1	7	6
	Brossard V	14	18	20	79	72
	Candiac V	24	28	28	22	19
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	14	12	11	31	32
	Chambly V	14	13	16	4	4
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	7	8	4	4
	Longueuil V	16	16	15	110	113
	McMasterville MÉ	-	2	1	-	5
	Mercier V	7	10	11	3	3
	Mont-Saint-Hilaire V	12	10	11	34	33
	Otterburn Park V	1	1	2	2	2
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	11	17	19	5	5
	Saint-Basile-le-Grand V	5	5	5	-	-
	Saint-Bruno-de-Montarville V	15	17	15	13	28
	Saint-Constant V	4	5	4	3	1
	Saint-Isidore PE	-	-	-	1	1
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	1	2	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	3	3	2	-	-
	Sainte-Catherine V	1	1	2	-	-
	Sainte-Julie V	-	-	1	12	12
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	4	6	6	-	-
<b>Total</b>		<b>178</b>	<b>199</b>	<b>208</b>	<b>355</b>	<b>377</b>

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	29	32	33	257	270
	Bois-des-Filion V	-	-	-	34	32
	Boisbriand V	3	3	5	25	25
	Charlemagne V	-	-	-	6	6
	Deux-Montagnes V	1	1	-	6	5
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	6	7	5	3	3
	L'Assomption V	38	41	37	17	16
	Laval V	126	128	125	582	514
	Lavaltrie V	2	3	2	-	-
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	18	19	14	49	49
	Mirabel V	32	36	37	40	37
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	3	3	-	-
	Repentigny V	31	35	35	22	21
	Rosemère V	-	-	-	3	3
	Saint-Colomban PE	13	14	15	4	2
	Saint-Eustache V	9	11	11	24	21
	Saint-Jérôme V	36	31	23	162	168
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	-	1	14	13
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	8	9	8	8	8
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	20	16	14	32	30
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	135	129
	Terrebonne V	67	67	68	127	117
<b>Total</b>		<b>445</b>	<b>456</b>	<b>436</b>	<b>1,550</b>	<b>1,469</b>

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	-	-	-
	Hudson V	3	4	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	9	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	5	8
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	5	7	3	14	11
	Pincourt V	12	10	7	36	41
	Pointe-des-Cascades VL	-	2	2	-	-
	Saint-Lazare V	10	13	13	-	-
	Saint-Zotique VL	-	-	1	4	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	4	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	33	43	40	22	54
	<b>Total</b>	<b>67</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>90</b>	<b>129</b>
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	773	816	803	4,002	4,293

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Beaumont MÉ	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischateil MÉ	-	1	1	-	-
Château-Richer V	Château-Richer V	3	2	3	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	23	29	30	53	50
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	27	27
	L'Ange-Gardien PE	-	-	-	8	7
	Lac-Beauport MÉ	1	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	56	58	60	674	570
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	1	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	10	9	8	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	1	2	3	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	4	5	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	1	2	1	14	7
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	3	4	4	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	1	1	1
<b>Total</b>		<b>105</b>	<b>115</b>	<b>115</b>	<b>777</b>	<b>663</b>

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	4	3	30	30
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	1	1
	<b>Total</b>	3	4	3	31	31
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	1	1	1	16	14
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	6	6	5	126	126
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	10	10	9	142	140
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	2	3	11	10
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	34	35	39	190	162
	<b>Total</b>	36	37	42	201	172

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Drummondville CA/AR	Drummondville V	2	3	3	140	139
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	3	4	4	140	139
Granby CA/AR	Bromont V	15	12	10	63	62
	Granby CT	2	3	3	-	-
	Granby V	26	29	27	33	67
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	43	44	40	96	129

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	1	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	15	16	17	46	46
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	16	16	17	46	46
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	28	33	31	63	38
	<b>Total</b>	28	33	31	63	38
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	1	2	2	6	5
	Shawinigan V	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	2	3	3	6	5

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	121	117	93	52	52
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	39	44	39	-	-
	<b>Total</b>	160	161	132	52	52
Brantford CMA/RMR	Brant CY	9	8	8	5	5
	Brantford CY	58	69	64	34	39
	<b>Total</b>	67	77	72	39	44
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	12	18	20	-	9
	<b>Total</b>	12	18	20	-	9
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	19	23	28	18	18
	Guelph/Eramosa TP	3	3	5	1	1
	<b>Total</b>	22	26	33	19	19
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	24	29	34	10	20
	Grimsby T	15	15	9	3	3
	Hamilton C	49	52	41	26	24
	<b>Total</b>	88	96	84	39	47

