

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

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 available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

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

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

©2009 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

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

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

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

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

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

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

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

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

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

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca. 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 offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez 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

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

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

©2009 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 – 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	MU	Municipality
C	City / Cité	NO	Unorganized/ Non organisé
CY	City	P	Parish / Paroisse
CÉ	Cité	PAR	Parish
CA	Census Agglomeration	PE	Paroisse
Com	Community	RDA	Regional district electoral area
CM	County (municipality)	RGM	Regional municipality
CN	Crown Colony/Colonie de la couronne	RMR	Région métropolitaine de recensement
CMA	Census Metropolitan Area	RM	Rural municipality
CT	Canton (municipalité de)	RV	Resort village
CU	Cantons unis (municipalité de)	SC	Subdivision of county municipality
DM	District municipality	SM	Specialized municipality
HAM	Hamlet	SV	Summer village
IM	Island Municipality	T	Town
LGD	Local Government District	TV	Town / Ville
LOT	Township and Royalty	TP	Township
M	Municipality/Municipalité	V	Ville
MÉ	Municipalité	VL	Village
MD	Municipal district		

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 p. 100 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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

NOVEMBER 2009

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)

NOVEMBRE 2009

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 and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

November 2009 - novembre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	138	50	188
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	49	73
	N.S./N.-É.	105	36	141
	N.B./N.-B.	132	107	239
	Que./Qc	1,038	2,655	3,693
	Ont./Ont.	2,432	2,292	4,724
	Man./Man.	196	28	224
	Sask./Sask.	256	269	525
	Alta/Alb.	1,514	703	2,217
	B.C./C.-B.	838	647	1,485
Canada		6,673	6,836	13,509
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	139	39	178
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	33	69
	N.S./N.-É.	178	20	198
	N.B./N.-B.	113	95	208
	Que./Qc	1,087	1,831	2,918
	Ont./Ont.	1,805	2,819	4,624
	Man./Man.	155	215	370
	Sask./Sask.	158	47	205
	Alta/Alb.	979	742	1,721
	B.C./C.-B.	685	1,697	2,382
Canada		5,335	7,538	12,873

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,486	299	1,785
	P.E.I./Î.-P.-É.	270	355	625
	N.S./N.-É.	1,405	1,066	2,471
	N.B./N.-B.	1,259	1,170	2,429
	Que./Qc	11,377	21,546	32,923
	Ont./Ont.	17,887	25,720	43,607
	Man./Man.	1,685	885	2,570
	Sask./Sask.	1,891	824	2,715
	Alta/Alb.	10,744	4,907	15,651
	B.C./C.-B.	5,500	6,839	12,339
Canada		53,504	63,611	117,115
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,363	354	1,717
	P.E.I./Î.-P.-É.	233	137	370
	N.S./N.-É.	1,529	1,274	2,803
	N.B./N.-B.	1,344	1,272	2,616
	Que./Qc	11,506	23,031	34,537
	Ont./Ont.	20,299	27,390	47,689
	Man./Man.	1,908	1,286	3,194
	Sask./Sask.	1,993	1,320	3,313
	Alta/Alb.	10,665	12,429	23,094
	B.C./C.-B.	6,609	17,986	24,595
Canada		57,449	86,479	143,928

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

November 2009 - novembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	128	-	3	45	176
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	6	-	43	72
	N.S./N.-É.	89	12	18	4	123
	N.B./N.-B.	125	50	10	47	232
	Que./Qc	947	218	133	2,150	3,448
	Ont./Ont.	2,280	372	873	1,010	4,535
	Man./Man.	174	6	10	-	190
	Sask./Sask.	225	8	89	164	486
	Alta/Alb.	1,403	256	218	147	2,024
	B.C./C.-B.	694	83	229	275	1,281
	Canada	6,088	1,011	1,583	3,885	12,567
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	124	18	-	14	156
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	4	5	24	69
	N.S./N.-É.	129	10	4	-	143
	N.B./N.-B.	102	32	14	45	193
	Que./Qc	893	196	163	1,318	2,570
	Ont./Ont.	1,635	256	690	1,851	4,432
	Man./Man.	114	8	12	172	306
	Sask./Sask.	133	10	28	-	171
	Alta/Alb.	848	204	123	250	1,425
	B.C./C.-B.	534	91	155	1,317	2,097
	Canada	4,548	829	1,194	4,991	11,562
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,173	26	34	214	1,447
	P.E.I./Î.-P.-É.	107	20	35	235	397
	N.S./N.-É.	630	128	155	970	1,883
	N.B./N.-B.	601	224	196	469	1,490
	Que./Qc	3,784	902	799	13,130	18,615
	Ont./Ont.	12,265	1,974	6,777	45,000	66,016
	Man./Man.	702	22	60	541	1,325
	Sask./Sask.	1,566	66	221	1,107	2,960
	Alta/Alb.	6,921	1,564	1,406	8,363	18,254
	B.C./C.-B.	4,872	980	2,340	15,636	23,828
	Canada	32,621	5,906	12,023	85,665	136,215

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,257	22	29	194	1,502
	P.E.I./Î.-P.-É.	248	44	48	263	603
	N.S./N.-É.	914	162	143	615	1,834
	N.B./N.-B.	1,111	378	171	558	2,218
	Que./Qc	9,627	2,478	1,364	16,319	29,788
	Ont./Ont.	16,306	2,543	6,018	16,159	41,026
	Man./Man.	1,381	36	87	403	1,907
	Sask./Sask.	1,535	54	216	372	2,177
	Alta/Alb.	9,165	1,874	1,188	1,060	13,287
	B.C./C.-B.	4,578	789	1,898	3,763	11,028
Canada		46,122	8,380	11,162	39,706	105,370
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,141	76	40	192	1,449
	P.E.I./Î.-P.-É.	211	30	33	66	340
	N.S./N.-É.	961	148	172	764	2,045
	N.B./N.-B.	1,207	448	125	638	2,418
	Que./Qc	9,550	2,338	1,442	17,521	30,851
	Ont./Ont.	18,500	2,896	7,864	15,413	44,673
	Man./Man.	1,526	34	108	839	2,507
	Sask./Sask.	1,649	86	343	566	2,644
	Alta/Alb.	8,460	1,966	1,566	6,867	18,859
	B.C./C.-B.	5,491	1,110	2,519	13,190	22,310
Canada		48,696	9,132	14,212	56,056	128,096

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

November 2009 - novembre 2009

	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	30	-	-	6	36	37	-	3	100	140
Barrie	22	-	-	90	112	43	-	-	-	43
Brantford	20	-	14	-	34	27	-	3	-	30
Calgary	604	64	80	84	832	442	106	51	182	781
Edmonton	605	160	110	63	938	293	82	59	68	502
Greater Sudbury	27	-	16	-	43	31	-	-	-	31
Guelph	44	10	14	-	68	23	4	8	54	89
Halifax	68	10	18	-	96	118	4	-	-	122
Hamilton	80	44	63	-	187	91	14	105	-	210
Kelowna	52	8	-	58	118	42	8	14	106	170
Kingston	18	-	10	108	136	29	-	-	-	29
Kitchener	174	4	56	39	273	100	12	27	8	147
London	125	-	13	8	146	106	4	20	-	130
Moncton	38	36	-	47	121	29	24	-	2	55
Montréal	547	84	76	1,486	2,193	452	62	97	920	1,531
Oshawa	152	-	3	-	155	73	-	16	-	89
Ottawa-Gatineau	382	114	291	185	972	304	58	174	227	763
Gatineau	89	58	36	121	304	86	50	42	105	283
Ottawa	293	56	255	64	668	218	8	132	122	480
Peterborough	28	-	4	-	32	34	-	18	-	52
Québec	135	50	21	348	554	164	34	8	161	367
Regina	48	-	7	70	125	59	4	13	-	76
Saguenay	21	-	-	38	59	41	2	-	19	62
St. Catharines-Niagara	70	8	16	14	108	53	6	11	44	114
Saint John	40	10	4	-	54	27	6	14	43	90
St. John's	128	-	3	45	176	124	18	-	14	156
Saskatoon	177	8	82	94	361	74	6	15	-	95
Sherbrooke	43	4	-	98	145	50	28	16	30	124
Thunder Bay	14	-	-	-	14	32	-	-	-	32
Toronto	1,044	236	400	687	2,367	682	204	334	1,623	2,843
Trois-Rivières	34	4	-	14	52	32	6	-	22	60
Vancouver	401	24	185	183	793	259	30	126	935	1,350
Victoria	94	13	24	28	159	84	30	-	53	167
Windsor	49	6	9	-	64	29	-	12	-	41
Winnipeg	174	6	10	-	190	114	8	12	172	306
CMA Total/Total RMR	5,488	903	1,529	3,793	11,713	4,098	760	1,156	4,783	10,797
Canada (50 000+)	6,088	1,011	1,583	3,885	12,567	4,548	829	1,194	4,991	11,562

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2009 - novembre 2009

	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	21	-	-	-	21	9	-	-	-	9
Cape Breton	21	2	-	4	27	11	6	4	-	21
Charlottetown	23	6	-	43	72	36	4	5	24	69
Chatham-Kent	7	-	-	-	7	2	-	-	-	2
Chilliwack	17	4	14	-	35	22	4	4	61	91
Cornwall	8	2	-	-	10	12	4	4	-	20
Drummondville	24	8	-	12	44	25	4	-	4	33
Fredericton	47	4	6	-	57	46	2	-	-	48
Granby	24	6	-	9	39	16	8	-	8	32
Grande Prairie	71	6	8	-	85	27	-	-	-	27
Kamloops	39	2	6	-	47	24	-	8	-	32
Kawartha Lakes	25	-	-	-	25	7	-	-	-	7
Lethbridge	77	18	-	-	95	69	12	6	-	87
Medicine Hat	15	-	-	-	15	7	-	-	-	7
Nanaimo	32	26	-	-	58	21	9	-	42	72
Norfolk	15	-	-	-	15	5	-	-	-	5
North Bay	14	2	-	-	16	16	-	-	-	16
Prince George	14	2	-	-	16	30	-	-	-	30
Red Deer	31	8	20	-	59	10	4	7	-	21
Saint-Hyacinthe	6	4	-	10	20	9	2	-	34	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	-	-	2	18	14	-	-	15	29
Sarnia	21	4	-	-	25	10	-	-	-	10
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	3	-	-	-	3
Shawinigan	8	-	-	12	20	4	-	-	-	4
Vernon	15	4	-	-	19	15	10	-	20	45
Large CA Total / Total Grandes AR	600	108	54	92	854	450	69	38	208	765
Canada (50 000+)	6,088	1,011	1,583	3,885	12,567	4,548	829	1,194	4,991	11,562

Table A5-1 - Tableau A5-1
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 November 2009 - novembre 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	187	12	32	365	596
Barrie	191	2	73	310	576
Brantford	107	6	56	2	171
Calgary	2,901	508	456	4,890	8,755
Edmonton	2,863	880	784	3,003	7,530
Greater Sudbury	154	16	77	42	289
Guelph	137	42	102	-	281
Halifax	525	92	155	958	1,730
Hamilton	545	102	763	828	2,238
Kelowna	469	78	102	681	1,330
Kingston	206	2	43	261	512
Kitchener	447	12	377	405	1,241
London	412	2	163	1,659	2,236
Moncton	272	186	44	125	627
Montréal	2,275	448	607	9,052	12,382
Oshawa	671	2	202	18	893
Ottawa-Gatineau	1,912	444	1,493	2,324	6,173
Gatineau	304	206	106	492	1,108
Ottawa	1,608	238	1,387	1,832	5,065
Peterborough	187	2	91	135	415
Québec	581	172	62	2,002	2,817
Regina	682	20	93	585	1,380
Saguenay	157	4	-	377	538
St. Catharines-Niagara	364	40	332	270	1,006
Saint John	195	28	71	100	394
St. John's	1,173	26	34	214	1,447
Saskatoon	884	46	128	522	1,580
Sherbrooke	116	24	11	273	424
Thunder Bay	101	6	-	8	115
Toronto	6,215	1,430	2,850	38,786	49,281
Trois-Rivières	36	10	-	230	276
Vancouver	2,775	420	1,784	13,096	18,075
Victoria	562	148	71	765	1,546
Windsor	165	18	149	62	394
Winnipeg	702	22	60	541	1,325
CMA Total/Total RMR	29,169	5,250	11,265	82,889	128,573
Canada (50 000+)	32,621	5,906	12,023	85,665	136,215

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2009 - novembre 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	120	2	55	145	322
Cape Breton	105	36	-	12	153
Charlottetown	107	20	35	235	397
Chatham-Kent	56	12	-	-	68
Chilliwack	160	18	71	169	418
Cornwall	65	22	7	-	94
Drummondville	131	26	3	64	224
Fredericton	134	10	81	244	469
Granby	74	8	6	360	448
Grande Prairie	406	44	20	84	554
Kamloops	151	49	46	218	464
Kawartha Lakes	159	2	13	-	174
Lethbridge	448	86	44	122	700
Medicine Hat	90	2	8	109	209
Nanaimo	270	194	53	316	833
Norfolk	94	2	17	-	113
North Bay	89	4	20	67	180
Prince George	149	4	39	-	192
Red Deer	213	44	94	155	506
Saint-Hyacinthe	17	4	4	47	72
Saint-Jean-sur-Richelieu	81	-	-	172	253
Sarnia	108	8	-	111	227
Sault Ste. Marie	64	2	-	59	125
Shawinigan	12	-	-	61	73
Vernon	149	57	142	26	374
Large CA Total / Total Grandes AR	3,452	656	758	2,776	7,642
Canada (50 000+)	32,621	5,906	12,023	85,665	136,215

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	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	181	2	21	130	334	247	36	40	535	858
Barrie	259	-	-	135	394	374	2	86	201	663
Brantford	246	12	42	3	303	236	8	58	29	331
Calgary	4,216	708	388	349	5,661	3,864	814	759	2,275	7,712
Edmonton	3,449	960	574	522	5,505	2,826	978	630	4,009	8,443
Greater Sudbury	197	8	74	123	402	233	12	12	100	357
Guelph	261	64	117	-	442	245	42	180	294	761
Halifax	783	110	135	599	1,627	854	96	161	757	1,868
Hamilton	808	108	402	354	1,672	1,108	72	898	459	2,537
Kelowna	353	54	42	136	585	522	100	121	1,151	1,894
Kingston	375	8	36	224	643	377	34	14	-	425
Kitchener	1,040	52	518	494	2,104	1,192	64	540	919	2,715
London	937	12	143	897	1,989	850	16	155	392	1,413
Moncton	395	310	44	135	884	449	382	34	322	1,187
Montréal	4,930	932	899	10,526	17,287	4,744	822	1,019	11,255	17,840
Oshawa	736	2	98	-	836	1,024	2	254	140	1,420
Ottawa-Gatineau	3,209	973	1,878	1,901	7,961	3,479	886	1,854	2,627	8,846
Gatineau	976	698	227	1,067	2,968	986	684	212	1,473	3,355
Ottawa	2,233	275	1,651	834	4,993	2,493	202	1,642	1,154	5,491
Peterborough	253	-	34	30	317	249	-	66	75	390
Québec	1,610	532	166	2,652	4,960	1,577	502	149	2,368	4,596
Regina	531	12	71	258	872	764	36	65	95	960
Saguenay	316	12	-	207	535	283	12	-	195	490
St. Catharines-Niagara	516	42	153	79	790	504	40	177	51	772
Saint John	341	52	53	179	625	375	52	51	235	713
St. John's	1,257	22	29	194	1,502	1,141	76	40	192	1,449
Saskatoon	1,004	42	145	114	1,305	885	50	278	471	1,684
Sherbrooke	611	86	39	695	1,431	792	72	28	821	1,713
Thunder Bay	158	6	4	4	172	145	4	4	-	153
Toronto	7,076	1,892	2,591	12,671	24,230	8,192	2,308	3,642	11,561	25,703
Trois-Rivières	326	68	-	445	839	321	88	-	525	934
Vancouver	2,619	296	1,561	2,853	7,329	3,000	509	2,067	9,250	14,826
Victoria	576	173	59	97	905	586	155	88	1,519	2,348
Windsor	273	12	61	6	352	257	22	73	16	368
Winnipeg	1,381	36	87	403	1,907	1,526	34	108	839	2,507
CMA Total/Total RMR	41,223	7,598	10,464	37,415	96,700	43,221	8,326	13,651	53,678	118,876
Canada (50 000+)	46,122	8,380	11,162	39,706	105,370	48,696	9,132	14,212	56,056	128,096

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	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	171	2	42	127	342	178	-	15	-	193
Cape Breton	131	52	8	16	207	107	52	11	7	177
Charlottetown	248	44	48	263	603	211	30	33	66	340
Chatham-Kent	56	10	-	-	66	66	10	-	-	76
Chilliwack	208	12	71	54	345	221	22	47	233	523
Cornwall	71	14	4	-	89	69	30	14	4	117
Drummondville	295	36	-	128	459	290	32	-	188	510
Fredericton	375	16	74	244	709	383	14	40	81	518
Granby	222	96	14	231	563	239	96	16	314	665
Grande Prairie	499	38	24	-	561	577	22	20	251	870
Kamloops	173	39	27	159	398	211	84	61	93	449
Kawartha Lakes	178	4	6	-	188	237	10	11	-	258
Lethbridge	547	100	46	122	815	655	68	20	84	827
Medicine Hat	143	4	66	59	272	206	46	58	28	338
Nanaimo	240	163	40	308	751	294	152	29	323	798
Norfolk	134	4	22	-	160	134	10	15	-	159
North Bay	97	6	20	67	190	98	8	-	18	124
Prince George	107	4	28	-	139	218	4	30	34	286
Red Deer	311	64	90	8	473	332	38	79	220	669
Saint-Hyacinthe	59	16	16	144	235	49	22	12	178	261
Saint-Jean-sur-Richelieu	201	-	3	125	329	191	6	6	129	332
Sarnia	159	8	-	111	278	146	-	8	-	154
Sault Ste. Marie	72	2	-	-	74	93	-	-	-	93
Shawinigan	81	2	-	99	182	78	2	-	75	155
Vernon	121	46	49	26	242	192	48	36	52	328
Large CA Total / Total Grandes AR	4,899	782	698	2,291	8,670	5,475	806	561	2,378	9,220
Canada (50 000+)	46,122	8,380	11,162	39,706	105,370	48,696	9,132	14,212	56,056	128,096

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2009

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 on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

NOVEMBRE 2009

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 fondées 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
 November 2009 - novembre 2009

	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													
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
200901	2.2	0.3	1.5	1.2	5.2	12.3	18.1	1.9	1.3	8.7	11.9	3.2	50.7
200902	2.0	0.3	0.9	1.2	4.4	10.5	16.0	1.8	1.6	8.4	11.8	3.1	45.8
200903	2.1	0.1	1.5	1.4	5.1	11.8	15.8	1.6	1.4	7.0	10.0	3.4	46.1
200904	1.8	0.2	1.4	1.1	4.5	10.8	15.1	1.7	1.1	7.9	10.7	4.3	45.4
200905	1.9	0.3	1.6	1.1	4.9	11.7	16.4	1.9	1.4	8.5	11.8	4.7	49.5
200906	1.8	0.2	1.7	1.3	5.0	12.1	17.6	1.6	2.4	9.7	13.7	4.7	53.1
200907	1.6	0.3	1.6	1.6	5.1	13.0	18.3	2.0	2.3	11.1	15.4	5.6	57.4
200908	1.5	0.4	1.8	1.4	5.1	12.7	18.0	1.6	2.0	12.8	16.4	6.8	59.0
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.3	23.6	1.7	2.8	15.3	19.8	6.6	69.2
200910	1.6	0.4	1.6	1.4	5.0	12.5	22.7	1.8	2.3	14.8	18.9	8.4	67.5
200911	1.5	0.2	1.2	1.4	4.3	11.3	24.7	2.3	2.5	15.5	20.3	9.2	69.8

Table B1-2 - Tableau B1-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 November 2009 - novembre 2009

	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													
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
200901	0.7	0.0	0.4	1.4	2.5	23.0	33.3	0.1	0.3	4.7	5.1	10.4	74.3
200902	0.2	0.0	3.1	1.1	4.4	18.2	29.1	0.8	0.1	1.9	2.8	9.0	63.5
200903	0.2	0.1	1.6	1.1	3.0	23.6	44.8	0.8	0.1	2.6	3.5	6.4	81.3
200904	0.1	0.1	0.4	2.0	2.6	23.1	19.9	0.3	0.1	3.4	3.8	6.0	55.4
200905	0.1	0.3	0.7	1.7	2.8	23.1	25.7	0.3	0.6	2.8	3.7	4.9	60.2
200906	0.3	0.6	0.4	1.1	2.4	20.5	25.8	1.9	1.7	7.4	11.0	7.3	67.0
200907	0.6	0.2	0.9	1.3	3.0	28.4	19.8	0.9	0.2	5.9	7.0	5.9	64.1
200908	0.2	0.5	1.5	1.2	3.4	31.0	25.5	2.4	2.5	5.0	9.9	10.3	80.1
200909	0.2	0.4	2.1	0.5	3.2	21.8	24.9	1.2	0.3	5.0	6.5	7.4	63.8
200910	0.2	0.6	1.3	1.1	3.2	19.4	33.0	0.8	0.4	7.9	9.1	7.8	72.5
200911	0.6	0.6	0.5	1.4	3.1	23.8	26.4	0.3	2.7	7.0	10.0	8.0	71.3

Table B1-3 - Tableau B1-3
 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 November 2009 - novembre 2009

	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													
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
200901	2.9	0.3	1.9	2.6	7.7	35.3	51.4	2.0	1.6	13.4	17.0	13.6	125.0
200902	2.2	0.3	4.0	2.3	8.8	28.7	45.1	2.6	1.7	10.3	14.6	12.1	109.3
200903	2.3	0.2	3.1	2.5	8.1	35.4	60.6	2.4	1.5	9.6	13.5	9.8	127.4
200904	1.9	0.3	1.8	3.1	7.1	33.9	35.0	2.0	1.2	11.3	14.5	10.3	100.8
200905	2.0	0.6	2.3	2.8	7.7	34.8	42.1	2.2	2.0	11.3	15.5	9.6	109.7
200906	2.1	0.8	2.1	2.4	7.4	32.6	43.4	3.5	4.1	17.1	24.7	12.0	120.1
200907	2.2	0.5	2.5	2.9	8.1	41.4	38.1	2.9	2.5	17.0	22.4	11.5	121.5
200908	1.7	0.9	3.3	2.6	8.5	43.7	43.5	4.0	4.5	17.8	26.3	17.1	139.1
200909	1.7	0.6	3.8	2.0	8.1	36.1	48.5	2.9	3.1	20.3	26.3	14.0	133.0
200910	1.8	1.0	2.9	2.5	8.2	31.9	55.7	2.6	2.7	22.7	28.0	16.2	140.0
200911	2.1	0.8	1.7	2.8	7.4	35.1	51.1	2.6	5.2	22.5	30.3	17.2	141.1

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

NOVEMBER 2009

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.

