

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

A “**dwelling unit**” is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

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)

DECEMBER 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

DÉCEMBRE 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.

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

Table A1-1 - Tableau A1-1
 Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	156	11	167
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	60	101
	N.S./N.-É.	180	152	332
	N.B./N.-B.	146	116	262
	Que./Qc	1,253	2,008	3,261
	Ont./Ont.	2,426	3,622	6,048
	Man./Man.	186	101	287
	Sask./Sask.	242	43	285
	Alta/Alb.	1,533	796	2,329
	B.C./C.-B.	791	741	1,532
Canada		6,954	7,650	14,604
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	151	48	199
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	49	73
	N.S./N.-É.	145	40	185
	N.B./N.-B.	138	111	249
	Que./Qc	1,156	2,728	3,884
	Ont./Ont.	2,520	2,297	4,817
	Man./Man.	214	33	247
	Sask./Sask.	261	277	538
	Alta/Alb.	1,619	697	2,316
	B.C./C.-B.	834	647	1,481
Canada		7,062	6,927	13,989
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	150	73	223
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	46	68
	N.S./N.-É.	168	31	199
	N.B./N.-B.	101	81	182
	Que./Qc	1,170	2,526	3,696
	Ont./Ont.	2,341	1,790	4,131
	Man./Man.	155	8	163
	Sask./Sask.	157	49	206
	Alta/Alb.	1,307	592	1,899
	B.C./C.-B.	656	845	1,501
Canada		6,227	6,041	12,268

Table A1-2 - Tableau A1-2
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
OCT/OCT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	81	9	90
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	37	79
	N.S./N.-É.	238	274	512
	N.B./N.-B.	218	171	389
	Que./Qc	1,140	1,761	2,901
	Ont./Ont.	1,848	2,288	4,136
	Man./Man.	287	190	477
	Sask./Sask.	137	249	386
	Alta/Alb.	987	615	1,602
	B.C./C.-B.	511	1,218	1,729
Canada		5,489	6,812	12,301
NOV/NOV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	154	42	196
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	33	69
	N.S./N.-É.	198	16	214
	N.B./N.-B.	114	94	208
	Que./Qc	1,106	1,819	2,925
	Ont./Ont.	1,822	2,876	4,698
	Man./Man.	144	235	379
	Sask./Sask.	163	48	211
	Alta/Alb.	1,035	630	1,665
	B.C./C.-B.	651	1,633	2,284
Canada		5,423	7,426	12,849
DEC/DÉC	Nfld.Lab./T.-N.-L.	200	47	247
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	18	53
	N.S./N.-É.	148	142	290
	N.B./N.-B.	166	58	224
	Que./Qc	1,149	2,291	3,440
	Ont./Ont.	1,918	2,675	4,593
	Man./Man.	120	87	207
	Sask./Sask.	337	214	551
	Alta/Alb.	1,008	676	1,684
	B.C./C.-B.	668	2,002	2,670
Canada		5,749	8,210	13,959

Table A1-3 - Tableau A1-3
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,662	360	2,022
	P.E.I./Î.-P.-É.	292	401	693
	N.S./N.-É.	1,663	1,124	2,787
	N.B./N.-B.	1,361	1,259	2,620
	Que./Qc	12,814	24,192	37,006
	Ont./Ont.	20,397	27,542	47,939
	Man./Man.	1,874	915	2,789
	Sask./Sask.	2,057	879	2,936
	Alta/Alb.	12,256	5,488	17,744
	B.C./C.-B.	6,150	7,683	13,833
Canada		60,526	69,843	130,369
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,577	402	1,979
	P.E.I./Î.-P.-É.	268	155	423
	N.S./N.-É.	1,725	1,429	3,154
	N.B./N.-B.	1,510	1,328	2,838
	Que./Qc	12,695	25,298	37,993
	Ont./Ont.	22,254	30,111	52,365
	Man./Man.	2,009	1,410	3,419
	Sask./Sask.	2,337	1,576	3,913
	Alta/Alb.	11,778	12,990	24,768
	B.C./C.-B.	7,235	19,868	27,103
Canada		63,388	94,567	157,955

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

December 2009 - décembre 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	-	18	55	201
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	2	-	44	66
	N.S./N.-É.	106	10	6	5	127
	N.B./N.-B.	91	38	10	30	169
	Que./Qc	971	250	144	1,927	3,292
	Ont./Ont.	2,119	230	794	734	3,877
	Man./Man.	124	2	-	-	126
	Sask./Sask.	135	2	44	-	181
	Alta/Alb.	1,132	158	72	263	1,625
	B.C./C.-B.	556	77	110	623	1,366
	Canada	5,382	769	1,198	3,681	11,030
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	163	10	10	16	199
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	6	-	12	52
	N.S./N.-É.	96	28	4	99	227
	N.B./N.-B.	148	14	25	17	204
	Que./Qc	940	306	94	1,741	3,081
	Ont./Ont.	1,721	276	540	1,784	4,321
	Man./Man.	94	6	-	63	163
	Sask./Sask.	277	14	-	161	452
	Alta/Alb.	827	174	87	370	1,458
	B.C./C.-B.	561	68	168	1,713	2,510
	Canada	4,861	902	928	5,976	12,667
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,138	16	42	253	1,449
	P.E.I./Î.-P.-É.	90	18	23	279	410
	N.S./N.-É.	640	110	157	876	1,783
	N.B./N.-B.	544	248	181	482	1,455
	Que./Qc	3,815	846	853	13,300	18,814
	Ont./Ont.	12,657	1,924	7,035	43,961	65,577
	Man./Man.	732	18	60	478	1,288
	Sask./Sask.	1,423	56	265	946	2,690
	Alta/Alb.	7,225	1,546	1,391	8,560	18,722
	B.C./C.-B.	4,866	989	2,282	14,548	22,685
	Canada	33,130	5,771	12,289	83,683	134,873

Table A2-2 - Tableau A2-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
 January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,385	22	47	249	1,703
	P.E.I./Î.-P.-É.	268	46	48	307	669
	N.S./N.-É.	1,020	172	149	620	1,961
	N.B./N.-B.	1,202	416	181	588	2,387
	Que./Qc	10,598	2,728	1,508	18,246	33,080
	Ont./Ont.	18,425	2,773	6,812	16,893	44,903
	Man./Man.	1,505	38	87	403	2,033
	Sask./Sask.	1,670	56	260	372	2,358
	Alta/Alb.	10,297	2,032	1,260	1,323	14,912
	B.C./C.-B.	5,134	866	2,008	4,386	12,394
Canada		51,504	9,149	12,360	43,387	116,400
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,304	86	50	208	1,648
	P.E.I./Î.-P.-É.	245	36	33	78	392
	N.S./N.-É.	1,057	176	176	863	2,272
	N.B./N.-B.	1,355	462	150	655	2,622
	Que./Qc	10,490	2,644	1,536	19,262	33,932
	Ont./Ont.	20,221	3,172	8,404	17,197	48,994
	Man./Man.	1,620	40	108	902	2,670
	Sask./Sask.	1,926	100	343	727	3,096
	Alta/Alb.	9,287	2,140	1,653	7,237	20,317
	B.C./C.-B.	6,052	1,178	2,687	14,903	24,820
Canada		53,557	10,034	15,140	62,032	140,763

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	458	-	24	108	590
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	16	-	139	242
	N.S./N.-É.	493	56	24	144	717
	N.B./N.-B.	384	114	61	133	692
	Que./Qc	3,579	844	445	5,973	10,841
	Ont./Ont.	7,288	842	2,401	4,466	14,997
	Man./Man.	555	32	48	61	696
	Sask./Sask.	660	34	159	176	1,029
	Alta/Alb.	4,460	744	604	737	6,545
	B.C./C.-B.	2,281	336	659	1,238	4,514
Canada		20,245	3,018	4,425	13,175	40,863
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	435	30	14	54	533
	P.E.I./Î.-P.-É.	113	24	19	45	201
	N.S./N.-É.	583	100	105	226	1,014
	N.B./N.-B.	499	100	45	179	823
	Que./Qc	3,395	816	476	4,579	9,266
	Ont./Ont.	5,588	826	2,205	4,808	13,427
	Man./Man.	552	36	67	410	1,065
	Sask./Sask.	637	28	59	424	1,148
	Alta/Alb.	3,030	660	324	937	4,951
	B.C./C.-B.	1,830	324	558	3,971	6,683
Canada		16,662	2,944	3,872	15,633	39,111
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,265	24	42	255	1,586
	P.E.I./Î.-P.-É.	99	18	23	279	419
	N.S./N.-É.	922	144	163	967	2,196
	N.B./N.-B.	600	248	188	570	1,606
	Que./Qc	4,487	972	917	14,125	20,501
	Ont./Ont.	13,483	1,978	7,300	44,474	67,235
	Man./Man.	865	40	141	627	1,673
	Sask./Sask.	1,543	68	362	1,044	3,017
	Alta/Alb.	8,075	1,594	1,824	10,165	21,658
	B.C./C.-B.	5,548	1,156	2,478	14,985	24,167
Canada		36,887	6,242	13,438	87,491	144,058

Table A3-2 - Tableau A3-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,662	32	55	273	2,022
	P.E.I./Î.-P.-É.	292	46	48	307	693
	N.S./N.-É.	1,663	248	165	711	2,787
	N.B./N.-B.	1,361	420	188	651	2,620
	Que./Qc	12,814	3,102	1,599	19,491	37,006
	Ont./Ont.	20,397	2,881	7,063	17,598	47,939
	Man./Man.	1,874	88	215	612	2,789
	Sask./Sask.	2,057	94	314	471	2,936
	Alta/Alb.	12,256	2,124	1,465	1,899	17,744
	B.C./C.-B.	6,150	1,056	2,081	4,546	13,833
Canada		60,526	10,091	13,193	46,559	130,369
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,577	88	74	240	1,979
	P.E.I./Î.-P.-É.	268	36	41	78	423
	N.S./N.-É.	1,725	260	200	969	3,154
	N.B./N.-B.	1,510	474	150	704	2,838
	Que./Qc	12,695	3,018	1,587	20,693	37,993
	Ont./Ont.	22,254	3,284	8,957	17,870	52,365
	Man./Man.	2,009	88	199	1,123	3,419
	Sask./Sask.	2,337	140	451	985	3,913
	Alta/Alb.	11,778	2,272	1,993	8,725	24,768
	B.C./C.-B.	7,235	1,462	2,872	15,534	27,103
Canada		63,388	11,122	16,524	66,921	157,955

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

December 2009 - décembre 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	29	-	-	2	31	32	-	-	8	40
Barrie	33	-	-	-	33	18	-	19	28	65
Brantford	12	2	-	-	14	34	6	3	2	45
Calgary	559	40	19	39	657	427	72	4	23	526
Edmonton	448	112	28	224	812	281	82	79	347	789
Greater Sudbury	27	-	-	21	48	33	4	-	-	37
Guelph	38	10	7	70	125	24	10	3	-	37
Halifax	92	8	6	-	106	82	18	4	99	203
Hamilton	91	26	71	-	188	71	8	105	-	184
Kelowna	51	8	13	-	72	44	4	-	-	48
Kingston	57	12	5	-	74	89	4	-	-	93
Kitchener	121	10	47	16	194	79	4	53	3	139
London	119	-	26	34	179	92	-	5	-	97
Moncton	35	36	10	8	89	36	12	-	2	50
Montréal	516	100	74	1,274	1,964	472	116	65	993	1,646
Oshawa	100	2	-	42	144	122	-	21	-	143
Ottawa-Gatineau	318	54	272	325	969	281	120	115	78	594
Gatineau	80	30	14	24	148	62	74	10	52	198
Ottawa	238	24	258	301	821	219	46	105	26	396
Peterborough	33	-	21	-	54	30	-	26	-	56
Québec	136	80	16	321	553	180	90	11	243	524
Regina	38	-	20	-	58	95	8	-	161	264
Saguenay	21	-	-	28	49	56	2	-	22	80
St. Catharines-Niagara	58	-	11	-	69	57	6	10	72	145
Saint John	28	2	-	4	34	57	2	10	15	84
St. John's	128	-	18	55	201	163	10	10	16	199
Saskatoon	97	2	24	-	123	182	6	-	-	188
Sherbrooke	57	10	36	46	149	33	4	4	15	56
Thunder Bay	8	-	-	-	8	32	2	-	8	42
Toronto	1,054	140	327	198	1,719	660	178	170	1,645	2,653
Trois-Rivières	49	24	-	115	188	50	16	-	101	167
Vancouver	310	34	94	572	1,010	338	10	135	1,479	1,962
Victoria	71	13	3	42	129	49	14	12	40	115
Windsor	30	2	7	-	39	33	2	7	-	42
Winnipeg	124	2	-	-	126	94	6	-	63	163
CMA Total/Total RMR	4,888	729	1,155	3,436	10,208	4,326	816	871	5,463	11,476
Canada (50 000+)	5,382	769	1,198	3,681	11,030	4,861	902	928	5,976	12,667

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

December 2009 - décembre 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	15	-	-	-	15	21	-	-	-	21
Cape Breton	14	2	-	5	21	14	10	-	-	24
Charlottetown	20	2	-	44	66	34	6	-	12	52
Chatham-Kent	16	-	3	-	19	15	-	-	-	15
Chilliwack	21	2	-	-	23	19	2	-	-	21
Cornwall	15	-	-	52	67	11	2	3	-	16
Drummondville	37	2	-	32	71	33	2	-	-	35
Fredericton	28	-	-	18	46	55	-	15	-	70
Granby	34	-	4	16	54	21	2	4	303	330
Grande Prairie	25	-	-	-	25	45	16	-	-	61
Kamloops	22	-	-	-	22	17	2	-	-	19
Kawartha Lakes	11	-	-	-	11	20	2	-	-	22
Lethbridge	65	2	25	-	92	38	2	-	-	40
Medicine Hat	13	2	-	-	15	19	2	4	-	25
Nanaimo	27	16	-	7	50	34	36	7	160	237
Norfolk	15	-	-	-	15	14	-	-	-	14
North Bay	7	2	-	-	9	19	-	10	-	29
Prince George	6	-	-	-	6	21	-	-	-	21
Red Deer	22	2	-	-	24	17	-	-	-	17
Saint-Hyacinthe	6	4	-	26	36	5	-	-	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	-	-	45	74	18	-	-	12	30
Sarnia	15	-	6	-	21	16	2	-	-	18
Sault Ste. Marie	6	-	5	-	11	12	-	-	-	12
Shawinigan	6	-	-	-	6	10	-	-	-	10
Vernon	19	4	-	-	23	7	-	14	26	47
Large CA Total / Total Grandes AR	494	40	43	245	822	535	86	57	513	1,191
Canada (50 000+)	5,382	769	1,198	3,681	11,030	4,861	902	928	5,976	12,667

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	184	12	32	359	587
Barrie	205	2	54	280	541
Brantford	85	2	53	-	140
Calgary	3,033	476	471	5,210	9,190
Edmonton	3,028	908	733	2,880	7,549
Greater Sudbury	148	12	81	59	300
Guelph	151	42	106	70	369
Halifax	535	82	157	859	1,633
Hamilton	564	120	729	828	2,241
Kelowna	476	82	115	681	1,354
Kingston	174	10	48	261	493
Kitchener	490	18	371	418	1,297
London	438	2	184	1,693	2,317
Moncton	271	210	54	131	666
Montréal	2,320	432	620	9,333	12,705
Oshawa	650	4	181	60	895
Ottawa-Gatineau	1,947	378	1,650	2,571	6,546
Gatineau	322	162	110	464	1,058
Ottawa	1,625	216	1,540	2,107	5,488
Peterborough	190	2	86	135	413
Québec	537	162	67	2,064	2,830
Regina	624	14	113	424	1,175
Saguenay	122	2	-	383	507
St. Catharines-Niagara	363	32	333	198	926
Saint John	166	28	61	89	344
St. John's	1,138	16	42	253	1,449
Saskatoon	799	42	152	522	1,515
Sherbrooke	140	30	43	304	517
Thunder Bay	77	4	-	-	81
Toronto	6,608	1,390	3,007	37,356	48,361
Trois-Rivières	35	18	-	244	297
Vancouver	2,746	444	1,743	12,191	17,124
Victoria	584	147	62	767	1,560
Windsor	162	18	149	62	391
Winnipeg	732	18	60	478	1,288
CMA Total/Total RMR	29,722	5,159	11,557	81,163	127,601
Canada (50 000+)	33,130	5,771	12,289	83,683	134,873

Table A5-2 - Tableau A5-2
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 December 2009 - décembre 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	114	2	55	145	316
Cape Breton	105	28	-	17	150
Charlottetown	90	18	23	279	410
Chatham-Kent	57	12	3	-	72
Chilliwack	162	18	71	169	420
Cornwall	69	20	4	52	145
Drummondville	135	26	3	96	260
Fredericton	107	10	66	262	445
Granby	86	6	6	73	171
Grande Prairie	386	28	20	84	518
Kamloops	156	47	46	218	467
Kawartha Lakes	150	-	13	-	163
Lethbridge	475	86	69	122	752
Medicine Hat	84	2	4	109	199
Nanaimo	263	174	46	163	646
Norfolk	95	2	17	-	114
North Bay	77	6	10	67	160
Prince George	134	4	39	-	177
Red Deer	219	46	94	155	514
Saint-Hyacinthe	18	8	4	73	103
Saint-Jean-sur-Richelieu	92	-	-	205	297
Sarnia	107	6	6	111	230
Sault Ste. Marie	58	2	5	59	124
Shawinigan	8	-	-	61	69
Vernon	161	61	128	-	350
Large CA Total / Total Grandes AR	3,408	612	732	2,520	7,272
Canada (50 000+)	33,130	5,771	12,289	83,683	134,873

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - December 2009 - janvier - décembre 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	210	2	21	132	365	279	36	40	543	898
Barrie	292	-	-	135	427	392	2	105	229	728
Brantford	258	14	42	3	317	270	14	61	31	376
Calgary	4,775	748	407	388	6,318	4,291	886	763	2,298	8,238
Edmonton	3,897	1,072	602	746	6,317	3,107	1,060	709	4,356	9,232
Greater Sudbury	224	8	74	144	450	266	16	12	100	394
Guelph	299	74	124	70	567	269	52	183	294	798
Halifax	875	118	141	599	1,733	936	114	165	856	2,071
Hamilton	899	134	473	354	1,860	1,179	80	1,003	459	2,721
Kelowna	404	62	55	136	657	566	104	121	1,151	1,942
Kingston	432	20	41	224	717	466	38	14	-	518
Kitchener	1,161	62	565	510	2,298	1,271	68	593	922	2,854
London	1,056	12	169	931	2,168	942	16	160	392	1,510
Moncton	430	346	54	143	973	485	394	34	324	1,237
Montréal	5,446	1,032	973	11,800	19,251	5,216	938	1,084	12,248	19,486
Oshawa	836	4	98	42	980	1,146	2	275	140	1,563
Ottawa-Gatineau	3,527	1,027	2,150	2,226	8,930	3,760	1,006	1,969	2,705	9,440
Gatineau	1,056	728	241	1,091	3,116	1,048	758	222	1,525	3,553
Ottawa	2,471	299	1,909	1,135	5,814	2,712	248	1,747	1,180	5,887
Peterborough	286	-	55	30	371	279	-	92	75	446
Québec	1,746	612	182	2,973	5,513	1,757	592	160	2,611	5,120
Regina	569	12	91	258	930	859	44	65	256	1,224
Saguenay	337	12	-	235	584	339	14	-	217	570
St. Catharines-Niagara	574	42	164	79	859	561	46	187	123	917
Saint John	369	54	53	183	659	432	54	61	250	797
St. John's	1,385	22	47	249	1,703	1,304	86	50	208	1,648
Saskatoon	1,101	44	169	114	1,428	1,067	56	278	471	1,872
Sherbrooke	668	96	75	741	1,580	825	76	32	836	1,769
Thunder Bay	166	6	4	4	180	177	6	4	8	195
Toronto	8,130	2,032	2,918	12,869	25,949	8,852	2,486	3,812	13,206	28,356
Trois-Rivières	375	92	-	560	1,027	371	104	-	626	1,101
Vancouver	2,929	330	1,655	3,425	8,339	3,338	519	2,202	10,729	16,788
Victoria	647	186	62	139	1,034	635	169	100	1,559	2,463
Windsor	303	14	68	6	391	290	24	80	16	410
Winnipeg	1,505	38	87	403	2,033	1,620	40	108	902	2,670
CMA Total/Total RMR	46,111	8,327	11,619	40,851	106,908	47,547	9,142	14,522	59,141	130,352
Canada (50 000+)	51,504	9,149	12,360	43,387	116,400	53,557	10,034	15,140	62,032	140,763

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - December 2009 - janvier - décembre 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	186	2	42	127	357	199	-	15	-	214
Cape Breton	145	54	8	21	228	121	62	11	7	201
Charlottetown	268	46	48	307	669	245	36	33	78	392
Chatham-Kent	72	10	3	-	85	81	10	-	-	91
Chilliwack	229	14	71	54	368	240	24	47	233	544
Cornwall	86	14	4	52	156	80	32	17	4	133
Drummondville	332	38	-	160	530	323	34	-	188	545
Fredericton	403	16	74	262	755	438	14	55	81	588
Granby	256	96	18	247	617	260	98	20	617	995
Grande Prairie	524	38	24	-	586	622	38	20	251	931
Kamloops	195	39	27	159	420	228	86	61	93	468
Kawartha Lakes	189	4	6	-	199	257	12	11	-	280
Lethbridge	612	102	71	122	907	693	70	20	84	867
Medicine Hat	156	6	66	59	287	225	48	62	28	363
Nanaimo	267	179	40	315	801	328	188	36	483	1,035
Norfolk	149	4	22	-	175	148	10	15	-	173
North Bay	104	8	20	67	199	117	8	10	18	153
Prince George	113	4	28	-	145	239	4	30	34	307
Red Deer	333	66	90	8	497	349	38	79	220	686
Saint-Hyacinthe	65	20	16	170	271	54	22	12	178	266
Saint-Jean-sur-Richelieu	230	-	3	170	403	209	6	6	141	362
Sarnia	174	8	6	111	299	162	2	8	-	172
Sault Ste. Marie	78	2	5	-	85	105	-	-	-	105
Shawinigan	87	2	-	99	188	88	2	-	75	165
Vernon	140	50	49	26	265	199	48	50	78	375
Large CA Total / Total Grandes AR	5,393	822	741	2,536	9,492	6,010	892	618	2,891	10,411
Canada (50 000+)	51,504	9,149	12,360	43,387	116,400	53,557	10,034	15,140	62,032	140,763

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

DÉCEMBRE 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.

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

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

December 2009 - décembre 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	1.2	0.3	1.8	1.9	5.2	15.8	32.8	2.4	3.3	13.6	19.3	10.6	83.7
200802	1.9	0.3	3.1	2.1	7.4	17.2	36.2	2.1	3.4	13.2	18.7	10.1	89.6
200803	2.5	0.4	2.5	1.9	7.3	12.3	33.1	2.3	3.6	14.7	20.6	10.4	83.7
200804	1.1	0.4	2.5	1.7	5.7	15.8	33.8	2.6	3.7	10.6	16.9	9.2	81.4
200805	1.8	0.3	2.2	1.9	6.2	16.5	32.9	2.3	3.4	12.8	18.5	9.4	83.5
200806	1.5	0.3	1.8	1.7	5.3	15.5	28.6	2.6	3.0	12.0	17.6	9.3	76.3
200807	1.7	0.3	2.2	1.6	5.8	15.5	28.5	2.1	2.5	12.2	16.8	8.8	75.4
200808	2.1	0.4	2.0	1.5	6.0	15.9	29.7	2.6	2.9	10.4	15.9	8.5	76.0
200809	1.8	0.3	2.2	1.6	5.9	14.1	23.6	2.4	1.9	10.4	14.7	8.2	66.5
200810	2.0	0.3	2.0	1.9	6.2	14.6	26.0	2.4	2.1	9.8	14.3	6.7	67.8
200811	1.8	0.3	2.1	1.5	5.7	15.0	21.3	2.1	2.3	10.2	14.6	5.8	62.4
200812	1.9	0.3	1.4	1.2	4.8	10.5	20.7	2.6	2.3	10.1	15.0	4.7	55.7
200901	2.1	0.3	1.5	1.1	5.0	12.1	17.5	1.9	1.3	8.5	11.7	3.1	49.4
200902	1.8	0.3	0.9	1.1	4.1	10.6	15.4	1.8	1.6	8.4	11.8	3.1	45.0
200903	1.9	0.1	1.5	1.3	4.8	11.7	15.7	1.6	1.4	7.2	10.2	3.7	46.1
200904	1.8	0.2	1.4	1.1	4.5	11.1	15.1	1.7	1.1	8.1	10.9	4.4	46.0
200905	1.8	0.3	1.6	1.1	4.8	12.1	16.7	1.9	1.4	9.1	12.4	5.0	51.0
200906	1.7	0.2	1.7	1.3	4.9	12.7	18.3	1.6	2.4	10.5	14.5	5.1	55.5
200907	1.6	0.3	1.6	1.6	5.1	13.1	18.8	2.0	2.3	11.6	15.9	5.8	58.7
200908	1.4	0.4	1.8	1.4	5.0	12.8	18.3	1.6	2.0	13.3	16.9	6.9	59.9
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.2	24.1	1.7	2.8	15.5	20.0	7.2	70.4
200910	1.6	0.4	2.0	1.4	5.4	13.8	24.3	1.9	2.4	16.1	20.4	8.4	72.3
200911	1.6	0.2	1.6	1.5	4.9	12.8	26.2	2.5	2.5	16.6	21.6	9.1	74.6
200912	1.7	0.3	1.9	1.5	5.4	15.2	27.5	2.1	2.6	16.9	21.6	9.7	79.4

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

December 2009 - décembre 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	0.6	1.9	2.7	25.9	41.2	1.5	2.3	20.6	24.4	23.4	117.6
200802	0.3	0.3	0.5	0.4	1.5	39.1	49.8	1.4	1.7	18.1	21.2	39.4	151.0
200803	0.2	0.0	7.6	1.1	8.9	28.5	47.2	0.4	1.9	42.2	44.5	20.9	150.0
200804	0.2	0.2	1.4	1.2	3.0	24.9	48.9	1.4	0.5	18.2	20.1	27.0	123.9
200805	0.7	0.2	0.6	2.2	3.7	28.8	40.7	2.9	2.1	18.0	23.0	27.2	123.4
200806	0.3	0.2	1.4	1.7	3.6	26.2	50.5	1.0	4.6	6.5	12.1	21.7	114.1
200807	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	24.7	22.6	1.4	3.0	12.7	17.1	24.2	92.4
200808	0.8	0.2	0.4	0.9	2.3	22.8	56.1	1.0	0.6	8.2	9.8	20.6	111.6
200809	0.5	0.0	1.2	1.5	3.2	26.3	52.1	1.2	2.3	8.7	12.2	22.7	116.5
200810	0.3	0.2	1.2	1.8	3.5	28.3	46.5	1.3	0.6	9.9	11.8	18.4	108.5
200811	0.4	0.4	0.6	1.2	2.6	25.8	32.8	1.6	1.8	4.8	8.2	12.2	81.6
200812	0.9	0.3	1.0	0.7	2.9	22.2	34.3	1.9	0.3	4.8	7.0	13.0	79.4
200901	0.7	0.0	0.4	1.4	2.5	22.9	31.7	0.1	0.3	5.3	5.7	10.1	72.9
200902	0.1	0.0	3.0	1.1	4.2	18.8	27.4	0.8	0.1	2.0	2.9	8.8	62.1
200903	0.2	0.1	1.5	1.0	2.8	23.6	46.4	0.9	0.1	3.2	4.2	6.3	83.3
200904	0.1	0.1	0.4	2.1	2.7	23.3	20.1	0.3	0.1	3.3	3.7	6.0	55.8
200905	0.1	0.3	0.8	1.8	3.0	23.4	25.4	0.3	0.6	2.8	3.7	4.8	60.3
200906	0.3	0.7	0.4	1.2	2.6	20.9	25.5	1.9	1.7	7.6	11.2	7.1	67.3
200907	0.6	0.2	0.9	1.3	3.0	28.7	19.9	0.9	0.2	6.3	7.4	6.0	65.0
200908	0.3	0.5	1.5	1.2	3.5	31.4	25.8	2.5	2.5	5.1	10.1	10.3	81.1
200909	0.2	0.4	2.2	0.5	3.3	22.1	25.4	1.3	0.3	5.3	6.9	7.5	65.2
200910	0.1	0.6	1.5	1.1	3.3	20.2	33.4	1.0	0.4	8.2	9.6	7.8	74.3
200911	0.6	0.6	0.5	1.4	3.1	24.9	26.4	0.3	2.8	7.1	10.2	8.2	72.8
200912	1.2	0.8	0.5	1.3	3.8	29.2	26.5	0.1	0.7	8.2	9.0	9.3	77.8

