

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)

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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)
 Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	205	65	270
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	23	56
	N.S./N.-É.	191	104	295
	N.B./N.-B.	186	147	333
	Que./Qc	1,330	2,128	3,458
	Ont./Ont.	1,868	1,821	3,689
	Man./Man.	207	79	286
	Sask./Sask.	235	15	250
	Alta/Alb.	1,102	522	1,624
	B.C./C.-B.	565	487	1,052
Canada		5,922	5,391	11,313
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	163	27	190
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	51	94
	N.S./N.-É.	181	164	345
	N.B./N.-B.	146	132	278
	Que./Qc	988	2,577	3,565
	Ont./Ont.	1,800	2,460	4,260
	Man./Man.	161	224	385
	Sask./Sask.	186	225	411
	Alta/Alb.	1,234	460	1,694
	B.C./C.-B.	679	833	1,512
Canada		5,581	7,153	12,734
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	168	30	198
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	50	75
	N.S./N.-É.	181	273	454
	N.B./N.-B.	178	64	242
	Que./Qc	1,277	2,028	3,305
	Ont./Ont.	2,306	2,525	4,831
	Man./Man.	152	128	280
	Sask./Sask.	247	31	278
	Alta/Alb.	1,527	535	2,062
	B.C./C.-B.	709	759	1,468
Canada		6,770	6,423	13,193

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	135	35	170
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	-	25
	N.S./N.-É.	156	93	249
	N.B./N.-B.	133	102	235
	Que./Qc	1,626	4,488	6,114
	Ont./Ont.	1,889	1,847	3,736
	Man./Man.	245	87	332
	Sask./Sask.	215	113	328
	Alta/Alb.	1,168	1,115	2,283
	B.C./C.-B.	643	1,350	1,993
Canada		6,235	9,230	15,465
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	25	143
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	29
	N.S./N.-É.	131	20	151
	N.B./N.-B.	125	178	303
	Que./Qc	1,144	3,014	4,158
	Ont./Ont.	1,888	1,708	3,596
	Man./Man.	111	29	140
	Sask./Sask.	170	180	350
	Alta/Alb.	829	1,688	2,517
	B.C./C.-B.	572	1,322	1,894
Canada		5,105	8,176	13,281
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	175	41	216
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	7	26
	N.S./N.-É.	34	215	249
	N.B./N.-B.	116	61	177
	Que./Qc	1,100	1,948	3,048
	Ont./Ont.	1,699	1,856	3,555
	Man./Man.	114	262	376
	Sask./Sask.	204	43	247
	Alta/Alb.	798	1,552	2,350
	B.C./C.-B.	584	1,390	1,974
Canada		4,843	7,375	12,218

Table A1-3 - Tableau A1-3

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,204	228	1,432
	P.E.I./Î.-P.-É.	205	246	451
	N.S./N.-É.	1,170	900	2,070
	N.B./N.-B.	977	951	1,928
	Que./Qc	9,235	16,930	26,165
	Ont./Ont.	13,109	19,833	32,942
	Man./Man.	1,319	774	2,093
	Sask./Sask.	1,397	510	1,907
	Alta/Alb.	7,796	3,403	11,199
	B.C./C.-B.	3,869	5,450	9,319
Canada		40,281	49,225	89,506
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,142	304	1,446
	P.E.I./Î.-P.-É.	155	67	222
	N.S./N.-É.	1,142	998	2,140
	N.B./N.-B.	1,011	1,004	2,015
	Que./Qc	9,300	19,427	28,727
	Ont./Ont.	16,666	22,272	38,938
	Man./Man.	1,457	897	2,354
	Sask./Sask.	1,700	1,065	2,765
	Alta/Alb.	8,748	11,069	19,817
	B.C./C.-B.	5,405	15,015	20,420
Canada		46,726	72,118	118,844

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

September 2009 - septembre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	133	-	6	18	157
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	4	-	46	75
	N.S./N.-É.	106	8	14	180	308
	N.B./N.-B.	154	28	14	16	212
	Que./Qc	1,046	356	119	1,402	2,923
	Ont./Ont.	2,070	268	594	1,570	4,502
	Man./Man.	114	2	10	90	216
	Sask./Sask.	196	2	7	8	213
	Alta/Alb.	1,273	256	183	51	1,763
	B.C./C.-B.	599	91	223	352	1,265
Canada		5,716	1,015	1,170	3,733	11,634
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	145	12	6	20	183
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	4	3	-	26
	N.S./N.-É.	3	-	-	190	193
	N.B./N.-B.	101	34	17	10	162
	Que./Qc	909	232	107	1,462	2,710
	Ont./Ont.	1,535	314	677	745	3,271
	Man./Man.	84	4	8	197	293
	Sask./Sask.	166	8	14	-	188
	Alta/Alb.	626	164	121	1,187	2,098
	B.C./C.-B.	486	56	245	1,038	1,825
Canada		4,074	828	1,198	4,849	10,949
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,100	46	28	179	1,353
	P.E.I./Î.-P.-É.	118	24	54	173	369
	N.S./N.-É.	719	140	228	986	2,073
	N.B./N.-B.	643	228	168	530	1,569
	Que./Qc	3,624	852	901	12,067	17,444
	Ont./Ont.	11,085	1,924	6,797	44,199	64,005
	Man./Man.	721	26	62	767	1,576
	Sask./Sask.	1,377	52	160	1,123	2,712
	Alta/Alb.	5,873	1,448	1,277	8,681	17,279
	B.C./C.-B.	4,470	980	2,152	17,186	24,788
Canada		29,730	5,720	11,827	85,891	133,168