September 2009 completion results for Moncton, Fredericton,
Saint John, Charlottetown and Summerside are estimates.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

NOVEMBRE 2009

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.

Les résultats sur les achèvements de septembre 2009 pour
Moncton, Fredericton, Saint John, Charlottetown and Summerside
sont des estimations.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
 selon la taille des immeubles, par province
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 November 2009 - novembre 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	20	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	11	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	8	1	35	-	-	-	-	-	-	2	43
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	2	47	-	-	-	-	-	-	2	47
	Que./Qc	129	384	85	785	10	299	2	108	3	343	1	231	230	2,150
	Ont./Ont.	3	8	16	180	11	354	3	207	-	-	1	261	34	1,010
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	1	12	2	82	1	70	-	-	-	-	4	164
	Alta/Alb.	1	4	2	30	1	33	1	80	-	-	-	-	5	147
	B.C./C.-B.	82	127	2	28	-	-	2	120	-	-	-	-	86	275
	Canada (50 000+)	226	547	107	1,043	28	875	9	585	3	343	2	492	375	3,885
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	1	2	1	12	1	31	-	-	-	-	-	-	3	45
	Que./Qc	86	249	49	454	7	207	4	285	1	123	-	-	147	1,318
	Ont./Ont.	-	-	9	94	6	207	2	114	3	400	4	1,036	24	1,851
	Man./Man.	3	12	-	-	1	43	-	-	1	117	-	-	5	172
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	2	8	3	36	2	58	2	148	-	-	-	-	9	250
	B.C./C.-B.	51	81	1	8	7	240	9	679	2	309	-	-	70	1,317
	Canada (50 000+)	150	366	65	628	24	786	17	1,226	7	949	4	1,036	267	4,991

Table D3-1 - Tableau D3-1
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 November 2009 - novembre 2009

	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	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	
	Barrie	-	-	-	-	3	90	-	-	-	-	-	3	90	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	1	4	-	-	-	-	1	80	-	-	-	2	84	
	Edmonton	-	-	2	30	1	33	-	-	-	-	-	3	63	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	1	58	
	Kingston	-	-	-	-	1	43	1	65	-	-	-	2	108	
	Kitchener	-	-	-	-	1	39	-	-	-	-	-	1	39	
	London	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	Moncton	-	-	-	-	2	47	-	-	-	-	-	2	47	
	Montréal	67	202	61	556	5	154	-	-	3	343	1	231	137	1,486
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	9	33	13	152	-	-	-	-	-	-	-	22	185	
	Gatineau	7	27	8	94	-	-	-	-	-	-	-	15	121	
	Ottawa	2	6	5	58	-	-	-	-	-	-	-	7	64	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	15	35	11	82	4	123	2	108	-	-	-	32	348	
	Regina	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	1	70	
	Saguenay	14	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	38	
	St. Catharines-Niagara	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	10	20	-	-	1	25	-	-	-	-	-	11	45	
	Saskatoon	-	-	1	12	2	82	-	-	-	-	-	3	94	
	Sherbrooke	10	31	4	45	1	22	-	-	-	-	-	15	98	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	9	102	6	182	2	142	-	-	1	261	18	687
	Trois-Rivières	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14	
	Vancouver	79	121	-	-	-	-	1	62	-	-	-	80	183	
	Victoria	-	-	2	28	-	-	-	-	-	-	-	2	28	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR		213	506	105	1,027	27	840	9	585	3	343	2	492	359	3,793
Canada (50 000+)		226	547	107	1,043	28	875	9	585	3	343	2	492	375	3,885

Table D3-2 - Tableau D3-2
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 November 2009 - novembre 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Charlottetown	-	-	1	8	1	35	-	-	-	-	-	-	2	43
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	1	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	13	41	2	16	1	35	-	-	-	-	-	-	16	92
	Canada (50 000+)	226	547	107	1,043	28	875	9	585	3	343	2	492	375	3,885

Table D4-1 - Tableau D4-1
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 November 2009 - novembre 2009

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	1	2	-	-	-	-	1	98	-	-	-	2	100	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	2	8	-	-	1	26	2	148	-	-	-	5	182	
	Edmonton	-	-	3	36	1	32	-	-	-	-	-	4	68	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	1	54	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	1	34	1	72	-	-	-	2	106	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Montréal	52	146	27	241	6	183	3	227	1	123	-	89	920	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	1	3	14	164	-	-	1	60	-	-	-	16	227	
	Gatineau	1	3	8	102	-	-	-	-	-	-	-	9	105	
	Ottawa	-	-	6	62	-	-	1	60	-	-	-	7	122	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	8	19	8	60	1	24	1	58	-	-	-	18	161	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	8	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	19	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-	-	1	44	
	Saint John	-	-	1	12	1	31	-	-	-	-	-	2	43	
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	7	24	1	6	-	-	-	-	-	-	-	8	30	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	2	24	5	163	-	-	3	400	4	1,036	14	1,623
	Trois-Rivières	4	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	5	22	
	Vancouver	50	79	1	8	4	144	5	395	2	309	-	62	935	
	Victoria	-	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	1	53	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	3	12	-	-	1	43	-	-	1	117	-	5	172	
	CMA Total/Total RMR	144	344	59	565	22	724	16	1,165	7	949	4	1,036	252	4,783
	Canada (50 000+)	150	366	65	628	24	786	17	1,226	7	949	4	1,036	267	4,991

Table D4-2 - Tableau D4-2
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 November 2009 - novembre 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-	1	61
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	1	42
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	2	7	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	34
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	15
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Large CA Total / Total Grandes AR	6	22	6	63	2	62	1	61	-	-	-	-	-	15	208
Canada (50 000+)	150	366	65	628	24	786	17	1,226	7	949	4	1,036	267	4,991	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

VW^A MU JMZ 2009

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)

VW^A MU JZM2009

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

November 2009 - novembre 2009

		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.	128	-	-	-	-	128
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	-	-	-	-	29
	N.S./N.-É.	99	2	-	-	-	101
	N.B./N.-B.	171	2	2	-	-	175
	Que./Qc	1,165	-	-	-	-	1,165
	Ont./Ont.	2,632	4	16	-	-	2,652
	Man./Man.	180	-	-	-	-	180
	Sask./Sask.	233	-	-	-	-	233
	Alta/Alb.	1,623	-	36	-	-	1,659
	B.C./C.-B.	707	42	28	-	-	777
Canada (50 000+)		6,967	50	82	-	-	7,099
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	3	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	10	-	8	-	-	18
	N.B./N.-B.	10	-	-	-	-	10
	Que./Qc	102	21	10	-	-	133
	Ont./Ont.	721	20	132	-	-	873
	Man./Man.	-	3	7	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	89	-	-	89
	Alta/Alb.	61	-	157	-	-	218
	B.C./C.-B.	-	-	229	-	-	229
Canada (50 000+)		904	47	632	-	-	1,583
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	25	-	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	43	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	47	-	-	-	47
	Que./Qc	94	555	1,459	42	-	2,150
	Ont./Ont.	74	190	746	-	-	1,010
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	70	94	-	-	164
	Alta/Alb.	-	30	117	-	-	147
	B.C./C.-B.	90	37	148	-	-	275
	Canada (50 000+)	278	1,001	2,564	42	-	3,885

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		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.	1,279	-	-	-	-	1,279
	P.E.I./Î.-P.-É.	292	-	-	-	-	292
	N.S./N.-É.	1,073	3	-	-	-	1,076
	N.B./N.-B.	1,408	73	8	-	-	1,489
	Que./Qc	12,105	-	-	-	-	12,105
	Ont./Ont.	18,648	15	184	-	2	18,849
	Man./Man.	1,386	-	31	-	-	1,417
	Sask./Sask.	1,582	2	5	-	-	1,589
	Alta/Alb.	10,881	14	144	-	-	11,039
	B.C./C.-B.	4,740	269	358	-	-	5,367
	Canada (50 000+)	53,394	376	730	-	2	54,502
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	3	23	-	-	29
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	19	-	-	48
	N.S./N.-É.	120	8	15	-	-	143
	N.B./N.-B.	100	33	38	-	-	171
	Que./Qc	1,070	69	225	-	-	1,364
	Ont./Ont.	4,482	164	1,372	-	-	6,018
	Man./Man.	-	7	80	-	-	87
	Sask./Sask.	-	-	216	-	-	216
	Alta/Alb.	212	18	958	-	-	1,188
	B.C./C.-B.	11	56	1,826	-	5	1,898
	Canada (50 000+)	6,015	370	4,772	-	5	11,162
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	132	62	-	-	-	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	217	46	-	-	263
	N.S./N.-É.	-	535	80	-	-	615
	N.B./N.-B.	22	410	126	-	-	558
	Que./Qc	774	5,856	8,698	991	-	16,319
	Ont./Ont.	116	3,596	12,418	29	-	16,159
	Man./Man.	-	376	27	-	-	403
	Sask./Sask.	-	70	302	-	-	372
	Alta/Alb.	-	192	868	-	-	1,060
	B.C./C.-B.	624	522	2,617	-	-	3,763
	Canada (50 000+)	1,668	11,836	25,182	1,020	-	39,706

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

November 2009 - novembre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	148	28	-	-	-	176
P.E.I./Î.-P.-É.	29	43	-	-	-	72
N.S./N.-É.	109	6	8	-	-	123
N.B./N.-B.	181	49	2	-	-	232
Que./Qc	1,361	576	1,469	42	-	3,448
Ont./Ont.	3,427	214	894	-	-	4,535
Man./Man.	180	3	7	-	-	190
Sask./Sask.	233	70	183	-	-	486
Alta/Alb.	1,684	30	310	-	-	2,024
B.C./C.-B.	797	79	405	-	-	1,281
Canada (50 000+)	8,149	1,098	3,278	42	-	12,567

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,414	65	23	-	-	1,502
P.E.I./Î.-P.-É.	309	229	65	-	-	603
N.S./N.-É.	1,193	546	95	-	-	1,834
N.B./N.-B.	1,530	516	172	-	-	2,218
Que./Qc	13,949	5,925	8,923	991	-	29,788
Ont./Ont.	23,246	3,775	13,974	29	2	41,026
Man./Man.	1,386	383	138	-	-	1,907
Sask./Sask.	1,582	72	523	-	-	2,177
Alta/Alb.	11,093	224	1,970	-	-	13,287
B.C./C.-B.	5,375	847	4,801	-	5	11,028
Canada (50 000+)	61,077	12,582	30,684	1,020	7	105,370

Table E4 - Tableau E4

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

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

November 2009 - novembre 2009

		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.	142	-	-	-	-	142
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	138	1	-	-	-	139
	N.B./N.-B.	127	3	4	-	-	134
	Que./Qc	1,089	-	-	-	-	1,089
	Ont./Ont.	1,870	4	17	-	-	1,891
	Man./Man.	118	-	4	-	-	122
	Sask./Sask.	141	-	2	-	-	143
	Alta/Alb.	1,012	-	40	-	-	1,052
	B.C./C.-B.	547	29	49	-	-	625
	Canada (50 000+)	5,224	37	116	-	-	5,377
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	5	-	-	5
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	10	4	-	-	-	14
	Que./Qc	125	22	16	-	-	163
	Ont./Ont.	513	26	151	-	-	690
	Man./Man.	-	-	12	-	-	12
	Sask./Sask.	-	-	28	-	-	28
	Alta/Alb.	32	7	84	-	-	123
	B.C./C.-B.	-	-	155	-	-	155
	Canada (50 000+)	680	63	451	-	-	1,194
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	24	-	-	-	24
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	43	-	-	-	45
	Que./Qc	66	300	747	205	-	1,318
	Ont./Ont.	-	228	1,623	-	-	1,851
	Man./Man.	-	12	160	-	-	172
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	19	231	-	-	250
	B.C./C.-B.	60	29	1,228	-	-	1,317
	Canada (50 000+)	142	655	3,989	205	-	4,991

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		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.	1,215	-	2	-	-	1,217
	P.E.I./Î.-P.-É.	241	-	-	-	-	241
	N.S./N.-É.	1,086	23	-	-	-	1,109
	N.B./N.-B.	1,584	65	6	-	-	1,655
	Que./Qc	11,886	2	-	-	-	11,888
	Ont./Ont.	21,178	18	200	-	-	21,396
	Man./Man.	1,533	-	27	-	-	1,560
	Sask./Sask.	1,673	4	58	-	-	1,735
	Alta/Alb.	10,127	26	273	-	-	10,426
	B.C./C.-B.	5,635	286	680	-	-	6,601
	Canada (50 000+)	56,158	424	1,246	-	-	57,828
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5		35	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	8	22	-	-	33
	N.S./N.-É.	117	29	26	-	-	172
	N.B./N.-B.	65	15	45	-	-	125
	Que./Qc	1,095	66	281	-	-	1,442
	Ont./Ont.	5,362	156	2,346	-	-	7,864
	Man./Man.	-	4	104	-	-	108
	Sask./Sask.	-	3	340	-	-	343
	Alta/Alb.	108	69	1,389	-	-	1,566
	B.C./C.-B.	-	32	2,487	-	-	2,519
	Canada (50 000+)	6,755	382	7,075	-	-	14,212
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	170	22	-	-	-	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	66	-	-	-	66
	N.S./N.-É.	4	633	127	-	-	764
	N.B./N.-B.	34	502	102	-	-	638
	Que./Qc	658	7,377	8,798	688	-	17,521
	Ont./Ont.	11	2,432	12,970	-	-	15,413
	Man./Man.	-	320	495	24	-	839
	Sask./Sask.	-	37	529	-	-	566
	Alta/Alb.	-	793	6,065	9	-	6,867
	B.C./C.-B.	578	880	11,732	-	-	13,190
	Canada (50 000+)	1,455	13,062	40,818	721	-	56,056

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

November 2009 - novembre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	156	-	-	-	-	156
P.E.I./Î.-P.-É.	40	24	5	-	-	69
N.S./N.-É.	138	5	-	-	-	143
N.B./N.-B.	139	50	4	-	-	193
Que./Qc	1,280	322	763	205	-	2,570
Ont./Ont.	2,383	258	1,791	-	-	4,432
Man./Man.	118	12	176	-	-	306
Sask./Sask.	141	-	30	-	-	171
Alta/Alb.	1,044	26	355	-	-	1,425
B.C./C.-B.	607	58	1,432	-	-	2,097
Canada (50 000+)	6,046	755	4,556	205	-	11,562

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,390	22	37	-	-	1,449
P.E.I./Î.-P.-É.	244	74	22	-	-	340
N.S./N.-É.	1,207	685	153	-	-	2,045
N.B./N.-B.	1,683	582	153	-	-	2,418
Que./Qc	13,639	7,445	9,079	688	-	30,851
Ont./Ont.	26,551	2,606	15,516	-	-	44,673
Man./Man.	1,533	324	626	24	-	2,507
Sask./Sask.	1,673	44	927	-	-	2,644
Alta/Alb.	10,235	888	7,727	9	-	18,859
B.C./C.-B.	6,213	1,198	14,899	-	-	22,310
Canada (50 000+)	64,368	13,868	49,139	721	-	128,096

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

V W^A MU J M^Z 2009

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.

September 2009 completion results for Moncton, Fredericton,
Saint John, Charlottetown and Summerside are estimates.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

V W^A MU J ZM2009

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.

Les résultats sur les achèvements de septembre 2009 pour
Moncton, Fredericton, Saint John, Charlottetown and Summerside
sont des estimations.

Table F1-1 - Tableau F1-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	29	1	-	-	-	30
	Barrie	22	-	-	-	-	22
	Brantford	19	-	1	-	-	20
	Calgary	668	-	-	-	-	668
	Edmonton	743	-	22	-	-	765
	Greater Sudbury	27	-	-	-	-	27
	Guelph	54	-	-	-	-	54
	Halifax	78	-	-	-	-	78
	Hamilton	123	-	1	-	-	124
	Kelowna	53	4	3	-	-	60
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	178	-	-	-	-	178
	London	114	-	11	-	-	125
	Moncton	71	1	2	-	-	74
	Montréal	631	-	-	-	-	631
	Oshawa	152	-	-	-	-	152
	Ottawa-Gatineau	492	4	-	-	-	496
	Gatineau	147	-	-	-	-	147
	Ottawa	345	4	-	-	-	349
	Peterborough	28	-	-	-	-	28
	Québec	185	-	-	-	-	185
	Regina	48	-	-	-	-	48
	Saguenay	21	-	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	78	-	-	-	-	78
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	128	-	-	-	-	128
	Saskatoon	185	-	-	-	-	185
	Sherbrooke	47	-	-	-	-	47
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,277	-	3	-	-	1,280
	Trois-Rivières	38	-	-	-	-	38
	Vancouver	418	5	2	-	-	425
	Victoria	96	9	2	-	-	107
	Windsor	55	-	-	-	-	55
	Winnipeg	180	-	-	-	-	180
CMA Total							
Total RMR		6,320	24	47	-	-	6,391

Table F1-2 - Tableau F1-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	14	-	14
	Calgary	26	-	54	-	80
	Edmonton	27	-	83	-	110
	Greater Sudbury	-	16	-	-	16
	Guelph	4	-	10	-	14
	Halifax	10	-	8	-	18
	Hamilton	42	-	21	-	63
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	6	4	-	-	10
	Kitchener	34	-	22	-	56
	London	-	-	13	-	13
	Moncton	-	-	-	-	-
	Montréal	66	-	10	-	76
	Oshawa	3	-	-	-	3
	Ottawa-Gatineau	261	18	12	-	291
	Gatineau	18	18	-	-	36
	Ottawa	243	-	12	-	255
	Peterborough	4	-	-	-	4
	Québec	18	3	-	-	21
	Regina	-	-	7	-	7
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	9	-	7	-	16
	Saint John	4	-	-	-	4
	St. John's	-	3	-	-	3
	Saskatoon	-	-	82	-	82
	Sherbrooke	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	376	-	24	-	400
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	185	-	185
	Victoria	-	-	24	-	24
	Windsor	-	-	9	-	9
	Winnipeg	-	3	7	-	10
	CMA Total					
	Total RMR	890	47	592		1,529

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		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	-	-	90	-	-	90
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	84	-	-	84
	Edmonton	-	30	33	-	-	63
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	58	-	-	58
	Kingston	-	108	-	-	-	108
	Kitchener	-	-	39	-	-	39
	London	-	8	-	-	-	8
	Moncton	-	47	-	-	-	47
	Montréal	46	229	1,181	30	-	1,486
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	119	66	-	-	185
	Gatineau	-	105	16	-	-	121
	Ottawa	-	14	50	-	-	64
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	10	72	254	12	-	348
	Regina	-	70	-	-	-	70
	Saguenay	18	20	-	-	-	38
	St. Catharines-Niagara	-	-	14	-	-	14
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	20	25	-	-	-	45
	Saskatoon	-	-	94	-	-	94
	Sherbrooke	8	90	-	-	-	98
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	74	60	553	-	-	687
	Trois-Rivières	2	12	-	-	-	14
	Vancouver	84	37	62	-	-	183
	Victoria	-	-	28	-	-	28
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total		268	927	2,556	42	-	3,793
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	35	1	-	-	-	36
	Barrie	22	-	90	-	-	112
	Brantford	19	-	15	-	-	34
	Calgary	694	-	138	-	-	832
	Edmonton	770	30	138	-	-	938
	Greater Sudbury	27	16	-	-	-	43
	Guelph	58	-	10	-	-	68
	Halifax	88	-	8	-	-	96
	Hamilton	165	-	22	-	-	187
	Kelowna	53	4	61	-	-	118
	Kingston	24	112	-	-	-	136
	Kitchener	212	-	61	-	-	273
	London	114	8	24	-	-	146
	Moncton	71	48	2	-	-	121
	Montréal	743	229	1,191	30	-	2,193
	Oshawa	155	-	-	-	-	155
	Ottawa-Gatineau	753	141	78	-	-	972
	Gatineau	165	123	16	-	-	304
	Ottawa	588	18	62	-	-	668
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Québec	213	75	254	12	-	554
	Regina	48	70	7	-	-	125
	Saguenay	39	20	-	-	-	59
	St. Catharines-Niagara	87	-	21	-	-	108
	Saint John	54	-	-	-	-	54
	St. John's	148	28	-	-	-	176
	Saskatoon	185	-	176	-	-	361
	Sherbrooke	55	90	-	-	-	145
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,727	60	580	-	-	2,367
	Trois-Rivières	40	12	-	-	-	52
	Vancouver	502	42	249	-	-	793
	Victoria	96	9	54	-	-	159
	Windsor	55	-	9	-	-	64
	Winnipeg	180	3	7	-	-	190
	CMA Total						
	Total RMR	7,478	998	3,195	42	-	11,713