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

December 2009 - décembre 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	2.4	3.8	7.9	41.7	74.0	3.9	5.6	34.2	43.7	34.0	201.3
200802	2.2	0.6	3.6	2.5	8.9	56.3	86.0	3.5	5.1	31.3	39.9	49.5	240.6
200803	2.7	0.4	10.1	3.0	16.2	40.8	80.3	2.7	5.5	56.9	65.1	31.3	233.7
200804	1.3	0.6	3.9	2.9	8.7	40.7	82.7	4.0	4.2	28.8	37.0	36.2	205.3
200805	2.5	0.5	2.8	4.1	9.9	45.3	73.6	5.2	5.5	30.8	41.5	36.6	206.9
200806	1.8	0.5	3.2	3.4	8.9	41.7	79.1	3.6	7.6	18.5	29.7	31.0	190.4
200807	2.0	0.4	3.9	3.3	9.6	40.2	51.1	3.5	5.5	24.9	33.9	33.0	167.8
200808	2.9	0.6	2.4	2.4	8.3	38.7	85.8	3.6	3.5	18.6	25.7	29.1	187.6
200809	2.3	0.3	3.4	3.1	9.1	40.4	75.7	3.6	4.2	19.1	26.9	30.9	183.0
200810	2.3	0.5	3.2	3.7	9.7	42.9	72.5	3.7	2.7	19.7	26.1	25.1	176.3
200811	2.2	0.7	2.7	2.7	8.3	40.8	54.1	3.7	4.1	15.0	22.8	18.0	144.0
200812	2.8	0.6	2.4	1.9	7.7	32.7	55.0	4.5	2.6	14.9	22.0	17.7	135.1
200901	2.8	0.3	1.9	2.5	7.5	35.0	49.2	2.0	1.6	13.8	17.4	13.2	122.3
200902	1.9	0.3	3.9	2.2	8.3	29.4	42.8	2.6	1.7	10.4	14.7	11.9	107.1
200903	2.1	0.2	3.0	2.3	7.6	35.3	62.1	2.5	1.5	10.4	14.4	10.0	129.4
200904	1.9	0.3	1.8	3.2	7.2	34.4	35.2	2.0	1.2	11.4	14.6	10.4	101.8
200905	1.9	0.6	2.4	2.9	7.8	35.5	42.1	2.2	2.0	11.9	16.1	9.8	111.3
200906	2.0	0.9	2.1	2.5	7.5	33.6	43.8	3.5	4.1	18.1	25.7	12.2	122.8
200907	2.2	0.5	2.5	2.9	8.1	41.8	38.7	2.9	2.5	17.9	23.3	11.8	123.7
200908	1.7	0.9	3.3	2.6	8.5	44.2	44.1	4.1	4.5	18.4	27.0	17.2	141.0
200909	1.7	0.6	3.9	2.0	8.2	36.3	49.5	3.0	3.1	20.8	26.9	14.7	135.6
200910	1.7	1.0	3.5	2.5	8.7	34.0	57.7	2.9	2.8	24.3	30.0	16.2	146.6
200911	2.2	0.8	2.1	2.9	8.0	37.7	52.6	2.8	5.3	23.7	31.8	17.3	147.4
200912	2.9	1.1	2.4	2.8	9.2	44.4	54.0	2.2	3.3	25.1	30.6	19.0	157.2

Table B2-1 - Tableau B2-1
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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													
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	16.8	35.8	2.0	1.4	19.3	22.7	10.7	91.1
200502	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	16.9	40.5	1.9	1.7	20.9	24.5	11.1	97.9
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.1	2.0	1.6	20.2	23.8	11.4	91.2
200504	1.3	0.3	1.8	1.7	5.1	15.9	35.1	2.0	1.8	23.0	26.8	12.6	95.5
200601	1.5	0.4	1.7	1.7	5.3	16.6	38.8	2.1	2.1	27.0	31.2	13.6	105.5
200602	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	15.1	32.2	2.0	1.7	24.8	28.5	12.2	92.6
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	14.7	32.8	1.8	1.9	24.5	28.2	12.2	92.4
200604	1.1	0.3	1.4	1.3	4.1	15.4	32.0	2.1	2.3	23.5	27.9	11.0	90.4
200701	1.0	0.3	1.5	1.3	4.1	15.4	31.5	2.1	2.6	22.4	27.1	10.1	88.2
200702	1.4	0.3	1.4	1.5	4.6	16.1	31.6	2.1	2.9	22.6	27.6	10.5	90.4
200703	1.5	0.4	1.7	1.9	5.5	15.9	34.0	2.4	3.2	20.5	26.1	10.1	91.6
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.3	35.6	2.2	3.1	17.1	22.4	11.5	90.6
200801	1.9	0.3	2.5	2.0	6.7	15.1	34.0	2.2	3.4	13.8	19.4	10.4	85.6
200802	1.5	0.3	2.1	1.8	5.7	15.9	31.8	2.5	3.3	11.8	17.6	9.3	80.3
200803	1.9	0.3	2.2	1.6	6.0	15.2	27.3	2.4	2.4	11.0	15.8	8.5	72.8
200804	1.9	0.3	1.8	1.5	5.5	13.4	22.7	2.4	2.2	10.1	14.7	5.7	62.0
200901	2.0	0.2	1.3	1.2	4.7	11.5	16.2	1.7	1.4	8.0	11.1	3.3	46.8
200902	1.8	0.3	1.6	1.2	4.9	12.0	16.7	1.7	1.6	9.2	12.5	4.8	50.9
200903	1.5	0.3	1.7	1.5	5.0	13.4	20.4	1.8	2.4	13.5	17.7	6.6	63.1
200904	1.6	0.3	1.8	1.5	5.2	13.9	26.0	2.2	2.5	16.5	21.2	9.1	75.4

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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													
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.8	0.4	0.7	0.3	2.2	22.7	33.6	0.5	0.5	12.0	13.0	18.1	89.6
200502	0.3	0.1	2.1	1.2	3.7	24.4	38.4	0.7	1.0	14.2	15.9	18.6	101.0
200503	0.5	0.2	1.6	1.3	3.6	28.0	37.1	1.5	1.2	14.7	17.4	21.7	107.8
200504	0.5	0.2	1.4	1.3	3.4	23.6	34.9	0.8	0.6	12.7	14.1	20.3	96.3
200601	0.4	0.7	3.4	0.8	5.3	26.6	40.5	0.7	0.5	14.8	16.0	22.6	111.0
200602	0.3	0.1	1.8	1.8	4.0	21.6	37.4	1.4	1.2	17.5	20.1	18.8	101.9
200603	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	21.0	31.0	0.7	1.1	14.3	16.1	20.3	91.6
200604	0.3	0.1	1.8	1.3	3.5	27.4	30.1	1.8	0.9	17.8	20.5	20.3	101.8
200701	0.6	0.1	2.5	0.8	4.0	23.4	28.9	1.4	1.2	17.5	20.1	22.9	99.3
200702	0.2	0.2	1.3	1.3	3.0	26.5	30.5	1.8	2.3	17.1	21.2	22.4	103.6
200703	0.4	0.1	1.8	1.7	4.0	31.8	31.4	1.8	2.2	19.3	23.3	23.7	114.2
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.9	27.2	1.2	1.6	16.2	19.0	26.2	94.3
200801	0.2	0.1	2.9	1.1	4.3	31.2	46.1	1.1	2.0	26.9	30.0	27.9	139.5
200802	0.4	0.2	1.1	1.7	3.4	26.7	46.7	1.8	2.4	14.3	18.5	25.3	120.6
200803	0.5	0.1	1.1	1.4	3.1	24.6	43.6	1.2	2.0	9.8	13.0	22.5	106.8
200804	0.5	0.3	0.9	1.2	2.9	25.4	37.9	1.6	0.9	6.5	9.0	14.5	89.7
200901	0.3	0.0	1.7	1.2	3.2	21.7	35.1	0.6	0.2	3.5	4.3	8.4	72.7
200902	0.2	0.4	0.5	1.7	2.8	22.5	23.7	0.8	0.8	4.6	6.2	6.0	61.2
200903	0.4	0.4	1.5	1.0	3.3	27.4	23.7	1.6	1.0	5.6	8.2	7.9	70.5
200904	0.6	0.7	0.8	1.3	3.4	24.8	28.8	0.5	1.3	7.8	9.6	8.4	75.0

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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													
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.2	1.0	2.3	1.8	7.3	39.5	69.4	2.5	1.9	31.3	35.7	28.8	180.7
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	41.3	78.9	2.6	2.7	35.1	40.4	29.7	198.9
200503	1.8	0.5	3.3	2.7	8.3	44.2	72.2	3.5	2.8	34.9	41.2	33.1	199.0
200504	1.8	0.5	3.2	3.0	8.5	39.5	70.0	2.8	2.4	35.7	40.9	32.9	191.8
200601	1.9	1.1	5.1	2.5	10.6	43.2	79.3	2.8	2.6	41.8	47.2	36.2	216.5
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.6	3.4	2.9	42.3	48.6	31.0	194.5
200603	1.5	0.5	2.9	2.8	7.7	35.7	63.8	2.5	3.0	38.8	44.3	32.5	184.0
200604	1.4	0.4	3.2	2.6	7.6	42.8	62.1	3.9	3.2	41.3	48.4	31.3	192.2
200701	1.6	0.4	4.0	2.1	8.1	38.8	60.4	3.5	3.8	39.9	47.2	33.0	187.5
200702	1.6	0.5	2.7	2.8	7.6	42.6	62.1	3.9	5.2	39.7	48.8	32.9	194.0
200703	1.9	0.5	3.5	3.6	9.5	47.7	65.4	4.2	5.4	39.8	49.4	33.8	205.8
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	34.2	62.8	3.4	4.7	33.3	41.4	37.7	184.9
200801	2.1	0.4	5.4	3.1	11.0	46.3	80.1	3.3	5.4	40.7	49.4	38.3	225.1
200802	1.9	0.5	3.2	3.5	9.1	42.6	78.5	4.3	5.7	26.1	36.1	34.6	200.9
200803	2.4	0.4	3.3	3.0	9.1	39.8	70.9	3.6	4.4	20.8	28.8	31.0	179.6
200804	2.4	0.6	2.7	2.7	8.4	38.8	60.6	4.0	3.1	16.6	23.7	20.2	151.7
200901	2.3	0.2	3.0	2.4	7.9	33.2	51.3	2.3	1.6	11.5	15.4	11.7	119.5
200902	2.0	0.7	2.1	2.9	7.7	34.5	40.4	2.5	2.4	13.8	18.7	10.8	112.1
200903	1.9	0.7	3.2	2.5	8.3	40.8	44.1	3.4	3.4	19.1	25.9	14.5	133.6
200904	2.2	1.0	2.6	2.8	8.6	38.7	54.8	2.7	3.8	24.3	30.8	17.5	150.4

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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													
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.0	1.0	2.9	2.9	8.8	27.4	37.3	3.8	2.0	23.4	29.2	12.3	115.0
200502	2.0	0.6	3.0	2.7	8.3	25.8	46.4	3.5	2.3	26.5	32.3	12.8	125.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.5	40.7	3.9	2.5	25.8	32.2	14.1	116.6
200504	2.0	0.5	3.1	2.8	8.4	21.5	40.2	3.7	2.6	30.5	36.8	15.5	122.4
200601	2.3	0.6	3.1	3.0	9.0	22.4	43.8	3.6	2.7	33.4	39.7	16.5	131.4
200602	1.8	0.4	2.9	2.5	7.6	21.4	38.2	3.8	2.4	32.3	38.5	15.7	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	21.8	37.3	3.4	2.7	32.0	38.1	15.3	120.0
200604	1.7	0.6	2.6	2.2	7.1	22.7	36.2	3.5	3.0	30.0	36.5	14.5	117.0
200701	1.8	0.6	2.6	2.4	7.4	22.7	35.7	3.6	3.4	31.3	38.3	14.7	118.8
200702	2.0	0.5	2.6	2.7	7.8	22.8	36.8	3.6	4.0	30.1	37.7	14.0	119.1
200703	2.2	0.7	2.8	2.8	8.5	22.8	39.0	3.8	4.2	27.7	35.7	13.8	119.8
200704	2.4	0.6	3.4	2.8	9.2	20.2	39.1	4.3	4.2	23.7	32.2	15.7	116.4
200801	2.4	0.5	3.2	3.1	9.2	18.1	36.3	3.5	5.2	17.6	26.3	12.0	101.9
200802	2.6	0.5	2.7	2.6	8.4	20.7	35.2	3.9	5.3	15.6	24.8	11.8	100.9
200803	2.8	0.5	2.7	2.4	8.4	20.5	30.0	3.8	4.1	14.0	21.9	11.9	92.7
200804	2.8	0.4	2.2	2.3	7.7	18.3	25.1	3.3	3.8	12.4	19.5	8.2	78.8
200901	2.9	0.3	1.8	2.0	7.0	16.8	18.4	2.8	1.9	10.2	14.9	4.7	61.8
200902	2.6	0.4	2.1	2.0	7.1	16.2	19.3	3.1	2.5	11.3	16.9	6.5	66.0
200903	2.5	0.4	2.2	2.2	7.3	17.6	22.3	3.1	3.0	15.2	21.3	8.3	76.8
200904	2.7	0.5	2.3	2.2	7.7	19.2	28.1	3.1	3.5	18.9	25.5	11.5	92.0

Table B3-2 - Tableau B3-2
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Fourth Quarter 2009- Quatrième trimestre 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													
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.8	0.4	0.8	0.5	2.5	24.9	34.2	0.5	0.5	12.9	13.9	18.7	94.2
200502	0.3	0.1	2.4	1.4	4.2	26.9	39.6	0.8	1.0	14.8	16.6	19.7	107.0
200503	0.5	0.2	1.8	1.4	3.9	29.4	37.5	1.7	1.5	15.2	18.4	23.8	113.0
200504	0.6	0.2	1.7	1.5	4.0	26.4	35.4	0.9	0.9	13.5	15.3	21.4	102.5
200601	0.4	0.7	3.7	0.9	5.7	28.0	41.3	1.4	0.5	15.9	17.8	23.1	115.9
200602	0.3	0.1	2.3	2.0	4.7	23.7	38.7	1.7	1.2	18.3	21.2	19.2	107.5
200603	0.4	0.2	1.6	1.6	3.8	21.9	31.3	0.9	1.1	15.4	17.4	21.4	95.8
200604	0.4	0.1	2.1	1.5	4.1	29.9	30.5	1.9	1.2	19.1	22.2	20.8	107.5
200701	0.6	0.1	2.7	0.9	4.3	25.0	30.1	2.4	1.4	19.2	23.0	24.0	106.4
200702	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	28.1	31.4	1.9	2.4	18.6	22.9	22.8	108.7
200703	0.4	0.1	2.3	1.9	4.7	32.9	32.2	2.0	2.6	22.2	26.8	24.6	121.2
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	20.1	27.7	1.4	1.6	19.5	22.5	27.4	101.2
200801	0.2	0.1	3.0	1.3	4.6	32.5	46.2	2.0	2.0	27.5	31.5	28.1	142.9
200802	0.4	0.2	1.1	2.1	3.8	28.9	47.0	2.1	2.7	15.0	19.8	26.8	126.3
200803	0.6	0.1	1.3	1.7	3.7	26.0	44.1	1.5	3.2	10.7	15.4	23.7	112.9
200804	0.6	0.3	1.0	1.4	3.3	26.8	38.4	2.0	1.2	7.0	10.2	15.2	93.9
200901	0.3	0.1	1.9	1.3	3.6	24.2	35.3	0.7	0.3	3.8	4.8	8.8	76.7
200902	0.2	0.5	0.6	1.8	3.1	23.9	24.0	1.0	0.9	5.5	7.4	6.3	64.7
200903	0.5	0.4	1.7	1.2	3.8	28.5	23.9	1.8	1.1	6.1	9.0	8.4	73.6
200904	0.8	0.7	0.8	1.4	3.7	26.7	29.0	0.8	1.5	8.1	10.4	9.2	79.0

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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													
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	2.8	1.4	3.7	3.4	11.3	52.3	71.5	4.3	2.5	36.3	43.1	31.0	209.2
200502	2.3	0.7	5.4	4.1	12.5	52.7	86.0	4.3	3.3	41.3	48.9	32.5	232.6
200503	2.5	0.8	4.8	3.9	12.0	50.9	78.2	5.6	4.0	41.0	50.6	37.9	229.6
200504	2.6	0.7	4.8	4.3	12.4	47.9	75.6	4.6	3.5	44.0	52.1	36.9	224.9
200601	2.7	1.3	6.8	3.9	14.7	50.4	85.1	5.0	3.2	49.3	57.5	39.6	247.3
200602	2.1	0.5	5.2	4.5	12.3	45.1	76.9	5.5	3.6	50.6	59.7	34.9	228.9
200603	2.3	0.7	4.2	4.1	11.3	43.7	68.6	4.3	3.8	47.4	55.5	36.7	215.8
200604	2.1	0.7	4.7	3.7	11.2	52.6	66.7	5.4	4.2	49.1	58.7	35.3	224.5
200701	2.4	0.7	5.3	3.3	11.7	47.7	65.8	6.0	4.8	50.5	61.3	38.7	225.2
200702	2.3	0.7	4.1	4.2	11.3	50.9	68.2	5.5	6.4	48.7	60.6	36.8	227.8
200703	2.6	0.8	5.1	4.7	13.2	55.7	71.2	5.8	6.8	49.9	62.5	38.4	241.0
200704	3.0	0.8	4.7	4.2	12.7	40.3	66.8	5.7	5.8	43.2	54.7	43.1	217.6
200801	2.6	0.6	6.2	4.4	13.8	50.6	82.5	5.5	7.2	45.1	57.8	40.1	244.8
200802	3.0	0.7	3.8	4.7	12.2	49.6	82.2	6.0	8.0	30.6	44.6	38.6	227.2
200803	3.4	0.6	4.0	4.1	12.1	46.5	74.1	5.3	7.3	24.7	37.3	35.6	205.6
200804	3.4	0.7	3.2	3.7	11.0	45.1	63.5	5.3	5.0	19.4	29.7	23.4	172.7
200901	3.2	0.4	3.7	3.3	10.6	41.0	53.7	3.5	2.2	14.0	19.7	13.5	138.5
200902	2.8	0.9	2.7	3.8	10.2	40.1	43.3	4.1	3.4	16.8	24.3	12.8	130.7
200903	3.0	0.8	3.9	3.4	11.1	46.1	46.2	4.9	4.1	21.3	30.3	16.7	150.4
200904	3.5	1.2	3.1	3.6	11.4	45.9	57.1	3.9	5.0	27.0	35.9	20.7	171.0

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 2009

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

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions by Dwelling Type

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

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

Data on 2006 Census definitions.

Data may not add due to rounding.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

DÉCEMBRE 2009

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

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

Table C1 - Tableau C1
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	784	2	51	131	968
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	22	6	139	300
	N.S./N.-É.	648	68	27	144	887
	N.B./N.-B.	592	127	74	133	926
	Que./Qc	4,956	902	453	6,544	12,855
	Ont./Ont.	8,017	895	2,404	4,466	15,782
	Man./Man.	812	72	102	61	1,047
	Sask./Sask.	864	34	174	244	1,316
	Alta/Alb.	5,042	774	630	766	7,212
	B.C./C.-B.	2,795	406	771	1,312	5,284
Canada		24,643	3,302	4,692	13,940	46,577
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	827	51	14	61	953
	P.E.I./Î.-P.-É.	170	30	19	49	268
	N.S./N.-É.	819	106	113	257	1,295
	N.B./N.-B.	793	114	49	188	1,144
	Que./Qc	4,604	874	499	4,904	10,881
	Ont./Ont.	6,253	882	2,205	4,808	14,148
	Man./Man.	955	65	84	415	1,519
	Sask./Sask.	919	43	67	434	1,463
	Alta/Alb.	3,717	707	402	941	5,767
	B.C./C.-B.	2,309	393	813	4,111	7,626
Canada		21,366	3,265	4,265	16,168	45,064
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,606	26	69	279	1,980
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	20	33	291	480
	N.S./N.-É.	1,120	160	174	1,118	2,572
	N.B./N.-B.	814	257	211	608	1,890
	Que./Qc	7,871	1,147	927	14,876	24,821
	Ont./Ont.	15,044	2,037	7,347	44,495	68,923
	Man./Man.	1,122	80	195	627	2,024
	Sask./Sask.	1,747	68	377	1,112	3,304
	Alta/Alb.	8,656	1,624	1,955	10,265	22,500
	B.C./C.-B.	8,488	1,395	2,747	15,299	27,929
Canada		46,604	6,814	14,035	88,970	156,423

Table C2 - Tableau C2
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,606	55	92	304	3,057
	P.E.I./Î.-P.-É.	430	56	68	323	877
	N.S./N.-É.	2,193	274	187	784	3,438
	N.B./N.-B.	2,154	449	220	698	3,521
	Que./Qc	17,535	3,438	1,633	20,797	43,403
	Ont./Ont.	22,634	3,007	7,121	17,608	50,370
	Man./Man.	3,042	191	307	634	4,174
	Sask./Sask.	2,829	138	350	549	3,866
	Alta/Alb.	14,344	2,267	1,654	2,033	20,298
	B.C./C.-B.	7,892	1,239	2,276	4,670	16,077
	Canada	75,659	11,114	13,908	48,400	149,081
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,505	149	109	257	3,020
	P.E.I./Î.-P.-É.	398	44	47	86	575
	N.S./N.-É.	2,267	294	230	1,005	3,796
	N.B./N.-B.	2,292	494	163	814	3,763
	Que./Qc	16,615	3,373	1,630	21,723	43,341
	Ont./Ont.	24,519	3,401	9,084	17,896	54,900
	Man./Man.	3,237	178	342	1,146	4,903
	Sask./Sask.	3,189	194	480	1,130	4,993
	Alta/Alb.	13,909	2,417	2,216	9,033	27,575
	B.C./C.-B.	8,842	1,584	3,268	15,881	29,575
	Canada	77,773	12,128	17,569	68,971	176,441

Table C3 - Tableau C3

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	855	74	39	-	-	968
	P.E.I./Î.-P.-É.	179	121	-	-	-	300
	N.S./N.-É.	717	162	8	-	-	887
	N.B./N.-B.	758	115	53	-	-	926
	Que./Qc	6,606	2,772	3,356	121	-	12,855
	Ont./Ont.	10,886	1,535	3,332	29	-	15,782
	Man./Man.	873	110	64	-	-	1,047
	Sask./Sask.	920	72	324	-	-	1,316
	Alta/Alb.	5,900	383	928	-	-	7,211
	B.C./C.-B.	3,286	244	1,753	-	-	5,283
Canada		30,980	5,588	9,857	150	-	46,575
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	921	27	5	-	-	953
	P.E.I./Î.-P.-É.	200	53	15	-	-	268
	N.S./N.-É.	992	294	10	-	-	1,296
	N.B./N.-B.	907	184	52	-	-	1,143
	Que./Qc	6,121	1,918	2,512	330	-	10,881
	Ont./Ont.	8,513	983	4,652	-	-	14,148
	Man./Man.	989	218	311	-	-	1,518
	Sask./Sask.	953	73	437	-	-	1,463
	Alta/Alb.	4,371	153	1,229	15	-	5,768
	B.C./C.-B.	2,533	565	4,527	-	-	7,625
Canada		26,500	4,468	13,750	345	-	45,063
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,777	73	130	-	-	1,980
	P.E.I./Î.-P.-É.	190	231	59	-	-	480
	N.S./N.-É.	1,416	762	395	-	-	2,573
	N.B./N.-B.	1,199	511	181	-	-	1,891
	Que./Qc	10,363	6,187	7,565	705	-	24,820
	Ont./Ont.	21,953	6,287	40,644	29	10	68,923
	Man./Man.	1,177	438	409	-	-	2,024
	Sask./Sask.	1,831	169	1,304	-	-	3,304
	Alta/Alb.	10,472	1,443	10,585	-	-	22,500
	B.C./C.-B.	9,783	1,182	16,964	-	-	27,929
Canada		60,161	17,283	78,236	734	10	156,424

Table C4 - Tableau C4

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

January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,841	153	62	-	-	3,056
	P.E.I./Î.-P.-É.	535	277	65	-	-	877
	N.S./N.-É.	2,564	775	99	-	-	3,438
	N.B./N.-B.	2,669	660	193	-	-	3,522
	Que./Qc	23,525	8,401	10,336	1,141	-	43,403
	Ont./Ont.	30,842	4,816	14,674	29	10	50,371
	Man./Man.	3,178	671	327	-	-	4,176
	Sask./Sask.	2,987	161	718	-	-	3,866
	Alta/Alb.	16,838	725	2,734	-	-	20,297
	B.C./C.-B.	9,106	1,077	5,888	-	5	16,076
	Canada	95,085	17,716	35,096	1,170	15	149,082
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2,839	138	42	-	-	3,019
	P.E.I./Î.-P.-É.	453	96	26	-	-	575
	N.S./N.-É.	2,642	984	171	-	-	3,797
	N.B./N.-B.	2,822	780	158	-	-	3,760
	Que./Qc	22,247	9,907	10,364	822	-	43,340
	Ont./Ont.	33,777	3,358	17,765	-	-	54,900
	Man./Man.	3,347	716	815	24	-	4,902
	Sask./Sask.	3,314	259	1,420	-	-	4,993
	Alta/Alb.	16,253	1,462	9,846	15	-	27,576
	B.C./C.-B.	9,743	1,833	18,001	-	-	29,577
	Canada	97,437	19,533	58,608	861	-	176,439

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

DECEMBER 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)

DÉCEMBRE 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
December 2009 - décembre 2009