Table A2-2 - Tableau A2-2

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	997	22	23	141	1,183
	P.E.I./Î.-P.-É.	189	30	48	168	435
	N.S./N.-É.	715	132	125	502	1,474
	N.B./N.-B.	855	302	123	463	1,743
	Que./Qc	7,641	2,014	1,108	12,743	23,506
	Ont./Ont.	11,829	1,955	4,470	12,478	30,732
	Man./Man.	1,053	28	73	350	1,504
	Sask./Sask.	1,102	30	115	196	1,443
	Alta/Alb.	6,454	1,314	771	757	9,296
	B.C./C.-B.	3,215	607	1,363	3,195	8,380
Canada		34,050	6,434	8,219	30,993	79,696
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	954	56	40	174	1,224
	P.E.I./Î.-P.-É.	142	12	14	33	201
	N.S./N.-É.	674	106	77	637	1,494
	N.B./N.-B.	911	368	105	482	1,866
	Que./Qc	7,723	1,924	1,087	14,970	25,704
	Ont./Ont.	15,207	2,364	6,298	12,490	36,359
	Man./Man.	1,180	22	92	560	1,854
	Sask./Sask.	1,405	76	303	374	2,158
	Alta/Alb.	6,798	1,520	1,361	6,368	16,047
	B.C./C.-B.	4,533	935	2,171	11,011	18,650
Canada		39,527	7,383	11,548	47,099	105,557

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	536	8	23	91	658
	P.E.I./Î.-P.-É.	101	14	31	79	225
	N.S./N.-É.	553	68	46	427	1,094
	N.B./N.-B.	510	132	75	136	853
	Que./Qc	3,595	798	468	5,467	10,328
	Ont./Ont.	5,974	782	1,836	4,188	12,780
	Man./Man.	520	26	96	309	951
	Sask./Sask.	669	22	76	174	941
	Alta/Alb.	3,863	716	439	362	5,380
	B.C./C.-B.	1,953	309	585	1,185	4,032
Canada		18,274	2,875	3,675	12,418	37,242
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	428	18	17	66	529
	P.E.I./Î.-P.-É.	61	6	10	3	80
	N.S./N.-É.	321	32	30	266	649
	N.B./N.-B.	374	126	44	171	715
	Que./Qc	3,870	948	454	8,047	13,319
	Ont./Ont.	5,476	942	2,258	2,211	10,887
	Man./Man.	470	10	35	333	848
	Sask./Sask.	589	46	132	158	925
	Alta/Alb.	2,795	592	455	3,307	7,149
	B.C./C.-B.	1,800	381	793	2,887	5,861
Canada		16,184	3,101	4,228	17,449	40,962
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,242	54	32	201	1,529
	P.E.I./Î.-P.-É.	129	24	54	173	380
	N.S./N.-É.	1,013	188	240	1,051	2,492
	N.B./N.-B.	717	234	172	616	1,739
	Que./Qc	4,302	944	947	12,709	18,902
	Ont./Ont.	11,793	1,972	7,102	44,762	65,629
	Man./Man.	866	44	160	976	2,046
	Sask./Sask.	1,521	60	274	1,292	3,147
	Alta/Alb.	6,647	1,514	1,611	10,064	19,836
	B.C./C.-B.	5,104	1,151	2,346	17,655	26,256
Canada		33,334	6,185	12,938	89,499	141,956

Table A3-2 - Tableau A3-2

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,204	32	31	165	1,432
	P.E.I./Î.-P.-É.	205	30	48	168	451
	N.S./N.-É.	1,170	192	141	567	2,070
	N.B./N.-B.	977	306	127	518	1,928
	Que./Qc	9,235	2,258	1,154	13,518	26,165
	Ont./Ont.	13,109	2,039	4,662	13,132	32,942
	Man./Man.	1,319	56	167	551	2,093
	Sask./Sask.	1,397	60	155	295	1,907
	Alta/Alb.	7,796	1,380	861	1,162	11,199
	B.C./C.-B.	3,869	720	1,422	3,308	9,319
Canada		40,281	7,073	8,768	33,384	89,506
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,142	58	60	186	1,446
	P.E.I./Î.-P.-É.	155	12	22	33	222
	N.S./N.-É.	1,142	160	95	743	2,140
	N.B./N.-B.	1,011	374	105	525	2,015
	Que./Qc	9,300	2,202	1,111	16,114	28,727
	Ont./Ont.	16,666	2,458	6,752	13,062	38,938
	Man./Man.	1,457	52	132	713	2,354
	Sask./Sask.	1,700	112	392	561	2,765
	Alta/Alb.	8,748	1,612	1,669	7,788	19,817
	B.C./C.-B.	5,405	1,138	2,314	11,563	20,420
Canada		46,726	8,178	12,652	51,288	118,844