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	21	-	-	-	-	21
	Cape Breton	21	2	-	-	-	23
	Charlottetown	29	-	-	-	-	29
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	11	-	10	-	-	21
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	32	-	-	-	-	32
	Fredericton	50	1	-	-	-	51
	Granby	30	-	-	-	-	30
	Grande Prairie	77	-	-	-	-	77
	Kamloops	40	-	1	-	-	41
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Lethbridge	81	-	14	-	-	95
	Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
	Nanaimo	25	23	10	-	-	58
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Prince George	16	-	-	-	-	16
	Red Deer	39	-	-	-	-	39
	Saint-Hyacinthe	10	-	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	16	-	-	-	-	16
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	19	-	-	-	-	19
Large CA Total / Total Grandes AR		647	26	35	-	-	708
Canada (50 000+)		6,967	50	82	-	-	7,099

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	14	-	14
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	6	-	-	-	6
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	8	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	6	-	6
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	20	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	14	-	40	-	54
	Canada (50 000+)	904	47	632	-	1,583

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	43	-	-	-	43
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	8	-	-	-	12
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	7	-	-	-	9
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	-	8	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	-	-	-	2
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	12	-	-	-	12
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		10	74	8	-	-	92
Canada (50 000+)		278	1,001	2,564	42	-	3,885

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	-	-	-	21
Cape Breton	21	6	-	-	-	27
Charlottetown	29	43	-	-	-	72
Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
Chilliwack	11	-	24	-	-	35
Cornwall	10	-	-	-	-	10
Drummondville	36	8	-	-	-	44
Fredericton	56	1	-	-	-	57
Granby	32	7	-	-	-	39
Grande Prairie	85	-	-	-	-	85
Kamloops	40	-	7	-	-	47
Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
Lethbridge	81	-	14	-	-	95
Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
Nanaimo	25	23	10	-	-	58
Norfolk	15	-	-	-	-	15
North Bay	16	-	-	-	-	16
Prince George	16	-	-	-	-	16
Red Deer	39	-	20	-	-	59
Saint-Hyacinthe	12	-	8	-	-	20
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	-	-	-	-	18
Sarnia	25	-	-	-	-	25
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	8	12	-	-	-	20
Vernon	19	-	-	-	-	19
Large CA Total / Total Grandes AR	671	100	83	-	-	854
Canada (50 000+)	8,149	1,098	3,278	42	-	12,567

Table F3-1 - Tableau F3-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	178	1	4	-	-	183
	Barrie	259	-	-	-	-	259
	Brantford	257	-	1	-	-	258
	Calgary	4,900	10	14	-	-	4,924
	Edmonton	4,289	4	116	-	-	4,409
	Greater Sudbury	205	-	-	-	-	205
	Guelph	324	-	1	-	-	325
	Halifax	892	1	-	-	-	893
	Hamilton	905	-	10	-	1	916
	Kelowna	338	25	44	-	-	407
	Kingston	383	-	-	-	-	383
	Kitchener	1,092	-	-	-	-	1,092
	London	848	5	96	-	-	949
	Moncton	657	40	8	-	-	705
	Montréal	5,862	-	-	-	-	5,862
	Oshawa	738	-	-	-	-	738
	Ottawa-Gatineau	4,176	6	-	-	-	4,182
	Gatineau	1,674	-	-	-	-	1,674
	Ottawa	2,502	6	-	-	-	2,508
	Peterborough	253	-	-	-	-	253
	Québec	2,142	-	-	-	-	2,142
	Regina	538	-	5	-	-	543
	Saguenay	328	-	-	-	-	328
	St. Catharines- Niagara	554	2	2	-	-	558
	Saint John	393	-	-	-	-	393
	St. John's	1,279	-	-	-	-	1,279
	Saskatoon	1,044	2	-	-	-	1,046
	Sherbrooke	697	-	-	-	-	697
	Thunder Bay	163	-	1	-	-	164
	Toronto	8,898	-	69	-	1	8,968
	Trois-Rivières	394	-	-	-	-	394
	Vancouver	2,742	22	151	-	-	2,915
	Victoria	621	81	47	-	-	749
	Windsor	285	-	-	-	-	285
	Winnipeg	1,386	-	31	-	-	1,417
	CMA Total						
	Total RMR	48,020	199	600		2	48,821

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	21	-	21
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	12	-	30	-	42
	Calgary	52	-	336	-	388
	Edmonton	130	-	444	-	574
	Greater Sudbury	-	74	-	-	74
	Guelph	93	-	24	-	117
	Halifax	120	-	15	-	135
	Hamilton	183	-	219	-	402
	Kelowna	-	-	42	-	42
	Kingston	32	4	-	-	36
	Kitchener	259	7	252	-	518
	London	10	18	115	-	143
	Moncton	25	4	15	-	44
	Montréal	669	32	198	-	899
	Oshawa	58	3	37	-	98
	Ottawa-Gatineau	1,808	58	12	-	1,878
	Gatineau	193	34	-	-	227
	Ottawa	1,615	24	12	-	1,651
	Peterborough	16	10	8	-	34
	Québec	151	3	12	-	166
	Regina	-	-	71	-	71
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	83	-	70	-	153
	Saint John	37	-	16	-	53
	St. John's	3	3	23	-	29
	Saskatoon	-	-	145	-	145
	Sherbrooke	32	-	7	-	39
	Thunder Bay	-	4	-	-	4
	Toronto	2,042	-	549	-	2,591
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	11	5	1,540	-	1,561
	Victoria	-	-	59	-	59
	Windsor	26	-	35	-	61
	Winnipeg	-	7	80	-	87
	CMA Total					
	Total RMR	5,852	232	4,375	-	10,464

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	74	-	56	-	-	130
	Barrie	-	45	90	-	-	135
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	-	5	344	-	-	349
	Edmonton	-	175	347	-	-	522
	Greater Sudbury	-	108	15	-	-	123
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	519	80	-	-	599
	Hamilton	-	264	90	-	-	354
	Kelowna	-	30	106	-	-	136
	Kingston	-	224	-	-	-	224
	Kitchener	12	268	214	-	-	494
	London	-	715	182	-	-	897
	Moncton	10	111	14	-	-	135
	Montréal	404	3,009	6,482	631	-	10,526
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	64	425	1,355	57	-	1,901
	Gatineau	42	346	622	57	-	1,067
	Ottawa	22	79	733	-	-	834
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	128	1,156	1,175	193	-	2,652
	Regina	-	70	188	-	-	258
	Saguenay	84	103	20	-	-	207
	St. Catharines- Niagara	-	44	35	-	-	79
	Saint John	10	154	15	-	-	179
	St. John's	132	62	-	-	-	194
	Saskatoon	-	-	114	-	-	114
	Sherbrooke	68	464	84	79	-	695
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	78	1,616	10,948	29	-	12,671
	Trois-Rivières	10	423	-	12	-	445
	Vancouver	550	396	1,907	-	-	2,853
	Victoria	-	-	97	-	-	97
	Windsor	2	4	-	-	-	6
	Winnipeg	-	376	27	-	-	403
	CMA Total						
	Total RMR	1,626	10,803	23,985	1,001	-	37,415

Table F3-4 - Tableau F3-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	252	1	81	-	-	334
	Barrie	259	45	90	-	-	394
	Brantford	269	3	31	-	-	303
	Calgary	4,952	15	694	-	-	5,661
	Edmonton	4,419	179	907	-	-	5,505
	Greater Sudbury	205	182	15	-	-	402
	Guelph	417	-	25	-	-	442
	Halifax	1,012	520	95	-	-	1,627
	Hamilton	1,088	264	319	-	1	1,672
	Kelowna	338	55	192	-	-	585
	Kingston	415	228	-	-	-	643
	Kitchener	1,363	275	466	-	-	2,104
	London	858	738	393	-	-	1,989
	Moncton	692	155	37	-	-	884
	Montréal	6,935	3,041	6,680	631	-	17,287
	Oshawa	796	3	37	-	-	836
	Ottawa-Gatineau	6,048	489	1,367	57	-	7,961
	Gatineau	1,909	380	622	57	-	2,968
	Ottawa	4,139	109	745	-	-	4,993
	Peterborough	269	40	8	-	-	317
	Québec	2,421	1,159	1,187	193	-	4,960
	Regina	538	70	264	-	-	872
	Saguenay	412	103	20	-	-	535
	St. Catharines-Niagara	637	46	107	-	-	790
	Saint John	440	154	31	-	-	625
	St. John's	1,414	65	23	-	-	1,502
	Saskatoon	1,044	2	259	-	-	1,305
	Sherbrooke	797	464	91	79	-	1,431
	Thunder Bay	163	8	1	-	-	172
	Toronto	11,018	1,616	11,566	29	1	24,230
	Trois-Rivières	404	423	-	12	-	839
	Vancouver	3,303	423	3,598	-	5	7,329
	Victoria	621	81	203	-	-	905
	Windsor	313	4	35	-	-	352
	Winnipeg	1,386	383	138	-	-	1,907
	CMA Total						
	Total RMR	55,498	11,234	28,960	1,001	7	96,700

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	171	-	2	-	173
	Cape Breton	181	2	-	-	183
	Charlottetown	292	-	-	-	292
	Chatham-Kent	66	-	-	-	66
	Chilliwack	179	-	41	-	220
	Cornwall	85	-	-	-	85
	Drummondville	331	-	-	-	331
	Fredericton	358	33	-	-	391
	Granby	318	-	-	-	318
	Grande Prairie	537	-	-	-	537
	Kamloops	187	5	20	-	212
	Kawartha Lakes	180	2	-	-	182
	Lethbridge	633	-	14	-	647
	Medicine Hat	147	-	-	-	147
	Nanaimo	232	127	44	-	403
	Norfolk	138	-	-	-	138
	North Bay	103	-	-	-	103
	Prince George	111	-	-	-	111
	Red Deer	375	-	-	-	375
	Saint-Hyacinthe	75	-	-	-	75
	Saint-Jean-sur- Richelieu	201	-	-	-	201
	Sarnia	165	-	2	-	167
	Sault Ste. Marie	74	-	-	-	74
	Shawinigan	83	-	-	-	83
	Vernon	152	8	7	-	167
Large CA Total / Total Grandes AR		5,374	177	130	-	5,681
Canada (50 000+)		53,394	376	730	-	54,502

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	39	-	3	-	42
	Cape Breton	-	8	-	-	8
	Charlottetown	17	12	19	-	48
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	71	-	71
	Cornwall	4	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	38	29	7	-	74
	Granby	6	-	8	-	14
	Grande Prairie	24	-	-	-	24
	Kamloops	-	-	27	-	27
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	6
	Lethbridge	6	6	34	-	46
	Medicine Hat	-	12	54	-	66
	Nanaimo	-	3	37	-	40
	Norfolk	4	-	18	-	22
	North Bay	-	20	-	-	20
	Prince George	-	28	-	-	28
	Red Deer	-	-	90	-	90
	Saint-Hyacinthe	16	-	-	-	16
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	20	29	-	49
	Large CA Total / Total Grandes AR	163	138	397	-	698
	Canada (50 000+)	6,015	370	4,772	5	11,162

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	2	125	-	-	-	127
	Cape Breton	-	16	-	-	-	16
	Charlottetown	-	217	46	-	-	263
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	54	-	-	54
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	10	118	-	-	-	128
	Fredericton	2	145	97	-	-	244
	Granby	8	64	159	-	-	231
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	140	-	-	159
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	122	-	-	122
	Medicine Hat	-	4	55	-	-	59
	Nanaimo	-	51	257	-	-	308
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	67	-	-	-	67
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	12	60	53	19	-	144
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	36	85	-	-	125
	Sarnia	-	-	111	-	-	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	77	18	-	-	99
	Vernon	-	26	-	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		42	1,033	1,197	19	-	2,291
Canada (50 000+)		1,668	11,836	25,182	1,020	-	39,706

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	212	125	5	-	-	342
Cape Breton	181	26	-	-	-	207
Charlottetown	309	229	65	-	-	603
Chatham-Kent	66	-	-	-	-	66
Chilliwack	179	-	166	-	-	345
Cornwall	89	-	-	-	-	89
Drummondville	341	118	-	-	-	459
Fredericton	398	207	104	-	-	709
Granby	332	64	167	-	-	563
Grande Prairie	561	-	-	-	-	561
Kamloops	187	24	187	-	-	398
Kawartha Lakes	186	2	-	-	-	188
Lethbridge	639	6	170	-	-	815
Medicine Hat	147	16	109	-	-	272
Nanaimo	232	181	338	-	-	751
Norfolk	142	-	18	-	-	160
North Bay	103	87	-	-	-	190
Prince George	111	28	-	-	-	139
Red Deer	375	8	90	-	-	473
Saint-Hyacinthe	103	60	53	19	-	235
Saint-Jean-sur-Richelieu	208	36	85	-	-	329
Sarnia	165	-	113	-	-	278
Sault Ste. Marie	74	-	-	-	-	74
Shawinigan	87	77	18	-	-	182
Vernon	152	54	36	-	-	242
Large CA Total / Total Grandes AR	5,579	1,348	1,724	19	-	8,670
Canada (50 000+)	61,077	12,582	30,684	1,020	7	105,370

Table F5-1 - Tableau F5-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	4	-	-	37
	Barrie	43	-	-	-	-	43
	Brantford	27	-	-	-	-	27
	Calgary	544	-	4	-	-	548
	Edmonton	339	-	36	-	-	375
	Greater Sudbury	31	-	-	-	-	31
	Guelph	27	-	-	-	-	27
	Halifax	122	-	-	-	-	122
	Hamilton	104	-	1	-	-	105
	Kelowna	41	1	8	-	-	50
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	112	-	-	-	-	112
	London	93	3	14	-	-	110
	Moncton	48	1	4	-	-	53
	Montréal	514	-	-	-	-	514
	Oshawa	73	-	-	-	-	73
	Ottawa-Gatineau	362	-	-	-	-	362
	Gatineau	136	-	-	-	-	136
	Ottawa	226	-	-	-	-	226
	Peterborough	34	-	-	-	-	34
	Québec	198	-	-	-	-	198
	Regina	61	-	2	-	-	63
	Saguenay	43	-	-	-	-	43
	St. Catharines- Niagara	58	1	-	-	-	59
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	142	-	-	-	-	142
	Saskatoon	80	-	-	-	-	80
	Sherbrooke	78	-	-	-	-	78
	Thunder Bay	32	-	-	-	-	32
	Toronto	884	-	2	-	-	886
	Trois-Rivières	38	-	-	-	-	38
	Vancouver	273	-	16	-	-	289
	Victoria	88	20	6	-	-	114
	Windsor	29	-	-	-	-	29
	Winnipeg	118	-	4	-	-	122
	CMA Total						
	Total RMR	4,731	26	101	-	-	4,858

Table F5-2 - Tableau F5-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	3	-	-	3
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	3	-	-	-	-	3
	Calgary	-	-	51	-	-	51
	Edmonton	32	7	20	-	-	59
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	4	-	-	8
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	58	-	47	-	-	105
	Kelowna	-	-	14	-	-	14
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	7	-	20	-	-	27
	London	-	6	14	-	-	20
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	81	4	12	-	-	97
	Oshawa	7	-	9	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	150	24	-	-	-	174
	Gatineau	24	18	-	-	-	42
	Ottawa	126	6	-	-	-	132
	Peterborough	8	10	-	-	-	18
	Québec	4	-	4	-	-	8
	Regina	-	-	13	-	-	13
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	-	-	-	-	11
	Saint John	10	4	-	-	-	14
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	15	-	-	15
	Sherbrooke	16	-	-	-	-	16
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	285	-	49	-	-	334
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	126	-	-	126
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	4	-	8	-	-	12
	Winnipeg	-	-	12	-	-	12
	CMA Total						
	Total RMR	680	55	421			1,156

Table F5-3 - Tableau F5-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	2	-	98	-	-	100
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	182	-	-	182
	Edmonton	-	19	49	-	-	68
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	54	-	-	54
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	106	-	-	106
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	8	-	-	8
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	42	198	499	181	-	920
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	11	216	-	-	227
	Gatineau	-	11	94	-	-	105
	Ottawa	-	-	122	-	-	122
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	22	107	24	-	161
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	12	4	3	-	-	19
	St. Catharines-Niagara	-	44	-	-	-	44
	Saint John	-	43	-	-	-	43
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	16	10	-	-	30
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	184	1,439	-	-	1,623
	Trois-Rivières	-	22	-	-	-	22
	Vancouver	58	29	848	-	-	935
	Victoria	-	-	53	-	-	53
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	12	160	-	-	172
CMA Total Total RMR		142	604	3,832	205	-	4,783

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	35	-	105	-	140
	Barrie	43	-	-	-	43
	Brantford	30	-	-	-	30
	Calgary	544	-	237	-	781
	Edmonton	371	26	105	-	502
	Greater Sudbury	31	-	-	-	31
	Guelph	31	-	58	-	89
	Halifax	122	-	-	-	122
	Hamilton	162	-	48	-	210
	Kelowna	41	1	128	-	170
	Kingston	29	-	-	-	29
	Kitchener	119	-	28	-	147
	London	93	9	28	-	130
	Moncton	50	1	4	-	55
	Montréal	637	202	511	181	1,531
	Oshawa	80	-	9	-	89
	Ottawa-Gatineau	512	35	216	-	763
	Gatineau	160	29	94	-	283
	Ottawa	352	6	122	-	480
	Peterborough	42	10	-	-	52
	Québec	210	22	111	24	367
	Regina	61	-	15	-	76
	Saguenay	55	4	3	-	62
	St. Catharines-Niagara	69	45	-	-	114
	Saint John	43	47	-	-	90
	St. John's	156	-	-	-	156
	Saskatoon	80	-	15	-	95
	Sherbrooke	98	16	10	-	124
	Thunder Bay	32	-	-	-	32
	Toronto	1,169	184	1,490	-	2,843
	Trois-Rivières	38	22	-	-	60
	Vancouver	331	29	990	-	1,350
	Victoria	88	20	59	-	167
	Windsor	33	-	8	-	41
	Winnipeg	118	12	176	-	306
	CMA Total					
	Total RMR	5,553	685	4,354	205	10,797

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	9	-	-	-	9
	Cape Breton	16	1	-	-	17
	Charlottetown	40	-	-	-	40
	Chatham-Kent	2	-	-	-	2
	Chilliwack	18	-	8	-	26
	Cornwall	16	-	-	-	16
	Drummondville	29	-	-	-	29
	Fredericton	46	2	-	-	48
	Granby	24	-	-	-	24
	Grande Prairie	27	-	-	-	27
	Kamloops	23	-	1	-	24
	Kawartha Lakes	7	-	-	-	7
	Lethbridge	81	-	-	-	81
	Medicine Hat	7	-	-	-	7
	Nanaimo	19	7	4	-	30
	Norfolk	5	-	-	-	5
	North Bay	16	-	-	-	16
	Prince George	30	-	-	-	30
	Red Deer	14	-	-	-	14
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	14	-	-	-	14
	Sarnia	10	-	-	-	10
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	3
	Shawinigan	4	-	-	-	4
	Vernon	22	1	2	-	25
Large CA Total / Total Grandes AR		493	11	15	-	519
Canada (50 000+)		5,224	37	116	-	5,377

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	-	-	5	-	5
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	4	-	4
	Cornwall	-	4	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	8	-	8
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	6	-	6
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	7	-	7
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	8	30	-	38
	Canada (50 000+)	680	63	451	-	1,194

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

November 2009 - novembre 2009

		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	-	24	-	-	-	24
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	61	-	-	61
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	4	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	8	-	-	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	42	-	-	42
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	9	25	-	-	34
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	9	-	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	20	-	-	20
Large CA Total / Total Grandes AR		-	51	157	-	-	208
Canada (50 000+)		142	655	3,989	205	-	4,991

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	9	-	-	-	-	9
Cape Breton	16	5	-	-	-	21
Charlottetown	40	24	5	-	-	69
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	18	-	73	-	-	91
Cornwall	16	4	-	-	-	20
Drummondville	29	4	-	-	-	33
Fredericton	46	2	-	-	-	48
Granby	24	8	-	-	-	32
Grande Prairie	27	-	-	-	-	27
Kamloops	23	-	9	-	-	32
Kawartha Lakes	7	-	-	-	-	7
Lethbridge	81	-	6	-	-	87
Medicine Hat	7	-	-	-	-	7
Nanaimo	19	7	46	-	-	72
Norfolk	5	-	-	-	-	5
North Bay	16	-	-	-	-	16
Prince George	30	-	-	-	-	30
Red Deer	14	-	7	-	-	21
Saint-Hyacinthe	11	9	25	-	-	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	6	9	-	-	29
Sarnia	10	-	-	-	-	10
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	4	-	-	-	-	4
Vernon	22	1	22	-	-	45
Large CA Total / Total Grandes AR	493	70	202	-	-	765
Canada (50 000+)	6,046	755	4,556	205	-	11,562