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	27	34	28	20	157
	Loyalist TP	8	2	7	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	35	36	35	20	157
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	12	10	11	11	10
	Kitchener CY	111	101	98	39	39
	North Dumfries TP	3	3	3	-	-
	Waterloo CY	45	41	34	43	43
	Woolwich TP	15	14	13	-	1
	<b>Total</b>	186	169	159	93	93
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	4	3	3	-	-
	London CY	134	136	130	326	489
	Middlesex Centre TP	9	11	12	21	21
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	25	22	19	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	13	13	10	46	46
	Thames Centre MU	1	-	-	6	6
	<b>Total</b>	186	185	174	399	562
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	6	4	4	160	71
	Oshawa CY	23	25	19	15	15
	Whitby T	9	9	8	35	41
	<b>Total</b>	38	38	31	210	127

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	1	13
	Ottawa C	41	47	52	211	230
	Russell TP	1	1	3	-	-
	<b>Total</b>	42	48	55	212	243
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	14	13	5	4	4
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	14	13	5	4	4
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	18	19	19	2	2
	Lincoln T	15	19	23	-	-
	Niagara Falls CY	19	18	22	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	25	33	26	22	22
	Pelham T	5	8	7	1	1
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	21	23	21	17	16
	Thorold CY	3	4	5	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	112	131	129	43	42
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	1	1	2	6	3
	<b>Total</b>	1	1	2	6	3

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Toronto metro	Toronto C	143	146	146	253	282
	<b>Total</b>	<b>143</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>253</b>	<b>282</b>
Toronto York	Aurora T	1	2	1	-	6
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	-	-	-	68	74
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	7	3	1	3	3
	Vaughan CY	16	2	5	26	26
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>97</b>	<b>109</b>
Toronto Peel	Brampton CY	378	405	430	122	118
	Caledon T	8	9	9	2	2
	Mississauga CY	5	2	1	-	-
	<b>Total</b>	<b>391</b>	<b>416</b>	<b>440</b>	<b>124</b>	<b>120</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	2	14	8	14	13
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	2	2	2	-	-
	Milton T	7	16	6	-	-
	Mono T	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	4	5	5	-	-
	Oakville T	39	48	50	6	9
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	1	1	-	7	1
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>89</b>	<b>74</b>	<b>27</b>	<b>23</b>
	<b>Total</b>	<b>618</b>	<b>660</b>	<b>668</b>	<b>501</b>	<b>534</b>

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	11	9	8	-	-
	Lakeshore T	23	23	16	1	1
	LaSalle T	9	8	9	1	1
	Tecumseh T	3	2	2	-	-
	Windsor CY	28	27	20	2	19
	<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>69</b>	<b>55</b>	<b>4</b>	<b>21</b>
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	4	5
	Quinte West CY	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	7	6	4	7	4
	<b>Total</b>	7	6	4	7	4
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	1	1	-	-	-
	<b>Total</b>	1	1	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	20	19	15	4	4
	<b>Total</b>	20	19	15	4	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	32	35	30	15	16
	<b>Total</b>	32	35	30	15	16

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	13	19	17	4	3
	<b>Total</b>	13	19	17	4	3
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	16	28	27	1	-
	St. Clair TP	1	5	5	1	1
	<b>Total</b>	17	33	32	2	1
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	8	13	16	-	-
	<b>Total</b>	8	13	16	-	-

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Manitoba  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	22	26	25	-	-
	Headingley RM	10	10	8	-	-
	MacDonald RM	9	10	11	-	-
	Ritchot RM	4	6	8	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	10	11	10	-	-
	St. Clements RM	2	5	4	-	-
	St. Francois Xavier RM	1	1	-	-	-
	Taché RM	2	3	5	1	1
	West St Paul RM	7	9	8	-	-
	Winnipeg CY	224	226	208	317	315
	<b>Total</b>	<b>291</b>	<b>307</b>	<b>287</b>	<b>318</b>	<b>316</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Regina CMA/RMR	Balgonia T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	1	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	1	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>41</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		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	1	1	1	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	30	33	32	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	179	189	197	23	37
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	29	31	36	-	2
<b>Total</b>		<b>244</b>	<b>259</b>	<b>271</b>	<b>23</b>	<b>39</b>

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	53	56	54	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	695	697	700	172	170
	Chestermere T	11	14	14	-	-
	Cochrane T	35	35	37	-	-
	Crossfield T	-	-	-	10	10
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	10	10	8	13	13
	<b>Total</b>	<b>804</b>	<b>812</b>	<b>813</b>	<b>205</b>	<b>203</b>