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

September 2009 - septembre 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	18	-	-	22	40	12	-	-	81	93
Barrie	49	-	-	-	49	35	-	-	-	35
Brantford	37	-	-	2	39	18	2	-	-	20
Calgary	616	124	43	30	813	293	72	75	496	936
Edmonton	481	96	101	21	699	244	72	42	691	1,049
Greater Sudbury	23	2	-	-	25	13	2	-	-	15
Guelph	26	-	15	-	41	25	4	16	-	45
Halifax	99	6	14	180	299	3	-	-	190	193
Hamilton	116	-	16	-	132	104	10	57	75	246
Kelowna	39	12	-	46	97	64	10	4	56	134
Kingston	58	-	-	-	58	46	-	-	-	46
Kitchener	81	-	73	6	160	85	8	50	104	247
London	129	2	-	-	131	76	4	-	2	82
Moncton	62	22	10	8	102	36	30	4	6	76
Montréal	575	120	48	982	1,725	458	74	63	1,107	1,702
Oshawa	73	2	21	-	96	84	-	6	6	96
Ottawa-Gatineau	335	136	229	36	736	325	88	144	93	650
Gatineau	101	112	40	8	261	140	68	28	79	315
Ottawa	234	24	189	28	475	185	20	116	14	335
Peterborough	52	-	4	-	56	16	-	14	-	30
Québec	171	64	17	237	489	112	48	12	109	281
Regina	74	-	7	-	81	98	6	6	-	110
Saguenay	40	2	-	27	69	26	2	-	10	38
St. Catharines-Niagara	81	-	4	-	85	35	2	27	-	64
Saint John	42	4	4	-	50	22	-	9	4	35
St. John's	133	-	6	18	157	145	12	6	20	183
Saskatoon	122	2	-	8	132	68	2	8	-	78
Sherbrooke	44	40	4	38	126	58	8	-	105	171
Thunder Bay	11	-	-	-	11	16	-	-	-	16
Toronto	906	228	252	1,467	2,853	665	254	382	544	1,845
Trois-Rivières	26	2	-	16	44	32	2	-	14	48
Vancouver	369	32	197	260	858	256	17	190	491	954
Victoria	84	18	6	24	132	58	15	23	238	334
Windsor	22	-	6	-	28	23	-	-	-	23
Winnipeg	114	2	10	90	216	84	4	8	197	293
CMA Total/Total RMR	5,108	916	1,087	3,518	10,629	3,635	748	1,146	4,639	10,168
Canada (50 000+)	5,716	1,015	1,170	3,733	11,634	4,074	828	1,198	4,849	10,949

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

September 2009 - septembre 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	23	-	-	-	23	19	-	-	-	19
Cape Breton	7	2	-	-	9	-	-	-	-	-
Charlottetown	25	4	-	46	75	19	4	3	-	26
Chatham-Kent	19	2	-	-	21	9	-	-	-	9
Chilliwack	13	-	8	-	21	9	-	4	22	35
Cornwall	28	4	4	-	36	16	8	-	-	24
Drummondville	32	2	-	19	53	25	4	-	-	29
Fredericton	50	2	-	8	60	43	4	4	-	51
Granby	15	8	10	6	39	23	24	4	27	78
Grande Prairie	67	10	-	-	77	12	2	4	-	18
Kamloops	26	-	-	-	26	10	2	11	-	23
Kawartha Lakes	30	-	-	-	30	30	-	5	-	35
Lethbridge	58	14	9	-	81	39	6	-	-	45
Medicine Hat	14	-	-	-	14	20	6	-	-	26
Nanaimo	34	25	12	-	71	34	10	13	116	173
Norfolk	27	-	-	-	27	18	-	4	-	22
North Bay	23	2	10	67	102	7	-	-	-	7
Prince George	9	2	-	-	11	25	2	-	34	61
Red Deer	37	12	30	-	79	18	6	-	-	24
Saint-Hyacinthe	8	6	-	38	52	5	2	-	-	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	-	-	21	38	15	-	-	11	26
Sarnia	14	2	-	-	16	8	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	8	2	-	-	-	2
Shawinigan	17	-	-	10	27	15	-	-	-	15
Vernon	7	2	-	-	9	18	-	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	608	99	83	215	1,005	439	80	52	210	781
Canada (50 000+)	5,716	1,015	1,170	3,733	11,634	4,074	828	1,198	4,849	10,949