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	238	-	45	-	-	283
	Barrie	376	-	-	-	-	376
	Brantford	237	-	7	-	-	244
	Calgary	4,640	12	26	-	-	4,678
	Edmonton	3,547	14	243	-	-	3,804
	Greater Sudbury	245	-	-	-	-	245
	Guelph	285	-	2	-	-	287
	Halifax	948	2	-	-	-	950
	Hamilton	1,168	-	12	-	-	1,180
	Kelowna	481	35	106	-	-	622
	Kingston	411	-	-	-	-	411
	Kitchener	1,256	-	-	-	-	1,256
	London	760	6	100	-	-	866
	Moncton	797	28	6	-	-	831
	Montréal	5,566	-	-	-	-	5,566
	Oshawa	1,026	-	-	-	-	1,026
	Ottawa-Gatineau	4,362	3	-	-	-	4,365
	Gatineau	1,670	-	-	-	-	1,670
	Ottawa	2,692	3	-	-	-	2,695
	Peterborough	248	-	1	-	-	249
	Québec	2,079	-	-	-	-	2,079
	Regina	749	4	47	-	-	800
	Saguenay	295	-	-	-	-	295
	St. Catharines- Niagara	538	5	1	-	-	544
	Saint John	427	-	-	-	-	427
	St. John's	1,215	-	2	-	-	1,217
	Saskatoon	924	-	11	-	-	935
	Sherbrooke	864	-	-	-	-	864
	Thunder Bay	149	-	-	-	-	149
	Toronto	10,425	2	73	-	-	10,500
	Trois-Rivières	409	-	-	-	-	409
	Vancouver	3,227	15	267	-	-	3,509
	Victoria	600	75	66	-	-	741
	Windsor	275	-	4	-	-	279
	Winnipeg	1,533	-	27	-	-	1,560
	CMA Total						
	Total RMR	50,300	201	1,046	-	-	51,547

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	40	-	-	40
	Barrie	82	-	4	-	-	86
	Brantford	33	7	18	-	-	58
	Calgary	-	-	759	-	-	759
	Edmonton	90	15	525	-	-	630
	Greater Sudbury	-	12	-	-	-	12
	Guelph	143	-	37	-	-	180
	Halifax	117	18	26	-	-	161
	Hamilton	451	-	447	-	-	898
	Kelowna	-	3	118	-	-	121
	Kingston	5	9	-	-	-	14
	Kitchener	270	-	270	-	-	540
	London	11	45	99	-	-	155
	Moncton	20	-	14	-	-	34
	Montréal	770	28	221	-	-	1,019
	Oshawa	173	-	81	-	-	254
	Ottawa-Gatineau	1,794	50	10	-	-	1,854
	Gatineau	174	38	-	-	-	212
	Ottawa	1,620	12	10	-	-	1,642
	Peterborough	40	23	3	-	-	66
	Québec	105	-	44	-	-	149
	Regina	-	-	65	-	-	65
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	125	18	34	-	-	177
	Saint John	32	4	15	-	-	51
	St. John's	5	-	35	-	-	40
	Saskatoon	-	3	275	-	-	278
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	28
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	2,348	16	1,278	-	-	3,642
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	2,042	-	-	2,067
	Victoria	-	-	88	-	-	88
	Windsor	23	-	50	-	-	73
	Winnipeg	-	4	104	-	-	108
CMA Total							
Total RMR		6,665	280	6,706	-	-	13,651

Table F7-3 - Tableau F7-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	78	-	457	-	-	535
	Barrie	-	6	195	-	-	201
	Brantford	-	8	21	-	-	29
	Calgary	-	134	2,141	-	-	2,275
	Edmonton	-	360	3,640	9	-	4,009
	Greater Sudbury	-	100	-	-	-	100
	Guelph	-	-	294	-	-	294
	Halifax	-	630	127	-	-	757
	Hamilton	-	123	336	-	-	459
	Kelowna	-	59	1,092	-	-	1,151
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	682	237	-	-	919
	London	-	375	17	-	-	392
	Moncton	18	216	88	-	-	322
	Montréal	336	3,883	6,611	425	-	11,255
	Oshawa	-	3	137	-	-	140
	Ottawa-Gatineau	38	942	1,570	77	-	2,627
	Gatineau	30	719	647	77	-	1,473
	Ottawa	8	223	923	-	-	1,154
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	126	1,108	1,040	94	-	2,368
	Regina	-	-	95	-	-	95
	Saguenay	50	134	11	-	-	195
	St. Catharines-Niagara	3	48	-	-	-	51
	Saint John	10	225	-	-	-	235
	St. John's	170	22	-	-	-	192
	Saskatoon	-	37	434	-	-	471
	Sherbrooke	76	537	140	68	-	821
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	751	10,810	-	-	11,561
	Trois-Rivières	12	469	44	-	-	525
	Vancouver	500	722	8,028	-	-	9,250
	Victoria	-	-	1,519	-	-	1,519
	Windsor	-	16	-	-	-	16
	Winnipeg	-	320	495	24	-	839
CMA Total		1,417	11,985	39,579	697	-	53,678
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	316	-	542	-	-	858
	Barrie	458	6	199	-	-	663
	Brantford	270	15	46	-	-	331
	Calgary	4,640	146	2,926	-	-	7,712
	Edmonton	3,637	389	4,408	9	-	8,443
	Greater Sudbury	245	112	-	-	-	357
	Guelph	428	-	333	-	-	761
	Halifax	1,065	650	153	-	-	1,868
	Hamilton	1,619	123	795	-	-	2,537
	Kelowna	481	97	1,316	-	-	1,894
	Kingston	416	9	-	-	-	425
	Kitchener	1,526	682	507	-	-	2,715
	London	771	426	216	-	-	1,413
	Moncton	835	244	108	-	-	1,187
	Montréal	6,672	3,911	6,832	425	-	17,840
	Oshawa	1,199	3	218	-	-	1,420
	Ottawa-Gatineau	6,194	995	1,580	77	-	8,846
	Gatineau	1,874	757	647	77	-	3,355
	Ottawa	4,320	238	933	-	-	5,491
	Peterborough	288	98	4	-	-	390
	Québec	2,310	1,108	1,084	94	-	4,596
	Regina	749	4	207	-	-	960
	Saguenay	345	134	11	-	-	490
	St. Catharines-Niagara	666	71	35	-	-	772
	Saint John	469	229	15	-	-	713
	St. John's	1,390	22	37	-	-	1,449
	Saskatoon	924	40	720	-	-	1,684
	Sherbrooke	968	537	140	68	-	1,713
	Thunder Bay	149	-	4	-	-	153
	Toronto	12,773	769	12,161	-	-	25,703
	Trois-Rivières	421	469	44	-	-	934
	Vancouver	3,727	762	10,337	-	-	14,826
	Victoria	600	75	1,673	-	-	2,348
	Windsor	298	16	54	-	-	368
	Winnipeg	1,533	324	626	24	-	2,507
	CMA Total						
	Total RMR	58,382	12,466	47,331	697	-	118,876

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	178	-	-	-	178	
	Cape Breton	138	21	-	-	159	
	Charlottetown	241	-	-	-	241	
	Chatham-Kent	76	-	-	-	76	
	Chilliwack	198	-	45	-	243	
	Cornwall	99	-	-	-	99	
	Drummondville	322	-	-	-	322	
	Fredericton	360	37	-	-	397	
	Granby	335	-	-	-	335	
	Grande Prairie	599	-	-	-	599	
	Kamloops	202	6	87	-	295	
	Kawartha Lakes	245	2	-	-	247	
	Lethbridge	721	-	2	-	723	
	Medicine Hat	250	-	2	-	252	
	Nanaimo	287	146	13	-	446	
	Norfolk	144	-	-	-	144	
	North Bay	106	-	-	-	106	
	Prince George	220	-	2	-	222	
	Red Deer	370	-	-	-	370	
	Saint-Hyacinthe	69	2	-	-	71	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	197	-	-	-	197	
	Sarnia	146	-	-	-	146	
	Sault Ste. Marie	93	-	-	-	93	
	Shawinigan	80	-	-	-	80	
	Vernon	182	9	49	-	240	
Large CA Total / Total Grandes AR		5,858	223	200	-		6,281
Canada (50 000+)		56,158	424	1,246	-		57,828

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	15	-	-	-	15	
	Cape Breton	-	11	-	-	11	
	Charlottetown	3	8	22	-	33	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	47	-	47	
	Cornwall	6	8	-	-	14	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	13	11	16	-	40	
	Granby	-	-	16	-	16	
	Grande Prairie	8	-	12	-	20	
	Kamloops	-	-	61	-	61	
	Kawartha Lakes	5	6	-	-	11	
	Lethbridge	6	-	14	-	20	
	Medicine Hat	4	54	-	-	58	
	Nanaimo	-	4	25	-	29	
	Norfolk	4	-	11	-	15	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	30	-	30	
	Red Deer	-	-	79	-	79	
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	12	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	6	-	-	-	6	
	Sarnia	8	-	-	-	8	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	36	-	36	
Large CA Total / Total Grandes AR		90	102	369	-		561
Canada (50 000+)		6,755	382	7,075	-		14,212

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	4	3	-	-	-	7
	Charlottetown	-	66	-	-	-	66
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	233	-	-	233
	Cornwall	-	4	-	-	-	4
	Drummondville	4	184	-	-	-	188
	Fredericton	6	61	14	-	-	81
	Granby	10	149	155	-	-	314
	Grande Prairie	-	189	62	-	-	251
	Kamloops	-	48	45	-	-	93
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	84	-	-	84
	Medicine Hat	-	4	24	-	-	28
	Nanaimo	-	51	272	-	-	323
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	18	-	-	-	18
	Prince George	-	-	34	-	-	34
	Red Deer	-	106	114	-	-	220
	Saint-Hyacinthe	12	79	63	24	-	178
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	68	61	-	-	129
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	47	26	-	-	75
	Vernon	-	-	52	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR		38	1,077	1,239	24	-	2,378
Canada (50 000+)		1,455	13,062	40,818	721	-	56,056

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - November 2009 - janvier - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	193	-	-	-	-	193
Cape Breton	142	35	-	-	-	177
Charlottetown	244	74	22	-	-	340
Chatham-Kent	76	-	-	-	-	76
Chilliwack	198	-	325	-	-	523
Cornwall	105	12	-	-	-	117
Drummondville	326	184	-	-	-	510
Fredericton	379	109	30	-	-	518
Granby	345	149	171	-	-	665
Grande Prairie	607	189	74	-	-	870
Kamloops	202	54	193	-	-	449
Kawartha Lakes	250	8	-	-	-	258
Lethbridge	727	-	100	-	-	827
Medicine Hat	254	58	26	-	-	338
Nanaimo	287	201	310	-	-	798
Norfolk	148	-	11	-	-	159
North Bay	106	18	-	-	-	124
Prince George	220	-	66	-	-	286
Red Deer	370	106	193	-	-	669
Saint-Hyacinthe	93	81	63	24	-	261
Saint-Jean-sur-Richelieu	203	68	61	-	-	332
Sarnia	154	-	-	-	-	154
Sault Ste. Marie	93	-	-	-	-	93
Shawinigan	82	47	26	-	-	155
Vernon	182	9	137	-	-	328
Large CA Total / Total Grandes AR	5,986	1,402	1,808	24	-	9,220
Canada (50 000+)	64,368	13,868	49,139	721	-	128,096

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

V W^A MU J M^Z 2009

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

V W^A MU J ZM 2009

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

V W^A M^J J M^Z 2009

QUÉBEC

Coteau-du-Lac MÉ name changed to Coteau-du-Lac V.

L'Ange-Gardien PE name changed to L'Ange-Gardien MÉ.

Granby CT and Granby V amalgamated to form Granby V.

ONTARIO

Cavan-Millbrook North Monaghan TP name changed to Cavan Monaghan TP.

PRAIRIES

Irricana VL name changed to Irricana T.

Parkland County CM name changed to Parkland County MD.

Leduc County CM name changed to Leduc County MD.

Grande Prairie County No. I CM name changed to Grande Prairie County No. I MD.

Lethbridge County CM name changed to Lethbridge County MD.

BRITISH COLUMBIA

Pitt Meadows DM name changed to Pitt Meadows CY.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

V W^A M^J J ZM2009

QUÉBEC

Le nom de Coteau-du-Lac MÉ a changé à Coteau-du-Lac V.

Le nom de L'Ange-Gardien PE a changé à L'Ange-Gardien MÉ.

Granby CT et Granby V ont fusionnés pour former Granby V.

ONTARIO

Le nom de Cavan-Millbrook North Monaghan TP a changé à Cavan Monaghan TP.

PRAIRIES

Le nom de Irricana VL a changé à Irricana T.

Le nom de Parkland County CM a changé à Parkland County MD.

Le nom de Leduc County CM a changé à Leduc County MD.

Le nom de Grande Prairie County No. I CM a changé à Grande Prairie County No. I MD.

Le nom de Lethbridge County CM a changé à Lethbridge County MD.

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Le nom de Pitt Meadows DM a changé à Pitt Meadows CY.

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
 November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	3	1	6	-	1	-	2	1	6
	Bay Bulls T	1	4	24	26	-	1	19	20	24	27
	Conception Bay South T	38	16	291	202	32	23	188	211	223	220
	Flatrock T	2	1	18	10	2	3	15	16	14	8
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	-	14	15	-	4	8	18	15	14
	Mount Pearl CY	6	15	41	85	11	11	49	51	16	60
	Paradise T	47	45	457	317	29	34	288	364	338	303
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	2	2	8	-	-	1	2	2	8
	Portugal Cove-St Philip's T	7	9	75	68	14	6	71	61	64	70
	Pouch Cove T	1	3	13	19	-	1	9	14	9	15
	St John's CY	47	71	600	647	45	63	566	575	524	618
	Torbay T	21	7	116	90	9	8	79	106	95	88
	Witless Bay T	1	-	9	9	-	1	5	9	9	10
	Total	173	176	1,661	1,502	142	156	1,298	1,449	1,334	1,447
Province	Total	173	176	1,661	1,502	142	156	1,298	1,449	1,334	1,447

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Charlottetown CY	23	53	179	338	38	13	137	115	81	265
	Clyde River Com	1	-	6	1	1	-	4	3	3	1
	Cornwall T	9	2	41	58	7	6	33	49	19	28
	Lot 31 LOT	1	1	4	15	-	1	9	9	2	7
	Lot 33 LOT	-	-	3	3	-	1	3	4	1	1
	Lot 34 LOT	-	8	7	18	3	3	11	8	3	13
	Lot 35 LOT	1	2	8	9	2	1	11	5	3	4
	Lot 36 LOT	1	-	4	2	-	-	3	2	2	1
	Lot 48 LOT	1	1	18	10	4	3	12	14	11	3
	Lot 65 LOT	1	1	18	10	6	2	16	11	6	5
	Meadowbank Com	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Miltonvale Park Com	-	1	1	8	-	2	2	4	-	4
	Stratford T	16	3	97	130	20	37	89	115	44	64
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		54	72	388	603	81	69	334	340	175	397
Province	Total	54	72	388	603	81	69	334	340	175	397

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	118	96	1,987	1,627	466	122	2,385	1,868	2,070	1,730
	Total	118	96	1,987	1,627	466	122	2,385	1,868	2,070	1,730
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	16	27	214	207	5	21	168	177	107	153
	Total	16	27	214	207	5	21	168	177	107	153
Province	Total	134	123	2,201	1,834	471	143	2,553	2,045	2,177	1,883

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier						Completions Achevés				Under Construction En construction	
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre			
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	6	3	29	17	4	2	18	27	23	10	
	Dieppe C	19	43	383	331	28	16	387	324	288	230	
	Dorchester P	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	
	Dorchester VL	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	
	Elgin P	2	-	2	2	-	-	3	3	2	1	
	Hillsborough P	1	1	2	4	-	-	1	2	2	3	
	Hillsborough VL	-	-	4	-	1	-	5	1	1	-	
	Memramcook VL	2	-	28	12	6	3	27	20	18	8	
	Moncton C	42	49	569	339	32	26	434	534	506	256	
	Moncton P	12	10	74	70	5	4	45	71	59	53	
	Riverview T	5	15	206	99	26	4	239	185	145	59	
	Saint Paul P	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
	Salisbury VL	-	-	20	9	-	-	13	17	17	7	
	Total	90	121	1,319	884	102	55	1,174	1,187	1,063	627	
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	3	-	10	13	-	1	25	16	10	8	
	Greenwich P	1	-	3	1	1	-	4	3	2	1	
	Hampton P	-	2	9	15	1	-	6	20	11	6	
	Hampton T	4	5	42	51	2	11	31	61	25	15	
	Kingston P	1	1	14	14	-	2	9	21	13	7	
	Lepreau P	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	
	Musquash P	-	-	3	4	-	-	3	4	3	2	
	Petersville P	-	-	-	3	-	-	3	1	2	4	
	Quispamsis TV	5	18	263	157	23	32	168	162	150	136	
	Rothesay P	-	1	-	3	-	-	-	2	-	1	
	Rothesay TV	5	3	41	64	2	3	38	53	29	34	
	Saint John CY	25	18	367	256	83	38	318	339	257	148	
	Saint Martins P	-	-	1	5	-	-	3	6	5	2	
	Simonds P	2	3	19	21	2	1	20	10	7	14	
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Upham P	-	-	2	5	-	-	-	1	2	5	
	Westfield P	1	2	13	12	-	1	5	13	13	11	
	Total	47	54	788	625	114	90	634	713	529	394	

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Fredericton CA/AR	Bright P	3	2	21	14	4	2	24	14	10	6
	Douglas P	-	4	41	28	6	5	30	19	15	18
	Fredericton CY	64	25	402	491	38	17	367	305	251	397
	Kingsclear P	3	8	49	35	8	7	42	41	20	8
	Lincoln P	7	11	83	82	13	7	86	79	17	18
	Maugerville P	3	2	20	10	2	3	16	15	10	3
	New Maryland P	1	2	19	17	3	1	17	12	5	8
	New Maryland VL	-	-	3	1	-	-	2	3	3	-
	Saint Marys P	6	3	30	31	7	6	38	30	12	11
	Total	87	57	668	709	81	48	622	518	343	469
Province	Total	224	232	2,775	2,218	297	193	2,430	2,418	1,935	1,490
Atlantic/ Atlantique	Total	585	603	7,025	6,157	991	561	6,615	6,252	5,621	5,217

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	11	12	117	91	5	5	104	117	59	32
	Chelsea MÉ	6	3	32	23	2	1	19	34	29	16
	Denholm MÉ	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	Gatineau V	324	281	2,726	2,671	380	262	2,489	3,012	1,353	945
	L'Ange-Gardien MÉ	8	3	56	49	6	4	52	52	27	23
	La Pêche MÉ	10	-	53	32	5	5	43	37	34	47
	Pontiac MÉ	2	-	36	21	5	-	26	21	17	13
	Val-Des-Monts MÉ	8	5	77	81	12	6	109	81	34	32
	Total	369	304	3,099	2,968	415	283	2,843	3,355	1,554	1,108
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	2	-	3	39	1	1	1	4	6	40
	Beaconsfield V	5	3	19	10	3	1	94	22	18	7
	Côte Saint-Luc V	1	-	32	25	-	-	34	10	9	24
	Dollard-Des Ormeaux V	45	-	156	14	-	-	148	63	99	13
	Dorval CÉ	12	2	14	120	-	1	3	18	13	115
	Hampstead V	1	-	3	-	3	-	7	-	1	1
	Kirkland V	1	6	9	74	1	2	7	59	2	18
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	119	11	268	2	-	46	2	9	275
	Montréal V	574	787	5,326	4,143	595	395	6,189	4,819	4,969	3,717
	Montréal-Est V	4	4	4	4	-	-	-	10	4	4
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	-	17	29	14	-	168	28	2	2
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	3	-	1	1	1	2	3	1
	Senneville VL	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Westmount V	-	-	4	1	1	-	4	1	5	5
	Total	646	921	5,602	4,727	621	401	6,703	5,038	5,140	4,222