		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.	17	34	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	18	55
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	18	1	26	-	-	-	-	-	-	2	44
	N.S./N.-É.	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
	N.B./N.-B.	3	10	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
	Que./Qc	136	438	94	842	7	240	3	176	2	231	-	-	242	1,927
	Ont./Ont.	9	34	10	129	5	150	3	202	2	219	-	-	29	734
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	1	3	-	-	1	36	2	118	1	106	-	-	5	263
	B.C./C.-B.	75	131	2	23	2	75	-	-	1	180	1	214	81	623
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	243	655	109	1,032	17	548	8	496	6	736	1	214	384	3,681
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	1	99
	N.B./N.-B.	1	2	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17
	Que./Qc	98	308	59	428	11	298	-	-	2	228	2	479	172	1,741
	Ont./Ont.	9	23	2	22	2	54	2	133	2	300	3	1,252	20	1,784
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	1	63
	Sask./Sask.	-	-	-	-	3	107	1	54	-	-	-	-	4	161
	Alta/Alb.	1	4	2	19	2	62	2	125	1	160	-	-	8	370
	B.C./C.-B.	58	94	4	53	4	137	5	392	3	426	2	611	76	1,713
	Canada (50 000+)	175	447	69	549	22	658	12	866	8	1,114	7	2,342	293	5,976

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés

selon la taille des immeubles, par province

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		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.	31	62	-	-	2	46	-	-	-	-	-	-	33	108
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	2	26	2	61	1	52	-	-	-	-	5	139
	N.S./N.-É.	6	19	3	20	-	-	-	-	1	105	-	-	10	144
	N.B./N.-B.	7	22	3	28	3	83	-	-	-	-	-	-	13	133
	Que./Qc	481	1,447	294	2,497	23	712	9	512	5	574	1	231	813	5,973
	Ont./Ont.	29	93	34	389	23	712	11	808	6	735	6	1,729	109	4,466
	Man./Man.	2	8	-	-	-	-	1	53	-	-	-	-	3	61
	Sask./Sask.	-	-	2	24	2	82	1	70	-	-	-	-	5	176
	Alta/Alb.	3	11	2	30	3	117	7	473	1	106	-	-	16	737
	B.C./C.-B.	231	393	6	74	6	187	3	190	1	180	1	214	248	1,238
	Canada (10 000+)	790	2,055	346	3,088	64	2,000	33	2,158	14	1,700	8	2,174	1,255	13,175
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	27	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	54
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	4	45	-	-	-	-	-	-	-	-	4	45
	N.S./N.-É.	2	5	-	-	-	-	3	221	-	-	-	-	5	226
	N.B./N.-B.	2	4	5	62	4	113	-	-	-	-	-	-	11	179
	Que./Qc	332	961	199	1,637	24	712	6	439	3	351	2	479	566	4,579
	Ont./Ont.	31	107	23	247	11	360	11	717	8	1,089	7	2,288	91	4,808
	Man./Man.	5	19	4	45	3	103	2	126	1	117	-	-	15	410
	Sask./Sask.	2	9	1	10	3	107	4	298	-	-	-	-	10	424
	Alta/Alb.	6	20	12	102	6	179	7	476	1	160	-	-	32	937
	B.C./C.-B.	147	228	9	99	15	488	19	1,365	7	959	3	832	200	3,971
	Canada (10 000+)	554	1,407	257	2,247	66	2,062	52	3,642	20	2,676	12	3,599	961	15,633

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

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	1	3	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	-	2	39
Edmonton	-	-	-	-	-	-	2	118	1	106	-	-	3	224	
Greater Sudbury	-	-	2	21	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	
Guelph	4	16	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	5	70	
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16	
London	1	2	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	3	34	
Moncton	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Montréal	58	177	66	610	7	240	2	126	1	121	-	-	134	1,274	
Oshawa	-	-	1	18	1	24	-	-	-	-	-	-	2	42	
Ottawa-Gatineau	-	-	6	76	1	30	-	-	2	219	-	-	9	325	
Gatineau	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24	
Ottawa	-	-	4	52	1	30	-	-	2	219	-	-	7	301	
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Québec	25	75	9	86	-	-	1	50	1	110	-	-	36	321	
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saguenay	7	20	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	28	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
St. John's	17	34	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	18	55	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sherbrooke	10	34	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	11	46	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	-	-	1	6	1	44	2	148	-	-	-	-	4	198	
Trois-Rivières	18	71	7	44	-	-	-	-	-	-	-	-	25	115	
Vancouver	74	129	-	-	1	49	-	-	1	180	1	214	77	572	
Victoria	-	-	1	16	1	26	-	-	-	-	-	-	2	42	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	222	585	98	935	14	470	8	496	6	736	1	214	349	3,436	
Canada (50 000+)	243	655	109	1,032	17	548	8	496	6	736	1	214	384	3,681	

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

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
Charlottetown	-	-	1	18	1	26	-	-	-	-	-	-	-	2	44
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	2	52	-	-	-	-	-	-	-	2	52
Drummondville	5	18	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
Fredericton	1	4	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
Granby	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	2	8	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	7	19	4	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	45
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	21	70	11	97	3	78	-	-	-	-	-	-	-	35	245
Canada (50 000+)	243	655	109	1,032	17	548	8	496	6	736	1	214	384	3,681	

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

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Abbotsford	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Barrie	2	4	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
Brantford	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Calgary	1	4	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	23
Edmonton	-	-	-	-	2	62	2	125	1	160	-	-	-	-	5	347
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	-	1	99
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Montréal	50	145	32	238	7	174	-	-	2	228	1	208	92	993		
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	4	16	2	22	2	40	-	-	-	-	-	-	-	-	8	78
Gatineau	3	12	-	-	2	40	-	-	-	-	-	-	-	-	5	52
Ottawa	1	4	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	26
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	16	43	17	116	2	84	-	-	-	-	-	-	-	-	35	243
Regina	-	-	-	-	3	107	1	54	-	-	-	-	-	-	4	161
Saguenay	7	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	22
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	-	1	72
Saint John	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	2	7	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	15
Thunder Bay	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Toronto	1	2	-	-	1	30	1	61	2	300	3	1,252	8	1,645		
Trois-Rivières	15	59	6	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	101
Vancouver	54	86	2	25	2	71	3	260	3	426	2	611	66	1,479		
Victoria	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	-	1	63
CMA Total/Total RMR	170	427	63	485	21	632	10	734	8	1,114	6	2,071	278	5,463		
Canada (50 000+)	175	447	69	549	22	658	12	866	8	1,114	7	2,342	293	5,976		

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

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	5	20	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	271	7	303
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	2	28	-	-	2	132	-	-	-	-	4	160	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	-	-	1	26
Large CA Total / Total Grandes AR	5	20	6	64	1	26	2	132	-	-	1	271	15	513	-
Canada (50 000+)	175	447	69	549	22	658	12	866	8	1,114	7	2,342	293	5,976	-

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

DECEMBER 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

DÉCEMBRE 2009

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.

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

Table E1 - Tableau E1

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

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

December 2009 - décembre 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.	125	-	3	-	-	128
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
	N.S./N.-É.	115	1	-	-	-	116
	N.B./N.-B.	125	4	-	-	-	129
	Que./Qc	1,221	-	-	-	-	1,221
	Ont./Ont.	2,312	-	37	-	-	2,349
	Man./Man.	124	-	2	-	-	126
	Sask./Sask.	137	-	-	-	-	137
	Alta/Alb.	1,246	-	44	-	-	1,290
	B.C./C.-B.	575	25	33	-	-	633
	Canada (50 000+)	6,002	30	119	-	-	6,151
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	3	15	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	6	-	4	-	-	10
	Que./Qc	128	-	16	-	-	144
	Ont./Ont.	650	13	131	-	-	794
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	24	-	20	-	-	44
	Alta/Alb.	14	-	58	-	-	72
	B.C./C.-B.	-	-	110	-	-	110
	Canada (50 000+)	828	16	354	-	-	1,198
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	34	-	21	-	-	55
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	26	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	2	3	-	-	-	5
	N.B./N.-B.	2	28	-	-	-	30
	Que./Qc	64	608	1,176	79	-	1,927
	Ont./Ont.	-	416	318	-	-	734
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	118	145	-	-	263
	B.C./C.-B.	104	22	497	-	-	623
	Canada (50 000+)	224	1,221	2,157	79	-	3,681

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,404	-	3	-	-	1,407
	P.E.I./Î.-P.-É.	314	-	-	-	-	314
	N.S./N.-É.	1,188	4	-	-	-	1,192
	N.B./N.-B.	1,533	77	8	-	-	1,618
	Que./Qc	13,326	-	-	-	-	13,326
	Ont./Ont.	20,960	15	221	-	2	21,198
	Man./Man.	1,510	-	33	-	-	1,543
	Sask./Sask.	1,719	2	5	-	-	1,726
	Alta/Alb.	12,127	14	188	-	-	12,329
	B.C./C.-B.	5,315	294	391	-	-	6,000
	Canada (50 000+)	59,396	406	849	-	2	60,653
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	6	38	-	-	47
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	19	-	-	48
	N.S./N.-É.	126	8	15	-	-	149
	N.B./N.-B.	106	33	42	-	-	181
	Que./Qc	1,198	69	241	-	-	1,508
	Ont./Ont.	5,132	177	1,503	-	-	6,812
	Man./Man.	-	7	80	-	-	87
	Sask./Sask.	24	-	236	-	-	260
	Alta/Alb.	226	18	1,016	-	-	1,260
	B.C./C.-B.	11	56	1,936	-	5	2,008
	Canada (50 000+)	6,843	386	5,126	-	5	12,360
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	166	62	21	-	-	249
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	243	46	-	-	307
	N.S./N.-É.	2	538	80	-	-	620
	N.B./N.-B.	24	438	126	-	-	588
	Que./Qc	838	6,464	9,874	1,070	-	18,246
	Ont./Ont.	116	4,012	12,736	29	-	16,893
	Man./Man.	-	376	27	-	-	403
	Sask./Sask.	-	70	302	-	-	372
	Alta/Alb.	-	310	1,013	-	-	1,323
	B.C./C.-B.	728	544	3,114	-	-	4,386
	Canada (50 000+)	1,892	13,057	27,339	1,099	-	43,387

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

December 2009 - décembre 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.	159	3	39	-	-	201
P.E.I./Î.-P.-É.	40	26	-	-	-	66
N.S./N.-É.	123	4	-	-	-	127
N.B./N.-B.	133	32	4	-	-	169
Que./Qc	1,413	608	1,192	79	-	3,292
Ont./Ont.	2,962	429	486	-	-	3,877
Man./Man.	124	-	2	-	-	126
Sask./Sask.	161	-	20	-	-	181
Alta/Alb.	1,260	118	247	-	-	1,625
B.C./C.-B.	679	47	640	-	-	1,366
Canada (50 000+)	7,054	1,267	2,630	79	-	11,030

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,573	68	62	-	-	1,703
P.E.I./Î.-P.-É.	349	255	65	-	-	669
N.S./N.-É.	1,316	550	95	-	-	1,961
N.B./N.-B.	1,663	548	176	-	-	2,387
Que./Qc	15,362	6,533	10,115	1,070	-	33,080
Ont./Ont.	26,208	4,204	14,460	29	2	44,903
Man./Man.	1,510	383	140	-	-	2,033
Sask./Sask.	1,743	72	543	-	-	2,358
Alta/Alb.	12,353	342	2,217	-	-	14,912
B.C./C.-B.	6,054	894	5,441	-	5	12,394
Canada (50 000+)	68,131	13,849	33,314	1,099	7	116,400

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé

et type de logement, par province

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

December 2009 - décembre 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.	173	-	-	-	-	173
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	121	3	-	-	-	124
	N.B./N.-B.	149	11	2	-	-	162
	Que./Qc	1,246	-	-	-	-	1,246
	Ont./Ont.	1,954	-	43	-	-	1,997
	Man./Man.	90	-	10	-	-	100
	Sask./Sask.	278	-	13	-	-	291
	Alta/Alb.	987	-	14	-	-	1,001
	B.C./C.-B.	575	34	20	-	-	629
	Canada (50 000+)	5,613	48	102	-	-	5,763
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	5	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	14	8	3	-	-	25
	Que./Qc	53	4	37	-	-	94
	Ont./Ont.	397	10	133	-	-	540
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	10	26	51	-	-	87
	B.C./C.-B.	-	14	154	-	-	168
	Canada (50 000+)	483	62	383	-	-	928
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	99	-	-	-	99
	N.B./N.-B.	2	15	-	-	-	17
	Que./Qc	62	710	926	43	-	1,741
	Ont./Ont.	4	260	1,520	-	-	1,784
	Man./Man.	-	63	-	-	-	63
	Sask./Sask.	-	-	161	-	-	161
	Alta/Alb.	-	-	370	-	-	370
	B.C./C.-B.	72	351	1,290	-	-	1,713
	Canada (50 000+)	156	1,510	4,267	43	-	5,976

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,388	-	2	-	-	1,390
	P.E.I./Î.-P.-É.	281	-	-	-	-	281
	N.S./N.-É.	1,207	26	-	-	-	1,233
	N.B./N.-B.	1,733	76	8	-	-	1,817
	Que./Qc	13,132	2	-	-	-	13,134
	Ont./Ont.	23,132	18	243	-	-	23,393
	Man./Man.	1,623	-	37	-	-	1,660
	Sask./Sask.	1,951	4	71	-	-	2,026
	Alta/Alb.	11,114	26	287	-	-	11,427
	B.C./C.-B.	6,210	320	700	-	-	7,230
	Canada (50 000+)	61,771	472	1,348	-	-	63,591
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	40	-	-	50
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	8	22	-	-	33
	N.S./N.-É.	121	29	26	-	-	176
	N.B./N.-B.	79	23	48	-	-	150
	Que./Qc	1,148	70	318	-	-	1,536
	Ont./Ont.	5,759	166	2,479	-	-	8,404
	Man./Man.	-	4	104	-	-	108
	Sask./Sask.	-	3	340	-	-	343
	Alta/Alb.	118	95	1,440	-	-	1,653
	B.C./C.-B.	-	46	2,641	-	-	2,687
	Canada (50 000+)	7,238	444	7,458	-	-	15,140
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	186	22	-	-	-	208
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	78	-	-	-	78
	N.S./N.-É.	4	732	127	-	-	863
	N.B./N.-B.	36	517	102	-	-	655
	Que./Qc	720	8,087	9,724	731	-	19,262
	Ont./Ont.	15	2,692	14,490	-	-	17,197
	Man./Man.	-	383	495	24	-	902
	Sask./Sask.	-	37	690	-	-	727
	Alta/Alb.	-	793	6,435	9	-	7,237
	B.C./C.-B.	650	1,231	13,022	-	-	14,903
	Canada (50 000+)	1,611	14,572	45,085	764	-	62,032

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

December 2009 - décembre 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.	194	-	5	-	-	199
P.E.I./Î.-P.-É.	40	12	-	-	-	52
N.S./N.-É.	125	102	-	-	-	227
N.B./N.-B.	165	34	5	-	-	204
Que./Qc	1,361	714	963	43	-	3,081
Ont./Ont.	2,355	270	1,696	-	-	4,321
Man./Man.	90	63	10	-	-	163
Sask./Sask.	278	-	174	-	-	452
Alta/Alb.	997	26	435	-	-	1,458
B.C./C.-B.	647	399	1,464	-	-	2,510
Canada (50 000+)	6,252	1,620	4,752	43	-	12,667

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,584	22	42	-	-	1,648
P.E.I./Î.-P.-É.	284	86	22	-	-	392
N.S./N.-É.	1,332	787	153	-	-	2,272
N.B./N.-B.	1,848	616	158	-	-	2,622
Que./Qc	15,000	8,159	10,042	731	-	33,932
Ont./Ont.	28,906	2,876	17,212	-	-	48,994
Man./Man.	1,623	387	636	24	-	2,670
Sask./Sask.	1,951	44	1,101	-	-	3,096
Alta/Alb.	11,232	914	8,162	9	-	20,317
B.C./C.-B.	6,860	1,597	16,363	-	-	24,820
Canada (50 000+)	70,620	15,488	53,891	764	-	140,763

Table E7 - Tableau E7

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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.	455	-	3	-	-	458
	P.E.I./Î.-P.-É.	103	-	-	-	-	103
	N.S./N.-É.	541	8	-	-	-	549
	N.B./N.-B.	474	22	2	-	-	498
	Que./Qc	4,423	-	-	-	-	4,423
	Ont./Ont.	8,049	4	77	-	-	8,130
	Man./Man.	573	7	7	-	-	587
	Sask./Sask.	692	2	-	-	-	694
	Alta/Alb.	5,116	4	84	-	-	5,204
	B.C./C.-B.	2,374	99	144	-	-	2,617
	Canada (10 000+)	22,800	146	317	-	-	23,263
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	6	15	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	16	-	8	-	-	24
	N.B./N.-B.	50	-	11	-	-	61
	Que./Qc	349	41	55	-	-	445
	Ont./Ont.	1,967	43	391	-	-	2,401
	Man./Man.	-	13	35	-	-	48
	Sask./Sask.	24	-	135	-	-	159
	Alta/Alb.	177	28	399	-	-	604
	B.C./C.-B.	8	6	645	-	-	659
	Canada (10 000+)	2,594	137	1,694	-	-	4,425
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	62	25	21	-	-	108
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	121	-	-	-	139
	N.S./N.-É.	2	142	-	-	-	144
	N.B./N.-B.	6	91	36	-	-	133
	Que./Qc	354	2,203	3,295	121	-	5,973
	Ont./Ont.	99	1,488	2,850	29	-	4,466
	Man./Man.	-	61	-	-	-	61
	Sask./Sask.	-	70	106	-	-	176
	Alta/Alb.	-	319	418	-	-	737
	B.C./C.-B.	304	124	810	-	-	1,238
	Canada (10 000+)	845	4,644	7,536	150	-	13,175

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,691	-	3	-	-	1,694
	P.E.I./Î.-P.-É.	338	-	-	-	-	338
	N.S./N.-É.	1,900	11	-	-	-	1,911
	N.B./N.-B.	1,696	77	8	-	-	1,781
	Que./Qc	15,915	1	-	-	-	15,916
	Ont./Ont.	23,021	17	238	-	2	23,278
	Man./Man.	1,902	13	47	-	-	1,962
	Sask./Sask.	2,142	4	5	-	-	2,151
	Alta/Alb.	14,170	14	196	-	-	14,380
	B.C./C.-B.	6,418	337	451	-	-	7,206
	Canada (10 000+)	69,193	474	948	-	2	70,617
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	14	38	-	-	55
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	19	-	-	48
	N.S./N.-É.	133	17	15	-	-	165
	N.B./N.-B.	109	33	46	-	-	188
	Que./Qc	1,274	84	241	-	-	1,599
	Ont./Ont.	5,287	214	1,562	-	-	7,063
	Man./Man.	-	49	166	-	-	215
	Sask./Sask.	29	18	267	-	-	314
	Alta/Alb.	311	101	1,053	-	-	1,465
	B.C./C.-B.	26	66	1,984	-	5	2,081
	Canada (10 000+)	7,189	608	5,391	-	5	13,193
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	190	62	21	-	-	273
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	243	46	-	-	307
	N.S./N.-É.	4	627	80	-	-	711
	N.B./N.-B.	24	501	126	-	-	651
	Que./Qc	1,116	7,293	9,985	1,097	-	19,491
	Ont./Ont.	152	4,580	12,837	29	-	17,598
	Man./Man.	-	561	51	-	-	612
	Sask./Sask.	-	116	355	-	-	471
	Alta/Alb.	3	555	1,341	-	-	1,899
	B.C./C.-B.	728	617	3,201	-	-	4,546
	Canada (10 000+)	2,235	15,155	28,043	1,126	-	46,559

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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.	520	31	39	-	-	590
P.E.I./Î.-P.-É.	121	121	-	-	-	242
N.S./N.-É.	559	150	8	-	-	717
N.B./N.-B.	530	113	49	-	-	692
Que./Qc	5,126	2,244	3,350	121	-	10,841
Ont./Ont.	10,115	1,535	3,318	29	-	14,997
Man./Man.	573	81	42	-	-	696
Sask./Sask.	716	72	241	-	-	1,029
Alta/Alb.	5,293	351	901	-	-	6,545
B.C./C.-B.	2,686	229	1,599	-	-	4,514
Canada (10 000+)	26,239	4,927	9,547	150	-	40,863

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,884	76	62	-	-	2,022
P.E.I./Î.-P.-É.	373	255	65	-	-	693
N.S./N.-É.	2,037	655	95	-	-	2,787
N.B./N.-B.	1,829	611	180	-	-	2,620
Que./Qc	18,305	7,378	10,226	1,097	-	37,006
Ont./Ont.	28,460	4,811	14,637	29	2	47,939
Man./Man.	1,902	623	264	-	-	2,789
Sask./Sask.	2,171	138	627	-	-	2,936
Alta/Alb.	14,484	670	2,590	-	-	17,744
B.C./C.-B.	7,172	1,020	5,636	-	5	13,833
Canada (10 000+)	78,617	16,237	34,382	1,126	7	130,369

Table E10 - Tableau E10

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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.	465	-	-	-	-	465
	P.E.I./Î.-P.-É.	137	-	-	-	-	137
	N.S./N.-É.	673	8	2	-	-	683
	N.B./N.-B.	565	28	6	-	-	599
	Que./Qc	4,208	3	-	-	-	4,211
	Ont./Ont.	6,335	4	75	-	-	6,414
	Man./Man.	558	8	22	-	-	588
	Sask./Sask.	648	1	16	-	-	665
	Alta/Alb.	3,569	10	111	-	-	3,690
	B.C./C.-B.	1,882	115	157	-	-	2,154
	Canada (10 000+)	19,040	177	389	-	-	19,606
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	4	5	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	11	-	-	19
	N.S./N.-É.	83	14	8	-	-	105
	N.B./N.-B.	27	12	6	-	-	45
	Que./Qc	319	69	88	-	-	476
	Ont./Ont.	1,433	43	729	-	-	2,205
	Man./Man.	-	16	51	-	-	67
	Sask./Sask.	8	-	51	-	-	59
	Alta/Alb.	45	37	242	-	-	324
	B.C./C.-B.	-	18	540	-	-	558
	Canada (10 000+)	1,920	221	1,731	-	-	3,872
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	54	-	-	-	-	54
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	45	-	-	-	45
	N.S./N.-É.	2	224	-	-	-	226
	N.B./N.-B.	4	135	40	-	-	179
	Que./Qc	288	1,543	2,418	330	-	4,579
	Ont./Ont.	25	936	3,847	-	-	4,808
	Man./Man.	-	182	228	-	-	410
	Sask./Sask.	-	62	362	-	-	424
	Alta/Alb.	5	62	855	15	-	937
	B.C./C.-B.	162	403	3,406	-	-	3,971
	Canada (10 000+)	540	3,592	11,156	345	-	15,633

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé

et type de logement, par province

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,663	-	2	-	-	1,665
	P.E.I./Î.-P.-É.	304	-	-	-	-	304
	N.S./N.-É.	1,954	29	2	-	-	1,985
	N.B./N.-B.	1,899	77	8	-	-	1,984
	Que./Qc	15,710	3	-	-	-	15,713
	Ont./Ont.	25,262	20	256	-	-	25,538
	Man./Man.	2,030	22	45	-	-	2,097
	Sask./Sask.	2,396	6	75	-	-	2,477
	Alta/Alb.	13,729	26	295	-	-	14,050
	B.C./C.-B.	7,459	384	854	-	-	8,697
	Canada (10 000+)	72,406	567	1,537	-	-	74,510
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	20	40	-	-	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	8	22	-	-	41
	N.S./N.-É.	125	45	30	-	-	200
	N.B./N.-B.	79	23	48	-	-	150
	Que./Qc	1,148	105	334	-	-	1,587
	Ont./Ont.	6,041	224	2,692	-	-	8,957
	Man./Man.	-	24	175	-	-	199
	Sask./Sask.	12	11	428	-	-	451
	Alta/Alb.	158	198	1,637	-	-	1,993
	B.C./C.-B.	8	73	2,791	-	-	2,872
	Canada (10 000+)	7,596	731	8,197	-	-	16,524
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	218	22	-	-	-	240
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	78	-	-	-	78
	N.S./N.-É.	6	828	135	-	-	969
	N.B./N.-B.	36	566	102	-	-	704
	Que./Qc	968	9,057	9,890	778	-	20,693
	Ont./Ont.	49	3,063	14,758	-	-	17,870
	Man./Man.	-	580	519	24	-	1,123
	Sask./Sask.	-	219	766	-	-	985
	Alta/Alb.	5	966	7,739	15	-	8,725
	B.C./C.-B.	658	1,328	13,548	-	-	15,534
	Canada (10 000+)	1,940	16,707	47,457	817	-	66,921

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 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.	524	4	5	-	-	533
P.E.I./Î.-P.-É.	137	53	11	-	-	201
N.S./N.-É.	758	246	10	-	-	1,014
N.B./N.-B.	596	175	52	-	-	823
Que./Qc	4,815	1,615	2,506	330	-	9,266
Ont./Ont.	7,793	983	4,651	-	-	13,427
Man./Man.	558	206	301	-	-	1,065
Sask./Sask.	656	63	429	-	-	1,148
Alta/Alb.	3,619	109	1,208	15	-	4,951
B.C./C.-B.	2,044	536	4,103	-	-	6,683
Canada (10 000+)	21,500	3,990	13,276	345	-	39,111

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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.	1,895	42	42	-	-	1,979
P.E.I./Î.-P.-É.	315	86	22	-	-	423
N.S./N.-É.	2,085	902	167	-	-	3,154
N.B./N.-B.	2,014	666	158	-	-	2,838
Que./Qc	17,826	9,165	10,224	778	-	37,993
Ont./Ont.	31,352	3,307	17,706	-	-	52,365
Man./Man.	2,030	626	739	24	-	3,419
Sask./Sask.	2,408	236	1,269	-	-	3,913
Alta/Alb.	13,892	1,190	9,671	15	-	24,768
B.C./C.-B.	8,125	1,785	17,193	-	-	27,103
Canada (10 000+)	81,942	18,005	57,191	817	-	157,955

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

DECEMBER 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)

DÉCEMBRE 2009

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)
 December 2009 - décembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	28	-	1	-	-	29
	Barrie	33	-	-	-	-	33
	Brantford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	599	-	-	-	-	599
	Edmonton	518	-	42	-	-	560
	Greater Sudbury	27	-	-	-	-	27
	Guelph	48	-	-	-	-	48
	Halifax	100	-	-	-	-	100
	Hamilton	117	-	-	-	-	117
	Kelowna	53	-	6	-	-	59
	Kingston	69	-	-	-	-	69
	Kitchener	131	-	-	-	-	131
	London	112	-	7	-	-	119
	Moncton	70	1	-	-	-	71
	Montréal	616	-	-	-	-	616
	Oshawa	102	-	-	-	-	102
	Ottawa-Gatineau	372	-	-	-	-	372
	Gatineau	110	-	-	-	-	110
	Ottawa	262	-	-	-	-	262
	Peterborough	33	-	-	-	-	33
	Québec	216	-	-	-	-	216
	Regina	38	-	-	-	-	38
	Saguenay	21	-	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	58	-	-	-	-	58
	Saint John	30	-	-	-	-	30
	St. John's	125	-	3	-	-	128
	Saskatoon	99	-	-	-	-	99
	Sherbrooke	67	-	-	-	-	67
	Thunder Bay	8	-	-	-	-	8
	Toronto	1,164	-	30	-	-	1,194
	Trois-Rivières	73	-	-	-	-	73
	Vancouver	322	2	20	-	-	344
	Victoria	77	7	-	-	-	84
	Windsor	32	-	-	-	-	32
	Winnipeg	124	-	2	-	-	126
CMA Total Total RMR		5,496	10	111	-		5,617