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

September 2009 - septembre 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	197	12	31	443	683
Barrie	219	2	84	375	680
Brantford	94	10	37	2	143
Calgary	2,628	560	381	5,208	8,777
Edmonton	2,230	728	708	3,006	6,672
Greater Sudbury	165	14	65	122	366
Guelph	105	32	126	102	365
Halifax	614	94	228	975	1,911
Hamilton	534	84	865	1,040	2,523
Kelowna	435	70	111	731	1,347
Kingston	204	4	33	153	394
Kitchener	383	26	367	283	1,059
London	394	6	159	1,514	2,073
Moncton	265	192	30	110	597
Montréal	2,072	426	682	8,388	11,568
Oshawa	589	2	204	18	813
Ottawa-Gatineau	1,757	346	1,268	2,400	5,771
Gatineau	294	172	108	480	1,054
Ottawa	1,463	174	1,160	1,920	4,717
Peterborough	176	2	105	135	418
Québec	609	142	69	1,765	2,585
Regina	653	20	95	515	1,283
Saguenay	154	6	-	348	508
St. Catharines-Niagara	330	32	319	300	981
Saint John	218	28	75	214	535
St. John's	1,100	46	28	179	1,353
Saskatoon	724	32	65	608	1,429
Sherbrooke	147	48	32	245	472
Thunder Bay	100	8	-	8	116
Toronto	5,491	1,468	2,996	37,777	47,732
Trois-Rivières	43	18	-	166	227
Vancouver	2,446	434	1,633	14,382	18,895
Victoria	538	168	64	766	1,536
Windsor	147	14	156	64	381
Winnipeg	721	26	62	767	1,576
CMA Total/Total RMR	26,482	5,100	11,078	83,109	125,769
Canada (50 000+)	29,730	5,720	11,827	85,891	133,168

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

September 2009 - septembre 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	109	2	60	145	316
Cape Breton	105	46	-	11	162
Charlottetown	118	24	54	173	369
Chatham-Kent	54	8	-	-	62
Chilliwack	161	12	39	230	442
Cornwall	60	24	11	4	99
Drummondville	126	24	-	44	194
Fredericton	160	8	63	206	437
Granby	68	10	6	358	442
Grande Prairie	314	34	12	84	444
Kamloops	147	47	48	218	460
Kawartha Lakes	137	2	13	-	152
Lethbridge	452	82	70	158	762
Medicine Hat	73	4	8	55	140
Nanaimo	242	170	50	370	832
Norfolk	71	2	17	-	90
North Bay	92	4	20	67	183
Prince George	168	2	39	-	209
Red Deer	176	40	98	170	484
Saint-Hyacinthe	19	6	4	67	96
Saint-Jean-sur-Richelieu	85	-	-	182	267
Sarnia	110	2	-	111	223
Sault Ste. Marie	58	2	-	59	119
Shawinigan	7	-	-	24	31
Vernon	136	65	137	46	384
Large CA Total / Total Grandes AR	3,248	620	749	2,782	7,399
Canada (50 000+)	29,730	5,720	11,827	85,891	133,168

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - September 2009 - janvier - septembre 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	119	2	17	108	246	175	36	37	435	683
Barrie	202	-	-	45	247	289	2	75	46	412
Brantford	198	12	20	3	233	201	4	55	29	289
Calgary	3,110	570	228	189	4,097	3,031	624	688	2,020	6,363
Edmonton	2,246	588	407	379	3,620	2,257	756	549	3,821	7,383
Greater Sudbury	143	6	58	123	330	168	12	8	20	208
Guelph	181	42	92	-	315	197	30	131	185	543
Halifax	625	90	117	494	1,326	606	74	70	635	1,385
Hamilton	618	64	303	354	1,339	929	46	696	247	1,918
Kelowna	248	36	28	48	360	451	90	103	1,013	1,657
Kingston	319	6	26	116	467	323	30	14	-	367
Kitchener	756	44	421	266	1,487	968	48	453	813	2,282
London	681	12	119	743	1,555	613	12	135	382	1,142
Moncton	299	254	30	78	661	362	320	34	280	996
Montréal	3,786	740	761	8,201	13,488	3,802	652	800	9,565	14,819
Oshawa	489	2	79	-	570	859	2	233	140	1,234
Ottawa-Gatineau	2,418	753	1,323	1,468	5,962	2,844	762	1,524	2,118	7,248
Gatineau	777	578	149	873	2,377	797	598	132	1,291	2,818
Ottawa	1,641	175	1,174	595	3,585	2,047	164	1,392	827	4,430
Peterborough	182	-	30	30	242	189	-	48	75	312
Québec	1,330	430	137	2,016	3,913	1,269	430	125	1,957	3,781
Regina	411	8	56	188	663	673	32	48	95	848
Saguenay	244	12	-	147	403	214	10	-	164	388
St. Catharines-Niagara	379	28	115	65	587	402	34	152	7	595
Saint John	272	38	37	179	526	283	38	31	121	473
St. John's	997	22	23	141	1,183	954	56	40	174	1,224
Saskatoon	691	22	59	8	780	732	44	255	279	1,310
Sherbrooke	526	70	32	573	1,201	676	32	-	727	1,435
Thunder Bay	116	6	4	4	130	104	2	4	-	110
Toronto	5,023	1,520	1,887	9,825	18,255	6,866	1,900	2,795	9,689	21,250
Trois-Rivières	266	64	-	335	665	254	76	-	479	809
Vancouver	1,820	238	1,131	2,455	5,644	2,531	441	1,785	7,560	12,317
Victoria	410	147	26	37	620	446	112	59	1,403	2,020
Windsor	190	6	48	4	248	192	20	53	12	277
Winnipeg	1,053	28	73	350	1,504	1,180	22	92	560	1,854
CMA Total/Total RMR	30,348	5,860	7,687	28,972	72,867	35,040	6,749	11,092	45,051	97,932
Canada (50 000+)	34,050	6,434	8,219	30,993	79,696	39,527	7,383	11,548	47,099	105,557