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	2	63	27	11	3	67	49	34	21
	Beloeil V	32	22	270	213	30	12	241	213	134	111
	Boucherville V	37	15	204	239	18	13	169	348	155	157
	Brossard V	76	54	829	648	134	16	769	655	491	484
	Candiac V	70	23	339	251	37	23	351	295	171	140
	Carignan V	-	8	25	20	1	1	41	20	10	15
	Châteauguay V	25	14	252	249	18	24	448	240	92	96
	Chambly V	23	12	187	356	14	6	200	149	70	275
	Delson V	1	-	9	-	-	-	17	1	1	-
	Léry V	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-
	La Prairie V	9	10	112	97	6	6	116	58	41	78
	Longueuil V	80	77	1,116	991	102	106	604	1,140	823	756
	McMasterville MÉ	-	6	21	15	2	-	33	9	10	12
	Mercier V	19	11	201	238	14	5	131	211	89	103
	Mont-Saint-Hilaire V	16	8	205	76	225	6	451	131	101	47
	Otterburn Park V	-	-	20	7	1	1	17	4	8	7
	Richelieu V	1	-	14	14	-	1	12	13	9	10
	Saint-Amable MÉ	8	19	203	169	17	18	167	175	73	56
	Saint-Basile-le-Grand V	21	14	83	83	-	6	63	44	37	72
	Saint-Bruno-de-Montarville V	8	6	115	77	21	6	241	67	91	63
	Saint-Constant V	10	2	80	15	9	1	120	36	26	6
	Saint-Isidore PE	-	1	14	1	-	-	14	-	-	1
	Saint-Lambert V	-	34	-	34	-	-	-	4	4	34
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1	-	27	2	-	-	22	8	7	-
	Saint-Mathieu MÉ	1	2	5	8	-	-	5	6	3	3
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	1	5	2	2	-	34	1	-	1
	Saint-Philippe MÉ	2	1	42	12	7	-	49	11	7	7
	Sainte-Catherine V	4	4	47	112	-	2	40	114	29	30
	Sainte-Julie V	501	2	556	24	4	1	82	28	528	527
	Varennes V	-	7	5	94	-	-	5	73	1	22
	Verchères MÉ	3	-	40	33	5	1	40	24	8	16
Total		949	355	5,090	4,108	678	259	4,549	4,128	3,054	3,150

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	67	74	627	412	71	53	657	546	394	233
	Bois-des-Filion V	37	-	135	50	3	8	98	75	84	56
	Boisbriand V	85	-	246	54	1	26	54	96	202	155
	Charlemagne V	-	15	17	15	-	-	34	33	32	15
	Deux-Montagnes V	-	16	41	59	-	16	42	54	20	40
	Gore CT	3	6	33	27	2	-	33	23	13	15
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	4	1	80	40	4	-	94	33	29	29
	L'Assomption V	11	27	335	219	14	17	278	307	171	82
	Laval V	155	306	2,986	2,723	202	256	3,242	2,958	2,069	1,954
	Lavaltrie V	5	15	86	69	12	6	97	57	43	41
	Lorraine V	-	2	10	6	1	1	8	11	11	6
	Mascouche V	41	43	701	543	47	138	886	621	289	192
	Mirabel V	26	57	523	546	59	46	573	446	186	273
	Oka MÉ	2	2	17	22	-	3	26	16	5	10
	Pointe-Calumet MÉ	3	-	53	36	4	3	43	54	26	8
	Repentigny V	18	69	322	337	27	36	434	351	136	138
	Rosemère V	-	3	16	45	1	-	21	11	10	46
	Saint-Colomban PE	16	10	208	154	7	22	210	183	109	73
	Saint-Eustache V	19	5	208	147	20	25	243	156	73	53
	Saint-Jérôme V	48	46	570	544	35	33	564	601	293	229
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	3	3	56	40	8	4	64	55	40	23
	Saint-Placide MÉ	-	-	10	21	-	-	8	4	6	23
	Saint-Sulpice PE	6	6	6	9	-	6	3	14	6	8
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	3	53	45	9	4	61	32	10	21
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	21	23	414	224	16	14	393	275	168	103
	Sainte-Thérèse V	33	28	107	45	-	-	415	98	98	45
	Terrebonne V	55	54	855	689	133	60	911	643	323	346
Total		658	814	8,715	7,121	676	777	9,492	7,753	4,846	4,217

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	2	2	76	22	1	10	49	67	49	3
	Hudson V	1	2	20	19	2	1	19	11	10	20
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	6	23	80	-	6	34	62	1	23
	Les Cèdres MÉ	2	-	43	24	-	-	40	15	3	10
	Les Coteaux MÉ	9	18	97	72	7	6	85	70	38	37
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	8	9	52	56	16	9	94	52	20	21
	Pincourt V	14	17	264	151	21	14	317	86	83	113
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	14	8	4	-	18	6	3	6
	Saint-Lazare V	10	12	134	107	26	9	151	105	42	37
	Saint-Zotique VL	29	13	126	90	1	2	168	72	75	73
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	3	4	-	-	4	4	1	2
	Vaudreuil-Dorion V	64	24	434	698	67	37	445	371	184	448
	Total	140	103	1,286	1,331	145	94	1,424	921	509	793
Montréal CMA/RMR	Total	2,393	2,193	20,693	17,287	2,120	1,531	22,168	17,840	13,549	12,382

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	24	-	1	-	25	-	5
	Boischatel MÉ	5	3	77	55	6	6	58	63	38	24
	Château-Richer V	11	-	59	55	2	5	48	67	20	8
	Fossambault-sur-le-Lac V	4	-	23	23	-	5	24	29	13	7
	Lévis V	139	48	1,144	581	105	52	837	1,031	664	218
	L'Ancienne-Lorette V	-	2	-	34	-	-	6	22	-	12
	L'Ange-Gardien MÉ	7	2	56	25	1	3	72	42	24	7
	Lac-Beauport MÉ	6	2	34	38	8	3	38	29	17	27
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	123	457	2,955	3,365	561	209	3,397	2,658	1,364	2,135
	Saint-Augustin de Desmaures V	11	2	89	194	11	5	82	70	30	147
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	2	1	-	-	1	2	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	2	4	47	38	9	5	45	30	13	17
	Saint-Henri MÉ	17	-	78	38	1	5	70	70	29	4
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	3	4	-	-	1	3	2	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	7	2	83	23	3	2	64	26	26	12
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	6	9	-	1	4	5	4	8
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	4	-	-	-	3	-	3	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	5	1	119	154	10	36	108	163	34	35
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	7	11	123	112	17	12	146	95	31	42
	Sainte-Famille PE	-	-	5	3	-	-	3	4	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	1	4	-	-	1	1	-	3
	Shannon MÉ	5	7	82	72	6	6	76	58	26	39
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	8	12	119	105	12	11	113	103	58	59
	Total	357	554	5,109	4,960	752	367	5,197	4,596	2,399	2,817

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	13	8	1	1	9	10	8	6
	Saguenay V	53	55	739	471	49	56	600	416	451	498
	Saint-Fulgence MÉ	2	-	9	4	-	1	8	4	6	4
	Saint-Honoré MÉ	3	4	40	52	2	4	31	60	17	30
	Total	58	59	801	535	52	62	648	490	482	538
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	3	18	19	-	4	15	26	6	-
	Compton MÉ	2	2	9	16	-	-	7	19	9	3
	Hatley CT	5	3	12	21	2	3	17	20	8	11
	Magog V	14	10	365	202	11	11	232	324	228	114
	North Hatley VL	1	-	3	3	-	-	2	3	1	1
	Saint-Denis-de-Brompton PE	6	2	37	40	3	7	26	49	23	10
	Sherbrooke V	128	125	1,034	1,130	59	99	787	1,268	370	285
	Stoke MÉ	1	-	7	-	1	-	3	4	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	159	145	1,485	1,431	76	124	1,089	1,713	649	424
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	92	4	211	144	15	5	153	171	86	59
	Champlain MÉ	1	3	3	10	1	-	3	11	-	3
	Saint-Maurice PE	2	4	38	27	4	4	43	27	-	-
	Trois-Rivières V	103	41	767	658	49	51	859	725	223	214
	Total	198	52	1,019	839	69	60	1,058	934	309	276

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	36	35	502	410	28	32	420	474	252	190
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	4	9	39	48	3	1	35	35	17	30
	Saint-Lucien PE	-	-	6	-	-	-	10	-	2	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	4	1	-	-	4	1	2	2
	Total	40	44	551	459	31	33	469	510	273	224
Granby CA/AR	Bromont V	35	19	210	143	19	10	167	192	101	67
	Granby V	68	**	755	**	24	**	372	**	453	**
	Granby CT	1	**	27	**	5	**	24	**	4	**
	Granby V	**	19	**	403	**	22	**	460	**	373
	Saint-Alphonse PE	1	1	12	17	1	-	11	13	5	8
	Total	105	39	1,004	563	49	32	574	665	563	448
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	6	11	-	-	33	-	-	11
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	1	2	-	1	1	2	-	-
	Saint-Hyacinthe V	12	20	218	220	13	44	253	259	28	59
	Saint-Simon PE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Total	12	20	225	235	13	45	287	261	28	72
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	25	18	477	329	42	29	474	332	255	253
	Total	25	18	477	329	42	29	474	332	255	253

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	5	2	-	-	5	2	-	-
	Saint-Boniface MÉ	15	-	64	35	11	-	52	49	16	1
	Shawinigan V	15	20	99	145	12	4	87	104	25	72
	Total	30	20	168	182	23	4	144	155	41	73
Province	Total	3,746	3,448	34,631	29,788	3,642	2,570	34,951	30,851	20,102	18,615

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	47	103	875	280	73	34	595	437	529	363
	Innisfil T	13	3	397	69	19	4	291	169	276	180
	Springwater TP	9	6	92	45	9	5	88	57	19	33
	Total	69	112	1,364	394	101	43	974	663	824	576
Brantford CMA/RMR	Brant CY	9	8	140	77	8	3	135	108	89	57
	Brantford CY	26	26	286	226	45	27	356	223	135	114
	Total	35	34	426	303	53	30	491	331	224	171
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	64	43	524	402	80	31	480	357	311	289
	Total	64	43	524	402	80	31	480	357	311	289
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	114	66	1,006	412	64	87	663	715	593	242
	Guelph/Eramosa TP	-	2	45	30	2	2	66	46	53	39
	Total	114	68	1,051	442	66	89	729	761	646	281
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	34	46	1,218	621	58	23	801	759	1,124	928
	Grimsby T	34	7	163	98	12	10	170	135	106	71
	Hamilton C	150	134	2,048	953	149	177	1,542	1,643	1,976	1,239
	Total	218	187	3,429	1,672	219	210	2,513	2,537	3,206	2,238
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	2	2	12	4	5	-	9	6	5	3
	Kingston CY	13	127	414	528	28	24	720	336	311	422
	Loyalist TP	-	7	66	60	6	5	59	48	34	32
	South Frontenac TP	-	-	61	51	-	-	56	35	52	55
	Total	15	136	553	643	39	29	844	425	402	512
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	120	149	423	793	3	35	148	813	567	578
	Kitchener CY	50	67	1,121	754	126	63	1,217	1,058	711	363
	North Dumfries TP	1	8	25	24	1	2	24	16	9	16
	Waterloo CY	52	21	702	310	34	22	437	599	494	189
	Woolwich TP	12	28	234	223	16	25	211	229	120	95
	Total	235	273	2,505	2,104	180	147	2,037	2,715	1,901	1,241

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	7	-	-	-	7	3	4
	Central Elgin MU	1	4	25	15	8	1	45	11	10
	London CY	93	107	1,886	1,675	131	93	1,993	1,122	1,995
	Middlesex Centre TP	5	13	126	94	9	10	97	87	62
	Southwold TP	-	1	7	7	-	2	11	10	4
	St Thomas CY	7	18	176	113	16	15	249	97	32
	Strathroy-Caradoc TP	-	3	74	51	-	6	158	47	25
	Thames Centre MU	5	-	28	34	4	3	40	36	11
	Total	111	146	2,329	1,989	168	130	2,600	1,413	2,143
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	21	35	508	274	56	26	626	425	425
	Oshawa CY	30	57	660	297	51	19	712	388	486
	Whitby T	7	63	744	265	72	44	755	607	738
	Total	58	155	1,912	836	179	89	2,093	1,420	1,649
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	11	13	180	165	25	12	125	109	136
	Ottawa C	473	646	6,218	4,729	617	458	5,408	5,261	5,668
	Russell TP	8	9	129	99	28	10	120	121	69
	Total	492	668	6,527	4,993	670	480	5,653	5,491	5,873
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	19	8	-	-	6	18	39
	Douro-Dummer TP	5	-	18	21	2	4	19	28	27
	Otonabee-South Monaghan TP	-	4	15	13	-	3	15	17	13
	Peterborough CY	30	28	308	254	26	41	237	294	384
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	5	-	40	21	7	4	59	33	18
	Total	40	32	400	317	35	52	336	390	481

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	7	18	137	88	15	4	113	75	99	103
	Lincoln T	5	18	115	84	7	6	67	92	88	64
	Niagara Falls CY	15	23	257	238	22	21	210	150	300	397
	Niagara-on-the-Lake T	11	5	72	83	13	7	110	57	49	69
	Pelham T	7	1	78	30	14	8	79	63	70	37
	Port Colborne CY	2	15	18	26	1	1	19	18	13	21
	St Catharines CY	4	16	214	139	32	14	185	161	169	147
	Thorold CY	-	5	26	18	3	1	32	19	24	21
	Wainfleet TP	-	1	12	7	-	-	7	11	14	9
	Welland CY	18	6	166	77	7	52	74	126	194	138
	Total	69	108	1,095	790	114	114	896	772	1,020	1,006
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Gillies TP	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	Needing MU	-	-	1	4	-	1	3	3	-	2
	O'Connor TP	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	Oliver Paipoonge MU	2	-	11	20	-	-	13	19	18	19
	Shuniah TP	-	-	6	11	2	7	12	9	8	7
	Thunder Bay CY	13	14	139	136	7	24	128	120	137	87
	Total	15	14	160	172	9	32	157	153	166	115

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	920	594	18,527	11,615	2,079	1,255	12,146	10,647	31,092	32,075
	Total	920	594	18,527	11,615	2,079	1,255	12,146	10,647	31,092	32,075
Toronto York	Aurora T	30	57	320	460	23	30	362	352	222	321
	East Gwillimbury T	13	34	147	89	-	4	60	140	161	106
	Georgina T	5	24	116	86	7	12	174	72	66	68
	King TP	3	19	20	53	1	-	15	13	28	64
	Markham T	55	78	2,978	941	203	34	2,727	1,823	3,083	2,056
	Newmarket T	54	53	411	464	51	46	429	416	290	248
	Richmond Hill T	167	57	1,003	541	33	24	868	472	946	998
	Vaughan CY	667	311	2,766	2,332	264	549	2,773	1,956	2,736	3,159
	Whitchurch-Stouffville T	114	89	878	551	45	35	785	817	592	304
	Total	1,108	722	8,639	5,517	627	734	8,193	6,061	8,124	7,324
Toronto Peel	Brampton CY	127	249	3,482	1,144	223	92	3,981	1,937	3,718	2,662
	Caledon T	12	46	154	78	10	2	82	172	181	82
	Mississauga CY	188	11	3,245	2,320	450	358	2,862	2,748	4,589	4,331
	Total	327	306	6,881	3,542	683	452	6,925	4,857	8,488	7,075
Toronto Other/Autres	Ajax T	72	214	599	657	87	63	909	517	488	556
	Bradford West Gwillimbury T	7	34	291	303	13	14	213	215	217	315
	Halton Hills T	1	90	80	163	28	33	263	95	73	140
	Milton T	214	334	2,726	1,617	224	181	2,359	2,020	1,247	859
	Mono T	1	6	35	60	3	6	59	54	21	26
	New Tecumseth T	4	-	186	134	13	9	284	129	84	141
	Oakville T	167	36	1,208	435	99	70	1,537	787	996	553
	Orangeville T	8	25	118	109	8	8	71	39	75	141
	Pickering CY	32	2	259	45	43	14	144	209	225	46
	Uxbridge TP	1	4	98	33	16	4	212	73	66	30
	Total	507	745	5,600	3,556	534	402	6,051	4,138	3,492	2,807
Toronto CMA/RMR	Total	2,862	2,367	39,647	24,230	3,923	2,843	33,315	25,703	51,196	49,281

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	10	32	38	3	-	37	27	50	57
	Lakeshore T	13	10	120	99	10	14	119	91	65	69
	LaSalle T	13	16	72	83	3	8	64	66	102	119
	Tecumseh T	3	2	14	11	-	2	17	13	11	5
	Windsor CY	12	26	170	121	18	17	153	171	299	144
	Total	44	64	408	352	34	41	390	368	527	394
Belleville CA/AR	Belleville CY	16	12	132	135	18	6	148	111	96	129
	Quinte West CY	13	9	163	207	16	3	149	82	69	193
	Total	29	21	295	342	34	9	297	193	165	322
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	4	7	114	66	13	2	113	76	85	68
	Total	4	7	114	66	13	2	113	76	85	68
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	4	9	76	53	3	16	62	85	98	66
	South Stormont TP	3	1	53	36	8	4	49	32	25	28
	Total	7	10	129	89	11	20	111	117	123	94
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	37	25	297	188	10	7	347	258	254	174
	Total	37	25	297	188	10	7	347	258	254	174
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	19	15	213	160	18	5	272	159	113	113
	Total	19	15	213	160	18	5	272	159	113	113
North Bay CA/AR	Bonfield TP	3	-	9	4	-	-	2	6	10	6
	Callander MU	-	-	6	4	-	-	20	17	6	10
	East Ferris TP	3	4	20	40	1	6	17	17	16	41
	North Bay CY	9	12	95	142	18	10	202	84	57	123
	Total	15	16	130	190	19	16	241	124	89	180

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	3	1	-	-	3	1	2	1
	Sarnia CY	7	22	201	228	25	9	218	110	85	195
	St. Clair TP	2	3	64	49	12	1	61	43	27	31
	Total	9	25	268	278	37	10	282	154	114	227
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	4	-	4	2	-	-	1	3	6	5
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	2	3	-	-	1	2	2	3
	Prince TP	-	-	5	-	-	-	1	3	5	-
	Sault Ste Marie CY	31	8	158	69	10	3	85	85	137	117
	Total	35	9	169	74	10	3	88	93	150	125
Province	Total	4,596	4,535	63,945	41,026	6,022	4,432	55,259	44,673	71,662	66,016

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	-	52	17	7	2	61	27	18	8
	Headingley RM	-	-	52	18	5	1	57	34	26	12
	MacDonald RM	4	6	50	30	11	4	59	30	14	14
	Ritchot RM	6	3	39	13	9	1	34	27	25	8
	Rosser RM	-	-	2	-	-	-	3	2	2	-
	Springfield RM	13	10	111	81	9	12	104	97	60	50
	St. Clements RM	3	7	63	51	13	9	64	88	76	38
	St. Francois Xavier RM	-	-	3	8	-	2	3	9	6	4
	Taché RM	11	13	82	73	16	4	68	80	50	38
	West St Paul RM	1	3	39	27	10	3	55	30	22	20
	Winnipeg CY	230	148	2,264	1,589	247	268	2,780	2,083	1,630	1,133
	Total	271	190	2,757	1,907	327	306	3,288	2,507	1,929	1,325
Province	Total	271	190	2,757	1,907	327	306	3,288	2,507	1,929	1,325

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

November 2009 - novembre 2009

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	36	5	-	-	16	26	43	24
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Buena Vista VL	2	2	9	8	4	-	11	5	9	12
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	8	2	26	26	-	5	14	29	34	31
	Edenwold VL	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Grand Coulee VL	6	1	24	12	-	5	9	21	21	12
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	2	14	17	-	4	9	16	20	19
	Lumsden T	1	2	21	11	-	5	13	19	18	10
	Pense No. 160 RM	-	-	1	3	-	-	-	1	2	3
	Pense VL	-	-	4	1	1	-	3	4	4	1
	Pilot Butte T	-	1	4	2	-	-	2	-	4	6
	Regina Beach T	-	3	3	6	-	3	2	11	10	4
	Regina CY	114	110	1,035	725	60	49	855	718	1,175	1,165
	Sherwood No. 159 RM	-	-	5	2	-	-	1	-	12	14
	White City T	11	2	140	52	11	5	62	109	140	77
Total		142	125	1,323	872	76	76	997	960	1,493	1,380

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

November 2009 - novembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	6	6	-	-	3	1	5	5
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	14	9	-	-	13	1	12	9
	Bradwell VL	-	-	2	-	-	-	9	-	1	-
	Clavet VL	1	-	7	4	3	-	5	2	3	5
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	2	1	-	-	4	1	2	2
	Corman Park No. 344 RM	-	10	51	37	3	4	57	41	23	26
	Dalmeny T	-	1	15	3	-	-	15	8	15	11
	Delisle T	2	-	13	9	-	-	8	10	8	6
	Dundurn No. 314 RM	2	1	24	28	-	11	3	28	25	26
	Dundurn T	-	-	-	3	-	-	-	2	1	2
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	2	1	18	7	-	1	4	15	18	2
	Martensville T	26	42	211	158	20	3	250	162	179	138
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	12	6	2	1	24	5	3	4
	Saskatoon CY	33	287	1,558	937	149	61	1,483	1,190	1,652	1,213
	Shields RV	-	-	2	2	-	-	1	1	2	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	1	33	21	-	3	22	31	26	12
	Vanscoy VL	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
	Warman T	14	17	294	74	15	11	151	184	248	118
Total		82	361	2,264	1,305	192	95	2,056	1,684	2,225	1,580
Province	Total	224	486	3,587	2,177	268	171	3,053	2,644	3,718	2,960

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	46	78	849	604	49	61	1,206	852	747	447
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary CY	479	668	9,276	4,409	710	643	11,174	6,090	10,113	7,711
	Chestermere T	1	8	149	102	12	10	281	109	128	88
	Cochrane T	31	41	531	394	16	52	279	454	458	379
	Crossfield T	1	2	11	2	4	-	17	5	7	2
	Irricana T	-	-	1	1	1	-	9	-	1	1
	Rocky View No. 44 MD	17	35	218	149	15	15	401	202	187	127
	Total	575	832	11,035	5,661	807	781	13,368	7,712	11,641	8,755