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	6	-	13	-	-	19
	Edmonton	8	-	20	-	-	28
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	7	-	-	-	-	7
	Halifax	6	-	-	-	-	6
	Hamilton	35	-	36	-	-	71
	Kelowna	-	-	13	-	-	13
	Kingston	-	-	5	-	-	5
	Kitchener	30	-	17	-	-	47
	London	-	-	26	-	-	26
	Moncton	6	-	4	-	-	10
	Montréal	67	-	7	-	-	74
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	272	-	-	-	-	272
	Gatineau	14	-	-	-	-	14
	Ottawa	258	-	-	-	-	258
	Peterborough	11	-	10	-	-	21
	Québec	11	-	5	-	-	16
	Regina	-	-	20	-	-	20
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	-	-	-	-	11
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	3	15	-	-	18
	Saskatoon	24	-	-	-	-	24
	Sherbrooke	36	-	-	-	-	36
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	295	8	24	-	-	327
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	94	-	-	94
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	-	-	7	-	-	7
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	825	11	319	-	-	1,155

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	2	-	-	-	-	2
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	39	-	-	39
	Edmonton	-	118	106	-	-	224
	Greater Sudbury	-	9	12	-	-	21
	Guelph	-	-	70	-	-	70
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	16	-	-	16
	London	-	34	-	-	-	34
	Moncton	2	6	-	-	-	8
	Montréal	34	191	970	79	-	1,274
	Oshawa	-	42	-	-	-	42
	Ottawa-Gatineau	-	113	212	-	-	325
	Gatineau	-	6	18	-	-	24
	Ottawa	-	107	194	-	-	301
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	10	188	123	-	-	321
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	8	16	4	-	-	28
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	4	-	-	-	4
	St. John's	34	-	21	-	-	55
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	28	12	-	-	46
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	192	6	-	-	198
	Trois-Rivières	-	107	8	-	-	115
	Vancouver	102	22	448	-	-	572
	Victoria	-	-	42	-	-	42
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total Total RMR		198	1,070	2,089	79	-	3,436

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	30	-	1	-	-	31
	Barrie	33	-	-	-	-	33
	Brantford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	605	-	52	-	-	657
	Edmonton	526	118	168	-	-	812
	Greater Sudbury	27	9	12	-	-	48
	Guelph	55	-	70	-	-	125
	Halifax	106	-	-	-	-	106
	Hamilton	152	-	36	-	-	188
	Kelowna	53	-	19	-	-	72
	Kingston	69	-	5	-	-	74
	Kitchener	161	-	33	-	-	194
	London	112	34	33	-	-	179
	Moncton	78	7	4	-	-	89
	Montréal	717	191	977	79	-	1,964
	Oshawa	102	42	-	-	-	144
	Ottawa-Gatineau	644	113	212	-	-	969
	Gatineau	124	6	18	-	-	148
	Ottawa	520	107	194	-	-	821
	Peterborough	44	-	10	-	-	54
	Québec	237	188	128	-	-	553
	Regina	38	-	20	-	-	58
	Saguenay	29	16	4	-	-	49
	St. Catharines-Niagara	69	-	-	-	-	69
	Saint John	30	4	-	-	-	34
	St. John's	159	3	39	-	-	201
	Saskatoon	123	-	-	-	-	123
	Sherbrooke	109	28	12	-	-	149
	Thunder Bay	8	-	-	-	-	8
	Toronto	1,459	200	60	-	-	1,719
	Trois-Rivières	73	107	8	-	-	188
	Vancouver	424	24	562	-	-	1,010
	Victoria	77	7	45	-	-	129
	Windsor	32	-	7	-	-	39
	Winnipeg	124	-	2	-	-	126
	CMA Total						
	Total RMR	6,519	1,091	2,519	79	-	10,208

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

December 2009 - décembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	15	-	-	-	-	15
	Cape Breton	15	1	-	-	-	16
	Charlottetown	22	-	-	-	-	22
	Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
	Chilliwack	18	-	5	-	-	23
	Cornwall	15	-	-	-	-	15
	Drummondville	39	-	-	-	-	39
	Fredericton	25	3	-	-	-	28
	Granby	34	-	-	-	-	34
	Grande Prairie	25	-	-	-	-	25
	Kamloops	19	2	1	-	-	22
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Lethbridge	65	-	2	-	-	67
	Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
	Nanaimo	29	14	-	-	-	43
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Prince George	6	-	-	-	-	6
	Red Deer	24	-	-	-	-	24
	Saint-Hyacinthe	10	-	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	29	-	-	-	-	29
	Sarnia	15	-	-	-	-	15
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	23	-	-	-	-	23
Large CA Total / Total Grandes AR		506	20	8	-	-	534
Canada (50 000+)		6,002	30	119	-	-	6,151

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

December 2009 - décembre 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	3	-	-	-	3
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	25	-	25
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	6	-	6
	Sault Ste. Marie	-	5	-	-	5
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		3	5	35	-	43
Canada (50 000+)		828	16	354	-	1,198

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

December 2009 - décembre 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	2	3	-	-	-	5
	Charlottetown	18	26	-	-	-	44
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	32	20	-	-	52
	Drummondville	2	30	-	-	-	32
	Fredericton	-	18	-	-	-	18
	Granby	-	16	-	-	-	16
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	26	-	-	-	26
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	-	41	-	-	45
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		26	151	68	-	-	245
Canada (50 000+)		224	1,221	2,157	79	-	3,681

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

December 2009 - décembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	15	-	-	-	-	15
Cape Breton	17	4	-	-	-	21
Charlottetown	40	26	-	-	-	66
Chatham-Kent	19	-	-	-	-	19
Chilliwack	18	-	5	-	-	23
Cornwall	15	32	20	-	-	67
Drummondville	41	30	-	-	-	71
Fredericton	25	21	-	-	-	46
Granby	34	16	4	-	-	54
Grande Prairie	25	-	-	-	-	25
Kamloops	19	2	1	-	-	22
Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
Lethbridge	65	-	27	-	-	92
Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
Nanaimo	29	14	7	-	-	50
Norfolk	15	-	-	-	-	15
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	6	-	-	-	-	6
Red Deer	24	-	-	-	-	24
Saint-Hyacinthe	10	26	-	-	-	36
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	-	41	-	-	74
Sarnia	15	-	6	-	-	21
Sault Ste. Marie	6	5	-	-	-	11
Shawinigan	6	-	-	-	-	6
Vernon	23	-	-	-	-	23
Large CA Total / Total Grandes AR	535	176	111	-	-	822
Canada (50 000+)	7,054	1,267	2,630	79	-	11,030

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	206	1	5	-	-	212
	Barrie	292	-	-	-	-	292
	Brantford	271	-	1	-	-	272
	Calgary	5,499	10	14	-	-	5,523
	Edmonton	4,807	4	158	-	-	4,969
	Greater Sudbury	232	-	-	-	-	232
	Guelph	372	-	1	-	-	373
	Halifax	992	1	-	-	-	993
	Hamilton	1,022	-	10	-	1	1,033
	Kelowna	391	25	50	-	-	466
	Kingston	452	-	-	-	-	452
	Kitchener	1,223	-	-	-	-	1,223
	London	960	5	103	-	-	1,068
	Moncton	727	41	8	-	-	776
	Montréal	6,478	-	-	-	-	6,478
	Oshawa	840	-	-	-	-	840
	Ottawa-Gatineau	4,548	6	-	-	-	4,554
	Gatineau	1,784	-	-	-	-	1,784
	Ottawa	2,764	6	-	-	-	2,770
	Peterborough	286	-	-	-	-	286
	Québec	2,358	-	-	-	-	2,358
	Regina	576	-	5	-	-	581
	Saguenay	349	-	-	-	-	349
	St. Catharines- Niagara	612	2	2	-	-	616
	Saint John	423	-	-	-	-	423
	St. John's	1,404	-	3	-	-	1,407
	Saskatoon	1,143	2	-	-	-	1,145
	Sherbrooke	764	-	-	-	-	764
	Thunder Bay	171	-	1	-	-	172
	Toronto	10,062	-	99	-	1	10,162
	Trois-Rivières	467	-	-	-	-	467
	Vancouver	3,064	24	171	-	-	3,259
	Victoria	698	88	47	-	-	833
	Windsor	317	-	-	-	-	317
	Winnipeg	1,510	-	33	-	-	1,543
CMA Total Total RMR		53,516	209	711	-		54,438

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - December 2009 - janvier - décembre 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	58	-	349	-	-	407
	Edmonton	138	-	464	-	-	602
	Greater Sudbury	-	74	-	-	-	74
	Guelph	100	-	24	-	-	124
	Halifax	126	-	15	-	-	141
	Hamilton	218	-	255	-	-	473
	Kelowna	-	-	55	-	-	55
	Kingston	32	4	5	-	-	41
	Kitchener	289	7	269	-	-	565
	London	10	18	141	-	-	169
	Moncton	31	4	19	-	-	54
	Montréal	736	32	205	-	-	973
	Oshawa	58	3	37	-	-	98
	Ottawa-Gatineau	2,080	58	12	-	-	2,150
	Gatineau	207	34	-	-	-	241
	Ottawa	1,873	24	12	-	-	1,909
	Peterborough	27	10	18	-	-	55
	Québec	162	3	17	-	-	182
	Regina	-	-	91	-	-	91
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	94	-	70	-	-	164
	Saint John	37	-	16	-	-	53
	St. John's	3	6	38	-	-	47
	Saskatoon	24	-	145	-	-	169
	Sherbrooke	68	-	7	-	-	75
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	2,337	8	573	-	-	2,918
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	11	5	1,634	-	5	1,655
	Victoria	-	-	62	-	-	62
	Windsor	26	-	42	-	-	68
	Winnipeg	-	7	80	-	-	87
	CMA Total						
	Total RMR	6,677	243	4,694	-	5	11,619

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	76	-	56	-	-	132	
	Barrie	-	45	90	-	-	135	
	Brantford	-	3	-	-	-	3	
	Calgary	-	5	383	-	-	388	
	Edmonton	-	293	453	-	-	746	
	Greater Sudbury	-	117	27	-	-	144	
	Guelph	-	-	70	-	-	70	
	Halifax	-	519	80	-	-	599	
	Hamilton	-	264	90	-	-	354	
	Kelowna	-	30	106	-	-	136	
	Kingston	-	224	-	-	-	224	
	Kitchener	12	268	230	-	-	510	
	London	-	749	182	-	-	931	
	Moncton	12	117	14	-	-	143	
	Montréal	438	3,200	7,452	710	-	11,800	
	Oshawa	-	42	-	-	-	42	
	Ottawa-Gatineau	64	538	1,567	57	-	2,226	
	Gatineau	42	352	640	57	-	1,091	
	Ottawa	22	186	927	-	-	1,135	
	Peterborough	-	30	-	-	-	30	
	Québec	138	1,344	1,298	193	-	2,973	
	Regina	-	70	188	-	-	258	
	Saguenay	92	119	24	-	-	235	
	St. Catharines-Niagara	-	44	35	-	-	79	
	Saint John	10	158	15	-	-	183	
	St. John's	166	62	21	-	-	249	
	Saskatoon	-	-	114	-	-	114	
	Sherbrooke	74	492	96	79	-	741	
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4	
	Toronto	78	1,808	10,954	29	-	12,869	
	Trois-Rivières	10	530	8	12	-	560	
	Vancouver	652	418	2,355	-	-	3,425	
	Victoria	-	-	139	-	-	139	
	Windsor	2	4	-	-	-	6	
	Winnipeg	-	376	27	-	-	403	
CMA Total Total RMR		1,824	11,873	26,074	1,080	-		40,851

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	282	1	82	-	-	365
	Barrie	292	45	90	-	-	427
	Brantford	283	3	31	-	-	317
	Calgary	5,557	15	746	-	-	6,318
	Edmonton	4,945	297	1,075	-	-	6,317
	Greater Sudbury	232	191	27	-	-	450
	Guelph	472	-	95	-	-	567
	Halifax	1,118	520	95	-	-	1,733
	Hamilton	1,240	264	355	-	1	1,860
	Kelowna	391	55	211	-	-	657
	Kingston	484	228	5	-	-	717
	Kitchener	1,524	275	499	-	-	2,298
	London	970	772	426	-	-	2,168
	Moncton	770	162	41	-	-	973
	Montréal	7,652	3,232	7,657	710	-	19,251
	Oshawa	898	45	37	-	-	980
	Ottawa-Gatineau	6,692	602	1,579	57	-	8,930
	Gatineau	2,033	386	640	57	-	3,116
	Ottawa	4,659	216	939	-	-	5,814
	Peterborough	313	40	18	-	-	371
	Québec	2,658	1,347	1,315	193	-	5,513
	Regina	576	70	284	-	-	930
	Saguenay	441	119	24	-	-	584
	St. Catharines-Niagara	706	46	107	-	-	859
	Saint John	470	158	31	-	-	659
	St. John's	1,573	68	62	-	-	1,703
	Saskatoon	1,167	2	259	-	-	1,428
	Sherbrooke	906	492	103	79	-	1,580
	Thunder Bay	171	8	1	-	-	180
	Toronto	12,477	1,816	11,626	29	1	25,949
	Trois-Rivières	477	530	8	12	-	1,027
	Vancouver	3,727	447	4,160	-	5	8,339
	Victoria	698	88	248	-	-	1,034
	Windsor	345	4	42	-	-	391
	Winnipeg	1,510	383	140	-	-	2,033
	CMA Total						
	Total RMR	62,017	12,325	31,479	1,080	7	106,908

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - December 2009 - janvier - décembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	186	-	2	-	-	188
	Cape Breton	196	3	-	-	-	199
	Charlottetown	314	-	-	-	-	314
	Chatham-Kent	82	-	-	-	-	82
	Chilliwack	197	-	46	-	-	243
	Cornwall	100	-	-	-	-	100
	Drummondville	370	-	-	-	-	370
	Fredericton	383	36	-	-	-	419
	Granby	352	-	-	-	-	352
	Grande Prairie	562	-	-	-	-	562
	Kamloops	206	7	21	-	-	234
	Kawartha Lakes	191	2	-	-	-	193
	Lethbridge	698	-	16	-	-	714
	Medicine Hat	162	-	-	-	-	162
	Nanaimo	261	141	44	-	-	446
	Norfolk	153	-	-	-	-	153
	North Bay	112	-	-	-	-	112
	Prince George	117	-	-	-	-	117
	Red Deer	399	-	-	-	-	399
	Saint-Hyacinthe	85	-	-	-	-	85
	Saint-Jean-sur- Richelieu	230	-	-	-	-	230
	Sarnia	180	-	2	-	-	182
	Sault Ste. Marie	80	-	-	-	-	80
	Shawinigan	89	-	-	-	-	89
	Vernon	175	8	7	-	-	190
Large CA Total / Total Grandes AR		5,880	197	138	-	-	6,215
Canada (50 000+)		59,396	406	849	-	2	60,653

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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	3	-	-	-	-	3
	Chilliwack	-	-	71	-	-	71
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	38	29	7	-	-	74
	Granby	6	-	12	-	-	18
	Grande Prairie	24	-	-	-	-	24
	Kamloops	-	-	27	-	-	27
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Lethbridge	6	6	59	-	-	71
	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	-	-	6	-	-	6
	Sault Ste. Marie	-	5	-	-	-	5
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	20	29	-	-	49
	Large CA Total / Total Grandes AR	166	143	432	-	-	741
	Canada (50 000+)	6,843	386	5,126	-	5	12,360

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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	2	19	-	-	-	21
	Charlottetown	18	243	46	-	-	307
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	54	-	-	54
	Cornwall	-	32	20	-	-	52
	Drummondville	12	148	-	-	-	160
	Fredericton	2	163	97	-	-	262
	Granby	8	80	159	-	-	247
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	140	-	-	159
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	122	-	-	122
	Medicine Hat	-	4	55	-	-	59
	Nanaimo	-	51	264	-	-	315
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	67	-	-	-	67
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	12	86	53	19	-	170
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	36	126	-	-	170
	Sarnia	-	-	111	-	-	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	77	18	-	-	99
	Vernon	-	26	-	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		68	1,184	1,265	19	-	2,536
Canada (50 000+)		1,892	13,057	27,339	1,099	-	43,387

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - December 2009 - janvier - décembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	227	125	5	-	-	357
Cape Breton	198	30	-	-	-	228
Charlottetown	349	255	65	-	-	669
Chatham-Kent	85	-	-	-	-	85
Chilliwack	197	-	171	-	-	368
Cornwall	104	32	20	-	-	156
Drummondville	382	148	-	-	-	530
Fredericton	423	228	104	-	-	755
Granby	366	80	171	-	-	617
Grande Prairie	586	-	-	-	-	586
Kamloops	206	26	188	-	-	420
Kawartha Lakes	197	2	-	-	-	199
Lethbridge	704	6	197	-	-	907
Medicine Hat	162	16	109	-	-	287
Nanaimo	261	195	345	-	-	801
Norfolk	157	-	18	-	-	175
North Bay	112	87	-	-	-	199
Prince George	117	28	-	-	-	145
Red Deer	399	8	90	-	-	497
Saint-Hyacinthe	113	86	53	19	-	271
Saint-Jean-sur-Richelieu	241	36	126	-	-	403
Sarnia	180	-	119	-	-	299
Sault Ste. Marie	80	5	-	-	-	85
Shawinigan	93	77	18	-	-	188
Vernon	175	54	36	-	-	265
Large CA Total / Total Grandes AR	6,114	1,524	1,835	19	-	9,492
Canada (50 000+)	68,131	13,849	33,314	1,099	7	116,400

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	31	-	1	-	-	32
	Barrie	18	-	-	-	-	18
	Brantford	40	-	-	-	-	40
	Calgary	499	-	-	-	-	499
	Edmonton	349	-	14	-	-	363
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Guelph	34	-	-	-	-	34
	Halifax	100	-	-	-	-	100
	Hamilton	73	-	6	-	-	79
	Kelowna	40	4	4	-	-	48
	Kingston	93	-	-	-	-	93
	Kitchener	83	-	-	-	-	83
	London	75	-	17	-	-	92
	Moncton	37	9	2	-	-	48
	Montréal	588	-	-	-	-	588
	Oshawa	122	-	-	-	-	122
	Ottawa-Gatineau	401	-	-	-	-	401
	Gatineau	136	-	-	-	-	136
	Ottawa	265	-	-	-	-	265
	Peterborough	30	-	-	-	-	30
	Québec	270	-	-	-	-	270
	Regina	90	-	13	-	-	103
	Saguenay	58	-	-	-	-	58
	St. Catharines- Niagara	61	-	2	-	-	63
	Saint John	59	-	-	-	-	59
	St. John's	173	-	-	-	-	173
	Saskatoon	188	-	-	-	-	188
	Sherbrooke	37	-	-	-	-	37
	Thunder Bay	34	-	-	-	-	34
	Toronto	820	-	18	-	-	838
	Trois-Rivières	66	-	-	-	-	66
	Vancouver	339	7	2	-	-	348
	Victoria	56	4	3	-	-	63
	Windsor	35	-	-	-	-	35
	Winnipeg	90	-	10	-	-	100
CMA Total Total RMR		5,026	24	92	-		5,142

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Brantford	3	-	-	-	-	3
	Calgary	-	-	4	-	-	4
	Edmonton	10	22	47	-	-	79
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	3	-	-	3
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	31	-	74	-	-	105
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	35	-	18	-	-	53
	London	-	-	5	-	-	5
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	32	4	29	-	-	65
	Oshawa	21	-	-	-	-	21
	Ottawa-Gatineau	115	-	-	-	-	115
	Gatineau	10	-	-	-	-	10
	Ottawa	105	-	-	-	-	105
	Peterborough	-	-	26	-	-	26
	Québec	7	-	4	-	-	11
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	10	-	-	-	-	10
	Saint John	7	-	3	-	-	10
	St. John's	5	-	5	-	-	10
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	170	-	-	-	-	170
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	135	-	-	135
	Victoria	-	-	12	-	-	12
	Windsor	-	-	7	-	-	7
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	473	26	372	-	-	871

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	-	-	-	8
	Barrie	-	4	24	-	-	28
	Brantford	-	2	-	-	-	2
	Calgary	-	-	23	-	-	23
	Edmonton	-	-	347	-	-	347
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	99	-	-	-	99
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	1	-	-	-	3
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	42	235	673	43	-	993
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	11	67	-	-	78
	Gatineau	-	7	45	-	-	52
	Ottawa	-	4	22	-	-	26
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	14	66	163	-	-	243
	Regina	-	-	161	-	-	161
	Saguenay	6	12	4	-	-	22
	St. Catharines-Niagara	-	-	72	-	-	72
	Saint John	-	15	-	-	-	15
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	3	12	-	-	15
	Thunder Bay	-	8	-	-	-	8
	Toronto	2	241	1,402	-	-	1,645
	Trois-Rivières	-	93	8	-	-	101
	Vancouver	64	193	1,222	-	-	1,479
	Victoria	-	-	40	-	-	40
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	63	-	-	-	63
CMA Total Total RMR		156	1,046	4,218	43	-	5,463

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	39	-	1	-	-	40
	Barrie	37	4	24	-	-	65
	Brantford	43	2	-	-	-	45
	Calgary	499	-	27	-	-	526
	Edmonton	359	22	408	-	-	789
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Guelph	34	-	3	-	-	37
	Halifax	104	99	-	-	-	203
	Hamilton	104	-	80	-	-	184
	Kelowna	40	4	4	-	-	48
	Kingston	93	-	-	-	-	93
	Kitchener	120	1	18	-	-	139
	London	75	-	22	-	-	97
	Moncton	39	9	2	-	-	50
	Montréal	662	239	702	43	-	1,646
	Oshawa	143	-	-	-	-	143
	Ottawa-Gatineau	516	11	67	-	-	594
	Gatineau	146	7	45	-	-	198
	Ottawa	370	4	22	-	-	396
	Peterborough	30	-	26	-	-	56
	Québec	291	66	167	-	-	524
	Regina	90	-	174	-	-	264
	Saguenay	64	12	4	-	-	80
	St. Catharines-Niagara	71	-	74	-	-	145
	Saint John	66	15	3	-	-	84
	St. John's	194	-	5	-	-	199
	Saskatoon	188	-	-	-	-	188
	Sherbrooke	41	3	12	-	-	56
	Thunder Bay	34	8	-	-	-	42
	Toronto	992	241	1,420	-	-	2,653
	Trois-Rivières	66	93	8	-	-	167
	Vancouver	403	200	1,359	-	-	1,962
	Victoria	56	4	55	-	-	115
	Windsor	35	-	7	-	-	42
	Winnipeg	90	63	10	-	-	163
	CMA Total						
	Total RMR	5,655	1,096	4,682	43	-	11,476

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

December 2009 - décembre 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	3	-	-	24
	Charlottetown	40	-	-	-	40
	Chatham-Kent	15	-	-	-	15
	Chilliwack	15	-	6	-	21
	Cornwall	13	-	-	-	13
	Drummondville	35	-	-	-	35
	Fredericton	53	2	-	-	55
	Granby	23	-	-	-	23
	Grande Prairie	61	-	-	-	61
	Kamloops	15	2	2	-	19
	Kawartha Lakes	22	-	-	-	22
	Lethbridge	40	-	-	-	40
	Medicine Hat	21	-	-	-	21
	Nanaimo	53	17	-	-	70
	Norfolk	14	-	-	-	14
	North Bay	19	-	-	-	19
	Prince George	21	-	-	-	21
	Red Deer	17	-	-	-	17
	Saint-Hyacinthe	5	-	-	-	5
	Saint-Jean-sur- Richelieu	18	-	-	-	18
	Sarnia	18	-	-	-	18
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	12
	Shawinigan	10	-	-	-	10
	Vernon	5	-	2	-	7
Large CA Total / Total Grandes AR		587	24	10	-	621
Canada (50 000+)		5,613	48	102	-	5,763

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

December 2009 - décembre 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	-	-	-	-	-
	Cornwall	3	-	-	-	3
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	7	8	-	-	15
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	-	-	4
	Nanaimo	-	-	7	-	7
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	14	-	-	14
Large CA Total / Total Grandes AR		10	36	11	-	57
Canada (50 000+)		483	62	383	-	928

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

December 2009 - décembre 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	-	12	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	294	9	-	-	303
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	132	28	-	-	160
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	12	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	26	-	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		-	464	49	-	-	513
Canada (50 000+)		156	1,510	4,267	43	-	5,976

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

December 2009 - décembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	-	-	-	21
Cape Breton	21	3	-	-	-	24
Charlottetown	40	12	-	-	-	52
Chatham-Kent	15	-	-	-	-	15
Chilliwack	15	-	6	-	-	21
Cornwall	16	-	-	-	-	16
Drummondville	35	-	-	-	-	35
Fredericton	60	10	-	-	-	70
Granby	23	294	13	-	-	330
Grande Prairie	61	-	-	-	-	61
Kamloops	15	2	2	-	-	19
Kawartha Lakes	22	-	-	-	-	22
Lethbridge	40	-	-	-	-	40
Medicine Hat	21	4	-	-	-	25
Nanaimo	53	149	35	-	-	237
Norfolk	14	-	-	-	-	14
North Bay	19	10	-	-	-	29
Prince George	21	-	-	-	-	21
Red Deer	17	-	-	-	-	17
Saint-Hyacinthe	5	-	-	-	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	-	12	-	-	30
Sarnia	18	-	-	-	-	18
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	10	-	-	-	-	10
Vernon	5	40	2	-	-	47
Large CA Total / Total Grandes AR	597	524	70	-	-	1,191
Canada (50 000+)	6,252	1,620	4,752	43	-	12,667

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	269	-	46	-	-	315
	Barrie	394	-	-	-	-	394
	Brantford	277	-	7	-	-	284
	Calgary	5,139	12	26	-	-	5,177
	Edmonton	3,896	14	257	-	-	4,167
	Greater Sudbury	282	-	-	-	-	282
	Guelph	319	-	2	-	-	321
	Halifax	1,048	2	-	-	-	1,050
	Hamilton	1,241	-	18	-	-	1,259
	Kelowna	521	39	110	-	-	670
	Kingston	504	-	-	-	-	504
	Kitchener	1,339	-	-	-	-	1,339
	London	835	6	117	-	-	958
	Moncton	834	37	8	-	-	879
	Montréal	6,154	-	-	-	-	6,154
	Oshawa	1,148	-	-	-	-	1,148
	Ottawa-Gatineau	4,763	3	-	-	-	4,766
	Gatineau	1,806	-	-	-	-	1,806
	Ottawa	2,957	3	-	-	-	2,960
	Peterborough	278	-	1	-	-	279
	Québec	2,349	-	-	-	-	2,349
	Regina	839	4	60	-	-	903
	Saguenay	353	-	-	-	-	353
	St. Catharines- Niagara	599	5	3	-	-	607
	Saint John	486	-	-	-	-	486
	St. John's	1,388	-	2	-	-	1,390
	Saskatoon	1,112	-	11	-	-	1,123
	Sherbrooke	901	-	-	-	-	901
	Thunder Bay	183	-	-	-	-	183
	Toronto	11,245	2	91	-	-	11,338
	Trois-Rivières	475	-	-	-	-	475
	Vancouver	3,566	22	269	-	-	3,857
	Victoria	656	79	69	-	-	804
	Windsor	310	-	4	-	-	314
	Winnipeg	1,623	-	37	-	-	1,660
CMA Total Total RMR		55,326	225	1,138	-		56,689