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - September 2009 - janvier - septembre 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	136	2	42	127	307	154	-	10	-	164
Cape Breton	90	42	8	8	148	68	32	7	2	109
Charlottetown	189	30	48	168	435	142	12	14	33	201
Chatham-Kent	43	4	-	-	47	55	8	-	-	63
Chilliwack	171	2	35	54	262	183	18	43	172	416
Cornwall	54	12	4	-	70	57	26	10	-	93
Drummondville	250	24	-	99	373	250	22	-	182	454
Fredericton	284	10	56	206	556	266	10	40	81	397
Granby	181	84	14	196	475	204	82	16	281	583
Grande Prairie	356	28	16	-	400	526	22	20	251	819
Kamloops	116	33	21	159	329	158	80	53	93	384
Kawartha Lakes	128	4	6	-	138	209	10	11	-	230
Lethbridge	409	76	46	122	653	513	48	6	36	603
Medicine Hat	106	4	12	59	181	186	44	58	28	316
Nanaimo	173	115	33	308	629	255	128	25	269	677
Norfolk	100	2	22	-	124	123	8	15	-	146
North Bay	74	4	20	67	165	72	6	-	18	96
Prince George	73	2	28	-	103	165	4	30	34	233
Red Deer	227	48	62	8	345	285	26	40	212	563
Saint-Hyacinthe	51	10	12	128	201	39	14	8	142	203
Saint-Jean-sur-Richelieu	170	-	3	117	290	156	6	6	111	279
Sarnia	121	2	-	111	234	108	-	8	-	116
Sault Ste. Marie	55	2	-	-	57	82	-	-	-	82
Shawinigan	60	2	-	58	120	62	2	-	71	135
Vernon	85	32	44	26	187	169	26	36	32	263
Large CA Total / Total Grandes AR	3,702	574	532	2,021	6,829	4,487	634	456	2,048	7,625
Canada (50 000+)	34,050	6,434	8,219	30,993	79,696	39,527	7,383	11,548	47,099	105,557

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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
 September 2009 - septembre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	1.4	0.3	1.7	1.9	5.3	16.1	32.6	2.4	3.1	13.5	19.0	11.0	84.0
200802	1.9	0.3	2.8	2.0	7.0	16.0	34.2	1.9	3.3	12.8	18.0	9.9	85.1
200803	2.8	0.3	2.5	2.0	7.6	12.5	32.0	2.1	3.3	13.7	19.1	10.1	81.3
200804	1.1	0.4	2.4	1.5	5.4	14.9	31.6	2.6	3.3	9.6	15.5	8.8	76.2
200805	1.9	0.3	2.1	1.9	6.2	16.2	31.7	2.3	3.1	11.8	17.2	9.3	80.6
200806	1.5	0.3	1.8	1.7	5.3	15.4	27.6	2.4	3.0	11.4	16.8	8.8	73.9
200807	1.7	0.3	2.2	1.6	5.8	15.6	27.3	2.2	2.6	12.0	16.8	8.5	74.0
200808	2.0	0.4	2.1	1.5	6.0	15.8	29.0	2.6	3.0	10.4	16.0	8.8	75.6
200809	1.8	0.3	2.3	1.7	6.1	14.8	24.4	2.4	2.1	11.0	15.5	8.2	69.0
200810	2.1	0.3	2.2	1.9	6.5	15.4	27.6	2.5	2.1	10.8	15.4	7.1	72.0
200811	1.8	0.3	2.1	1.6	5.8	14.5	22.8	2.3	2.6	11.9	16.8	6.2	66.1
200812	2.0	0.4	1.4	1.2	5.0	11.7	24.3	2.7	2.5	11.5	16.7	5.0	62.7
200901	2.2	0.3	1.5	1.2	5.2	12.3	18.1	1.9	1.3	8.7	11.9	3.2	50.7
200902	2.0	0.3	0.9	1.2	4.4	10.5	16.0	1.8	1.6	8.4	11.8	3.1	45.8
200903	2.1	0.1	1.5	1.4	5.1	11.8	15.8	1.6	1.4	7.0	10.0	3.4	46.1
200904	1.8	0.2	1.4	1.1	4.5	10.8	15.1	1.7	1.1	7.9	10.7	4.3	45.4
200905	1.9	0.3	1.6	1.1	4.9	11.7	16.4	1.9	1.4	8.5	11.8	4.7	49.5
200906	1.8	0.2	1.7	1.3	5.0	12.1	17.6	1.6	2.4	9.7	13.7	4.7	53.1
200907	1.6	0.3	1.6	1.6	5.1	13.0	18.3	2.0	2.3	11.1	15.4	5.6	57.4
200908	1.5	0.4	1.8	1.4	5.1	12.7	18.0	1.6	2.0	12.8	16.4	6.8	59.0
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.3	23.6	1.7	2.8	15.3	19.8	6.6	69.2