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	2	2	-	-	6	3	2	2
	Bruderheim T	-	-	14	2	1	-	18	14	13	2
	Edmonton CY	145	607	3,789	3,313	545	297	6,293	5,548	7,992	4,800
	Fort Saskatchewan CY	21	48	397	258	54	11	528	263	377	365
	Gibbons T	1	33	21	44	7	1	49	21	23	43
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	1	4	-	-	22	-	-	4
	Morinville T	2	7	87	58	9	8	144	166	229	104
	Parkland County MD	18	17	158	134	20	16	242	206	216	135
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	23	-	-	-	14	21	21	-
	Seba Beach SV	2	-	4	1	1	-	2	2	4	3
	Spring Lake VL	-	2	-	4	-	-	7	3	2	3
	Spruce Grove CY	22	29	228	193	20	35	541	356	502	346
	St Albert CY	5	23	129	282	19	26	333	168	207	355
	Stony Plain T	7	8	219	140	8	52	301	186	333	286
	Strathcona County SM	15	89	293	471	46	36	1,016	603	675	447
	Sturgeon County MD	12	15	167	112	19	13	214	155	165	109
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		250	878	5,532	5,018	749	495	9,730	7,715	10,761	7,004

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton South	Beaumont T	10	25	128	101	19	2	388	152	228	112
	Calmar T	-	-	5	-	-	-	2	5	6	1
	Devon T	-	-	41	17	-	-	41	22	40	33
	Golden Days SV	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Leduc County MD	7	6	87	58	12	-	110	68	63	58
	Leduc CY	11	29	485	302	28	4	478	476	566	313
	New Sarepta VL	-	-	4	3	-	-	6	-	4	5
	Sundance Beach SV	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Thorsby VL	-	-	5	-	-	-	4	2	2	-
	Warburg VL	-	-	2	5	-	1	5	3	-	2
	Total	29	60	759	487	59	7	1,035	728	910	526
Edmonton CMA/RMR	Total	279	938	6,291	5,505	808	502	10,765	8,443	11,671	7,530

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	1	21	4	1	-	24	9	10	4
	Grande Prairie County No. 1 MD	28	22	220	243	19	10	144	217	146	164
	Grande Prairie CY	122	61	702	296	126	17	1,053	634	939	370
	Hythe VL	1	-	5	-	1	-	6	1	1	-
	Sexsmith T	-	1	10	15	-	-	44	8	7	13
	Wembley T	-	-	3	3	-	-	4	1	1	3
	Total	151	85	961	561	147	27	1,275	870	1,104	554
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	10	11	136	47	19	5	93	106	117	58
	Coalhurst T	2	12	42	64	5	9	36	38	21	45
	Lethbridge County MD	12	6	48	35	11	3	46	37	38	31
	Lethbridge CY	59	66	578	637	63	68	661	599	595	528
	Nobleford VL	2	-	43	23	14	-	35	25	40	33
	Picture Butte T	4	-	18	9	1	2	10	22	13	5
	Total	89	95	865	815	113	87	881	827	824	700
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	4	1	63	38	6	2	97	35	25	25
	Medicine Hat CY	20	14	480	226	220	5	875	286	199	176
	Redcliff T	-	-	27	8	6	-	33	17	21	8
	Total	24	15	570	272	232	7	1,005	338	245	209
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	62	59	530	473	56	21	854	669	786	506
	Total	62	59	530	473	56	21	854	669	786	506
Province	Total	1,180	2,024	20,252	13,287	2,163	1,425	28,148	18,859	26,271	18,254
Prairies	Total	1,675	2,700	26,596	17,371	2,758	1,902	34,489	24,010	31,918	22,539

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	23	22	1,091	255	53	121	835	762	1,045	533
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	3	14	170	79	35	19	178	96	110	63
	Total	26	36	1,261	334	88	140	1,013	858	1,155	596
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	14	15	315	147	32	42	624	511	654	202
	Central Okanagan RDA	3	4	30	24	2	3	41	23	24	26
	Kelowna CY	25	87	1,640	307	44	106	1,938	1,127	2,040	948
	Lake Country DM	3	11	198	66	4	17	282	185	241	111
	Peachland DM	5	1	46	41	1	2	71	48	49	43
	Total	50	118	2,229	585	83	170	2,956	1,894	3,008	1,330

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	17	9	-	-	13	16	25	20
	Belcarra VL	-	-	1	2	-	-	3	2	2	4
	Bowen Island IM	-	2	21	17	-	-	23	26	49	39
	Burnaby CY	113	48	1,618	644	69	17	2,071	1,535	2,465	1,172
	Coquitlam CY	65	63	1,453	427	82	113	1,075	1,063	1,521	969
	Delta DM	74	51	308	281	26	21	144	334	258	189
	Greater Vancouver A RDA	-	-	92	142	108	-	333	248	257	331
	Lions Bay VL	-	-	2	1	-	-	1	4	5	2
	New Westminster CY	77	8	438	204	-	5	648	532	1,034	730
	North Vancouver CY	4	6	372	42	43	15	831	122	699	617
	North Vancouver DM	5	9	250	212	12	8	97	253	252	210
	Port Coquitlam CY	4	8	228	88	25	25	760	258	389	214
	Port Moody CY	1	-	374	7	105	-	838	372	561	195
	Richmond CY	74	13	1,948	604	377	234	1,723	1,480	2,356	1,486
	Surrey CY	219	331	5,095	2,218	536	388	3,653	3,841	6,043	4,577
	Vancouver CY	203	60	4,616	1,233	113	254	2,786	3,055	7,892	5,841
	West Vancouver DM	5	5	156	47	6	19	156	108	237	170
	White Rock CY	2	7	64	98	6	4	60	61	293	99
	Total	846	611	17,053	6,276	1,508	1,103	15,215	13,310	24,338	16,865
Vancouver Other	Langley CY	86	62	119	198	56	86	60	189	188	197
	Langley DM	21	90	745	536	36	124	1,029	743	819	557
	Maple Ridge DM	20	27	384	285	17	36	909	468	444	283
	Pitt Meadows CY	-	3	182	34	11	1	332	116	246	173
	Total	127	182	1,430	1,053	120	247	2,330	1,516	1,697	1,210
Vancouver CMA/RMR	Total	973	793	18,483	7,329	1,628	1,350	17,545	14,826	26,035	18,075

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	7	36	19	1	2	23	33	44	25
	Central Saanich DM	2	7	58	58	8	12	54	62	50	40
	Colwood CY	8	9	153	49	16	9	171	100	138	82
	Esquimalt DM	-	-	35	18	1	2	119	28	84	66
	Highlands DM	1	2	19	15	1	2	13	17	21	19
	Langford CY	17	51	919	315	129	35	380	791	1,203	678
	Metchosin DM	1	6	9	17	1	5	12	8	7	16
	North Saanich DM	1	2	30	19	4	1	43	28	32	21
	Oak Bay DM	1	-	10	7	1	-	10	7	15	14
	Saanich DM	17	14	154	103	14	11	422	236	279	137
	Sidney T	1	1	35	30	2	12	62	37	34	23
	Sooke DM	18	8	154	108	15	8	158	108	95	93
	Victoria CY	10	50	229	122	33	66	360	825	1,050	307
Chilliwack CA/AR	View Royal T	4	2	26	25	3	2	93	68	75	25
	Total	83	159	1,867	905	229	167	1,920	2,348	3,127	1,546
	Chilliwack CY	12	31	680	263	99	90	1,269	461	526	364
	Fraser Valley E RDA	-	4	7	79	-	-	-	39	13	51
	Kent DM	-	-	35	3	1	1	40	23	24	3
	Total	12	35	722	345	100	91	1,309	523	563	418

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

November 2009 - novembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Kamloops CA/AR	Chase VL	4	1	25	3	-	1	32	15	13	1
	Kamloops CY	10	38	479	333	38	26	469	364	524	418
	Logan Lake DM	-	1	2	1	-	-	3	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	2	50	48	-	2	18	60	53	41
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	5	14	13	-	3	32	10	-	3
	Total	14	47	570	398	38	32	554	449	590	464
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	3	6	1	-	6	4	4	6
	Nanaimo A RDA	2	-	19	12	-	-	17	21	21	17
	Nanaimo C RDA	-	-	20	9	-	-	23	12	21	18
	Nanaimo CY	16	58	828	724	61	72	958	761	797	792
	Total	18	58	870	751	62	72	1,004	798	843	833
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	2	-	17	11	1	11	9	38	54	26
	Fraser-Fort George C RDA	1	2	16	19	1	18	4	39	58	38
	Fraser-Fort George D RDA	-	1	8	8	-	-	2	34	36	10
	Fraser-Fort George F RDA	-	1	4	4	-	-	-	5	7	6
	Prince George CY	5	12	135	97	12	1	188	170	154	112
	Total	8	16	180	139	14	30	203	286	309	192
Vernon CA/AR	Coldstream DM	-	7	62	34	4	4	79	63	69	40
	North Okanagan B RDA	-	-	7	5	-	4	7	7	8	6
	North Okanagan C RDA	8	-	34	32	-	2	25	21	38	49
	Vernon CY	24	12	278	171	37	35	344	237	375	279
	Total	32	19	381	242	41	45	455	328	490	374
Province	Total	1,216	1,281	26,563	11,028	2,283	2,097	26,959	22,310	36,120	23,828

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

V W^A MU J M^Z 2009

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)

V W^A MU J ZM2009

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

November 2009 - novembre 2009

		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)
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
2009	JAN/JANV	5,252	5,191	8,647	1,109	7,538	6.9
	FEB/FÉV	4,838	4,581	8,923	1,228	7,695	7.2
	MAR/MARS	4,655	4,613	8,981	1,118	7,863	7.5
	APR/AVR	4,717	4,970	8,750	1,058	7,692	7.8
	MAY/MAI	5,278	5,442	8,570	1,320	7,250	8.0
	JUN/JUIN	5,678	6,301	7,960	1,187	6,773	8.2
	JUL/JUIL	6,362	6,843	7,497	1,231	6,266	8.5
	AUG/AOÛT	5,130	6,037	6,560	905	5,655	8.2
	SEP/SEPT	4,863	5,244	6,197	883	5,314	8.5
	OCT/OCT	5,520	5,832	5,912	914	4,998	8.8
	NOV/NOV	5,357	5,552	5,721	855	4,866	8.9

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

November 2009 - novembre 2009

		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)
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
2009	JAN/JANV	5,382	5,537	11,065	1,266	9,799	7.4
	FEB/FÉV	5,750	5,677	11,138	1,245	9,893	7.8
	MAR/MARS	4,378	4,048	11,468	1,554	9,914	8.2
	APR/AVR	6,668	6,549	11,587	1,301	10,286	8.3
	MAY/MAI	7,562	7,188	11,961	2,083	9,878	8.4
	JUN/JUIN	8,076	7,616	12,421	2,283	10,138	8.0
	JUL/JUIL	6,924	6,477	12,868	2,395	10,473	7.8
	AUG/AOÛT	6,405	6,235	13,006	2,044	10,962	7.7
	SEP/SEPT	6,017	6,166	12,857	1,723	11,134	7.7
	OCT/OCT	5,110	5,014	12,953	1,701	11,252	8.0
	NOV/NOV	5,700	5,944	12,709	1,460	11,249	8.3

Table I2-1 - Tableau I2-1
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
 November 2009 - novembre 2009

	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.
Abbotsford	177	172	191	206	210	198	163	161	147	137	136	119
Barrie	132	126	112	109	107	102	108	95	97	106	107	125
Brantford	72	63	51	50	43	75	66	58	39	27	26	38
Calgary	813	863	874	854	817	764	756	767	575	511	493	511
Edmonton	1,206	1,178	1,254	1,186	1,120	1,008	929	810	679	641	647	616
Greater Sudbury	20	19	25	25	25	26	25	20	17	16	11	11
Guelph	33	33	31	32	35	33	30	25	22	24	23	22
Halifax	34	37	45	43	41	45	35	37	26	22	26	28
Hamilton	84	79	75	87	92	96	67	50	40	44	45	44
Kelowna	208	203	213	220	212	215	203	196	205	193	193	181
Kingston	35	28	26	42	36	34	28	27	25	24	19	18
Kitchener	159	163	162	174	170	150	138	143	82	77	70	71
London	174	174	173	186	174	162	156	146	100	100	103	109
Moncton	138	157	152	145	146	151	148	103	93	131	134	114
Montréal	803	808	818	842	870	834	790	698	657	622	649	654
Oshawa	31	27	28	26	27	32	28	23	23	15	11	6
Ottawa-Gatineau	243	253	280	314	302	270	266	282	262	218	192	188
Gatineau	188	200	222	254	240	217	216	228	215	177	152	153
Ottawa	55	53	58	60	62	53	50	54	47	41	40	35
Peterborough	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3
Québec	115	120	129	141	133	183	159	161	160	149	130	127
Regina	40	41	45	45	43	40	49	51	44	44	43	40
Saguenay	3	4	8	7	9	10	6	7	8	9	7	6
St. Catharines-Niagara	129	134	124	135	131	133	110	107	106	100	85	81
Saint John	54	55	66	73	76	64	72	70	63	69	71	76
St. John's	-	-	3	2	4	7	10	8	7	4	4	5
Saskatoon	271	260	223	213	205	206	184	180	165	145	131	122
Sherbrooke	9	12	12	11	14	12	20	14	34	35	31	37
Thunder Bay	2	-	1	2	3	2	2	3	2	2	2	1
Toronto	668	651	694	717	728	724	616	626	574	544	484	495
Trois-Rivières	42	45	42	45	42	41	30	27	23	27	33	30
Vancouver	1,314	1,333	1,349	1,395	1,360	1,286	1,246	1,136	1,006	908	823	715
Victoria	136	155	170	165	154	133	119	118	94	86	65	47
Windsor	55	59	54	56	56	60	63	63	45	40	37	37
Winnipeg	287	255	229	225	241	304	287	248	220	205	210	177
CMA Total/Total RMR	7,492	7,512	7,664	7,778	7,631	7,404	6,914	6,464	5,644	5,279	5,046	4,854

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

November 2009 - novembre 2009

	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.
Belleville	1	1	3	3	-	-	2	2	3	2	2	2
Cape Breton	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3
Charlottetown	1	2	5	5	2	2	2	1	1	18	8	7
Chatham-Kent	4	4	5	5	5	8	6	5	5	7	17	14
Chilliwack	130	125	122	111	105	89	86	76	77	68	67	66
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
Fredericton	17	24	21	22	20	21	32	29	19	50	26	24
Granby	40	40	47	47	46	49	46	44	50	66	68	70
Grande Prairie	190	231	248	239	192	275	178	191	156	126	116	118
Kamloops	68	75	80	81	78	74	62	56	55	52	50	51
Kawartha Lakes	15	14	17	17	14	14	5	4	2	1	1	1
Lethbridge	98	82	149	115	100	114	124	137	98	74	66	86
Medicine Hat	144	158	153	148	155	152	145	141	127	135	127	109
Nanaimo	52	49	54	57	53	53	51	43	27	40	38	36
Norfolk	30	39	38	37	36	26	23	22	21	21	21	22
North Bay	17	15	16	13	17	14	13	10	9	5	10	9
Prince George	35	35	49	49	49	46	46	54	49	44	44	41
Red Deer	79	77	75	84	79	73	71	70	58	52	58	58
Saint-Hyacinthe	17	11	11	11	11	8	10	9	15	11	14	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	30	29	29	36	37	30	27	28	26	26	28
Sarnia	32	30	32	30	27	23	25	26	32	32	26	29
Sault Ste. Marie	16	15	16	14	14	9	10	11	11	12	7	7
Shawinigan	3	2	6	6	4	5	4	3	2	3	2	2
Vernon	62	70	77	74	70	67	68	65	65	68	65	67
Large CA Total / Total Grandes AR	1,089	1,135	1,259	1,203	1,119	1,166	1,046	1,033	916	918	866	867

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

November 2009 - novembre 2009

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	37	22	136	32	54	119	59.5	31.2	3.7
Barrie	43	4	107	21	25	125	9.3	16.7	6.0
Brantford	27	11	26	4	15	38	40.7	28.3	9.5
Calgary	548	498	493	32	530	511	90.9	50.9	16.0
Edmonton	373	313	647	91	404	616	83.9	39.6	6.8
Greater Sudbury	31	29	11	2	31	11	93.5	73.8	5.5
Guelph	27	26	23	2	28	22	96.3	56.0	11.0
Halifax	122	116	26	4	120	28	95.1	81.1	7.0
Hamilton	104	82	48	26	108	44	78.8	71.1	1.7
Kelowna	50	40	193	22	62	181	80.0	25.5	8.2
Kingston	29	29	19	1	30	18	100.0	62.5	18.0
Kitchener	110	94	71	16	110	71	85.5	60.8	4.4
London	109	87	107	20	107	109	79.8	49.5	5.5
Moncton	53	39	134	34	73	114	73.6	39.0	3.4
Montréal	514	407	645	98	505	654	79.2	43.6	6.7
Oshawa	67	67	12	6	73	6	100.0	92.4	1.0
Ottawa-Gatineau	362	296	184	62	358	188	81.8	65.6	3.0
Gatineau	136	78	152	57	135	153	57.4	46.9	2.7
Ottawa	226	218	32	5	223	35	96.5	86.4	7.0
Peterborough	34	34	6	3	37	3	100.0	92.5	1.0
Québec	198	178	130	23	201	127	89.9	61.3	5.5
Regina	59	55	43	7	62	40	93.2	60.8	5.7
Saguenay	43	43	7	1	44	6	100.0	88.0	6.0
St. Catharines-Niagara	58	45	87	19	64	81	77.6	44.1	4.3
Saint John	33	16	71	12	28	76	48.5	26.9	6.3
St. John's	142	140	4	1	141	5	98.6	96.6	5.0
Saskatoon	80	61	131	28	89	122	76.3	42.2	4.4
Sherbrooke	78	67	31	5	72	37	85.9	66.1	7.4
Thunder Bay	32	32	2	1	33	1	100.0	97.1	1.0
Toronto	885	809	486	67	876	495	91.4	63.9	7.4
Trois-Rivières	38	33	33	8	41	30	86.8	57.7	3.8
Vancouver	289	209	823	188	397	715	72.3	35.7	3.8
Victoria	114	109	65	23	132	47	95.6	73.7	2.0
Windsor	28	22	37	6	28	37	78.6	43.1	6.2
Winnipeg	121	92	210	62	154	177	76.0	46.5	2.9
CMA Total Total RMR	4,838	4,105	5,048	927	5,032	4,854	84.8	50.9	5.2

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

November 2009 - novembre 2009

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	9	9	2	-	9	2	100.0	81.8	***
Cape Breton	17	17	3	-	17	3	100.0	85.0	***
Charlottetown	40	37	8	4	41	7	92.5	85.4	1.8
Chatham-Kent	2	2	17	3	5	14	100.0	26.3	4.7
Chilliwack	26	19	67	8	27	66	73.1	29.0	8.3
Cornwall	16	16	-	-	16	-	100.0	100.0	-
Drummondville	29	29	4	-	29	4	100.0	87.9	***
Fredericton	48	41	26	9	50	24	85.4	67.6	2.7
Granby	24	17	69	6	23	70	70.8	24.7	11.7
Grande Prairie	27	6	116	19	25	118	22.2	17.5	6.2
Kamloops	24	17	50	6	23	51	70.8	31.1	8.5
Kawartha Lakes	7	7	1	-	7	1	100.0	87.5	***
Lethbridge	81	44	66	17	61	86	54.3	41.5	5.1
Medicine Hat	7	2	127	23	25	109	28.6	18.7	4.7
Nanaimo	30	25	38	7	32	36	83.3	47.1	5.1
Norfolk	5	3	21	1	4	22	60.0	15.4	22.0
North Bay	16	16	10	1	17	9	100.0	65.4	9.0
Prince George	30	29	44	4	33	41	96.7	44.6	10.3
Red Deer	14	12	58	2	14	58	85.7	19.4	29.0
Saint-Hyacinthe	11	8	13	3	11	13	72.7	45.8	4.3
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	10	26	2	12	28	71.4	30.0	14.0
Sarnia	10	7	28	2	9	29	70.0	23.7	14.5
Sault Ste. Marie	3	3	7	-	3	7	100.0	30.0	***
Shawinigan	4	4	2	-	4	2	100.0	66.7	***
Vernon	25	17	65	6	23	67	68.0	25.6	11.2
Large CA Total Total Grandes AR	519	397	868	123	520	867	76.5	37.5	7.0