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	40	-	-	40
	Barrie	101	-	4	-	-	105
	Brantford	36	7	18	-	-	61
	Calgary	-	-	763	-	-	763
	Edmonton	100	37	572	-	-	709
	Greater Sudbury	-	12	-	-	-	12
	Guelph	143	-	40	-	-	183
	Halifax	121	18	26	-	-	165
	Hamilton	482	-	521	-	-	1,003
	Kelowna	-	3	118	-	-	121
	Kingston	5	9	-	-	-	14
	Kitchener	305	-	288	-	-	593
	London	11	45	104	-	-	160
	Moncton	20	-	14	-	-	34
	Montréal	802	32	250	-	-	1,084
	Oshawa	194	-	81	-	-	275
	Ottawa-Gatineau	1,909	50	10	-	-	1,969
	Gatineau	184	38	-	-	-	222
	Ottawa	1,725	12	10	-	-	1,747
	Peterborough	40	23	29	-	-	92
	Québec	112	-	48	-	-	160
	Regina	-	-	65	-	-	65
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	135	18	34	-	-	187
	Saint John	39	4	18	-	-	61
	St. John's	10	-	40	-	-	50
	Saskatoon	-	3	275	-	-	278
	Sherbrooke	32	-	-	-	-	32
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	2,518	16	1,278	-	-	3,812
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	2,177	-	-	2,202
	Victoria	-	-	100	-	-	100
	Windsor	23	-	57	-	-	80
	Winnipeg	-	4	104	-	-	108
	CMA Total						
	Total RMR	7,138	306	7,078			14,522

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	86	-	457	-	-	543
	Barrie	-	10	219	-	-	229
	Brantford	-	10	21	-	-	31
	Calgary	-	134	2,164	-	-	2,298
	Edmonton	-	360	3,987	9	-	4,356
	Greater Sudbury	-	100	-	-	-	100
	Guelph	-	-	294	-	-	294
	Halifax	-	729	127	-	-	856
	Hamilton	-	123	336	-	-	459
	Kelowna	-	59	1,092	-	-	1,151
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	683	237	-	-	922
	London	-	375	17	-	-	392
	Moncton	20	216	88	-	-	324
	Montréal	378	4,118	7,284	468	-	12,248
	Oshawa	-	3	137	-	-	140
	Ottawa-Gatineau	38	953	1,637	77	-	2,705
	Gatineau	30	726	692	77	-	1,525
	Ottawa	8	227	945	-	-	1,180
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	140	1,174	1,203	94	-	2,611
	Regina	-	-	256	-	-	256
	Saguenay	56	146	15	-	-	217
	St. Catharines-Niagara	3	48	72	-	-	123
	Saint John	10	240	-	-	-	250
	St. John's	186	22	-	-	-	208
	Saskatoon	-	37	434	-	-	471
	Sherbrooke	76	540	152	68	-	836
	Thunder Bay	-	8	-	-	-	8
	Toronto	2	992	12,212	-	-	13,206
	Trois-Rivières	12	562	52	-	-	626
	Vancouver	564	915	9,250	-	-	10,729
	Victoria	-	-	1,559	-	-	1,559
	Windsor	-	16	-	-	-	16
	Winnipeg	-	383	495	24	-	902
CMA Total Total RMR		1,573	13,031	43,797	740	-	59,141

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	355	-	543	-	-	898
	Barrie	495	10	223	-	-	728
	Brantford	313	17	46	-	-	376
	Calgary	5,139	146	2,953	-	-	8,238
	Edmonton	3,996	411	4,816	9	-	9,232
	Greater Sudbury	282	112	-	-	-	394
	Guelph	462	-	336	-	-	798
	Halifax	1,169	749	153	-	-	2,071
	Hamilton	1,723	123	875	-	-	2,721
	Kelowna	521	101	1,320	-	-	1,942
	Kingston	509	9	-	-	-	518
	Kitchener	1,646	683	525	-	-	2,854
	London	846	426	238	-	-	1,510
	Moncton	874	253	110	-	-	1,237
	Montréal	7,334	4,150	7,534	468	-	19,486
	Oshawa	1,342	3	218	-	-	1,563
	Ottawa-Gatineau	6,710	1,006	1,647	77	-	9,440
	Gatineau	2,020	764	692	77	-	3,553
	Ottawa	4,690	242	955	-	-	5,887
	Peterborough	318	98	30	-	-	446
	Québec	2,601	1,174	1,251	94	-	5,120
	Regina	839	4	381	-	-	1,224
	Saguenay	409	146	15	-	-	570
	St. Catharines-Niagara	737	71	109	-	-	917
	Saint John	535	244	18	-	-	797
	St. John's	1,584	22	42	-	-	1,648
	Saskatoon	1,112	40	720	-	-	1,872
	Sherbrooke	1,009	540	152	68	-	1,769
	Thunder Bay	183	8	4	-	-	195
	Toronto	13,765	1,010	13,581	-	-	28,356
	Trois-Rivières	487	562	52	-	-	1,101
	Vancouver	4,130	962	11,696	-	-	16,788
	Victoria	656	79	1,728	-	-	2,463
	Windsor	333	16	61	-	-	410
	Winnipeg	1,623	387	636	24	-	2,670
	CMA Total						
	Total RMR	64,037	13,562	52,013	740	-	130,352

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - December 2009 - janvier - décembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	199	-	-	-	199	
	Cape Breton	159	24	-	-	183	
	Charlottetown	281	-	-	-	281	
	Chatham-Kent	91	-	-	-	91	
	Chilliwack	213	-	51	-	264	
	Cornwall	112	-	-	-	112	
	Drummondville	357	-	-	-	357	
	Fredericton	413	39	-	-	452	
	Granby	358	-	-	-	358	
	Grande Prairie	660	-	-	-	660	
	Kamloops	217	8	89	-	314	
	Kawartha Lakes	267	2	-	-	269	
	Lethbridge	761	-	2	-	763	
	Medicine Hat	271	-	2	-	273	
	Nanaimo	340	163	13	-	516	
	Norfolk	158	-	-	-	158	
	North Bay	125	-	-	-	125	
	Prince George	241	-	2	-	243	
	Red Deer	387	-	-	-	387	
	Saint-Hyacinthe	74	2	-	-	76	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	215	-	-	-	215	
	Sarnia	164	-	-	-	164	
	Sault Ste. Marie	105	-	-	-	105	
	Shawinigan	90	-	-	-	90	
	Vernon	187	9	51	-	247	
Large CA Total / Total Grandes AR		6,445	247	210	-		6,902
Canada (50 000+)		61,771	472	1,348	-		63,591

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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	9	8	-	-	-	17
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	20	19	16	-	-	55
	Granby	-	-	20	-	-	20
	Grande Prairie	8	-	12	-	-	20
	Kamloops	-	-	61	-	-	61
	Kawartha Lakes	5	6	-	-	-	11
	Lethbridge	6	-	14	-	-	20
	Medicine Hat	4	58	-	-	-	62
	Nanaimo	-	4	32	-	-	36
	Norfolk	4	-	11	-	-	15
	North Bay	-	10	-	-	-	10
	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	-	14	36	-	-	50
Large CA Total / Total Grandes AR		100	138	380	-	-	618
Canada (50 000+)		7,238	444	7,458	-	-	15,140

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - December 2009 - janvier - décembre 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	-	78	-	-	-	78
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	233	-	-	233
	Cornwall	-	4	-	-	-	4
	Drummondville	4	184	-	-	-	188
	Fredericton	6	61	14	-	-	81
	Granby	10	443	164	-	-	617
	Grande Prairie	-	189	62	-	-	251
	Kamloops	-	48	45	-	-	93
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	84	-	-	84
	Medicine Hat	-	4	24	-	-	28
	Nanaimo	-	183	300	-	-	483
	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	73	-	-	141
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	47	26	-	-	75
	Vernon	-	26	52	-	-	78
Large CA Total / Total Grandes AR		38	1,541	1,288	24	-	2,891
Canada (50 000+)		1,611	14,572	45,085	764	-	62,032

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - December 2009 - janvier - décembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	214	-	-	-	-	214
Cape Breton	163	38	-	-	-	201
Charlottetown	284	86	22	-	-	392
Chatham-Kent	91	-	-	-	-	91
Chilliwack	213	-	331	-	-	544
Cornwall	121	12	-	-	-	133
Drummondville	361	184	-	-	-	545
Fredericton	439	119	30	-	-	588
Granby	368	443	184	-	-	995
Grande Prairie	668	189	74	-	-	931
Kamloops	217	56	195	-	-	468
Kawartha Lakes	272	8	-	-	-	280
Lethbridge	767	-	100	-	-	867
Medicine Hat	275	62	26	-	-	363
Nanaimo	340	350	345	-	-	1,035
Norfolk	162	-	11	-	-	173
North Bay	125	28	-	-	-	153
Prince George	241	-	66	-	-	307
Red Deer	387	106	193	-	-	686
Saint-Hyacinthe	98	81	63	24	-	266
Saint-Jean-sur-Richelieu	221	68	73	-	-	362
Sarnia	172	-	-	-	-	172
Sault Ste. Marie	105	-	-	-	-	105
Shawinigan	92	47	26	-	-	165
Vernon	187	49	139	-	-	375
Large CA Total / Total Grandes AR	6,583	1,926	1,878	24	-	10,411
Canada (50 000+)	70,620	15,488	53,891	764	-	140,763

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

DÉCEMBRE 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.

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

DECEMBER 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

DÉCEMBRE 2009

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
St. John's CMA/RMR	Bauline T	1	-	2	6	-	-	-	2	2	6
	Bay Bulls T	3	-	27	26	6	-	25	20	21	27
	Conception Bay South T	25	15	316	217	18	26	206	237	230	209
	Flatrock T	1	3	19	13	1	1	16	17	14	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	4	1	18	16	2	2	10	20	17	13
	Mount Pearl CY	14	12	55	97	4	14	53	65	26	58
	Paradise T	65	54	522	371	53	42	341	406	350	315
	Petty Harbour- Maddox Cove T	1	-	3	8	1	-	2	2	2	8
	Portugal Cove-St Philip's T	4	1	79	69	5	5	76	66	63	66
	Pouch Cove T	1	2	14	21	-	2	9	16	10	15
	St John's CY	70	104	670	751	53	96	619	671	543	626
	Torbay T	12	9	128	99	3	10	82	116	104	87
	Witless Bay T	1	-	10	9	-	1	5	10	10	9
Total		202	201	1,863	1,703	146	199	1,444	1,648	1,392	1,449
Province	Total	202	201	1,863	1,703	146	199	1,444	1,648	1,392	1,449

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Charlottetown CY	15	20	194	358	52	10	189	125	44	276
	Clyde River Com	-	-	6	1	-	-	4	3	3	1
	Cornwall T	7	3	48	61	5	2	38	51	21	29
	Lot 31 LOT	1	-	5	15	1	6	10	15	1	1
	Lot 33 LOT	-	-	3	3	1	-	4	4	-	1
	Lot 34 LOT	2	10	9	28	2	6	13	14	3	15
	Lot 35 LOT	1	1	9	10	4	-	15	5	-	5
	Lot 36 LOT	1	-	5	2	2	-	5	2	1	1
	Lot 48 LOT	-	1	18	11	4	1	16	15	7	3
	Lot 65 LOT	-	1	18	11	-	2	16	13	6	3
	Meadowbank Com	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Miltonvale Park Com	-	1	1	9	-	-	2	4	-	5
	Stratford T	10	29	107	159	5	25	94	140	49	69
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		38	66	426	669	76	52	410	392	136	410
Province	Total	38	66	426	669	76	52	410	392	136	410

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	109	106	2,096	1,733	208	203	2,593	2,071	1,970	1,633
	Total	109	106	2,096	1,733	208	203	2,593	2,071	1,970	1,633
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	18	21	232	228	12	24	180	201	113	150
	Total	18	21	232	228	12	24	180	201	113	150
Province	Total	127	127	2,328	1,961	220	227	2,773	2,272	2,083	1,783

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	1	29	18	3	4	21	31	20	7
	Dieppe C	9	34	392	365	73	19	460	343	224	245
	Dorchester P	1	-	1	1	-	-	1	2	1	-
	Dorchester VL	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
	Elgin P	-	-	2	2	-	-	3	3	2	1
	Hillsborough P	-	1	2	5	1	-	2	2	1	4
	Hillsborough VL	-	-	4	-	-	-	5	1	1	-
	Memramcook VL	1	-	29	12	3	-	30	20	16	8
	Moncton C	21	36	590	375	74	9	508	543	453	283
	Moncton P	5	12	79	82	10	12	55	83	54	53
	Riverview T	2	3	208	102	2	6	241	191	145	56
	Saint Paul P	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Salisbury VL	1	2	21	11	3	-	16	17	15	9
Total		40	89	1,359	973	170	50	1,344	1,237	933	666
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	3	1	13	14	2	1	27	17	11	8
	Greenwich P	1	-	4	1	-	-	4	3	3	1
	Hampton P	1	2	10	17	1	2	7	22	11	6
	Hampton T	-	-	42	51	-	4	31	65	25	11
	Kingston P	2	1	16	15	1	6	10	27	14	2
	Lepreau P	-	1	1	2	-	1	1	2	-	-
	Musquash P	1	-	4	4	2	-	5	4	2	2
	Petersville P	-	-	-	3	-	-	3	1	2	4
	Quispamsis TV	10	6	273	163	19	14	187	176	141	128
	Rothesay P	-	-	-	3	-	1	-	3	-	-
	Rothesay TV	1	1	42	65	7	16	45	69	23	19
	Saint John CY	20	19	387	275	44	33	362	372	233	134
	Saint Martins P	2	2	3	7	4	-	7	6	3	4
	Simonds P	-	-	19	21	4	4	24	14	3	10
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	2	1	4	6	3	-	3	1	1	6
	Westfield P	1	-	14	12	2	2	7	15	12	9
Total		44	34	832	659	89	84	723	797	484	344

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Fredericton CA/AR	Bright P	-	-	21	14	4	2	28	16	6	4
	Douglas P	2	-	43	28	8	8	38	27	9	10
	Fredericton CY	24	26	426	517	67	30	434	335	208	393
	Kingsclear P	-	4	49	39	6	3	48	44	14	9
	Lincoln P	3	7	86	89	5	16	91	95	15	9
	Maugerville P	-	1	20	11	2	3	18	18	8	1
	New Maryland P	-	1	19	18	2	3	19	15	3	6
	New Maryland VL	-	-	3	1	1	-	3	3	2	-
	Saint Marys P	1	7	31	38	3	5	41	35	10	13
	Total	30	46	698	755	98	70	720	588	275	445
Province	Total	114	169	2,889	2,387	357	204	2,787	2,622	1,692	1,455
Atlantic/ Atlantique	Total	481	563	7,506	6,720	799	682	7,414	6,934	5,303	5,097

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	6	7	123	98	7	7	111	124	58	32
	Chelsea MÉ	2	-	34	23	4	2	23	36	27	14
	Denholm MÉ	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	Gatineau V	163	126	2,889	2,797	230	175	2,719	3,187	1,286	896
	L'Ange-Gardien MÉ	2	5	58	54	3	2	55	54	26	26
	La Pêche MÉ	25	4	78	36	7	4	50	41	52	47
	Pontiac MÉ	-	-	36	21	4	3	30	24	13	10
	Val-Des-Monts MÉ	7	6	84	87	9	5	118	86	32	33
	Total	205	148	3,304	3,116	264	198	3,107	3,553	1,495	1,058
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	4	40	1	-	2	4	6	41
	Beaconsfield V	6	-	25	10	5	-	99	22	19	7
	Côte Saint-Luc V	-	1	32	26	-	24	34	34	9	1
	Dollard-Des Ormeaux V	3	1	159	15	40	-	188	63	62	14
	Dorval CÉ	-	-	14	120	-	-	3	18	13	115
	Hampstead V	-	-	3	-	-	-	7	-	1	1
	Kirkland V	1	5	10	79	-	3	7	62	3	20
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	11	268	-	2	46	4	9	273
	Montréal V	249	626	5,575	4,769	634	538	6,823	5,357	4,584	3,813
	Montréal-Est V	6	3	10	7	-	1	-	11	10	6
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	17	29	1	-	169	28	1	2
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	3	-	-	-	1	2	3	1
	Senneville VL	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Westmount V	-	-	4	1	-	-	4	1	5	5
	Total	266	637	5,868	5,364	681	568	7,384	5,606	4,725	4,299

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	25	16	88	43	16	9	83	58	43	28
	Beloeil V	6	38	276	251	29	9	270	222	111	140
	Boucherville V	113	49	317	288	2	38	171	386	266	168
	Brossard V	41	38	870	686	41	46	810	701	491	472
	Candiac V	30	13	369	264	17	43	368	338	184	110
	Carignan V	10	6	35	26	5	1	46	21	15	20
	Châteauguay V	10	28	262	277	15	18	463	258	87	106
	Chambly V	14	40	201	396	16	37	216	186	68	278
	Delson V	-	-	9	-	-	-	17	1	1	-
	Léry V	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
	La Prairie V	5	3	117	100	7	6	123	64	39	75
	Longueuil V	138	82	1,254	1,073	56	69	660	1,209	905	769
	McMasterville MÉ	3	-	24	15	7	-	40	9	6	12
	Mercier V	12	16	213	254	25	35	156	246	76	84
	Mont-Saint-Hilaire V	14	35	219	111	13	8	464	139	102	74
	Otterburn Park V	-	2	20	9	2	3	19	7	6	6
	Richelieu V	1	1	15	15	1	-	13	13	9	11
	Saint-Amable MÉ	8	15	211	184	19	14	186	189	62	57
	Saint-Basile-le-Grand V	2	18	85	101	6	-	69	44	33	90
	Saint-Bruno-de-Montarville V	5	13	120	90	43	29	284	96	53	47
	Saint-Constant V	1	-	81	15	-	-	120	36	27	6
	Saint-Isidore PE	-	-	14	1	-	-	14	-	-	1
	Saint-Lambert V	-	-	-	34	-	-	-	4	4	34
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1	-	28	2	2	-	24	8	6	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	3	5	11	2	-	7	6	1	6
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	1	5	3	-	-	34	1	-	2
	Saint-Philippe MÉ	2	1	44	13	3	2	52	13	6	6
	Sainte-Catherine V	10	30	57	142	7	4	47	118	32	56
	Sainte-Julie V	6	2	562	26	3	5	85	33	531	524
	Varennes V	-	3	5	97	-	-	5	73	1	25
	Verchères MÉ	-	-	40	33	1	3	41	27	7	13
Total		457	453	5,547	4,561	339	379	4,888	4,507	3,172	3,220

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	19	35	646	447	46	39	703	585	367	229
	Bois-des-Filion V	-	6	135	56	3	6	101	81	81	56
	Boisbriand V	-	-	246	54	5	-	59	96	197	155
	Charlemagne V	1	-	18	15	-	-	34	33	33	15
	Deux-Montagnes V	-	-	41	59	1	-	43	54	19	40
	Gore CT	-	1	33	28	2	2	35	25	11	14
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	-	1	80	41	7	-	101	33	22	30
	L'Assomption V	12	5	347	224	13	15	291	322	170	72
	Laval V	248	344	3,234	3,067	117	318	3,359	3,276	2,200	1,980
	Lavaltrie V	1	2	87	71	1	3	98	60	43	40
	Lorraine V	1	1	11	7	-	-	8	11	11	7
	Mascouche V	34	136	735	679	53	35	939	656	270	293
	Mirabel V	17	34	540	580	30	34	603	480	173	273
	Oka MÉ	-	-	17	22	1	1	27	17	4	9
	Pointe-Calumet MÉ	2	3	55	39	2	1	45	55	26	10
	Repentigny V	26	31	348	368	10	16	444	367	152	153
	Rosemère V	2	1	18	46	-	2	21	13	12	45
	Saint-Colomban PE	23	16	231	170	30	22	240	205	102	67
	Saint-Eustache V	3	17	211	164	14	15	257	171	62	55
	Saint-Jérôme V	39	55	609	599	46	27	610	628	286	257
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	-	6	56	46	2	3	66	58	38	26
	Saint-Placide MÉ	1	-	11	21	1	23	9	27	6	-
	Saint-Sulpice PE	7	-	13	9	-	-	3	14	13	8
	Sainte-Anne-des- Plaines V	2	20	55	65	4	-	65	32	8	41
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	6	10	420	234	20	14	413	289	154	99
	Sainte-Thérèse V	-	-	107	45	-	-	415	98	98	45
	Terrebonne V	24	69	879	758	47	49	958	692	300	366
Total		468	793	9,183	7,914	455	625	9,947	8,378	4,858	4,385

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Québec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	3	76	25	1	2	50	69	48	4
	Hudson V	3	-	23	19	-	4	19	15	13	16
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	-	24	80	-	4	34	66	2	19
	Les Cèdres MÉ	-	5	43	29	2	-	42	15	1	15
	Les Coteaux MÉ	9	13	106	85	10	-	95	70	37	50
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	3	8	55	64	3	5	97	57	20	24
	Pincourt V	1	10	265	161	36	7	353	93	48	116
	Pointe-des-Cascades VL	2	-	16	8	1	3	19	9	4	3
	Saint-Lazare V	3	13	137	120	9	8	160	113	36	43
	Saint-Zotique VL	4	13	130	103	24	14	192	86	55	72
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	-	4	4	-	2	4	6	2	-
	Vaudreuil-Dorion V	16	16	450	714	79	25	524	396	121	439
	Total	43	81	1,329	1,412	165	74	1,589	995	387	801
Montréal CMA/RMR	Total	1,234	1,964	21,927	19,251	1,640	1,646	23,808	19,486	13,142	12,705

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Québec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	9	2	9	26	3	1	3	26	6	6
	Boischatel MÉ	3	-	80	55	9	5	67	68	32	19
	Château-Richer V	4	-	63	55	4	1	52	68	20	7
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	5	26	28	3	2	27	31	13	10
	Lévis V	46	71	1,190	652	42	93	879	1,124	668	196
	L'Ancienne-Lorette V	-	5	-	39	-	8	6	30	-	9
	L'Ange-Gardien MÉ	-	1	56	26	1	2	73	44	23	6
	Lac-Beauport MÉ	4	9	38	47	3	10	41	39	18	26
	Lac-Delage V	3	-	3	-	3	-	3	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	-	4	-	2	-	2	-	2
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	226	410	3,181	3,775	156	338	3,553	2,996	1,434	2,191
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	1	89	195	7	5	89	75	23	143
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	2	1	-	-	1	2	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	1	2	48	40	5	3	50	33	9	16
	Saint-Henri MÉ	9	9	87	47	2	2	72	72	36	11
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	3	4	-	-	1	3	2	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	1	-	84	23	12	3	76	29	15	9
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	6	9	-	2	4	7	4	6
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	4	-	2	-	5	-	1	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	25	29	144	183	15	13	123	176	44	51
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	-	3	123	115	6	11	152	106	25	34
	Sainte-Famille PE	-	-	5	3	-	-	3	4	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	1	4	-	1	1	2	-	2
	Shannon MÉ	6	1	88	73	7	8	83	66	25	32
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	8	4	127	109	9	14	122	117	57	49
	Total	348	553	5,457	5,513	289	524	5,486	5,120	2,458	2,830

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	2	-	15	8	2	2	11	12	8	4
	Saguenay V	42	43	781	514	50	68	650	484	443	473
	Saint-Fulgence MÉ	-	1	9	5	2	-	10	4	4	5
	Saint-Honoré MÉ	24	5	64	57	3	10	34	70	38	25
	Total	68	49	869	584	57	80	705	570	493	507
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	-	19	19	-	-	15	26	7	-
	Compton MÉ	2	-	11	16	5	-	12	19	6	3
	Hatley CT	4	1	16	22	2	1	19	21	10	11
	Magog V	15	28	380	230	7	10	239	334	236	132
	North Hatley VL	-	-	3	3	-	-	2	3	1	1
	Saint-Denis-de-Brompton PE	1	2	38	42	5	4	31	53	19	8
	Sherbrooke V	119	115	1,153	1,245	62	38	849	1,306	427	362
	Stoke MÉ	-	3	7	3	-	3	3	7	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	142	149	1,627	1,580	81	56	1,170	1,769	710	517
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	22	214	166	3	22	156	193	86	59
	Champlain MÉ	4	6	7	16	-	2	3	13	4	7
	Saint-Maurice PE	-	2	38	29	-	2	43	29	-	-
	Trois-Rivières V	122	158	889	816	64	141	923	866	281	231
	Total	129	188	1,148	1,027	67	167	1,125	1,101	371	297

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	100	60	602	470	98	31	518	505	254	219
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	1	6	40	54	1	1	36	36	17	35
	Saint-Lucien PE	-	3	6	3	-	3	10	3	2	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	2	4	3	-	-	4	1	2	4
	Total	101	71	652	530	99	35	568	545	275	260
Granby CA/AR	Bromont V	32	11	242	154	11	12	178	204	122	66
	Granby V	49	**	804	**	74	**	446	**	428	**
	Granby CT	-	**	27	**	2	**	26	**	2	**
	Granby V	**	42	**	445	**	315	**	775	**	100
	Saint-Alphonse PE	-	1	12	18	1	3	12	16	4	5
	Total	81	54	1,085	617	88	330	662	995	556	171
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	3	6	14	-	1	33	1	-	13
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-
	Saint-Hyacinthe V	87	31	305	251	17	2	270	261	98	88
	Saint-Simon PE	-	2	-	4	-	2	-	2	-	2
	Total	87	36	312	271	17	5	304	266	98	103
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	25	74	502	403	24	30	498	362	256	297
	Total	25	74	502	403	24	30	498	362	256	297

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	5	2	-	-	5	2	-	-
	Saint-Boniface MÉ	3	3	67	38	4	3	56	52	15	1
	Shawinigan V	19	3	118	148	13	7	100	111	31	68
	Total	22	6	190	188	17	10	161	165	46	69
Province	Total	2,442	3,292	37,073	33,080	2,643	3,081	37,594	33,932	19,900	18,814

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	7	16	882	296	16	18	611	455	520	358
	Innisfil T	13	9	410	78	8	22	299	191	281	167
	Springwater TP	32	8	124	53	6	25	94	82	45	16
	Total	52	33	1,416	427	30	65	1,004	728	846	541
Brantford CMA/RMR	Brant CY	3	2	143	79	5	12	140	120	87	47
	Brantford CY	3	12	289	238	27	33	383	256	111	93
	Total	6	14	432	317	32	45	523	376	198	140
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	19	48	543	450	86	37	566	394	244	300
	Total	19	48	543	450	86	37	566	394	244	300
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	33	123	1,039	535	39	35	702	750	543	330
	Guelph/Eramosa TP	3	2	48	32	1	2	67	48	55	39
	Total	36	125	1,087	567	40	37	769	798	598	369
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	24	74	1,242	695	82	47	883	806	1,066	955
	Grimsby T	3	14	166	112	2	2	172	137	107	83
	Hamilton C	73	100	2,121	1,053	120	135	1,662	1,778	1,929	1,203
	Total	100	188	3,529	1,860	204	184	2,717	2,721	3,102	2,241
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	6	12	10	-	-	9	6	5	9
	Kingston CY	99	48	513	576	181	61	901	397	229	409
	Loyalist TP	9	6	75	66	20	16	79	64	22	22
	South Frontenac TP	11	14	72	65	23	16	79	51	40	53
	Total	119	74	672	717	224	93	1,068	518	296	493
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	45	47	468	840	12	40	160	853	600	585
	Kitchener CY	52	109	1,173	863	96	63	1,313	1,121	667	410
	North Dumfries TP	1	3	26	27	2	3	26	19	8	16
	Waterloo CY	22	12	724	322	37	12	474	611	479	189
	Woolwich TP	9	23	243	246	26	21	237	250	103	97
	Total	129	194	2,634	2,298	173	139	2,210	2,854	1,857	1,297