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

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	0.2	0.0	0.5	1.6	2.3	25.5	41.1	1.3	2.0	17.9	21.2	23.1	113.2
200802	0.4	0.4	0.7	0.5	2.0	35.2	47.9	1.3	1.6	16.6	19.5	39.3	143.9
200803	0.2	0.0	6.9	1.0	8.1	28.5	47.5	0.3	1.6	34.0	35.9	19.6	139.6
200804	0.2	0.2	1.3	1.1	2.8	24.6	44.9	1.2	0.5	16.4	18.1	25.7	116.1
200805	0.7	0.2	0.6	2.2	3.7	29.1	39.0	2.5	1.8	15.8	20.1	25.5	117.4
200806	0.3	0.2	1.3	1.6	3.4	24.9	50.7	1.1	5.0	7.1	13.2	21.9	114.1
200807	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	26.8	21.5	1.4	3.0	12.4	16.8	23.3	92.2
200808	0.8	0.2	0.5	1.0	2.5	23.6	58.2	1.1	0.7	8.9	10.7	20.7	115.7
200809	0.6	0.0	1.3	1.6	3.5	24.5	53.6	1.2	2.5	9.1	12.8	23.8	118.2
200810	0.4	0.2	1.3	1.9	3.8	26.9	51.4	1.5	0.7	11.6	13.8	19.4	115.3
200811	0.4	0.4	0.6	1.2	2.6	27.5	32.7	2.0	2.2	5.8	10.0	11.9	84.7
200812	0.9	0.4	1.1	0.7	3.1	25.0	36.0	2.3	0.4	5.7	8.4	14.9	87.4
200901	0.7	0.0	0.4	1.4	2.5	23.0	33.3	0.1	0.3	4.7	5.1	10.4	74.3
200902	0.2	0.0	3.1	1.1	4.4	18.2	29.1	0.8	0.1	1.9	2.8	9.0	63.5
200903	0.2	0.1	1.6	1.1	3.0	23.6	44.8	0.8	0.1	2.6	3.5	6.4	81.3
200904	0.1	0.1	0.4	2.0	2.6	23.1	19.9	0.3	0.1	3.4	3.8	6.0	55.4
200905	0.1	0.3	0.7	1.7	2.8	23.1	25.7	0.3	0.6	2.8	3.7	4.9	60.2
200906	0.3	0.6	0.4	1.1	2.4	20.5	25.8	1.9	1.7	7.4	11.0	7.3	67.0
200907	0.6	0.2	0.9	1.3	3.0	28.4	19.8	0.9	0.2	5.9	7.0	5.9	64.1
200908	0.2	0.5	1.5	1.2	3.4	31.0	25.5	2.4	2.5	5.0	9.9	10.3	80.1
200909	0.2	0.4	2.1	0.5	3.2	21.8	24.9	1.2	0.3	5.0	6.5	7.4	63.8