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

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

November 2009 - novembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	429,900	480,000	540,900	620,999	529,000	572,531	119
Barrie	308,300	389,796	462,000	578,990	416,666	472,185	125
Brantford	215,800	258,000	300,000	345,776	279,950	279,786	38
Calgary	368,517	431,333	518,332	728,899	474,900	563,519	511
Edmonton	350,000	415,700	490,500	577,000	453,950	495,183	614
Greater Sudbury	287,740	368,900	530,200	635,900	399,900	446,618	11
Guelph	285,000	328,400	373,920	453,400	350,000	374,689	22
Halifax	233,500	317,940	363,920	488,920	332,000	403,263	28
Hamilton	285,990	325,900	347,900	439,900	329,900	417,770	44
Kelowna	499,418	607,896	761,720	1,005,000	682,350	940,668	181
Kingston	189,900	280,640	286,600	322,800	285,000	272,517	18
Kitchener	288,200	348,000	422,440	500,000	400,000	408,096	71
London	250,000	284,920	314,318	389,900	295,000	339,538	107
Moncton	137,400	149,900	199,900	229,900	169,900	190,930	114
Montréal	250,000	295,000	350,000	400,000	320,000	343,431	654
Oshawa	--	--	--	--	--	--	6
Ottawa-Gatineau	200,000	215,000	250,000	300,000	230,000	281,977	188
Gatineau	200,000	200,000	230,000	260,000	215,000	226,013	153
Ottawa	351,100	429,000	472,760	641,000	449,900	526,619	35
Peterborough	--	--	--	--	--	--	3
Québec	175,000	190,000	220,000	272,000	200,000	240,740	127
Regina	441,981	503,960	568,000	632,900	526,726	521,867	40
Saguenay	--	--	--	--	--	--	6
St. Catharines-Niagara	236,380	283,000	345,936	400,000	324,000	348,630	80
Saint John	169,900	207,900	258,320	300,000	239,900	245,907	76
St. John's	--	--	--	--	--	--	5
Saskatoon	310,850	352,708	403,107	480,600	385,000	404,265	122
Sherbrooke	100,000	130,000	160,000	207,000	141,000	154,297	37
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	1
Toronto	388,100	465,900	525,900	644,900	492,000	587,007	495
Trois-Rivières	130,000	140,800	153,000	205,000	145,000	165,567	30
Vancouver	561,120	678,280	888,000	1,592,000	760,000	1,138,706	715
Victoria	559,900	662,500	839,800	1,150,000	732,450	942,297	44
Windsor	205,940	262,859	307,920	411,800	299,000	319,470	37
Winnipeg	294,988	342,600	401,902	534,400	375,540	429,074	177
CMA Total Total RMR	280,000	382,118	489,900	661,200	429,000	559,663	4,846
Canada(50,000+)	268,990	365,000	465,900	621,000	409,900	529,002	5,699

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

November 2009 - novembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	7
Chatham-Kent	177,000	204,000	254,000	429,000	239,000	278,850	14
Chilliwack	391,900	437,180	477,700	555,360	456,950	468,173	66
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	145,000	249,920	294,720	347,540	277,950	261,255	22
Granby	140,000	160,000	160,000	178,000	160,000	170,700	70
Grande Prairie	283,685	306,766	334,522	384,063	324,498	331,193	118
Kamloops	341,164	399,980	441,900	569,640	413,696	448,090	51
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	1
Lethbridge	246,420	279,349	327,860	416,866	304,074	323,940	86
Medicine Hat	247,000	299,000	341,000	369,000	319,000	321,011	109
Nanaimo	394,900	430,000	529,900	629,900	490,000	576,796	24
Norfolk	200,000	239,920	296,200	344,200	259,000	280,995	22
North Bay	--	--	--	--	--	--	9
Prince George	346,900	363,896	401,000	434,520	384,900	401,592	41
Red Deer	309,680	350,000	441,006	516,929	379,516	415,387	58
Saint-Hyacinthe	149,000	175,000	184,340	245,000	180,000	205,677	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	194,000	220,000	224,000	262,000	220,000	228,321	28
Sarnia	244,900	269,900	285,000	350,000	275,000	287,939	29
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	7
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	428,458	495,356	569,720	649,950	529,900	578,472	67
Large CA Total Total Grandes AR	234,940	299,960	365,000	449,900	330,000	354,809	853
Canada(50,000+)	268,990	365,000	465,900	621,000	409,900	529,002	5,699

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)

November 2009 - novembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	439,900	479,900	539,000	589,000	504,500	521,874	54
Barrie	280,859	323,790	478,690	601,467	435,900	464,178	25
Brantford	222,500	236,900	291,700	343,000	285,000	473,612	15
Calgary	309,900	371,126	423,442	551,326	394,548	459,729	529
Edmonton	324,546	374,868	460,000	580,900	415,000	517,716	393
Greater Sudbury	303,170	343,900	463,360	543,980	364,900	417,425	10
Guelph	265,098	300,453	343,623	388,669	325,000	324,318	27
Halifax	220,020	289,780	337,000	369,640	305,000	308,162	120
Hamilton	301,000	347,990	369,990	434,646	357,990	380,225	107
Kelowna	492,450	557,359	618,729	882,837	577,395	780,163	61
Kingston	256,000	260,000	278,960	291,600	269,900	269,049	27
Kitchener	279,920	314,340	345,594	399,000	327,245	348,141	110
London	242,765	275,000	302,600	395,000	290,000	322,485	103
Moncton	134,900	159,580	205,800	269,126	194,850	214,849	72
Montréal	260,000	295,000	360,000	400,000	325,000	353,729	425
Oshawa	278,190	306,172	345,318	449,360	331,490	354,524	72
Ottawa-Gatineau	230,000	287,598	356,130	408,090	312,990	329,494	307
Gatineau	200,000	203,000	247,000	280,000	227,500	232,771	118
Ottawa	312,990	364,900	391,900	451,900	378,990	389,882	189
Peterborough	279,540	313,000	349,998	422,000	336,900	359,536	37
Québec	185,800	225,000	259,600	350,000	250,000	270,721	140
Regina	284,200	347,910	399,980	447,600	360,500	374,855	62
Saguenay	152,000	180,000	200,000	310,000	190,000	219,029	35
St. Catharines-Niagara	249,900	300,000	345,000	425,000	325,000	348,473	59
Saint John	239,400	259,800	281,980	360,960	265,000	286,258	26
St. John's	223,900	245,000	281,934	337,670	265,000	296,171	141
Saskatoon	280,480	344,940	382,940	459,624	359,900	381,887	85
Sherbrooke	100,000	115,000	154,000	202,000	138,500	153,271	48
Thunder Bay	267,900	295,000	309,980	331,940	302,450	299,525	12
Toronto	389,900	439,900	529,990	625,540	480,900	577,232	876
Trois-Rivières	147,000	178,000	201,200	242,800	200,000	199,654	26
Vancouver	538,800	580,900	679,000	958,000	616,500	846,615	394
Victoria	401,000	527,450	609,540	819,800	563,400	647,516	110
Windsor	229,120	258,797	284,886	358,095	269,000	322,399	28
Winnipeg	289,360	330,800	368,520	450,234	350,000	384,008	131
CMA Total Total RMR	279,860	353,774	428,000	564,000	389,400	465,663	4,667
Canada(50,000+)	272,918	348,994	420,000	555,136	380,000	454,420	5,130

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

November 2009 - novembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	6
Cape Breton	185,000	210,000	255,000	375,440	240,000	260,595	16
Charlottetown	175,000	210,000	251,000	314,000	235,000	260,427	41
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	320,000	425,900	480,180	569,360	439,900	446,633	27
Cornwall	--	--	--	--	--	--	8
Drummondville	135,000	140,000	155,000	340,000	145,000	208,458	24
Fredericton	146,980	205,540	234,673	290,780	226,500	231,740	48
Granby	135,600	139,600	168,000	224,000	160,000	198,700	20
Grande Prairie	279,083	295,999	337,183	382,464	317,900	326,778	25
Kamloops	358,384	395,661	415,688	469,900	400,056	419,890	23
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	7
Lethbridge	245,320	276,396	336,480	387,600	308,544	314,222	61
Medicine Hat	320,800	365,000	396,631	447,200	374,000	399,241	25
Nanaimo	340,200	416,400	442,000	516,700	435,600	433,513	24
Norfolk	--	--	--	--	--	--	4
North Bay	--	--	--	--	--	--	1
Prince George	232,200	303,200	350,000	409,200	330,000	337,001	33
Red Deer	299,862	340,000	370,000	546,525	359,750	403,708	14
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	--	--	--	--	--	--	9
Sarnia	--	--	--	--	--	--	9
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	522,170	577,060	834,750	1,062,537	604,750	920,900	22
Large CA Total							
Total Grandes AR	210,000	275,000	349,660	425,200	307,000	341,093	463
Canada(50,000+)	272,918	348,994	420,000	555,136	380,000	454,420	5,130

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	May/mai				August/août				November/novembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Area/Collectivité												
Abbotsford	102	198	526,194	547,562	133	147	564,283	548,294	168	119	562,792	572,531
Barrie	195	102	361,495	470,335	180	97	386,921	489,137	161	125	410,488	472,185
Brantford	106	75	225,899	197,904	59	39	234,998	232,197	77	38	244,701	279,786
Calgary	691	764	552,473	542,475	748	575	545,093	564,413	812	511	552,958	563,519
Edmonton	1,139	1,005	470,131	497,115	1,291	677	481,115	501,361	1,249	614	481,534	495,183
Greater Sudbury	13	26	279,685	361,181	9	17	--	441,524	18	11	352,844	446,618
Guelph	19	33	322,396	345,370	14	22	313,586	351,677	26	22	358,249	374,689
Halifax	35	45	408,434	349,816	45	26	328,480	352,481	30	28	420,070	403,263
Hamilton	78	96	360,747	394,214	73	40	376,435	366,646	96	44	381,309	417,770
Kelowna	96	211	759,904	718,313	127	205	766,769	828,233	196	181	720,214	940,668
Kingston	34	34	264,059	255,794	32	25	266,109	275,680	36	18	261,720	272,517
Kitchener	171	150	305,834	363,870	165	82	324,037	389,310	169	71	353,799	408,096
London	199	161	303,061	349,740	180	100	308,703	352,973	184	107	319,318	339,538
Moncton	153	144	163,250	161,979	87	92	162,700	171,991	100	114	166,902	190,930
Montréal	838	834	321,500	340,356	709	657	332,591	342,846	816	654	339,779	343,431
Oshawa	37	32	355,867	367,446	36	23	350,027	386,589	38	6	363,717	--
Ottawa-Gatineau	174	268	234,300	255,251	165	262	263,410	270,038	233	188	270,507	281,977
Gatineau	145	217	204,690	213,604	131	215	205,458	218,926	188	153	212,463	226,013
Ottawa	29	51	382,352	432,454	34	47	486,696	503,852	45	35	513,002	526,619
Peterborough	19	4	288,176	--	9	4	--	--	13	3	295,058	--
Québec	120	183	206,308	214,892	88	160	225,341	233,537	115	127	224,235	240,740
Regina	19	39	382,736	438,964	31	44	388,743	474,088	35	40	407,753	521,867
Saguenay	15	10	192,667	171,000	1	8	--	--	4	6	--	--
St. Catharines-Niagara	134	133	323,627	354,859	105	106	332,043	341,398	131	80	371,327	348,630
Saint John	30	64	253,822	289,081	43	63	250,319	247,240	54	76	242,512	245,907
St. John's	5	7	--	--	-	7	-	--	-	5	-	--
Saskatoon	12	206	370,346	391,629	124	165	402,272	405,409	259	122	390,077	404,265
Sherbrooke	17	12	184,153	182,250	15	34	181,960	167,765	10	37	198,700	154,297
Thunder Bay	9	2	--	--	2	2	--	--	1	1	--	--
Toronto	613	724	578,615	567,753	515	574	606,118	586,318	660	495	602,259	587,007
Trois-Rivières	50	41	159,500	176,463	42	23	176,310	161,609	37	30	183,108	165,567
Vancouver	950	1,286	938,510	951,217	1,003	1,006	937,059	1,004,608	1,295	715	945,970	1,138,706
Victoria	69	130	791,423	762,864	80	91	810,917	868,484	123	44	735,104	942,297
Windsor	73	60	278,428	294,143	71	45	286,499	292,924	69	37	279,511	319,470
Winnipeg	205	304	368,772	374,885	234	220	369,817	411,740	307	177	387,246	429,074
CMA Total												
Total RMR	6,420	7,383	493,487	528,396	6,416	5,638	517,845	554,552	7,522	4,846	532,070	559,663

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	May/mai				August/août				November/novembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Belleville	2	-	--	--	2	3	--	--	1	2	--	--
Cape Breton	6	2	--	--	2	2	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	2	2	--	--	1	1	--	--	2	7	--	--
Chatham-Kent	15	8	218,127	--	11	5	231,536	--	6	14	--	278,850
Chilliwack	99	89	467,279	452,811	96	77	467,300	474,083	130	66	462,298	468,173
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Drummondville	1	5	--	--	2	4	--	--	4	4	--	--
Fredericton	15	21	229,060	256,637	13	19	235,546	286,879	17	22	248,141	261,255
Granby	43	49	155,535	174,714	37	50	162,027	177,340	44	70	173,659	170,700
Grande Prairie	327	275	329,534	344,593	290	156	333,133	329,908	223	118	329,194	331,193
Kamloops	18	74	447,550	478,759	28	55	466,870	445,199	57	51	486,681	448,090
Kawartha Lakes	27	14	378,625	470,628	19	2	422,142	--	19	1	425,610	--
Lethbridge	69	114	305,268	311,633	91	98	308,578	322,274	91	86	306,839	323,940
Medicine Hat	144	152	314,128	313,413	174	127	306,648	337,299	165	109	318,654	321,011
Nanaimo	23	51	484,539	457,539	42	25	512,345	580,740	57	24	482,156	576,796
Norfolk	38	26	194,153	234,919	37	21	205,297	261,900	35	22	234,686	280,995
North Bay	11	14	267,518	247,729	17	9	298,635	--	19	9	262,711	--
Prince George	27	46	401,315	402,989	27	49	424,998	396,429	34	41	413,600	401,592
Red Deer	100	73	340,198	393,893	131	58	368,803	383,318	91	58	393,099	415,387
Saint-Hyacinthe	24	8	189,550	--	18	15	192,189	226,327	16	13	211,119	205,677
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	37	213,250	240,730	20	28	234,900	237,571	33	28	237,576	228,321
Sarnia	19	23	271,208	263,235	21	32	279,683	280,389	33	29	276,438	287,939
Sault Ste. Marie	8	9	--	--	2	11	--	279,018	13	7	277,000	--
Shawinigan	-	5	-	--	1	2	--	--	3	2	--	--
Vernon	33	67	553,767	583,984	39	65	576,885	601,105	54	67	567,646	578,472
Large CA Total												
Total Grandes AR	1,067	1,164	331,055	358,401	1,121	914	346,327	362,206	1,149	853	357,452	354,809
Canada(50,000+)	7,487	8,547	470,338	505,244	7,537	6,552	492,335	527,720	8,671	5,699	508,931	529,002

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
 November 2009 - novembre 2009

	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.
Abbotsford	109	117	107	102	96	86	147	137	130	119	115	126
Barrie	52	44	44	57	53	49	48	47	54	54	201	36
Brantford	44	53	66	66	68	85	77	70	61	57	56	48
Calgary	203	227	259	260	292	321	338	329	286	401	371	413
Edmonton	293	429	493	466	452	508	650	700	795	1,055	1,021	945
Greater Sudbury	9	9	13	8	8	8	10	14	11	10	6	5
Guelph	19	22	23	27	25	28	32	29	26	22	29	77
Halifax	182	182	259	190	185	73	68	66	66	166	62	62
Hamilton	47	36	34	42	53	52	46	44	39	49	51	52
Kelowna	154	179	176	186	210	262	357	328	329	293	299	332
Kingston	157	75	71	71	73	68	3	3	3	1	-	-
Kitchener	93	58	96	116	123	276	268	328	305	140	129	115
London	562	405	468	486	436	543	535	505	493	457	443	450
Moncton	93	71	107	102	96	60	79	73	143	136	154	142
Montréal	4,293	4,271	3,913	3,861	3,994	3,470	3,441	3,831	4,184	4,110	3,978	3,859
Oshawa	127	123	117	120	124	169	164	142	133	126	120	120
Ottawa-Gatineau	409	416	634	957	920	914	913	883	851	817	917	971
Gatineau	166	181	374	688	645	639	644	571	542	549	569	599
Ottawa	243	235	260	269	275	275	269	312	309	268	348	372
Peterborough	4	4	4	4	3	27	25	25	25	23	23	29
Québec	663	638	616	560	526	906	670	961	858	720	715	691
Regina	18	16	16	51	54	54	53	56	46	39	39	33
Saguenay	31	30	27	25	26	21	15	13	19	21	22	17
St. Catharines-Niagara	42	47	50	45	42	42	44	42	42	37	31	33
Saint John	22	24	24	30	23	15	13	8	7	15	52	41
St. John's	17	15	15	15	12	14	14	11	11	11	9	9
Saskatoon	39	40	40	33	27	104	161	152	171	163	209	207
Sherbrooke	140	140	138	146	143	146	147	229	266	265	275	251
Thunder Bay	3	2	2	2	2	2	5	4	4	4	4	4
Toronto	534	536	468	548	564	602	499	527	546	522	583	544
Trois-Rivières	172	163	142	138	142	141	244	185	124	104	101	91
Vancouver	1,049	1,068	1,042	950	1,008	1,036	1,297	1,214	1,205	1,048	1,015	1,078
Victoria	283	287	290	306	300	281	348	363	357	388	413	366
Windsor	21	21	21	18	19	20	20	18	20	17	17	16
Winnipeg	316	317	317	388	372	419	347	257	233	247	288	324
CMA Total/Total RMR	10,200	10,065	10,092	10,376	10,471	10,802	11,078	11,594	11,843	11,637	11,748	11,487

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

November 2009 - novembre 2009

	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.
Belleville	5	5	8	5	6	6	6	6	6	6	10	10
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Charlottetown	35	33	33	19	28	37	19	17	17	20	20	17
Chatham-Kent	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-
Chilliwack	45	36	56	54	46	44	33	83	71	74	62	100
Cornwall	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2
Drummondville	139	140	138	138	138	136	151	140	137	135	125	118
Fredericton	29	26	24	28	23	37	26	19	17	18	17	15
Granby	129	135	151	155	184	215	217	166	152	140	126	116
Grande Prairie	278	271	271	234	234	228	345	328	247	249	241	234
Kamloops	25	27	29	31	34	31	33	27	22	19	16	16
Kawartha Lakes	4	10	10	10	7	4	4	4	4	4	4	4
Lethbridge	4	8	16	29	41	41	41	4	4	4	56	58
Medicine Hat	116	113	110	111	111	125	121	119	98	98	90	89
Nanaimo	56	56	57	131	131	127	120	125	166	206	196	231
Norfolk	16	15	14	13	16	15	20	18	16	19	19	17
North Bay	3	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
Prince George	-	4	4	4	12	12	27	25	7	39	39	7
Red Deer	33	31	32	23	22	21	95	106	88	87	84	72
Saint-Hyacinthe	46	41	40	35	33	31	28	29	53	47	45	62
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	22	20	29	20	23	28	35	30	33	28	28
Sarnia	1	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	5	5	14	21	10	8	7	7	13	13	17	17
Vernon	9	13	12	15	14	12	14	9	9	8	8	8
Large CA Total / Total Grandes AR	1,020	1,000	1,046	1,092	1,116	1,159	1,343	1,274	1,163	1,220	1,205	1,222

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)
November 2009 - novembre 2009

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	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	26	16	153	37	53	126	61.5	29.6	3.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	60	-	-	60	-	0.0	***
London	6	6	227	-	6	227	100.0	2.6	***
Moncton	-	-	65	10	10	55	-	15.4	5.5
Montréal	202	121	2,292	292	413	2,081	59.9	16.6	7.1
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	35	26	499	9	35	499	74.3	6.6	55.4
Gatineau	29	21	398	9	30	397	72.4	7.0	44.1
Ottawa	6	5	101	-	5	102	83.3	4.7	***
Peterborough	10	4	21	-	4	27	40.0	12.9	***
Québec	22	11	425	35	46	401	50.0	10.3	11.5
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	4	4	19	5	9	14	100.0	39.1	2.8
St. Catharines-Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	16	12	40	19	31	25	75.0	55.4	1.3
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	16	10	239	33	43	212	62.5	16.9	6.4
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	-	-	125	-	-	125	-	0.0	***
Trois-Rivières	22	17	75	15	32	65	77.3	33.0	4.3
Vancouver	29	24	69	20	44	54	82.8	44.9	2.7
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	12	-	158	9	9	161	0.0	5.3	17.9
CMA Total Total RMR	400	251	4,476	484	735	4,141	62.8	15.1	8.6

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
November 2009 - novembre 2009