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	7	-	1	-	8	3	3	-
	Central Elgin MU	1	-	26	15	3	-	48	11	8	12
	London CY	38	145	1,924	1,820	502	75	2,495	1,197	1,531	2,155
	Middlesex Centre TP	4	13	130	107	17	8	114	95	49	60
	Southwold TP	1	1	8	8	1	-	12	10	4	2
	St Thomas CY	2	8	178	121	6	6	255	103	28	46
	Strathroy-Caradoc TP	9	4	83	55	9	5	167	52	25	28
	Thames Centre MU	1	8	29	42	1	3	41	39	11	14
	Total	56	179	2,385	2,168	540	97	3,140	1,510	1,659	2,317
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	41	21	549	295	61	47	687	472	405	229
	Oshawa CY	14	83	674	380	85	40	797	428	415	367
	Whitby T	20	40	764	305	100	56	855	663	658	299
	Total	75	144	1,987	980	246	143	2,339	1,563	1,478	895
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	6	28	186	193	42	25	167	134	100	156
	Ottawa C	461	793	6,679	5,522	727	359	6,135	5,620	5,402	5,303
	Russell TP	4	-	133	99	10	12	130	133	63	29
	Total	471	821	6,998	5,814	779	396	6,432	5,887	5,565	5,488
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	2	2	21	10	1	1	7	19	40	31
	Douro-Dummer TP	4	1	22	22	-	2	19	30	31	21
	Otonabee-South Monaghan TP	2	1	17	14	1	3	16	20	14	8
	Peterborough CY	10	46	318	300	15	45	252	339	379	341
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	4	50	25	3	5	62	38	25	12
	Total	28	54	428	371	20	56	356	446	489	413

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	4	14	141	102	13	17	126	92	90	98
	Lincoln T	2	18	117	102	15	11	82	103	75	71
	Niagara Falls CY	15	14	272	252	11	20	221	170	304	391
	Niagara-on-the-Lake T	5	9	77	92	11	12	121	69	43	64
	Pelham T	1	6	79	36	2	3	81	66	69	40
	Port Colborne CY	-	-	18	26	-	-	19	18	13	21
	St Catharines CY	7	5	221	144	7	6	192	167	169	146
	Thorold CY	1	2	27	20	3	1	35	20	22	22
	Wainfleet TP	2	1	14	8	-	1	7	12	16	9
	Welland CY	6	-	172	77	12	74	86	200	188	64
Total		43	69	1,138	859	74	145	970	917	989	926
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Gillies TP	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-
	Needing MU	1	-	2	4	-	2	3	5	1	-
	O'Connor TP	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	4	12	24	1	6	14	25	18	17
	Shuniah TP	-	-	6	11	3	2	15	11	5	5
	Thunder Bay CY	5	4	144	140	71	32	199	152	71	59
	Total	7	8	167	180	77	42	234	195	96	81

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	1,183	304	19,710	11,919	1,304	1,826	13,450	12,473	30,968	30,569
	Total	1,183	304	19,710	11,919	1,304	1,826	13,450	12,473	30,968	30,569
Toronto York	Aurora T	66	46	386	506	75	48	437	400	213	319
	East Gwillimbury T	6	8	153	97	10	2	70	142	158	112
	Georgina T	3	9	119	95	15	4	189	76	54	73
	King TP	1	7	21	60	5	-	20	13	24	71
	Markham T	159	86	3,137	1,027	304	104	3,031	1,927	2,938	2,038
	Newmarket T	41	40	452	504	131	50	560	466	200	238
	Richmond Hill T	8	173	1,011	714	25	34	893	506	929	1,137
	Vaughan CY	190	223	2,956	2,555	171	142	2,944	2,098	2,755	3,240
	Whitchurch-Stouffville T	71	234	949	785	92	41	877	858	571	496
	Total	545	826	9,184	6,343	828	425	9,021	6,486	7,842	7,724
Toronto Peel	Brampton CY	150	85	3,632	1,229	195	123	4,176	2,060	3,677	2,623
	Caledon T	2	78	156	156	7	4	89	176	176	156
	Mississauga CY	309	40	3,554	2,360	126	47	2,988	2,795	4,772	4,324
	Total	461	203	7,342	3,745	328	174	7,253	5,031	8,625	7,103
Toronto Other/Autres	Ajax T	25	112	624	769	99	40	1,008	557	416	628
	Bradford West Gwillimbury T	45	29	336	332	37	16	250	231	226	328
	Halton Hills T	7	8	87	171	8	5	271	100	72	143
	Milton T	208	129	2,934	1,746	194	57	2,553	2,077	1,261	931
	Mono T	3	10	38	70	4	7	63	61	20	29
	New Tecumseth T	60	27	246	161	5	23	289	152	139	145
	Oakville T	18	37	1,226	472	111	35	1,648	822	903	555
	Orangeville T	1	7	119	116	5	10	76	49	71	138
	Pickering CY	1	23	260	68	16	27	160	236	210	42
	Uxbridge TP	8	4	106	37	4	8	216	81	70	26
	Total	376	386	5,976	3,942	483	228	6,534	4,366	3,388	2,965
Toronto CMA/RMR	Total	2,565	1,719	42,212	25,949	2,943	2,653	36,258	28,356	50,823	48,361

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	2	2	34	40	6	7	43	34	46	52
	Lakeshore T	5	2	125	101	8	5	127	96	62	66
	LaSalle T	5	10	77	93	5	14	69	80	102	115
	Tecumseh T	-	1	14	12	4	1	21	14	7	5
	Windsor CY	33	24	203	145	138	15	291	186	194	153
	Total	45	39	453	391	161	42	551	410	411	391
Belleville CA/AR	Belleville CY	25	9	157	144	16	7	164	118	105	131
	Quinte West CY	4	6	167	213	5	14	154	96	68	185
	Total	29	15	324	357	21	21	318	214	173	316
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	22	19	136	85	29	15	142	91	78	72
	Total	22	19	136	85	29	15	142	91	78	72
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	61	76	114	-	8	62	93	98	119
	South Stormont TP	4	6	57	42	5	8	54	40	24	26
	Total	4	67	133	156	5	16	116	133	122	145
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	14	11	311	199	25	22	372	280	243	163
	Total	14	11	311	199	25	22	372	280	243	163
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	10	15	223	175	12	14	284	173	111	114
	Total	10	15	223	175	12	14	284	173	111	114
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	3	9	7	2	1	4	7	8	8
	Callander MU	-	-	6	4	1	-	21	17	5	10
	East Ferris TP	6	-	26	40	4	15	21	32	18	26
	North Bay CY	3	6	98	148	10	13	212	97	50	116
	Total	9	9	139	199	17	29	258	153	81	160

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	3	1	1	1	4	2	1	-
	Sarnia CY	9	19	210	247	17	12	235	122	77	202
	St. Clair TP	1	2	65	51	1	5	62	48	27	28
	Total	10	21	278	299	19	18	301	172	105	230
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	4	2	-	1	1	4	6	4
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	2	3	-	-	1	2	2	3
	Prince TP	-	-	5	-	2	-	3	3	3	-
	Sault Ste Marie CY	4	11	162	80	8	11	93	96	133	117
	Total	4	11	173	85	10	12	98	105	144	124
Province	Total	3,853	3,877	67,798	44,903	5,767	4,321	61,026	48,994	69,708	65,577

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	1	4	53	21	1	-	62	27	18	12
	Headingley RM	7	3	59	21	5	4	62	38	28	11
	MacDonald RM	2	7	52	37	2	2	61	32	14	19
	Ritchot RM	2	1	41	14	5	1	39	28	22	8
	Rosser RM	-	-	2	-	-	-	3	2	2	-
	Springfield RM	13	9	124	90	7	10	111	107	66	49
	St. Clements RM	5	1	68	52	6	5	70	93	75	34
	St. Francois Xavier RM	-	1	3	9	1	1	4	10	5	4
	Taché RM	2	1	84	74	6	4	74	84	46	35
	West St Paul RM	4	-	43	27	3	3	58	33	23	17
	Winnipeg CY	216	99	2,480	1,688	219	133	2,999	2,216	1,627	1,099
	Total	252	126	3,009	2,033	255	163	3,543	2,670	1,926	1,288
Province	Total	252	126	3,009	2,033	255	163	3,543	2,670	1,926	1,288

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

December 2009 - décembre 2009

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Balgonie T		2	1	38	6	-	-	16	26	45	25
Belle Plaine VL		-	1	1	1	-	-	-	1	1	1
Buena Vista VL		-	-	9	8	1	2	12	7	9	10
Disley VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No. 158 RM		-	1	26	27	-	3	14	32	34	29
Edenwold VL		-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Grand Coulee VL		-	-	24	12	-	-	9	21	21	12
Lumsden Beach RV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No. 189 RM		-	1	14	18	2	-	11	16	18	20
Lumsden T		-	-	21	11	-	-	13	19	18	10
Pense No. 160 RM		-	-	1	3	1	-	1	1	1	3
Pense VL		-	-	4	1	-	-	3	4	4	1
Pilot Butte T		-	1	4	3	-	-	2	-	4	7
Regina Beach T		-	1	3	7	1	1	3	12	9	4
Regina CY		43	46	1,078	771	58	244	913	962	1,160	968
Sherwood No. 159 RM		-	-	5	2	-	6	1	6	12	8
White City T		7	6	147	58	13	8	75	117	134	75
Total		52	58	1,375	930	76	264	1,073	1,224	1,470	1,175

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	6	6	5	-	8	1	-	5
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	1	-	15	9	12	-	25	1	1	9
	Bradwell VL	-	-	2	-	1	-	10	-	-	-
	Clavet VL	-	-	7	4	-	1	5	3	3	4
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	2	1	-	2	4	3	2	-
	Corman Park No. 344 RM	11	-	62	37	4	5	61	46	30	21
	Dalmeny T	1	-	16	3	-	1	15	9	16	10
	Delisle T	-	1	13	10	1	1	9	11	7	6
	Dundurn No. 314 RM	1	-	25	28	-	5	3	33	26	21
	Dundurn T	1	-	1	3	1	-	1	2	1	2
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	4	18	11	8	1	12	16	10	5
	Martensville T	7	13	218	171	39	38	289	200	147	113
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	-	13	6	1	1	25	6	3	3
	Saskatoon CY	31	93	1,589	1,030	216	118	1,699	1,308	1,467	1,188
	Shields RV	-	1	2	3	2	-	3	1	-	2
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	1	34	22	5	4	27	35	22	9
	Vanscoy VL	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
	Warman T	-	10	294	84	18	11	169	195	230	117
Total		55	123	2,319	1,428	313	188	2,369	1,872	1,967	1,515
Province	Total	107	181	3,694	2,358	389	452	3,442	3,096	3,437	2,690

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	37	50	886	654	82	40	1,288	892	702	457
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary CY	330	544	9,606	4,953	673	452	11,847	6,542	9,769	8,107
	Chestermere T	3	19	152	121	21	11	302	120	110	96
	Cochrane T	14	22	545	416	28	14	307	468	444	387
	Crossfield T	1	-	12	2	2	-	19	5	6	2
	Irricana T	-	-	1	1	-	-	9	-	1	1
	Rocky View No. 44 MD	18	22	236	171	21	9	422	211	184	140
	Total	403	657	11,438	6,318	827	526	14,195	8,238	11,216	9,190

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton North	Betula Beach SV	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Bon Accord T	1	-	3	2	-	-	6	3	3	2
	Bruderheim T	2	1	16	3	1	-	19	14	14	3
	Edmonton CY	190	598	3,979	3,911	231	352	6,524	5,900	7,828	5,043
	Fort Saskatchewan CY	9	31	406	289	15	10	543	273	371	386
	Gibbons T	3	2	24	46	6	1	55	22	20	44
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	1	1	5	-	-	22	-	-	5
	Morinville T	-	6	87	64	13	2	157	168	216	108
	Parkland County MD	9	7	167	141	18	19	260	225	207	123
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	23	-	-	-	14	21	21	-
	Seba Beach SV	-	-	4	1	-	1	2	3	4	2
	Spring Lake VL	-	-	-	4	-	-	7	3	2	3
	Spruce Grove CY	29	41	257	234	20	200	561	556	511	187
	St Albert CY	16	18	145	300	14	18	347	186	198	355
	Stony Plain T	9	5	228	145	10	21	311	207	332	270
	Strathcona County SM	19	47	312	518	44	107	1,060	710	650	387
	Sturgeon County MD	16	10	183	122	29	15	243	170	152	104
	Wabamun VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Total		303	769	5,835	5,787	401	746	10,131	8,461	10,529	7,024

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton South	Beaumont T	2	15	130	116	17	1	405	153	213	126
	Calmar T	-	-	5	-	-	-	2	5	6	1
	Devon T	-	-	41	17	-	-	41	22	40	33
	Golden Days SV	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1
	Itaska Beach SV	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Leduc County MD	10	7	97	65	5	3	115	71	68	62
	Leduc CY	8	20	493	322	26	36	504	512	548	296
	New Sarepta VL	1	-	5	3	3	2	9	2	2	3
	Sundance Beach SV	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-
	Thorsby VL	-	-	5	-	-	-	4	2	2	-
	Warburg VL	-	-	2	5	-	-	5	3	-	2
Total		21	43	780	530	51	43	1,086	771	880	525
Edmonton CMA/RMR	Total	324	812	6,615	6,317	452	789	11,217	9,232	11,409	7,549

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	21	4	1	1	25	10	9	3
	Grande Prairie County No. 1 MD	5	7	225	250	10	13	154	230	141	158
	Grande Prairie CY	44	18	746	314	117	46	1,170	680	799	342
	Hythe VL	-	-	5	-	-	-	6	1	1	-
	Sexsmith T	-	-	10	15	1	1	45	9	6	12
	Wembley T	-	-	3	3	-	-	4	1	1	3
	Total	49	25	1,010	586	129	61	1,404	931	957	518
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	6	14	142	61	5	1	98	107	118	71
	Coalhurst T	1	25	43	89	3	2	39	40	19	68
	Lethbridge County MD	-	1	48	36	6	-	52	37	32	32
	Lethbridge CY	36	50	614	687	131	37	792	636	498	541
	Nobleford VL	1	1	44	24	6	-	41	25	35	34
	Picture Butte T	4	1	22	10	-	-	10	22	17	6
	Total	48	92	913	907	151	40	1,032	867	719	752
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	3	1	66	39	6	2	103	37	22	24
	Medicine Hat CY	62	14	542	240	23	23	898	309	238	167
	Redcliff T	-	-	27	8	-	-	33	17	21	8
	Total	65	15	635	287	29	25	1,034	363	281	199
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	42	24	572	497	112	17	966	686	716	514
	Total	42	24	572	497	112	17	966	686	716	514
Province	Total	931	1,625	21,183	14,912	1,700	1,458	29,848	20,317	25,298	18,722
Prairies	Total	1,290	1,932	27,886	19,303	2,344	2,073	36,833	26,083	30,661	22,700

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	20	24	1,111	279	25	34	860	796	1,040	523
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	4	7	174	86	34	6	212	102	80	64
	Total	24	31	1,285	365	59	40	1,072	898	1,120	587
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	7	11	322	158	90	16	714	527	571	197
	Central Okanagan RDA	1	2	31	26	-	-	41	23	25	28
	Kelowna CY	15	49	1,655	356	81	32	2,019	1,159	1,883	965
	Lake Country DM	4	7	202	73	15	-	297	185	230	118
	Peachland DM	1	3	47	44	-	-	71	48	50	46
	Total	28	72	2,257	657	186	48	3,142	1,942	2,759	1,354

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2009 - décembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Greater Vancouver	Anmore VL	3	-	20	9	1	-	14	16	27	20
	Belcarra VL	2	-	3	2	-	-	3	2	4	4
	Bowen Island IM	4	-	25	17	4	1	27	27	49	38
	Burnaby CY	25	208	1,643	852	455	26	2,526	1,561	2,035	1,354
	Coquitlam CY	112	48	1,565	475	28	67	1,103	1,130	1,605	951
	Delta DM	5	4	313	285	22	8	166	342	241	185
	Greater Vancouver A RDA	180	-	272	142	-	47	333	295	437	284
	Lions Bay VL	-	-	2	1	-	-	1	4	5	2
	New Westminster CY	30	5	468	209	6	-	654	532	1,058	735
	North Vancouver CY	-	2	372	44	2	2	833	124	697	617
	North Vancouver DM	4	4	254	216	5	2	102	255	251	212
	Port Coquitlam CY	-	2	228	90	4	29	764	287	385	187
	Port Moody CY	-	-	374	7	1	190	839	562	560	5
	Richmond CY	13	81	1,961	685	7	55	1,730	1,535	2,362	1,512
	Surrey CY	604	221	5,699	2,439	451	396	4,104	4,237	6,196	4,402
	Vancouver CY	54	343	4,670	1,576	286	854	3,072	3,909	7,660	5,330
	West Vancouver DM	3	9	159	56	9	29	165	137	231	150
	White Rock CY	3	17	67	115	234	7	294	68	62	109
	Total	1,042	944	18,095	7,220	1,515	1,713	16,730	15,023	23,865	16,097
Vancouver Other	Langley CY	-	1	119	199	-	134	60	323	188	64
	Langley DM	18	44	763	580	73	77	1,102	820	764	524
	Maple Ridge DM	35	18	419	303	13	22	922	490	466	279
	Pitt Meadows CY	13	3	195	37	4	16	336	132	255	160
	Total	66	66	1,496	1,119	90	249	2,420	1,765	1,673	1,027
Vancouver CMA/RMR	Total	1,108	1,010	19,591	8,339	1,605	1,962	19,150	16,788	25,538	17,124

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2009 - décembre 2009

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	-	4	36	23	3	1	26	34	41	28
	Central Saanich DM	1	4	59	62	5	3	59	65	46	41
	Colwood CY	1	2	154	51	6	11	177	111	133	73
	Esquimalt DM	1	-	36	18	9	-	128	28	76	66
	Highlands DM	-	4	19	19	-	1	13	18	21	22
	Langford CY	6	32	925	347	62	73	442	864	1,147	637
	Metchosin DM	-	-	9	17	-	1	12	9	7	15
	North Saanich DM	-	2	30	21	1	2	44	30	30	21
	Oak Bay DM	2	-	12	7	3	-	13	7	14	14
	Saanich DM	9	15	163	118	17	6	439	242	271	146
	Sidney T	-	2	35	32	4	-	66	37	30	25
	Sooke DM	5	11	159	119	7	2	165	110	93	102
	Victoria CY	12	48	241	170	104	12	464	837	958	343
	View Royal T	1	5	27	30	8	3	101	71	68	27
	Total	38	129	1,905	1,034	229	115	2,149	2,463	2,935	1,560
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	56	16	736	279	20	21	1,289	482	562	359
	Fraser Valley E RDA	-	7	7	86	-	-	-	39	13	58
	Kent DM	1	-	36	3	2	-	42	23	23	3
	Total	57	23	779	368	22	21	1,331	544	598	420

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

December 2009 - décembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre		January - December janvier - décembre		December décembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	25	3	-	1	32	16	13	-
	Kamloops CY	6	22	485	355	81	17	550	381	449	423
	Logan Lake DM	-	-	2	1	-	-	3	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	50	48	-	-	18	60	53	41
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	2	-	16	13	2	1	34	11	-	2
	Total	8	22	578	420	83	19	637	468	515	467
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	3	6	-	-	6	4	4	6
	Nanaimo A RDA	5	3	24	15	-	6	17	27	26	15
	Nanaimo C RDA	4	3	24	12	4	4	27	16	21	16
	Nanaimo CY	42	44	870	768	8	227	966	988	831	609
	Total	51	50	921	801	12	237	1,016	1,035	882	646
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	17	11	1	3	10	41	53	23
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	16	19	-	14	4	53	58	24
	Fraser-Fort George D RDA	-	2	8	10	-	-	2	34	36	12
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	4	4	-	1	-	6	7	5
	Prince George CY	35	4	170	101	2	3	190	173	187	113
	Total	35	6	215	145	3	21	206	307	341	177
Vernon CA/AR	Coldstream DM	1	3	63	37	1	-	80	63	69	43
	North Okanagan B RDA	-	-	7	5	-	-	7	7	8	6
	North Okanagan C RDA	-	2	34	34	-	1	25	22	38	50
	Vernon CY	36	18	314	189	54	46	398	283	357	251
	Total	37	23	418	265	55	47	510	375	472	350
Province	Total	1,386	1,366	27,949	12,394	2,254	2,510	29,213	24,820	35,160	22,685

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	22	22	77	80	32	23	62	73	29	39
	Corner Brook CA/AR	18	18	73	70	24	18	71	71	33	32
	Gander T	22	20	101	118	38	48	94	104	36	50
	Grand Falls-Windsor CA/AR	12	10	115	51	48	20	115	83	48	16
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	14	8	69	24	29	10	99	31	15	9
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	9	11	36	40	6	11	48	44	21	17
	East Hants MD	35	28	150	98	55	28	135	104	54	48
	Kentville CA/AR	44	27	116	87	28	24	99	165	120	42
	Kings, Subd. A SC	31	29	124	96	35	33	110	94	44	46
	Lunenburg MD	19	22	106	97	25	19	134	94	38	41
	New Glasgow CA/AR	24	30	131	86	46	23	138	108	62	40
	Queens RGM	8	17	16	39	6	12	8	23	8	24
	Truro CA/AR	63	36	218	180	103	51	261	137	77	120
	West Hants MD	16	20	68	65	23	21	64	65	22	22
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	8	10	34	38	22	14	35	48	23	13
	Bathurst CA/AR	23	13	108	102	26	21	109	83	57	75
	Campbellton CA/AR	2	13	18	23	6	4	22	15	5	13
	Edmundston CA/AR	15	7	69	51	12	18	38	72	47	26
Miramichi CA/AR		5	15	56	57	12	24	55	46	26	37

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Québec	Alma CA/AR	32	37	171	123	44	29	139	129	44	40
	Amos CA/AR	13	8	45	32	16	11	41	34	13	11
	Baie Comeau CA/AR	30	26	47	55	10	4	19	57	29	27
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	8	12	69	87	27	18	74	87	11	11
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	13	4	56	19	13	6	42	29	16	6
	Gaspé V	10	12	121	77	44	24	103	95	41	23
	Hawkesbury CA/AR	1	5	2	9	2	3	4	5	-	4
	Joliette CA/AR	103	139	415	406	81	70	353	528	295	173
	La Tuque CA/AR	2	3	23	10	18	3	21	9	2	3
	Lachute CA/AR	49	79	158	142	65	23	190	93	66	115
	Les Îles-de-la- Madeleine MÉ	37	15	44	69	5	12	12	66	32	35
	Matane CA/AR	8	16	31	46	6	12	39	36	12	22
	Mont Laurier V	71	20	107	46	14	10	65	97	71	20
	Montmagny V	21	4	39	25	9	7	45	39	20	6
	Prévost V	48	89	146	212	33	53	152	158	43	97
	Rawdon MÉ	51	36	110	112	26	31	100	128	53	37
	Rimouski CA/AR	89	87	333	300	60	65	336	286	117	131
	Rivière-du-Loup CA/AR	73	63	177	154	60	48	150	157	77	74
	Roberval V	4	6	24	24	11	13	16	29	9	4

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	20	34	106	147	34	37	115	92	23	78
	Saint-Adèle V	43	48	136	134	34	61	78	115	58	77
	Saint-Félicien V	9	6	32	16	6	6	54	19	9	6
	Saint-Georges CA/AR	44	80	211	193	42	45	229	196	133	130
	Saint-Lin-Laurentides V	89	78	280	194	76	60	259	204	87	77
	Sainte-Marie V	52	22	187	80	47	23	117	167	106	19
	Sainte-Sophie MÉ	68	95	229	242	76	79	155	209	74	107
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	41	44	293	163	157	30	341	157	64	70
	Sept-Îles CA/AR	11	9	55	41	21	14	69	47	17	11
	Sorel-Tracy CA/AR	42	84	205	217	45	51	246	161	71	127
	Thetford Mines CA/AR	13	22	68	85	22	47	52	91	26	20
	Val-D'Or CA/AR	60	21	127	110	72	50	154	131	65	44
	Victoriaville CA/AR	92	63	434	356	73	93	387	410	136	82

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Ontario	Bracebridge T	14	23	142	88	33	19	114	135	70	23
	Brighton MU	27	32	113	75	25	28	116	95	48	28
	Brock TP	18	12	31	51	4	5	9	51	91	91
	Brockville CA/AR	14	23	59	43	29	3	63	35	18	26
	Centre Wellington CA/AR	16	39	63	119	21	23	61	57	25	87
	Cobourg CA/AR	67	17	125	68	11	24	56	252	221	37
	Collingwood CA/AR	43	31	340	148	92	84	313	258	166	56
	Elliot Lake CA/AR	11	11	21	14	9	7	20	10	6	10
	Erin T	2	7	13	9	1	-	17	2	2	9
	Essex T	5	4	31	17	8	6	33	29	17	5
	Gravenhurst T	15	16	88	31	14	10	43	73	57	15
	Greater Napanee T	12	16	55	47	27	18	73	50	22	19
	Haldimand County CY	48	29	140	113	33	34	101	128	61	46
	Hawkesbury CA/AR	5	8	45	36	8	9	37	23	16	29
	Huntsville T	15	17	96	233	26	19	117	228	16	21
	Ingersoll CA/AR	5	9	32	38	7	6	31	47	19	10
	Kenora CA/AR	3	10	10	16	6	5	12	11	3	8
	Kincardine MU	13	12	31	38	16	5	28	35	11	14
	Lambton Shores C	-	-	-	-	-	-	6	1	1	-
	Leamington CA/AR	30	29	110	90	57	24	138	121	67	36

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

	Ontario	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Meaford MU	4	15	61	38	26	30	66	44	30	24	
Midland CA/AR	35	27	230	85	44	28	197	115	113	83	
Mississippi Mills T	12	28	69	54	5	16	64	46	26	34	
North Grenville MU	34	26	102	81	38	25	122	76	31	36	
North Perth MU	10	9	43	30	10	5	54	24	40	46	
Orillia CA/AR	57	21	279	99	66	36	336	135	65	29	
Owen Sound CA/AR	9	57	119	84	74	8	126	47	23	60	
Pembroke CA/AR	21	17	60	61	24	19	71	65	25	21	
Petawawa CA/AR	16	24	113	107	24	18	92	78	49	78	
Port Hope CA/AR	89	7	124	21	19	5	51	32	105	94	
Prince Edward CY	32	25	143	78	38	32	115	88	62	49	
Saugeen Shores T	10	17	131	62	47	58	122	110	64	16	
Scugog TP	2	1	77	112	61	4	95	17	22	17	
Stratford CA/AR	20	9	67	187	14	2	85	39	21	169	
Temiskaming Shores CA/AR	5	-	18	7	6	3	22	13	8	2	
The Nation M	25	30	104	77	41	29	109	88	40	29	
Tillsonburg CA/AR	8	14	51	46	11	24	59	60	27	13	
Timmins CA/AR	12	9	47	35	15	14	49	39	17	13	
Trent Hills MU	17	-	46	18	16	2	53	26	17	9	
Wasaga Beach T	39	65	281	152	81	37	306	157	80	75	
West Grey MU	11	11	41	32	9	11	29	34	13	11	
West Nipissing M	32	11	55	95	21	9	50	56	32	71	
Woodstock CA/AR	46	58	319	201	57	48	159	341	249	109	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Manitoba	Brandon CA/AR	124	74	384	354	88	116	277	346	234	233
	Hanover RM	12	25	80	118	26	62	104	110	17	25
	Portage La Prairie CA/AR	24	20	48	74	12	19	29	68	27	33
	St. Andrews RM	17	11	53	82	17	12	57	38	14	58
	Steinbach CY	38	37	170	122	39	33	163	147	61	36
	Thompson CA/AR	41	-	51	6	31	7	44	40	34	-
Saskatchewan	Estevan CA/AR	13	8	61	65	12	6	54	58	29	36
	Lloydminster (Sask) CA/AR	128	6	218	27	18	9	171	134	166	47
	Moose Jaw CA/AR	51	18	170	96	45	26	145	116	76	56
	North Battleford CA/AR	11	18	107	57	41	20	117	63	44	38
	Prince Albert CA/AR	52	25	174	170	31	45	144	175	86	81
	Swift Current CA/AR	63	17	133	62	50	79	97	185	144	21
	Yorkton CA/AR	17	22	96	101	24	25	109	86	33	48