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

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	1.6	0.3	2.2	3.5	7.6	41.6	73.7	3.7	5.1	31.4	40.2	34.1	197.2
200802	2.3	0.7	3.5	2.5	9.0	51.2	82.1	3.2	4.9	29.4	37.5	49.2	229.0
200803	3.0	0.3	9.4	3.0	15.7	41.0	79.5	2.4	4.9	47.7	55.0	29.7	220.9
200804	1.3	0.6	3.7	2.6	8.2	39.5	76.5	3.8	3.8	26.0	33.6	34.5	192.3
200805	2.6	0.5	2.7	4.1	9.9	45.3	70.7	4.8	4.9	27.6	37.3	34.8	198.0
200806	1.8	0.5	3.1	3.3	8.7	40.3	78.3	3.5	8.0	18.5	30.0	30.7	188.0
200807	2.0	0.4	3.9	3.3	9.6	42.4	48.8	3.6	5.6	24.4	33.6	31.8	166.2
200808	2.8	0.6	2.6	2.5	8.5	39.4	87.2	3.7	3.7	19.3	26.7	29.5	191.3
200809	2.4	0.3	3.6	3.3	9.6	39.3	78.0	3.6	4.6	20.1	28.3	32.0	187.2
200810	2.5	0.5	3.5	3.8	10.3	42.3	79.0	4.0	2.8	22.4	29.2	26.5	187.3
200811	2.2	0.7	2.7	2.8	8.4	42.0	55.5	4.3	4.8	17.7	26.8	18.1	150.8
200812	2.9	0.8	2.5	1.9	8.1	36.7	60.3	5.0	2.9	17.2	25.1	19.9	150.1
200901	2.9	0.3	1.9	2.6	7.7	35.3	51.4	2.0	1.6	13.4	17.0	13.6	125.0
200902	2.2	0.3	4.0	2.3	8.8	28.7	45.1	2.6	1.7	10.3	14.6	12.1	109.3
200903	2.3	0.2	3.1	2.5	8.1	35.4	60.6	2.4	1.5	9.6	13.5	9.8	127.4
200904	1.9	0.3	1.8	3.1	7.1	33.9	35.0	2.0	1.2	11.3	14.5	10.3	100.8
200905	2.0	0.6	2.3	2.8	7.7	34.8	42.1	2.2	2.0	11.3	15.5	9.6	109.7
200906	2.1	0.8	2.1	2.4	7.4	32.6	43.4	3.5	4.1	17.1	24.7	12.0	120.1
200907	2.2	0.5	2.5	2.9	8.1	41.4	38.1	2.9	2.5	17.0	22.4	11.5	121.5
200908	1.7	0.9	3.3	2.6	8.5	43.7	43.5	4.0	4.5	17.8	26.3	17.1	139.1
200909	1.7	0.6	3.8	2.0	8.1	36.1	48.5	2.9	3.1	20.3	26.3	14.0	133.0

Table B2-1 - Tableau B2-1
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Third Quarter 2009 - Troisième 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	2.0	0.3	2.3	2.0	6.6	14.9	32.9	2.1	3.2	13.3	18.6	10.3	83.3
200802	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	15.5	30.3	2.5	3.1	10.9	16.5	9.0	76.9
200803	1.8	0.3	2.2	1.6	5.9	15.4	26.9	2.4	2.6	11.1	16.1	8.5	72.8
200804	1.9	0.3	1.9	1.6	5.7	13.9	24.9	2.5	2.4	11.4	16.3	6.1	66.9
200901	2.1	0.2	1.3	1.2	4.8	11.5	16.6	1.8	1.4	8.0	11.2	3.3	47.4
200902	1.8	0.2	1.6	1.2	4.8	11.6	16.4	1.8	1.6	8.7	12.1	4.6	49.5
200903	1.5	0.3	1.7	1.5	5.0	13.3	20.0	1.8	2.4	13.1	17.3	6.4	62.0

Table B2-2 - Tableau B2-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Third Quarter 2009 - Troisième 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	0.2	2.7	1.0	4.1	29.7	45.5	1.0	1.7	22.8	25.5	27.3	132.1
200802	0.4	0.2	1.1	1.6	3.3	26.2	44.9	1.6	2.4	13.1	17.1	24.4	115.9
200803	0.6	0.1	1.1	1.4	3.2	25.0	44.4	1.3	2.0	10.1	13.4	22.6	108.6
200804	0.6	0.3	1.0	1.3	3.2	26.5	40.1	1.9	1.1	7.7	10.7	15.4	95.9
200901	0.3	0.0	1.7	1.2	3.2	21.6	35.7	0.5	0.2	3.1	3.8	8.6	72.9
200902	0.2	0.4	0.5	1.6	2.7	22.2	23.8	0.8	0.8	4.5	6.1	6.1	60.9
200903	0.4	0.4	1.5	1.0	3.3	27.1	23.4	1.5	1.0	5.3	7.8	7.9	69.5

Table B2-3 - Tableau B2-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Third Quarter 2009 - Troisième 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	2.2	0.5	5.0	3.0	10.7	44.6	78.4	3.1	4.9	36.1	44.1	37.6	215.4
200802	1.9	0.5	3.2	3.3	8.9	41.7	75.2	4.1	5.5	24.0	33.6	33.4	192.8
200803	2.4	0.4	3.3	3.0	9.1	40.4	71.3	3.7	4.6	21.2	29.5	31.1	181.4
200804	2.5	0.6	2.9	2.9	8.9	40.4	65.0	4.4	3.5	19.1	27.0	21.5	162.8
200901	2.4	0.2	3.0	2.4	8.0	33.1	52.3	2.3	1.6	11.1	15.0	11.9	120.3
200902	2.0	0.6	2.1	2.8	7.5	33.8	40.2	2.6	2.4	13.2	18.2	10.7	110.4
200903	1.9	0.7	3.2	2.5	8.3	40.4	43.4	3.3	3.4	18.4	25.1	14.3	131.5