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	103	85	115	7	92	126	82.5	42.2	18.0
Barrie	-	-	195	165	165	30	-	84.6	0.2
Brantford	3	1	56	10	11	48	33.3	18.6	4.8
Calgary	233	139	371	52	191	413	59.7	31.6	7.9
Edmonton	92	62	868	79	141	819	67.4	14.7	10.4
Greater Sudbury	-	-	6	1	1	5	-	16.7	5.0
Guelph	62	8	29	6	14	77	12.9	15.4	12.8
Halifax	-	-	62	-	-	62	-	0.0	***
Hamilton	105	99	51	5	104	52	94.3	66.7	10.4
Kelowna	120	72	299	15	87	332	60.0	20.8	22.1
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	35	21	69	28	49	55	60.0	47.1	2.0
London	14	1	216	6	7	223	7.1	3.0	37.2
Moncton	2	-	89	4	4	87	0.0	4.4	21.8
Montréal	634	251	1,686	291	542	1,778	39.6	23.4	6.1
Oshawa	16	15	120	1	16	120	93.8	11.8	120.0
Ottawa-Gatineau	366	257	418	55	312	472	70.2	39.8	8.6
Gatineau	118	33	171	54	87	202	28.0	30.1	3.7
Ottawa	248	224	247	1	225	270	90.3	45.5	270.0
Peterborough	8	8	2	-	8	2	100.0	80.0	***
Québec	123	56	290	67	123	290	45.5	29.8	4.3
Regina	13	11	39	8	19	33	84.6	36.5	4.1
Saguenay	15	14	3	1	15	3	93.3	83.3	3.0
St. Catharines-Niagara	11	6	30	3	9	32	54.5	22.0	10.7
Saint John	10	5	12	1	6	16	50.0	27.3	16.0
St. John's	14	14	9	-	14	9	100.0	60.9	***
Saskatoon	15	10	209	7	17	207	66.7	7.6	29.6
Sherbrooke	30	18	36	9	27	39	60.0	40.9	4.3
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,761	1,707	458	93	1,800	419	96.9	81.1	4.5
Trois-Rivières	-	-	26	-	-	26	-	0.0	***
Vancouver	1,032	830	946	124	954	1,024	80.4	48.2	8.3
Victoria	53	53	413	47	100	366	100.0	21.5	7.8
Windsor	12	12	17	1	13	16	100.0	44.8	16.0
Winnipeg	172	116	130	23	139	163	67.4	46.0	7.1
CMA Total Total RMR	5,054	3,871	7,272	1,109	4,980	7,346	76.6	40.4	6.6

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	3	-	123	-	126
Barrie	6	6	24	-	36
Brantford	8	-	40	-	48
Calgary	-	-	413	-	413
Edmonton	15	126	804	-	945
Greater Sudbury	-	-	5	-	5
Guelph	7	-	70	-	77
Halifax	-	-	62	-	62
Hamilton	26	-	26	-	52
Kelowna	-	-	332	-	332
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	25	60	30	-	115
London	3	227	220	-	450
Moncton	6	55	81	-	142
Montréal	199	2,081	1,579	-	3,859
Oshawa	5	-	115	-	120
Ottawa-Gatineau	168	499	304	-	971
Gatineau	50	397	152	-	599
Ottawa	118	102	152	-	372
Peterborough	-	27	2	-	29
Québec	30	401	260	-	691
Regina	-	-	33	-	33
Saguenay	3	14	-	-	17
St. Catharines-Niagara	18	1	14	-	33
Saint John	11	25	5	-	41
St. John's	-	-	9	-	9
Saskatoon	-	-	207	-	207
Sherbrooke	14	212	25	-	251
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	130	125	289	-	544
Trois-Rivières	-	65	26	-	91
Vancouver	81	54	943	-	1,078
Victoria	-	-	366	-	366
Windsor	3	-	13	-	16
Winnipeg	4	161	159	-	324
CMA Total					
Total RMR	765	4,141	6,581	-	11,487
Canada(50,000+)	804	4,546	7,359	-	12,709

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	10	-	-	-	10
Cape Breton	-	1	-	-	1
Charlottetown	-	-	17	-	17
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	100	-	100
Cornwall	1	1	-	-	2
Drummondville	-	118	-	-	118
Fredericton	8	-	7	-	15
Granby	-	36	80	-	116
Grande Prairie	5	156	73	-	234
Kamloops	-	-	16	-	16
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	-	-	58	-	58
Medicine Hat	4	11	74	-	89
Nanaimo	-	-	231	-	231
Norfolk	7	-	10	-	17
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	7	-	7
Red Deer	-	52	20	-	72
Saint-Hyacinthe	4	14	44	-	62
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	11	17	-	28
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	5	12	-	17
Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total					
Total Grandes AR	39	405	778		1,222
Canada(50,000+)	804	4,546	7,359		12,709

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	2	-	90	-	92
Barrie	9	-	156	-	165
Brantford	5	-	6	-	11
Calgary	-	-	191	-	191
Edmonton	17	53	124	-	194
Greater Sudbury	-	-	1	-	1
Guelph	10	-	4	-	14
Halifax	-	-	-	-	-
Hamilton	58	-	46	-	104
Kelowna	-	-	87	-	87
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	4	-	45	-	49
London	-	6	7	-	13
Moncton	3	10	1	-	14
Montréal	99	413	443	-	955
Oshawa	7	-	9	-	16
Ottawa-Gatineau	128	35	184	-	347
Gatineau	18	30	69	-	117
Ottawa	110	5	115	-	230
Peterborough	8	4	-	-	12
Québec	18	46	105	-	169
Regina	-	-	19	-	19
Saguenay	12	9	3	-	24
St. Catharines-Niagara	7	-	2	-	9
Saint John	6	31	-	-	37
St. John's	14	-	-	-	14
Saskatoon	-	-	17	-	17
Sherbrooke	21	43	6	-	70
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	275	-	1,525	-	1,800
Trois-Rivières	-	32	-	-	32
Vancouver	106	44	848	-	998
Victoria	-	-	100	-	100
Windsor	4	-	9	-	13
Winnipeg	-	9	139	-	148
CMA Total					
Total RMR	813	735	4,167	-	5,715
Canada(50,000+)	815	844	4,285	-	5,944

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 November 2009 - novembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	3	-	-	3
Charlottetown	-	24	8	-	32
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	27	-	27
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	11	-	-	11
Fredericton	-	-	2	-	2
Granby	1	9	8	-	18
Grande Prairie	-	-	7	-	7
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	4	-	4
Medicine Hat	-	-	1	-	1
Nanaimo	-	-	7	-	7
Norfolk	-	-	2	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	32	-	-	32
Red Deer	-	15	4	-	19
Saint-Hyacinthe	1	7	9	-	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	11	-	15
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	20	-	20
Large CA Total					
Total Grandes AR	2	109	118	-	229
Canada(50,000+)	815	844	4,285	-	5,944

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

VW^A MU JMZ 2009

- 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

VW^A MU JZM2009

- 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.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

V W^A MU J M^Z 2009

QUÉBEC

Coteau-du-Lac MÉ name changed to Coteau-du-Lac V.

L'Ange-Gardien PE name changed to L'Ange-Gardien MÉ.

Granby CT and Granby V amalgamated to form Granby V.

ONTARIO

Cavan-Millbrook North Monaghan TP name changed to Cavan Monaghan TP.

PRAIRIES

Irricana VL name changed to Irricana T.

Parkland County CM name changed to Parkland County MD.

Leduc County CM name changed to Leduc County MD.

Grande Prairie County No. I CM name changed to Grande Prairie County No. I MD.

Lethbridge County CM name changed to Lethbridge County MD.

BRITISH COLUMBIA

Pitt Meadows DM name changed to Pitt Meadows CY.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

8 W^A MU J ZM2009

QUÉBEC

Le nom de Coteau-du-Lac MÉ a changé à Coteau-du-Lac V.

Le nom de L'Ange-Gardien PE a changé à L'Ange-Gardien MÉ.

Granby CT et Granby V ont fusionnés pour former Granby V.

ONTARIO

Le nom de Cavan-Millbrook North Monaghan TP a changé à Cavan Monaghan TP.

PRAIRIES

Le nom de Irricana VL a changé à Irricana T.

Le nom de Parkland County CM a changé à Parkland County MD.

Le nom de Leduc County CM a changé à Leduc County MD.

Le nom de Grande Prairie County No. I CM a changé à Grande Prairie County No. I MD.

Le nom de Lethbridge County CM a changé à Lethbridge County MD.

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Le nom de Pitt Meadows DM a changé à Pitt Meadows CY.

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	2	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	1	1	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	1	1	1	9	9
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		4	4	5	9	9

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

November 2009 - novembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-
	Charlottetown CY	6	4	5	17
	Clyde River Com	-	-	-	-
	Cornwall T	6	1	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	1	1	1	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	1	1	1	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-
	Stratford T	4	1	-	3
	Union Road Com	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-
Total		18	8	7	20
					17

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	22	26	28	62	62
	Total	22	26	28	62	62
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	3	3	-	1
	Total	1	3	3	-	1

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	3	2	2	-	-
	Dieppe C	47	52	49	33	32
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	1	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	2	2	-	-
	Moncton C	49	58	48	78	68
	Moncton P	8	7	4	-	-
	Riverview T	19	12	9	43	42
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
Saint John CMA/RMR	Salisbury VL	2	1	-	-	-
	Total	131	134	114	154	142
	Grand Bay-Westfield TV	1	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	3	4	4	-	-
	Hampton T	1	4	6	3	4
	Kingston P	1	2	2	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	15	21	20	4	11
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	7	3	6	15	-
	Saint John CY	36	32	33	30	26
	Saint Martins P	1	1	1	-	-
	Simonds P	3	3	3	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	1	1	1	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
	Total	69	71	76	52	41

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Fredericton CA/AR	Bright P	1	2	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	31	13	14	17	15
	Kingsclear P	6	2	3	-	-
	Lincoln P	7	4	2	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	2	2	1	-	-
	New Maryland VL	1	1	1	-	-
	Saint Marys P	2	2	2	-	-
	Total	50	26	24	17	15

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	2	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	175	150	151	569	599
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	Total	177	152	153	569	599
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	2	4	1	3	3
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	5	5
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	52	52
	Dorval CÉ	1	1	1	1	-
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	4	5	4	7	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	14	12
	Montréal V	55	55	55	1,309	1,171
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	26	25
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	-	-
	Total	63	66	62	1,417	1,268

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	8	8	8	2	5
	Beloeil V	19	18	16	22	18
	Boucherville V	5	7	10	51	50
	Brossard V	20	19	17	174	138
	Candiac V	16	15	14	42	43
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	14	13	15	14	17
	Chambly V	13	10	11	7	7
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	2	2	4	4	4
	Longueuil V	15	16	21	350	352
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	-
	Mercier V	10	10	9	6	6
	Mont-Saint-Hilaire V	6	5	6	25	24
	Otterburn Park V	3	1	2	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	15	18	17	13	15
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	7	7
	Saint-Bruno-de-Montarville V	7	7	8	8	8
	Saint-Constant V	1	1	1	2	-
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine V	2	2	3	28	22
	Sainte-Julie V	3	1	1	18	16
	Varennes V	-	1	1	-	-
	Verchères MÉ	5	7	6	-	-
Total		169	166	175	773	732

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	20	22	30	230	225
	Bois-des-Filion V	-	-	-	10	13
	Boisbriand V	2	1	1	16	29
	Charlemagne V	-	-	-	16	15
	Deux-Montagnes V	-	2	2	9	18
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	2	2	1	1
	L'Assomption V	25	27	32	28	26
	Laval V	80	76	80	957	980
	Lavaltrie V	4	4	3	-	-
	Lorraine V	-	-	1	-	-
	Mascouche V	12	14	11	32	62
	Mirabel V	26	32	33	46	56
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	5	5	-	-
	Repentigny V	28	30	33	42	40
	Rosemère V	2	2	2	-	-
	Saint-Colomban PE	8	8	5	5	5
	Saint-Eustache V	10	11	12	24	13
	Saint-Jérôme V	30	35	33	124	114
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	-	1	-	3	3
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	2	5
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	3	2	2	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	16	14	37	37
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	129	124
	Terrebonne V	53	74	65	51	63
Total		325	365	366	1,764	1,829

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	4	5	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	5	3	4	8	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	1	1
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	2	1
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	7	7	7	-	-
	Pincourt V	3	5	7	3	2
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	11	10	5	-	3
	Saint-Zotique VL	1	1	1	2	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	32	19	23	8	15
Total		65	52	51	24	30
Total		622	649	654	3,978	3,859

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	1	-	2	2
	Boischatel MÉ	6	2	2	-	-
	Château-Richer V	4	4	3	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	35	32	36	120	113
	L'Ancienne-Lorette V	3	2	1	9	9
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	8	7
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	73	64	65	566	546
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	1
	Saint-Henri MÉ	7	7	4	4	4
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	2	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	4	3	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	6	6	4	6	9
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	5	5	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	2	3	-	-
Total		149	130	127	715	691

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	9	7	6	22	17
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	9	7	6	22	17
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	8	7	5	78	71
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	4	3	3	-	-
	Sherbrooke V	23	21	29	197	180
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	35	31	37	275	251
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	4	3	14	10
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	23	29	27	87	81
	Total	27	33	30	101	91

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	4	4	124	118
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	Total	4	4	4	125	118
Granby CA/AR	Bromont V	15	15	14	52	44
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	51	53	56	74	72
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	66	68	70	126	116

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	14	13	45	62
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	11	14	13	45	62
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	26	26	28	28	28
	Total	26	26	28	28	28
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	6	6
	Shawinigan V	1	-	-	11	11
	Total	3	2	2	17	17

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	70	71	92	201	36
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	36	36	33	-	-
	Total	106	107	125	201	36
Brantford CMA/RMR	Brant CY	3	3	4	21	19
	Brantford CY	24	23	34	35	29
	Total	27	26	38	56	48
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	16	11	11	6	5
	Total	16	11	11	6	5
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	23	22	21	29	77
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	-	-
	Total	24	23	22	29	77
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	14	12	5	24	29
	Grimsby T	5	6	10	2	-
	Hamilton C	25	27	29	25	23
	Total	44	45	44	51	52

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	23	18	18	-	-
	Loyalist TP	-	-	-	-	-
	South Frontenac TP	1	1	-	-	-
	Total	24	19	18	-	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	10	6	9	32	33
	Kitchener CY	43	41	36	38	38
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo CY	18	17	21	58	43
	Woolwich TP	6	6	5	1	1
	Total	77	70	71	129	115
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	1	-	-
	London CY	82	88	90	386	393
	Middlesex Centre TP	6	4	4	19	19
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	9	7	9	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	1	2	4	32	32
	Thames Centre MU	1	1	1	6	6
	Total	100	103	109	443	450
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	2	1	1	51	51
	Oshawa CY	9	7	4	6	6
	Whitby T	4	3	1	63	63
	Total	15	11	6	120	120

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	35	34	27	336	360
	Russell TP	6	6	8	-	-
	Total	41	40	35	348	372
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	1	2	1	-	-
	Peterborough CY	2	2	1	23	29
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	4	5	3	23	29
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	18	12	10	1	-
	Lincoln T	10	9	6	1	-
	Niagara Falls CY	16	16	16	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	20	17	15	13	13
	Pelham T	5	5	5	1	2
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	15	13	14	12	15
	Thorold CY	6	5	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	9	7	10	3	3
Thunder Bay CMA/RMR	Total	100	85	81	31	33
	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	2	2	1	2	2
Total		2	2	1	4	4

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Toronto metro	Toronto C	116	81	80	331	274
	Total	116	81	80	331	274
Toronto York	Aurora T	1	1	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	121	121
	Newmarket T	-	-	-	-	1
	Richmond Hill T	1	1	1	14	14
	Vaughan CY	4	4	4	15	16
	Whitchurch-Stouffville T	-	2	2	3	3
	Total	8	10	9	153	155
Toronto Peel	Brampton CY	366	353	355	46	43
	Caledon T	11	10	10	22	21
	Mississauga CY	1	1	-	3	13
	Total	378	364	365	71	77
Toronto Other/Autres	Ajax T	12	6	10	3	4
	Bradford West Gwillimbury T	2	1	1	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	2	9
	Milton T	-	-	-	3	5
	Mono T	3	2	2	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	25	20	28	13	13
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	-	-	-	7	7
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	42	29	41	28	38
	Total	544	484	495	583	544

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	1	1	-	2	2
	Lakeshore T	11	10	11	1	1
	LaSalle T	6	7	9	-	-
	Tecumseh T	-	1	1	-	-
	Windsor CY	22	18	16	14	13
	Total	40	37	37	17	16
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	7	7
	Quinte West CY	1	1	1	3	3
	Total	2	2	2	10	10

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	7	17	14	-	-
	Total	7	17	14	-	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	1	1
	South Stormont TP	-	-	-	1	1
	Total	-	-	-	2	2
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	1	1	1	4	4
	Total	1	1	1	4	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	21	21	22	19	17
	Total	21	21	22	19	17

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	5	10	9	-	-
	Total	5	10	9	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	24	18	21	-	-
	St. Clair TP	8	8	8	-	-
	Total	32	26	29	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	12	7	7	-	-
	Total	12	7	7	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 November 2009 - novembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	7	9	6	-
	Headingley RM	4	3	1	-
	MacDonald RM	4	5	6	-
	Ritchot RM	2	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-
	Springfield RM	8	12	8	-
	St. Clements RM	1	1	2	6
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-
	Taché RM	5	4	4	5
	West St Paul RM	1	3	2	-
	Total	205	210	177	288
					324

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 November 2009 - novembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-
Regina CY		36	36	32	39
Sherwood No. 159 RM		-	-	-	-
White City T		8	7	8	-
Total		44	43	40	39
					33

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	21	16	14	4	4
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	-	1	-	-
	Saskatoon CY	93	88	81	179	178
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	26	23	22	26	25
Total		145	131	122	209	207

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	50	47	48	11	8
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	406	391	408	312	372
	Chestermere T	10	11	11	1	1
	Cochrane T	44	43	43	45	32
	Crossfield T	-	-	-	2	-
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	1	1	1	-	-
	Total	511	493	511	371	413

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	12	10	8	-	-
	Edmonton CY	292	323	319	709	643
	Fort Saskatchewan CY	68	68	64	84	84
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	33	32	33	37	27
	Parkland County MD	16	15	14	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	24	21	20	3	3
	St Albert CY	42	41	39	-	-
	Stony Plain T	43	35	33	53	61
	Strathcona County SM	54	43	36	54	46
	Sturgeon County MD	2	1	1	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		586	589	567	940	864

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton South	Beaumont T	14	14	13	5	5
	Calmar T	1	1	-	-	-
	Devon T	5	4	3	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	-	-	-
	Leduc CY	35	39	33	76	76
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	55	58	49	81	81
Edmonton CMA/RMR	Total	641	647	616	1,021	945

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	7	10	11	4	4
	Grande Prairie CY	118	106	107	236	229
	Hythe VL	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	1	-	-	-	-
	Wembley T	-	-	-	-	-
	Total	126	116	118	241	234
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	3	1	1	-	-
	Coalhurst T	3	3	7	8	4
	Lethbridge County MD	1	1	-	-	-
	Lethbridge CY	60	55	71	48	54
	Nobleford VL	2	2	1	-	-
	Picture Butte T	5	4	6	-	-
Medicine Hat CA/AR	Total	74	66	86	56	58
	Cypress County MD	7	6	4	-	-
	Medicine Hat CY	128	121	105	74	74
	Redcliff T	-	-	-	16	15
Red Deer CA/AR	Total	135	127	109	90	89
	Red Deer CY	52	58	58	84	72
	Total	52	58	58	84	72

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	82	84	85	80	94
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	55	52	34	35	32
	Total	137	136	119	115	126
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	67	65	60	101	105
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	102	103	96	146	177
	Lake Country DM	13	14	15	49	47
	Peachland DM	9	9	8	3	3
	Total	193	193	181	299	332
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	2	1	-	-
	Central Saanich DM	6	6	6	-	-
	Colwood CY	12	11	9	6	5
	Esquimalt DM	1	1	1	8	8
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	13	7	8	142	121
	Metchosin DM	1	-	-	-	-
	North Saanich DM	3	3	3	11	11
	Oak Bay DM	3	1	-	-	-
	Saanich DM	21	15	5	59	51
	Sidney T	5	4	4	23	19
	Sooke DM	9	6	6	14	13
	Victoria CY	7	6	2	146	134
	View Royal T	3	3	2	4	4
	Total	86	65	47	413	366

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Vancouver	Anmore VL	6	5	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	4	3	2	-	-
	Burnaby CY	97	82	71	37	32
	Coquitlam CY	32	32	23	62	40
	Delta DM	23	16	18	13	14
	Greater Vancouver A RDA	6	4	4	57	55
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	11	6	8	6	6
	North Vancouver CY	11	7	3	34	35
	North Vancouver DM	29	23	16	-	-
	Port Coquitlam CY	1	1	-	41	34
	Port Moody CY	1	1	1	4	4
	Richmond CY	52	53	47	111	89
	Surrey CY	265	236	192	402	450
Vancouver Other	Vancouver CY	191	184	179	103	171
	West Vancouver DM	45	42	45	6	5
	White Rock CY	3	2	2	37	32
	Total	777	697	616	913	967
	Total	1	1	-	10	8
Vancouver CMA/RMR	Langley CY	45	41	35	26	37
	Maple Ridge DM	77	78	58	66	66
	Pitt Meadows CY	8	6	6	-	-
Total		131	126	99	102	111
Vancouver CMA/RMR		908	823	715	1,015	1,078

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	59	56	57	62	100
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	9	11	9	-	-
	Total	68	67	66	62	100
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	48	46	47	14	14
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	4	4	4	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	52	50	51	16	16

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

November 2009 - novembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	2	2	2	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	37	35	33	196	231
	Total	40	38	36	196	231
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	1	1	1	-	-
	Prince George CY	41	41	38	39	7
	Total	44	44	41	39	7
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	6	6	6	6
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	6	6	6	-	-
	Vernon CY	56	53	55	2	2
	Total	68	65	67	8	8



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 Market Tables: Selected South Central Ontario 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 Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports *Now semi-annual!*
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics *Now semi-annual!*
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports
- Seniors' Housing Reports - Supplementary Tables, Regional

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
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- 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 provinciaux *Maintenant publié deux fois l'an!*
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif *Maintenant publié deux fois l'an!*
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées - Tableaux supplémentaires, régions

Get the market intelligence you need today!
Click 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 pour
consulter, imprimer, télécharger ou vous abonner.