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	7	7	7	-	-
	Edmonton CY	515	495	501	141	130
	Fort Saskatchewan CY	116	127	122	102	102
	Gibbons T	-	3	4	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	66	71	69	10	11
	Parkland County CM	36	35	30	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	82	73	58	8	-
	St Albert CY	85	80	69	9	9
	Stony Plain T	101	92	71	4	5
	Strathcona County SM	116	113	118	28	36
	Sturgeon County MD	-	-	1	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>1,124</b>	<b>1,096</b>	<b>1,050</b>	<b>302</b>	<b>293</b>

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton South	Beaumont T	52	51	52	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	10	10	10	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	Leduc CY	104	96	93	-	-
	New Sarepta VL	-	-	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	166	157	156	-	-
	<b>Total</b>	1,290	1,253	1,206	302	293

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	1	1	2	2	2
	Grande Prairie County No. 1 CM	14	23	15	-	-
	Grande Prairie CY	166	183	159	190	276
	Hythe VL	2	3	2	-	-
	Sexsmith T	12	9	8	-	-
	Wembley T	4	4	4	-	-
	<b>Total</b>	199	223	190	192	278
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	7	10	9	-	-
	Coalhurst T	6	6	6	-	-
	Lethbridge County CM	1	1	2	-	-
	Lethbridge CY	64	72	77	11	4
	Nobleford VL	1	1	3	-	-
	Picture Butte T	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	80	91	98	11	4
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	27	21	8	-	-
	Medicine Hat CY	157	139	135	129	112
	Redcliff T	3	5	1	7	4
	<b>Total</b>	187	165	144	136	116
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	97	91	79	10	33
	<b>Total</b>	97	91	79	10	33

Table J10-1 - Tableau J10-1

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	95	97	102	66	60
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	60	71	75	24	49
	<b>Total</b>	155	168	177	90	109
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	51	64	65	11	44
	Central Okanagan RDA	4	3	3	-	-
	Kelowna CY	94	101	111	75	86
	Lake Country DM	18	22	23	24	24
	Peachland DM	6	6	6	-	-
	<b>Total</b>	173	196	208	110	154
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	2	2	-	-
	Central Saanich DM	4	4	4	4	2
	Colwood CY	13	22	24	7	7
	Esquimalt DM	1	1	2	3	8
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Langford CY	30	34	39	56	75
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	1	17	17
	Oak Bay DM	2	2	2	-	-
	Saanich DM	22	25	29	75	77
	Sidney T	7	9	9	17	19
	Sooke DM	13	12	11	7	5
	Victoria CY	3	5	5	37	44
	<b>Total</b>	104	124	136	252	283

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Columbie-Britannique  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Greater Vancouver	Anmore VL	3	3	3	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	5	5	5	-	-
	Burnaby CY	106	123	126	6	8
	Coquitlam CY	28	36	32	95	104
	Delta DM	20	26	24	16	16
	Greater Vancouver A RDA	2	2	2	14	12
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	12	11	11	1	1
	North Vancouver CY	10	10	10	26	25
	North Vancouver DM	19	26	27	2	1
	Port Coquitlam CY	6	5	9	91	89
	Port Moody CY	8	14	13	55	54
	Richmond CY	59	65	65	124	117
	Surrey CY	388	418	428	330	399
Vancouver Other	Vancouver CY	234	234	233	72	71
	West Vancouver DM	29	31	37	9	7
	White Rock CY	2	2	2	31	57
	<b>Total</b>	931	1,011	1,027	872	961
	<b>Total</b>	275	284	287	94	88
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	1,206	1,295	1,314	966	1,049

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	109	122	121	53	45
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	9	8	9	-	-
	<b>Total</b>	118	130	130	53	45
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	61	57	68	13	25
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	61	57	68	13	25

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 December 2008 - décembre 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo CY	53	55	48	56	56
	<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>56</b>	<b>56</b>
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	29	34	35	-	-
	<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	8	8	1	1
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon CY	40	46	54	9	8
	<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>54</b>	<b>62</b>	<b>10</b>	<b>9</b>



## STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

Enhance your decision-making with  
the latest information on Canadian  
housing trends and opportunities.

### Free reports available on-line:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports
  - Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase
- Rental Market Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics

### Free regional reports also available:

- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Ontario Retirement Homes Report
- The Retirement Home Market Study, Quebec Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Analysis of the Resale Market, Quebec Centres

## SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

Prenez des décisions éclairées grâce aux données les plus récentes sur les tendances du marché de l'habitation au Canada et les occasions à saisir.

### Rapports gratuits en ligne :

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants
  - Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif

### Rapports régionaux gratuits aussi disponibles :

- Enquête sur le logement des aînés, Colombie-Britannique
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec

**Get the market intelligence you need today!**  
Click [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)  
to view, download or subscribe.

**Obtenez tout de suite l'information dont  
vous avez besoin!**  
Cliquez sur [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation) pour  
consulter, imprimer, télécharger ou vous abonner.