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

Prairies

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Alberta	Bonnyville No 87 MD	31	26	109	101	32	31	120	100	31	32
	Brooks CA/AR	12	20	83	92	31	8	107	90	21	23
	Camrose CA/AR	29	92	156	161	30	24	209	145	71	120
	Canmore CA/AR	3	4	269	17	163	71	400	253	598	360
	Clearwater County MD	21	20	85	93	26	28	78	100	28	21
	Cold Lake CA/AR	18	26	74	97	27	14	84	79	42	60
	Foothills No 31 MD	27	50	148	135	44	37	325	135	45	45
	High River T	47	21	153	64	48	25	264	244	246	66
	Lacombe County CM	10	9	52	64	14	26	75	61	15	18
	Lacombe T	35	11	126	55	20	19	153	91	46	10
	Lloydminster (Alb) CA/AR	123	23	223	72	37	42	191	88	120	116
	MacKenzie No 23 MD	4	2	56	47	16	16	62	52	11	6
	Mountain View County CM	27	5	117	48	32	18	131	75	31	4
	Okotoks CA/AR	19	73	268	280	208	91	509	446	383	217
	Red Deer County CM	13	38	80	92	21	25	113	79	19	32
	Strathmore T	5	9	154	68	43	13	303	112	158	130
	Sylvan Lake T	30	26	323	79	119	31	267	181	159	57
	Wetaskiwin County No 10 CM	11	34	73	52	22	10	69	39	13	26
	Wetaskiwin CA/AR	8	14	91	40	14	12	105	87	61	14
	Wood Buffalo CA/AR	360	401	1,492	1,088	473	112	1,277	1,902	2,371	1,555
	Yellowhead County MD	28	25	80	87	20	28	61	92	29	24

Table H11-8 - Tableau H11-8

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

Fourth Quarter 2009 - Quatrième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		January - December janvier - décembre		Fourth Quarter Quatrième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	43	59	384	131	106	48	426	169	128	90
	Courtenay CA/AR	75	89	517	245	144	79	637	355	335	247
	Cranbrook CA/AR	29	32	209	106	65	29	213	125	78	59
	Dawson Creek CA/AR	14	21	49	84	12	10	117	55	27	56
	Duncan CA/AR	43	73	275	168	58	91	265	192	193	168
	Fort St John CA/AR	26	44	135	100	40	36	308	188	147	56
	Kitimat CA/AR	3	1	11	7	3	4	11	11	7	3
	Parksville CA/AR	63	42	205	100	51	54	237	190	203	107
	Penticton CA/AR	125	23	313	137	34	37	301	379	588	209
	Port Alberni CA/AR	9	15	82	41	26	6	99	58	38	21
	Powell River CA/AR	1	14	43	42	13	9	55	32	10	20
	Prince Rupert CA/AR	1	-	7	1	-	-	8	4	3	-
	Quesnel CA/AR	10	6	61	36	19	14	101	53	34	17
	Salmon Arm CA/AR	28	27	146	62	46	15	149	84	69	47
	Squamish CA/AR	52	31	284	53	93	20	344	233	427	247
	Summerland DM	13	8	91	25	7	38	87	79	76	22
	Terrace CA/AR	5	2	47	23	18	2	68	26	62	59
	Williams Lake CA/AR	20	13	49	78	13	21	43	50	26	54
Yukon	Whitehorse CA/AR	96	26	212	116	57	33	178	158	128	82
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	3	7	12	16	4	6	36	28	18	6

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

DECEMBER 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

DÉCEMBRE 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 I1-1 - Tableau I1-1

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

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

December 2009 - décembre 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
	DEC/DÉC	5,751	5,958	5,537	876	4,661	8.7

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

December 2009 - décembre 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
	DEC/DÉC	6,553	6,228	13,010	1,742	11,268	8.7

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

December 2009 - décembre 2009

	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.	Dec. 2009 déc.
Abbotsford	172	191	206	210	198	163	161	147	137	136	119	100
Barrie	126	112	109	107	102	108	95	97	106	107	125	109
Brantford	63	51	50	43	75	66	58	39	27	26	38	42
Calgary	863	874	854	817	764	756	767	575	511	493	511	499
Edmonton	1,178	1,254	1,186	1,120	1,008	929	810	679	641	647	616	556
Greater Sudbury	19	25	25	25	26	25	20	17	16	11	11	11
Guelph	33	31	32	35	33	30	25	22	24	23	22	20
Halifax	37	45	43	41	45	35	37	26	22	26	28	36
Hamilton	79	75	87	92	96	67	50	40	44	45	44	47
Kelowna	203	213	220	212	215	203	196	205	193	193	181	154
Kingston	28	26	42	36	34	28	27	25	24	19	18	34
Kitchener	163	162	174	170	150	138	143	82	77	70	71	66
London	174	173	186	174	162	156	146	100	100	103	109	101
Moncton	157	152	145	146	151	148	103	93	131	134	114	100
Montréal	808	818	842	870	834	790	698	657	622	649	654	682
Oshawa	27	28	26	27	32	28	23	23	15	11	6	8
Ottawa-Gatineau	253	280	314	302	270	266	282	262	218	192	188	206
Gatineau	200	222	254	240	217	216	228	215	177	152	153	173
Ottawa	53	58	60	62	53	50	54	47	41	40	35	33
Peterborough	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3	3
Québec	120	129	141	133	183	159	161	160	149	130	127	143
Regina	41	45	45	43	40	49	51	44	44	43	40	46
Saguenay	4	8	7	9	10	6	7	8	9	7	6	9
St. Catharines-Niagara	134	124	135	131	133	110	107	106	100	85	81	84
Saint John	55	66	73	76	64	72	70	63	69	71	76	79
St. John's	-	3	2	4	7	10	8	7	4	4	5	12
Saskatoon	260	223	213	205	206	184	180	165	145	131	122	124
Sherbrooke	12	12	11	14	12	20	14	34	35	31	37	35
Thunder Bay	-	1	2	3	2	2	3	2	2	2	1	10
Toronto	651	694	717	728	724	616	626	574	544	484	495	458
Trois-Rivières	45	42	45	42	41	30	27	23	27	33	30	42
Vancouver	1,333	1,349	1,395	1,360	1,286	1,246	1,136	1,006	908	823	715	653
Victoria	155	170	165	154	133	119	118	94	86	65	47	38
Windsor	59	54	56	56	60	63	63	45	40	37	37	36
Winnipeg	255	229	225	241	304	287	248	220	205	210	177	169
CMA Total/Total RMR	7,512	7,664	7,778	7,631	7,404	6,914	6,464	5,644	5,279	5,046	4,854	4,712

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

December 2009 - décembre 2009

	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.	Dec. 2009 déc.
Belleville	1	3	3	-	-	2	2	3	2	2	2	4
Cape Breton	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	5
Charlottetown	2	5	5	2	2	2	1	1	18	8	7	4
Chatham-Kent	4	5	5	5	8	6	5	5	7	17	14	13
Chilliwack	125	122	111	105	89	86	76	77	68	67	66	44
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4
Fredericton	24	21	22	20	21	32	29	19	50	26	24	25
Granby	40	47	47	46	49	46	44	50	66	68	70	61
Grande Prairie	231	248	239	192	275	178	191	156	126	116	118	138
Kamloops	75	80	81	78	74	62	56	55	52	50	51	35
Kawartha Lakes	14	17	17	14	14	5	4	2	1	1	1	1
Lethbridge	82	149	115	100	114	124	137	98	74	66	86	71
Medicine Hat	158	153	148	155	152	145	141	127	135	127	109	103
Nanaimo	49	54	57	53	53	51	43	27	40	38	36	51
Norfolk	39	38	37	36	26	23	22	21	21	21	22	14
North Bay	15	16	13	17	14	13	10	9	5	10	9	10
Prince George	35	49	49	49	46	46	54	49	44	44	41	34
Red Deer	77	75	84	79	73	71	70	58	52	58	58	66
Saint-Hyacinthe	11	11	11	11	8	10	9	15	11	14	13	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	29	29	36	37	30	27	28	26	26	28	24
Sarnia	30	32	30	27	23	25	26	32	32	26	29	31
Sault Ste. Marie	15	16	14	14	9	10	11	11	12	7	7	6
Shawinigan	2	6	6	4	5	4	3	2	3	2	2	2
Vernon	70	77	74	70	67	68	65	65	68	65	67	66
Large CA Total / Total Grandes AR	1,135	1,259	1,203	1,119	1,166	1,046	1,033	916	918	866	867	825

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-éoulées, par RMR

December 2009 - décembre 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	32	22	119	29	51	100	68.8	33.8	3.4
Barrie	17	8	125	25	33	109	47.1	23.2	4.4
Brantford	40	27	38	9	36	42	67.5	46.2	4.7
Calgary	499	444	511	67	511	499	89.0	50.6	7.4
Edmonton	363	314	616	109	423	556	86.5	43.2	5.1
Greater Sudbury	37	35	11	2	37	11	94.6	77.1	5.5
Guelph	34	34	24	4	38	20	100.0	65.5	5.0
Halifax	100	86	28	6	92	36	86.0	71.9	6.0
Hamilton	78	61	46	16	77	47	78.2	62.1	2.9
Kelowna	48	40	181	35	75	154	83.3	32.8	4.4
Kingston	93	69	18	8	77	34	74.2	69.4	4.3
Kitchener	83	77	73	13	90	66	92.8	57.7	5.1
London	90	71	111	29	100	101	78.9	49.8	3.5
Moncton	48	44	114	18	62	100	91.7	38.3	5.6
Montréal	588	473	654	87	560	682	80.4	45.1	7.8
Oshawa	122	120	11	5	125	8	98.4	94.0	1.6
Ottawa-Gatineau	401	335	192	52	387	206	83.5	65.3	4.0
Gatineau	136	74	153	42	116	173	54.4	40.1	4.1
Ottawa	265	261	39	10	271	33	98.5	89.1	3.3
Peterborough	30	30	3	-	30	3	100.0	90.9	***
Québec	270	232	126	21	253	143	85.9	63.9	6.8
Regina	103	93	40	4	97	46	90.3	67.8	11.5
Saguenay	58	55	6	-	55	9	94.8	85.9	***
St. Catharines-Niagara	61	46	81	12	58	84	75.4	40.8	7.0
Saint John	59	40	76	16	56	79	67.8	41.5	4.9
St. John's	171	163	5	1	164	12	95.3	93.2	12.0
Saskatoon	188	154	122	32	186	124	81.9	60.0	3.9
Sherbrooke	37	33	37	6	39	35	89.2	52.7	5.8
Thunder Bay	34	25	1	-	25	10	73.5	71.4	***
Toronto	838	774	502	108	882	458	92.4	65.8	4.2
Trois-Rivières	66	51	30	3	54	42	77.3	56.3	14.0
Vancouver	348	275	715	135	410	653	79.0	38.6	4.8
Victoria	63	61	47	11	72	38	96.8	65.5	3.5
Windsor	35	26	37	10	36	36	74.3	50.0	3.6
Winnipeg	96	71	177	33	104	169	74.0	38.1	5.1
CMA Total									
Total RMR	5,130	4,389	4,877	906	5,295	4,712	85.6	52.9	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

December 2009 - décembre 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 % éculé à l'achèvement	% absorbed current month % éculés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	21	18	2	1	19	4	85.7	82.6	4.0
Cape Breton	24	22	3	-	22	5	91.7	81.5	***
Charlottetown	40	40	7	3	43	4	100.0	91.5	1.3
Chatham-Kent	15	13	14	3	16	13	86.7	55.2	4.3
Chilliwack	21	19	66	24	43	44	90.5	49.4	1.8
Cornwall	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Drummondville	35	35	4	-	35	4	100.0	89.7	***
Fredericton	55	48	24	6	54	25	87.3	68.4	4.2
Granby	23	21	70	11	32	61	91.3	34.4	5.5
Grande Prairie	61	20	118	21	41	138	32.8	22.9	6.6
Kamloops	19	19	51	16	35	35	100.0	50.0	2.2
Kawartha Lakes	22	22	1	-	22	1	100.0	95.7	***
Lethbridge	40	30	86	25	55	71	75.0	43.7	2.8
Medicine Hat	21	6	109	21	27	103	28.6	20.8	4.9
Nanaimo	70	42	36	13	55	51	60.0	51.9	3.9
Norfolk	14	14	22	8	22	14	100.0	61.1	1.8
North Bay	19	18	9	-	18	10	94.7	64.3	***
Prince George	21	18	41	10	28	34	85.7	45.2	3.4
Red Deer	17	6	59	4	10	66	35.3	13.2	16.5
Saint-Hyacinthe	5	5	13	-	5	13	100.0	27.8	***
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	17	28	5	22	24	94.4	47.8	4.8
Sarnia	18	11	28	4	15	31	61.1	32.6	7.8
Sault Ste. Marie	12	12	7	1	13	6	100.0	68.4	6.0
Shawinigan	10	10	2	-	10	2	100.0	83.3	***
Vernon	7	7	67	1	8	66	100.0	10.8	66.0
Large CA Total Total Grandes AR	621	486	867	177	663	825	78.3	44.6	4.7

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

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

December 2009 - décembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	431,100	491,400	567,160	746,700	529,900	594,514	100
Barrie	306,000	374,990	433,333	580,800	394,000	468,284	109
Brantford	199,000	250,980	313,900	343,000	277,500	277,279	42
Calgary	362,612	425,282	515,503	735,909	463,926	570,510	499
Edmonton	350,000	414,960	490,500	589,720	459,900	496,212	555
Greater Sudbury	263,900	354,820	399,900	633,940	369,900	409,427	11
Guelph	285,000	331,800	367,940	468,000	350,000	386,913	20
Halifax	265,360	319,100	363,720	495,940	335,000	392,719	36
Hamilton	299,100	329,918	385,900	468,554	350,000	442,594	47
Kelowna	519,900	619,900	799,000	1,098,000	687,173	1,000,098	154
Kingston	212,600	252,000	268,400	304,600	260,000	262,586	34
Kitchener	299,900	374,000	430,000	500,000	400,000	420,438	66
London	250,000	276,780	309,900	380,000	290,000	341,107	99
Moncton	136,742	149,900	199,900	229,900	169,900	190,269	100
Montréal	235,000	290,000	350,000	400,000	320,000	339,431	682
Oshawa	--	--	--	--	--	--	8
Ottawa-Gatineau	200,000	210,000	241,000	285,000	220,000	273,314	206
Gatineau	200,000	200,000	222,000	261,000	210,000	225,809	173
Ottawa	365,100	425,760	459,000	630,000	434,900	522,354	33
Peterborough	--	--	--	--	--	--	3
Québec	180,000	196,400	230,000	281,000	200,000	246,180	143
Regina	382,719	473,980	551,902	619,740	519,319	500,049	46
Saguenay	--	--	--	--	--	--	9
St. Catharines-Niagara	237,020	294,300	355,160	406,500	329,990	363,728	83
Saint John	169,900	209,900	250,000	320,000	235,000	248,688	79
St. John's	275,900	393,720	449,000	825,400	449,000	552,542	12
Saskatoon	311,084	353,837	405,000	489,000	385,000	407,625	124
Sherbrooke	100,000	130,000	162,000	209,000	140,000	155,343	35
Thunder Bay	245,500	317,000	365,900	379,900	354,950	321,680	10
Toronto	394,900	465,900	523,300	642,500	489,900	593,165	458
Trois-Rivières	130,000	142,000	169,600	204,000	150,000	169,690	42
Vancouver	568,980	678,880	889,360	1,657,000	760,000	1,154,663	653
Victoria	579,000	665,460	925,400	1,270,000	799,000	972,563	35
Windsor	231,840	271,837	309,920	389,940	297,000	316,644	36
Winnipeg	299,000	346,714	399,900	523,000	371,932	418,704	169
CMA Total							
Total RMR	269,900	373,077	478,954	649,000	418,000	550,317	4,705
Canada(50,000+)	260,000	355,000	453,000	608,500	400,000	521,840	5,514

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

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

December 2009 - décembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	4
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	4
Chatham-Kent	172,000	198,000	237,000	314,980	204,000	241,531	13
Chilliwack	389,900	439,000	484,900	559,000	457,250	465,925	44
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	145,000	248,300	283,540	343,720	276,000	259,265	23
Granby	140,000	160,000	160,000	180,000	160,000	174,984	61
Grande Prairie	283,685	302,480	329,514	383,460	315,000	329,607	138
Kamloops	381,420	433,410	539,000	594,490	457,496	497,175	35
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	1
Lethbridge	247,320	277,753	334,776	417,278	287,761	325,950	71
Medicine Hat	247,800	301,149	339,000	370,600	319,000	318,827	103
Nanaimo	359,900	409,900	439,900	529,900	409,900	498,297	39
Norfolk	200,000	235,000	285,000	319,000	245,000	280,786	14
North Bay	269,900	283,900	303,400	370,200	291,700	310,800	10
Prince George	342,900	363,896	399,000	433,800	382,298	399,455	34
Red Deer	313,940	350,000	449,900	520,250	390,450	425,410	66
Saint-Hyacinthe	149,000	175,000	184,340	245,000	180,000	205,677	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	215,000	220,000	240,000	260,000	220,000	233,875	24
Sarnia	241,900	269,900	281,000	341,900	279,900	281,092	31
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	429,900	498,089	569,900	649,950	534,900	580,935	66
Large CA Total Total Grandes AR	242,000	300,000	362,000	447,000	329,900	356,223	809
Canada(50,000+)	260,000	355,000	453,000	608,500	400,000	521,840	5,514

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées
(RMR)

December 2009 - décembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	457,800	507,600	540,000	569,000	534,900	520,766	51
Barrie	308,118	394,390	500,000	573,990	416,666	438,852	33
Brantford	220,960	277,400	321,000	380,800	290,000	313,409	36
Calgary	337,471	392,798	447,314	580,679	418,603	484,039	508
Edmonton	310,148	367,954	413,460	519,800	389,900	453,191	415
Greater Sudbury	279,920	294,900	362,960	509,000	319,900	365,641	15
Guelph	264,051	295,710	360,963	409,696	327,500	348,311	38
Halifax	238,060	280,300	333,920	390,400	313,500	330,814	92
Hamilton	290,990	329,900	369,900	420,900	349,450	373,289	74
Kelowna	439,900	501,850	605,720	805,950	549,900	620,099	67
Kingston	203,680	232,400	249,600	282,400	245,650	245,402	48
Kitchener	280,000	300,990	361,160	400,000	324,990	365,697	89
London	261,100	300,000	323,320	376,000	314,000	326,065	96
Moncton	140,520	158,559	205,540	262,245	199,900	206,440	53
Montréal	215,000	275,000	330,000	400,000	300,000	317,070	458
Oshawa	285,000	335,900	386,900	459,900	352,072	384,980	124
Ottawa-Gatineau	215,180	277,641	354,222	426,900	313,450	334,241	310
Gatineau	190,000	200,000	225,000	265,000	210,000	230,600	100
Ottawa	283,700	346,900	385,900	462,380	374,190	383,594	210
Peterborough	241,792	249,999	279,960	367,200	269,000	316,579	30
Québec	180,000	250,000	275,000	358,000	267,500	289,225	190
Regina	304,000	359,200	421,291	495,000	378,618	405,348	94
Saguenay	150,000	165,000	210,000	250,000	200,000	198,718	39
St. Catharines-Niagara	250,000	303,998	340,172	379,540	325,000	323,631	51
Saint John	180,000	210,000	245,180	300,000	237,450	303,846	56
St. John's	234,500	259,900	285,000	325,000	270,850	292,710	164
Saskatoon	250,000	324,313	369,838	454,000	343,033	352,972	179
Sherbrooke	147,800	173,200	180,000	265,000	175,000	227,048	21
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	380,900	437,918	508,990	619,990	476,990	542,959	877
Trois-Rivières	128,000	130,000	170,000	192,000	140,000	164,606	33
Vancouver	539,900	599,000	721,343	900,000	650,000	814,848	401
Victoria	369,800	481,740	593,600	701,980	508,950	594,935	68
Windsor	212,629	245,715	333,295	390,476	300,000	300,694	35
Winnipeg	229,900	280,000	339,034	405,000	298,000	347,719	89
CMA Total							
Total RMR	269,954	345,000	420,000	550,000	380,900	442,106	4,837
Canada(50,000+)	260,000	332,580	408,900	539,990	372,000	429,259	5,427

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

December 2009 - décembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	250,000	275,000	300,000	250,000	253,046	18
Cape Breton	187,000	207,000	256,000	318,240	235,000	243,878	21
Charlottetown	135,000	198,000	250,000	300,000	225,000	239,488	43
Chatham-Kent	178,600	286,800	359,000	447,600	304,000	319,125	16
Chilliwack	407,780	450,000	469,360	553,800	465,000	477,656	43
Cornwall	--	--	--	--	--	--	6
Drummondville	135,000	166,000	199,000	227,000	175,000	192,481	27
Fredericton	182,600	199,000	249,720	282,400	219,500	229,327	52
Granby	143,000	163,000	200,000	225,000	190,000	192,074	27
Grande Prairie	241,697	300,000	335,616	397,248	325,000	341,422	41
Kamloops	287,877	326,900	354,560	403,083	345,000	352,162	33
Kawartha Lakes	244,399	261,980	345,000	373,940	325,000	322,809	22
Lethbridge	263,160	316,240	371,360	397,330	325,700	342,044	55
Medicine Hat	244,800	283,400	317,600	364,177	298,000	327,594	27
Nanaimo	362,620	395,840	495,080	620,200	422,400	465,079	38
Norfolk	253,600	330,000	380,980	511,000	354,950	397,473	22
North Bay	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	222,000	241,200	343,100	381,800	251,500	298,179	28
Red Deer	332,151	365,238	430,455	508,675	403,390	416,914	10
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	218,000	294,000	344,000	245,000	261,500	20
Sarnia	215,940	350,000	366,920	454,960	352,500	360,142	12
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	3
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	7
Vernon	--	--	--	--	--	--	8
Large CA Total							
Total Grandes AR	200,000	269,000	331,923	405,499	299,000	323,941	590
Canada(50,000+)	260,000	332,580	408,900	539,990	372,000	429,259	5,427

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Area/Collectivité												
Abbotsford	116	163	534,045	558,499	152	137	570,384	555,636	177	100	560,660	594,514
Barrie	173	108	365,507	482,338	163	106	402,712	495,121	132	109	417,025	468,284
Brantford	88	66	220,077	209,963	75	27	218,238	245,914	72	42	244,819	277,279
Calgary	689	756	552,286	545,926	799	511	544,643	573,146	813	499	556,777	570,510
Edmonton	1,192	926	472,521	500,446	1,295	639	485,365	506,922	1,202	555	487,817	496,212
Greater Sudbury	10	25	287,130	350,628	13	16	370,677	446,000	20	11	367,328	409,427
Guelph	16	30	328,470	344,350	18	24	328,011	357,098	33	20	348,972	386,913
Halifax	47	35	387,304	344,840	37	22	353,914	362,486	34	36	385,562	392,719
Hamilton	79	67	354,244	386,701	82	44	373,652	462,599	84	47	393,185	442,594
Kelowna	100	203	791,916	755,697	147	193	752,787	857,264	208	154	717,290	1,000,098
Kingston	29	28	269,593	270,561	25	24	259,844	269,021	35	34	252,428	262,586
Kitchener	182	138	304,047	374,477	172	77	337,523	397,157	159	66	355,126	420,438
London	195	155	305,776	351,625	176	100	311,914	351,070	173	99	325,312	341,107
Moncton	117	141	169,897	158,793	73	131	167,958	203,048	137	100	157,855	190,269
Montréal	820	790	325,167	344,595	757	622	327,976	341,154	803	682	337,413	339,431
Oshawa	42	28	360,235	375,571	37	15	354,390	374,600	31	8	360,625	--
Ottawa-Gatineau	163	264	245,884	265,936	151	218	267,486	281,326	240	206	269,575	273,314
Gatineau	131	216	205,733	215,519	121	177	206,050	224,605	188	173	211,968	225,809
Ottawa	32	48	410,253	492,814	30	41	515,280	526,197	52	33	477,846	522,354
Peterborough	24	5	277,894	--	18	4	288,364	--	5	3	--	--
Québec	79	159	225,405	227,819	115	149	217,870	236,918	115	143	224,417	246,180
Regina	24	48	387,765	435,851	36	44	382,290	500,212	39	46	394,633	500,049
Saguenay	4	6	--	--	2	9	--	--	3	9	--	--
St. Catharines-Niagara	131	110	329,704	344,256	108	99	341,332	340,813	129	83	366,518	363,728
Saint John	28	72	271,118	275,419	40	69	245,218	242,013	54	79	244,341	248,688
St. John's	2	10	--	326,040	1	4	--	--	-	12	--	552,542
Saskatoon	19	184	384,635	389,882	168	145	400,790	403,769	271	124	389,476	407,625
Sherbrooke	21	20	183,495	185,900	12	35	187,033	161,257	9	35	--	155,343
Thunder Bay	9	2	--	--	2	2	--	--	2	10	--	321,680
Toronto	563	616	604,622	566,568	586	544	589,912	616,404	667	458	607,249	593,165
Trois-Rivières	41	30	160,000	185,667	36	27	174,167	164,148	42	42	195,595	169,690
Vancouver	917	1,246	942,880	962,094	1,122	908	945,919	1,035,704	1,314	653	953,628	1,154,663
Victoria	60	116	820,685	773,749	100	82	775,771	889,634	135	35	729,904	972,563
Windsor	66	63	277,003	288,593	79	40	276,060	293,770	55	36	293,330	316,644
Winnipeg	217	287	354,963	376,560	281	205	388,605	419,390	287	169	385,799	418,704
CMA Total												
Total RMR	6,263	6,897	501,661	536,305	6,878	5,272	525,481	562,795	7,480	4,705	537,159	550,317

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	June/juin				September/septembre				December/décembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Belleville	2	2	--	--	2	2	--	--	1	4	--	--
Cape Breton	6	2	--	--	2	1	--	--	2	3	--	--
Charlottetown	1	2	--	--	2	18	--	257,708	1	4	--	--
Chatham-Kent	10	6	219,590	--	8	7	--	--	4	13	--	241,531
Chilliwack	99	86	467,471	457,222	111	68	450,578	474,737	130	44	455,608	465,925
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	5	--	--	2	4	--	--	4	4	--	--
Fredericton	16	31	225,875	261,141	11	48	232,545	232,571	17	23	268,704	259,265
Granby	35	46	159,000	173,674	40	66	171,250	170,409	40	61	177,400	174,984
Grande Prairie	327	178	333,033	336,737	232	126	330,759	323,472	190	138	337,436	329,607
Kamloops	26	62	491,935	456,635	38	52	495,713	447,957	68	35	479,131	497,175
Kawartha Lakes	23	5	395,435	--	19	1	422,142	--	15	1	465,860	--
Lethbridge	65	124	309,791	309,026	110	74	312,376	331,481	98	71	302,159	325,950
Medicine Hat	154	145	308,715	318,341	189	135	316,579	331,726	144	103	338,274	318,827
Nanaimo	26	49	518,342	467,443	42	27	519,205	554,567	50	39	466,174	498,297
Norfolk	38	23	203,263	249,735	31	21	241,613	271,138	30	14	232,633	280,786
North Bay	15	13	289,693	251,946	17	5	298,635	--	17	10	284,982	310,800
Prince George	27	46	417,294	404,993	24	44	425,233	396,623	35	34	409,028	399,455
Red Deer	107	71	344,859	379,053	106	52	365,588	399,488	79	66	399,950	425,410
Saint-Hyacinthe	25	10	194,172	227,990	15	11	196,960	232,718	17	13	242,876	205,677
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	30	229,278	244,167	24	26	244,583	229,731	31	24	242,097	233,875
Sarnia	21	25	283,048	271,254	25	32	281,749	281,431	32	31	275,423	281,092
Sault Ste. Marie	9	10	--	282,430	2	12	--	273,258	16	6	269,544	--
Shawinigan	-	4	-	--	-	3	-	--	3	2	--	--
Vernon	34	68	556,570	579,317	37	68	567,517	593,974	62	66	581,764	580,935
Large CA Total Total Grandes AR	1,085	1,043	338,435	354,489	1,089	903	350,105	353,149	1,086	809	367,089	356,223
Canada(50,000+)	7,348	7,940	477,559	512,421	7,967	6,175	501,509	532,138	8,566	5,514	515,597	521,840

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

	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.	Dec. 2009 déc.
Abbotsford	117	107	102	96	86	147	137	130	119	115	126	97
Barrie	44	44	57	53	49	48	47	54	54	201	36	42
Brantford	53	66	66	68	85	77	70	61	57	56	48	46
Calgary	227	259	260	292	321	338	329	286	401	371	413	399
Edmonton	429	493	466	452	508	650	700	795	1,055	1,021	945	959
Greater Sudbury	9	13	8	8	8	10	14	11	10	6	5	3
Guelph	22	23	27	25	28	32	29	26	22	29	77	25
Halifax	182	259	190	185	73	68	66	66	166	62	62	61
Hamilton	36	34	42	53	52	46	44	39	49	51	52	39
Kelowna	179	176	186	210	262	357	328	329	293	299	332	317
Kingston	75	71	71	73	68	3	3	3	1	-	-	-
Kitchener	58	96	116	123	276	268	328	305	140	129	115	78
London	405	468	486	436	543	535	505	493	457	443	450	418
Moncton	71	107	102	96	60	79	73	143	136	154	142	120
Montréal	4,271	3,913	3,861	3,994	3,470	3,441	3,831	4,184	4,110	3,978	3,859	4,066
Oshawa	123	117	120	124	169	164	142	133	126	120	120	81
Ottawa-Gatineau	416	634	957	920	914	913	883	851	817	917	971	972
Gatineau	181	374	688	645	639	644	571	542	549	569	599	633
Ottawa	235	260	269	275	275	269	312	309	268	348	372	339
Peterborough	4	4	4	3	27	25	25	25	23	23	29	34
Québec	638	616	560	526	906	670	961	858	720	715	691	706
Regina	16	16	51	54	54	53	56	46	39	39	33	103
Saguenay	30	27	25	26	21	15	13	19	21	22	17	19
St. Catharines-Niagara	47	50	45	42	42	44	42	42	37	31	33	44
Saint John	24	24	30	23	15	13	8	7	15	52	41	44
St. John's	15	15	15	12	14	14	11	11	11	9	9	9
Saskatoon	40	40	33	27	104	161	152	171	163	209	207	189
Sherbrooke	140	138	146	143	146	147	229	266	265	275	251	246
Thunder Bay	2	2	2	2	2	5	4	4	4	4	4	4
Toronto	536	468	548	564	602	499	527	546	522	583	544	739
Trois-Rivières	163	142	138	142	141	244	185	124	104	101	91	116
Vancouver	1,068	1,042	950	1,008	1,036	1,297	1,214	1,205	1,048	1,015	1,078	1,061
Victoria	287	290	306	300	281	348	363	357	388	413	366	361
Windsor	21	21	18	19	20	20	18	20	17	17	16	16
Winnipeg	317	317	388	372	419	347	257	233	247	288	324	222
CMA Total/Total RMR	10,065	10,092	10,376	10,471	10,802	11,078	11,594	11,843	11,637	11,748	11,487	11,636

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

December 2009 - décembre 2009

	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.	Dec. 2009 déc.
Belleville	5	8	5	6	6	6	6	6	6	10	10	7
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Charlottetown	33	33	19	28	37	19	17	17	20	20	17	17
Chatham-Kent	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-
Chilliwack	36	56	54	46	44	33	83	71	74	62	100	96
Cornwall	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	-
Drummondville	140	138	138	138	136	151	140	137	135	125	118	114
Fredericton	26	24	28	23	37	26	19	17	18	17	15	17
Granby	135	151	155	184	215	217	166	152	140	126	116	276
Grande Prairie	271	271	234	234	228	345	328	247	249	241	234	234
Kamloops	27	29	31	34	31	33	27	22	19	16	16	13
Kawartha Lakes	10	10	10	7	4	4	4	4	4	4	4	-
Lethbridge	8	16	29	41	41	41	4	4	4	56	58	58
Medicine Hat	113	110	111	111	125	121	119	98	98	90	89	90
Nanaimo	56	57	131	131	127	120	125	166	206	196	231	253
Norfolk	15	14	13	16	15	20	18	16	19	19	17	16
North Bay	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Prince George	4	4	4	12	12	27	25	7	39	39	7	7
Red Deer	31	32	23	22	21	95	106	88	87	84	72	71
Saint-Hyacinthe	41	40	35	33	31	28	29	53	47	45	62	52
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	20	29	20	23	28	35	30	33	28	28	31
Sarnia	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	5	14	21	10	8	7	7	13	13	17	17	17
Vernon	13	12	15	14	12	14	9	9	8	8	8	5
Large CA Total / Total Grandes AR	1,000	1,046	1,092	1,116	1,159	1,343	1,274	1,163	1,220	1,205	1,222	1,374

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

December 2009 - décembre 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	4	-	6	-	-	10	0.0	0.0	***
Brantford	2	-	-	-	-	2	0.0	0.0	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	132	58	58	74	-	43.9	1.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	99	99	-	-	99	-	100.0	100.0	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	1	1	60	27	28	33	100.0	45.9	1.2
London	-	-	203	6	6	197	-	3.0	32.8
Moncton	-	-	72	16	16	56	-	22.2	3.5
Montréal	239	75	2,081	95	170	2,150	31.4	7.3	22.6
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	11	5	499	25	30	480	45.5	5.9	19.2
Gatineau	7	1	397	8	9	395	14.3	2.2	49.4
Ottawa	4	4	102	17	21	85	100.0	19.8	5.0
Peterborough	-	-	27	-	-	27	-	0.0	***
Québec	66	42	401	45	87	380	63.6	18.6	8.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	12	10	14	1	11	15	83.3	42.3	15.0
St. Catharines-Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	15	8	25	5	13	27	53.3	32.5	5.4
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	3	2	212	10	12	203	66.7	5.6	20.3
Thunder Bay	8	8	2	-	8	2	100.0	80.0	***
Toronto	180	20	125	-	20	285	11.1	6.6	***
Trois-Rivières	93	51	65	21	72	86	54.8	45.6	4.1
Vancouver	68	64	53	14	78	43	94.1	64.5	3.1
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	63	51	161	56	107	117	81.0	47.8	2.1
CMA Total									
Total RMR	864	436	4,139	379	815	4,188	50.5	16.3	11.1

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

December 2009 - décembre 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	8	8	126	29	37	97	100.0	27.6	3.3
Barrie	43	33	30	8	41	32	76.7	56.2	4.0
Brantford	3	2	48	5	7	44	66.7	13.7	8.8
Calgary	27	13	413	28	41	399	48.1	9.3	14.3
Edmonton	347	191	813	84	275	885	55.0	23.7	10.5
Greater Sudbury	-	-	5	2	2	3	-	40.0	1.5
Guelph	3	3	77	52	55	25	100.0	68.8	0.5
Halifax	4	4	62	1	5	61	100.0	7.6	61.0
Hamilton	105	104	52	14	118	39	99.0	75.2	2.8
Kelowna	-	-	332	15	15	317	-	4.5	21.1
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	55	55	55	10	65	45	100.0	59.1	4.5
London	5	-	223	7	7	221	0.0	3.1	31.6
Moncton	2	2	70	6	8	64	100.0	11.1	10.7
Montréal	776	393	1,778	245	638	1,916	50.6	25.0	7.8
Oshawa	21	19	120	41	60	81	90.5	42.6	2.0
Ottawa-Gatineau	182	119	472	43	162	492	65.4	24.8	11.4
Gatineau	55	8	202	11	19	238	14.5	7.4	21.6
Ottawa	127	111	270	32	143	254	87.4	36.0	7.9
Peterborough	26	21	2	-	21	7	80.8	75.0	***
Québec	188	93	290	59	152	326	49.5	31.8	5.5
Regina	161	83	33	8	91	103	51.6	46.9	12.9
Saguenay	10	8	3	1	9	4	80.0	69.2	4.0
St. Catharines-Niagara	82	70	32	1	71	43	85.4	62.3	43.0
Saint John	7	6	16	-	6	17	85.7	26.1	***
St. John's	26	26	9	-	26	9	100.0	74.3	***
Saskatoon	-	-	207	18	18	189	-	8.7	10.5
Sherbrooke	16	5	39	7	12	43	31.3	21.8	6.1
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,574	1,466	419	73	1,539	454	93.1	77.2	6.2
Trois-Rivières	8	-	26	4	4	30	0.0	11.8	7.5
Vancouver	1,421	1,291	1,025	137	1,428	1,018	90.9	58.4	7.4
Victoria	52	31	366	26	57	361	59.6	13.6	13.9
Windsor	7	7	16	-	7	16	100.0	30.4	***
Winnipeg	-	-	163	58	58	105	-	35.6	1.8
CMA Total									
Total RMR	5,159	4,053	7,324	982	5,035	7,448	78.6	40.3	7.6

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	3	-	94	-	97
Barrie	6	10	26	-	42
Brantford	6	2	38	-	46
Calgary	-	-	399	-	399
Edmonton	11	74	874	-	959
Greater Sudbury	-	-	3	-	3
Guelph	5	-	20	-	25
Halifax	-	-	61	-	61
Hamilton	23	-	16	-	39
Kelowna	-	-	317	-	317
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	22	33	23	-	78
London	3	197	218	-	418
Moncton	2	56	62	-	120
Montréal	185	2,150	1,731	-	4,066
Oshawa	7	-	74	-	81
Ottawa-Gatineau	155	480	337	-	972
Gatineau	50	395	188	-	633
Ottawa	105	85	149	-	339
Peterborough	-	27	7	-	34
Québec	25	380	301	-	706
Regina	-	-	103	-	103
Saguenay	2	15	2	-	19
St. Catharines-Niagara	17	1	26	-	44
Saint John	12	27	5	-	44
St. John's	-	-	9	-	9
Saskatoon	-	-	189	-	189
Sherbrooke	12	203	31	-	246
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	138	285	316	-	739
Trois-Rivières	-	86	30	-	116
Vancouver	83	43	935	-	1,061
Victoria	-	-	361	-	361
Windsor	3	-	13	-	16
Winnipeg	4	117	101	-	222
CMA Total					
Total RMR	724	4,188	6,724	-	11,636
Canada(50,000+)	761	4,734	7,515	-	13,010

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	7	-	-	-	7
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	17	-	17
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	96	-	96
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	114	-	-	114
Fredericton	10	-	7	-	17
Granby	-	191	85	-	276
Grande Prairie	5	156	73	-	234
Kamloops	-	-	13	-	13
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	58	-	58
Medicine Hat	4	15	71	-	90
Nanaimo	-	-	253	-	253
Norfolk	7	-	9	-	16
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	7	-	7
Red Deer	-	51	20	-	71
Saint-Hyacinthe	4	6	42	-	52
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	8	23	-	31
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	5	12	-	17
Vernon	-	-	5	-	5
Large CA Total					
Total Grandes AR	37	546	791	-	1,374
Canada(50,000+)	761	4,734	7,515	-	13,010

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	-	29	-	37
Barrie	19	-	22	-	41
Brantford	5	-	2	-	7
Calgary	-	-	41	-	41
Edmonton	8	58	267	-	333
Greater Sudbury	-	-	2	-	2
Guelph	2	-	53	-	55
Halifax	4	99	1	-	104
Hamilton	34	-	84	-	118
Kelowna	-	-	15	-	15
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	40	28	25	-	93
London	-	6	7	-	13
Moncton	6	16	2	-	24
Montréal	88	170	550	-	808
Oshawa	19	-	41	-	60
Ottawa-Gatineau	128	30	34	-	192
Gatineau	10	9	9	-	28
Ottawa	118	21	25	-	164
Peterborough	-	-	21	-	21
Québec	26	87	126	-	239
Regina	-	-	91	-	91
Saguenay	7	11	2	-	20
St. Catharines-Niagara	11	-	60	-	71
Saint John	3	13	3	-	19
St. John's	21	-	5	-	26
Saskatoon	-	-	18	-	18
Sherbrooke	6	12	6	-	24
Thunder Bay	-	8	-	-	8
Toronto	164	20	1,375	-	1,559
Trois-Rivières	-	72	4	-	76
Vancouver	62	78	1,366	-	1,506
Victoria	-	-	57	-	57
Windsor	-	-	7	-	7
Winnipeg	-	107	58	-	165
CMA Total					
Total RMR	661	815	4,374	-	5,850
Canada(50,000+)	673	1,134	4,421	-	6,228

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	-	1	-	-	1
Charlottetown	-	12	-	-	12
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	4	-	4
Cornwall	4	1	-	-	5
Drummondville	-	4	-	-	4
Fredericton	5	8	-	-	13
Granby	-	139	8	-	147
Grande Prairie	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	3	-	3
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	3	-	3
Nanaimo	-	132	13	-	145
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	10	-	-	10
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	1	-	-	1
Saint-Hyacinthe	-	8	2	-	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	6	-	9
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	3	-	3
Large CA Total					
Total Grandes AR	12	319	47	-	378
Canada(50,000+)	673	1,134	4,421	-	6,228

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

DECEMBER 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.

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

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

DÉCEMBRE 2009

- 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.

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

DECEMBER 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

DÉCEMBRE 2009

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
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	1	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	1	2	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	1	1	8	9	9
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		4	5	12	9	9

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

December 2009 - décembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-
	Charlottetown CY	4	5	2	17
	Clyde River Com	-	-	-	-
	Cornwall T	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	1	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-
	Total	8	7	4	17
					17

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	26	28	36	62	61
	Total	26	28	36	62	61
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	3	5	1	-
	Total	3	3	5	1	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	2	1	-	-
	Dieppe C	52	49	45	32	23
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	2	1	-	-
	Moncton C	58	48	44	68	55
	Moncton P	7	4	3	-	-
	Riverview T	12	9	6	42	42
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	-	-	-	-
Total		134	114	100	142	120
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	4	4	3	-	-
	Hampton T	4	6	7	4	4
	Kingston P	2	2	5	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	21	20	18	11	7
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	3	6	6	-	7
	Saint John CY	32	33	34	26	26
	Saint Martins P	1	1	1	-	-
	Simonds P	3	3	4	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
Total		71	76	79	41	44

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Fredericton CA/AR	Bright P	2	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	13	14	16	15	17
	Kingsclear P	2	3	2	-	-
	Lincoln P	4	2	2	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	2	1	1	-	-
	New Maryland VL	1	1	1	-	-
	Saint Marys P	2	2	2	-	-
	Total	26	24	25	15	17

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	2	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	150	151	170	599	633
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	1	-	-
	Total	152	153	173	599	633
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	4	1	1	3	3
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	5	18
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	52	46
	Dorval CÉ	1	1	1	-	-
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	5	4	5	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	1	12	12
	Montréal V	55	55	63	1,171	1,304
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	25	25
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	-	-
	Total	66	62	72	1,268	1,408

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	8	8	8	5	7
	Beloeil V	18	16	19	18	17
	Boucherville V	7	10	12	50	57
	Brossard V	19	17	20	138	145
	Candiac V	15	14	13	43	46
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	13	15	15	17	17
	Chambly V	10	11	13	7	9
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	2	4	5	4	4
	Longueuil V	16	21	24	352	359
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	-
	Mercier V	10	9	12	6	12
	Mont-Saint-Hilaire V	5	6	7	24	22
	Otterburn Park V	1	2	2	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	18	17	21	15	15
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	7	1
	Saint-Bruno-de-Montarville V	7	8	7	8	18
	Saint-Constant V	1	1	1	-	-
	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	3	3	22	18
	Sainte-Julie V	1	1	1	16	10
	Varennes V	1	1	1	-	-
	Verchères MÉ	7	6	7	-	-
Total		166	175	196	732	757

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	30	24	225
	Bois-des-Filion V	-	-	-	13
	Boisbriand V	1	1	1	29
	Charlemagne V	-	-	-	15
	Deux-Montagnes V	2	2	2	18
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	2	2	1
	L'Assomption V	27	32	30	26
	Laval V	76	80	80	980
	Lavaltrie V	4	3	3	-
	Lorraine V	-	1	1	-
	Mascouche V	14	11	11	62
	Mirabel V	32	33	34	56
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	5	5	-
	Repentigny V	30	33	30	40
	Rosemère V	2	2	2	-
	Saint-Colomban PE	8	5	7	5
	Saint-Eustache V	11	12	13	13
	Saint-Jérôme V	35	33	35	114
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	-	-	3
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	5
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	2	2	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	16	14	16	37
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	124
	Terrebonne V	74	65	62	63
Total		365	366	360	1,829
					1,866

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	5	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	4	5	8	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	1	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	1	1
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	7	7	9	-	-
	Pincourt V	5	7	5	2	2
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	-	-	-
	Saint-Lazare V	10	5	6	3	6
	Saint-Zotique VL	1	1	1	-	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	-	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	19	23	25	15	11
Total		52	51	54	30	35
Total		649	654	682	3,859	4,066

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	1	-	-	2	2
	Boischatel MÉ	2	2	1	-	-
	Château-Richer V	4	3	1	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	32	36	45	113	125
	L'Ancienne-Lorette V	2	1	3	9	9
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	7	7
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	1	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	64	65	67	546	555
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Henri MÉ	7	4	3	4	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	3	2	6	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	6	4	4	9	6
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	5	5	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	3	5	-	-
Total		130	127	143	691	706

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	7	6	9	17	19
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	7	6	9	17	19
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	7	5	5	71	68
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	21	29	27	180	178
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	31	37	35	251	246
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	3	3	10	22
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	29	27	39	81	94
	Total	33	30	42	91	116

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	4	4	118	114
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	Total	4	4	4	118	114
Granby CA/AR	Bromont V	15	14	10	44	46
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	53	56	51	72	230
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	68	70	61	116	276

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	14	13	13	62	52
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	14	13	13	62	52
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	26	28	24	28	31
	Total	26	28	24	28	31
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	6	6
	Shawinigan V	-	-	-	11	11
	Total	2	2	2	17	17

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	71	92	82	36	32
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	36	33	27	-	10
	Total	107	125	109	36	42
Brantford CMA/RMR	Brant CY	3	4	6	19	19
	Brantford CY	23	34	36	29	27
	Total	26	38	42	48	46
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	11	11	5	3
	Total	11	11	11	5	3
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	22	21	18	77	25
	Guelph/Eramosa TP	1	1	2	-	-
	Total	23	22	20	77	25
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	12	5	8	29	21
	Grimsby T	6	10	9	-	-
	Hamilton C	27	29	30	23	18
	Total	45	44	47	52	39

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	18	18	31	-	-
	Loyalist TP	-	-	3	-	-
	South Frontenac TP	1	-	-	-	-
	Total	19	18	34	-	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	9	8	33	32
	Kitchener CY	41	36	30	38	32
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo CY	17	21	21	43	13
	Woolwich TP	6	5	7	1	1
	Total	70	71	66	115	78
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	-	-	-
	London CY	88	90	83	393	369
	Middlesex Centre TP	4	4	4	19	19
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	7	9	7	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	2	4	7	32	24
	Thames Centre MU	1	1	-	6	6
	Total	103	109	101	450	418
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	1	1	3	51	15
	Oshawa CY	7	4	4	6	6
	Whitby T	3	1	1	63	60
	Total	11	6	8	120	81

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	34	27	28	360	327
	Russell TP	6	8	5	-	-
	Total	40	35	33	372	339
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	2	1	1	-	-
	Peterborough CY	2	1	1	29	34
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	5	3	3	29	34
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	10	8	-	-
	Lincoln T	9	6	6	-	-
	Niagara Falls CY	16	16	15	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	17	15	23	13	13
	Pelham T	5	5	5	2	2
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	13	14	15	15	14
	Thorold CY	5	4	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	7	10	7	3	15
	Total	85	81	84	33	44
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	2	1	10	2	2
	Total	2	1	10	4	4

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Toronto metro	Toronto C	81	80	73	274	513
	Total	81	80	73	274	513
Toronto York	Aurora T	1	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	121	79
	Newmarket T	-	-	1	1	1
	Richmond Hill T	1	1	1	14	14
	Vaughan CY	4	4	4	16	16
	Whitchurch-Stouffville T	2	2	2	3	3
	Total	10	9	10	155	113
Toronto Peel	Brampton CY	353	355	330	43	43
	Caledon T	10	10	12	21	21
	Mississauga CY	1	-	-	13	10
	Total	364	365	342	77	74
Toronto Other/Autres	Ajax T	6	10	8	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	1	1	-	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	9	6
	Milton T	-	-	-	5	5
	Mono T	2	2	2	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	20	28	23	13	11
	Orangeville T	-	-	-	-	1
	Pickering CY	-	-	-	7	12
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	29	41	33	38	39
	Total	484	495	458	544	739

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	1	-	2	2	2
	Lakeshore T	10	11	11	1	1
	LaSalle T	7	9	6	-	-
	Tecumseh T	1	1	1	-	-
	Windsor CY	18	16	16	13	13
	Total	37	37	36	16	16
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	7	4
	Quinte West CY	1	1	3	3	3
	Total	2	2	4	10	7

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	17	14	13	-	-
	Total	17	14	13	-	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	1	-
	South Stormont TP	-	-	-	1	-
	Total	-	-	-	2	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	1	1	1	4	-
	Total	1	1	1	4	-
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	21	22	14	17	16
	Total	21	22	14	17	16

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	10	9	10	-	-
	Total	10	9	10	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	18	21	23	-	-
	St. Clair TP	8	8	8	-	-
	Total	26	29	31	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	7	7	6	-	-
	Total	7	7	6	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 December 2009 - décembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	9	6	6	-
	Headingley RM	3	1	3	-
	MacDonald RM	5	6	6	-
	Ritchot RM	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-
	Springfield RM	12	8	8	-
	St. Clements RM	1	2	2	5
	St. Francois Xavier RM	-	-	1	-
	Taché RM	4	4	1	5
	West St Paul RM	3	2	3	-
	Total	210	177	169	324
					222

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 December 2009 - décembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-
	Regina CY	36	32	37	33
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-
	White City T	7	8	9	-
	Total	43	40	46	33
					103

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	16	14	16	4	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	1	-	-
	Saskatoon CY	88	81	85	178	165
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	23	22	18	25	24
Total		131	122	124	207	189

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	47	48	44	8	8
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	391	408	403	372	358
	Chestermere T	11	11	10	1	1
	Cochrane T	43	43	41	32	32
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	1	1	1	-	-
	Total	493	511	499	413	399

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	10	8	5	-	-
	Edmonton CY	323	319	277	643	564
	Fort Saskatchewan CY	68	64	63	84	79
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	32	33	28	27	24
	Parkland County MD	15	14	12	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	21	20	19	3	96
	St Albert CY	41	39	32	-	1
	Stony Plain T	35	33	34	61	58
	Strathcona County SM	43	36	38	46	57
	Sturgeon County MD	1	1	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		589	567	510	864	879

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Edmonton South	Beaumont T	14	13	10	5	4
	Calmar T	1	-	-	-	-
	Devon T	4	3	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	-	-	-
	Leduc CY	39	33	34	76	76
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	58	49	46	81	80
Edmonton CMA/RMR	Total	647	616	556	945	959

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	10	11	15	4	4
	Grande Prairie CY	106	107	122	229	229
	Hythe VL	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	-	-	1	-	-
	Wembley T	-	-	-	-	-
	Total	116	118	138	234	234
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	1	1	-	-	-
	Coalhurst T	3	7	3	4	4
	Lethbridge County MD	1	-	-	-	-
	Lethbridge CY	55	71	61	54	54
	Nobleford VL	2	1	1	-	-
	Picture Butte T	4	6	6	-	-
Medicine Hat CA/AR	Total	66	86	71	58	58
	Cypress County MD	6	4	2	-	-
	Medicine Hat CY	121	105	101	74	75
	Redcliff T	-	-	-	15	15
Red Deer CA/AR	Total	127	109	103	89	90
	Red Deer CY	58	58	66	72	71
	Total	58	58	66	72	71

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	84	85	75	94	68
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	52	34	25	32	29
	Total	136	119	100	126	97
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	65	60	49	105	104
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	103	96	81	177	165
	Lake Country DM	14	15	14	47	45
	Peachland DM	9	8	8	3	3
	Total	193	181	154	332	317
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	1	1	-	-
	Central Saanich DM	6	6	6	-	-
	Colwood CY	11	9	7	5	7
	Esquimalt DM	1	1	-	8	8
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	7	8	4	121	124
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	3	3	3	11	10
	Oak Bay DM	1	-	-	-	-
	Saanich DM	15	5	5	51	48
	Sidney T	4	4	4	19	19
	Sooke DM	6	6	5	13	13
	Victoria CY	6	2	2	134	128
	View Royal T	3	2	1	4	4
	Total	65	47	38	366	361

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	2	2	-	-
	Burnaby CY	82	71	59	32	32
	Coquitlam CY	32	23	19	40	31
	Delta DM	16	18	20	14	13
	Greater Vancouver A RDA	4	4	3	55	43
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	6	8	7	6	6
	North Vancouver CY	7	3	3	35	31
	North Vancouver DM	23	16	13	-	-
	Port Coquitlam CY	1	-	-	34	50
	Port Moody CY	1	1	1	4	2
	Richmond CY	53	47	44	89	50
	Surrey CY	236	192	177	450	466
	Vancouver CY	184	179	174	171	173
	West Vancouver DM	42	45	38	5	29
	White Rock CY	2	2	3	32	29
Total		697	616	568	967	955
Vancouver Other	Langley CY	1	-	-	8	8
	Langley DM	41	35	28	37	32
	Maple Ridge DM	78	58	49	66	66
	Pitt Meadows CY	6	6	8	-	-
	Total	126	99	85	111	106
Vancouver CMA/RMR	Total	823	715	653	1,078	1,061

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	56	57	35	100	96
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	11	9	9	-	-
	Total	67	66	44	100	96
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	46	47	31	14	11
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	4	4	4	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	50	51	35	16	13

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

December 2009 - décembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		OCT/OCT	NOV/NOV	DEC/DÉC	NOV/NOV	DEC/DÉC
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	2	2	2	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	35	33	48	231	253
	Total	38	36	51	231	253
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	38	31	7	7
	Total	44	41	34	7	7
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	6	6	6	4
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	6	6	6	-	-
	Vernon CY	53	55	54	2	1
	Total	65	67	66	8	5



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.