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

Third Quarter 2009 - Troisième 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	2.6	0.5	3.0	2.9	9.0	17.5	35.3	3.3	4.9	16.7	24.9	12.4	99.1
200802	2.6	0.5	2.6	2.5	8.2	19.5	33.7	3.9	5.2	14.7	23.8	11.4	96.6
200803	2.7	0.5	2.8	2.5	8.5	21.5	29.9	3.8	4.2	14.3	22.3	11.7	93.9
200804	2.9	0.4	2.3	2.4	8.0	19.6	27.2	3.5	3.9	13.6	21.0	8.5	84.3
200901	3.1	0.3	1.8	2.0	7.2	16.7	18.4	2.8	1.9	10.0	14.7	5.0	62.0
200902	2.6	0.3	2.1	2.0	7.0	15.5	18.5	3.1	2.5	10.7	16.3	6.4	63.7
200903	2.5	0.4	2.2	2.2	7.3	17.4	21.5	3.1	2.9	14.9	20.9	8.1	75.2

Table B3-2 - Tableau B3-2
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Third Quarter 2009- Troisième 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	0.2	2.8	1.2	4.4	31.3	45.6	2.0	1.7	23.5	27.2	27.5	136.0
200802	0.4	0.2	1.1	2.0	3.7	28.2	45.1	1.9	2.7	13.7	18.3	25.7	121.0
200803	0.7	0.1	1.3	1.6	3.7	26.1	44.9	1.6	3.0	10.9	15.5	23.6	113.8
200804	0.7	0.3	1.1	1.6	3.7	28.1	40.6	2.3	1.4	8.3	12.0	16.2	100.6
200901	0.3	0.1	1.9	1.3	3.6	24.6	35.9	0.6	0.3	3.4	4.3	9.0	77.4
200902	0.2	0.5	0.6	1.7	3.0	23.6	24.1	1.0	0.9	5.4	7.3	6.4	64.4
200903	0.5	0.4	1.7	1.2	3.8	28.2	23.6	1.7	1.1	5.8	8.6	8.4	72.6

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 Third Quarter 2009 - Troisième 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	2.8	0.7	5.8	4.1	13.4	48.8	80.9	5.3	6.6	40.2	52.1	39.9	235.1
200802	3.0	0.7	3.7	4.5	11.9	47.7	78.8	5.8	7.9	28.4	42.1	37.1	217.6
200803	3.4	0.6	4.1	4.1	12.2	47.6	74.8	5.4	7.2	25.2	37.8	35.3	207.7
200804	3.6	0.7	3.4	4.0	11.7	47.7	67.8	5.8	5.3	21.9	33.0	24.7	184.9
200901	3.4	0.4	3.7	3.3	10.8	41.3	54.3	3.4	2.2	13.4	19.0	14.0	139.4
200902	2.8	0.8	2.7	3.7	10.0	39.1	42.6	4.1	3.4	16.1	23.6	12.8	128.1
200903	3.0	0.8	3.9	3.4	11.1	45.6	45.1	4.8	4.0	20.7	29.5	16.5	147.8

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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
 Third Quarter 2009 - Troisième 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.	896	29	23	99	1,047
	P.E.I./Î.-P.-É.	147	16	35	79	277
	N.S./N.-É.	742	74	54	469	1,339
	N.B./N.-B.	802	137	85	165	1,189
	Que./Qc	5,030	854	488	5,674	12,046
	Ont./Ont.	6,678	820	1,843	4,188	13,529
	Man./Man.	930	55	114	314	1,413
	Sask./Sask.	956	37	84	184	1,261
	Alta/Alb.	4,561	763	501	377	6,202
	B.C./C.-B.	2,431	365	623	1,212	4,631
Canada		23,173	3,150	3,850	12,761	42,934
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	601	18	17	66	702
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	8	10	3	115
	N.S./N.-É.	368	36	33	266	703
	N.B./N.-B.	578	132	44	171	925
	Que./Qc	5,017	1,049	474	8,260	14,800
	Ont./Ont.	5,978	973	2,272	2,219	11,442
	Man./Man.	899	39	46	351	1,335
	Sask./Sask.	842	70	132	158	1,202
	Alta/Alb.	3,339	654	498	3,391	7,882
	B.C./C.-B.	2,132	395	836	2,894	6,257
Canada		19,848	3,374	4,362	17,779	45,363
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,648	75	32	209	1,964
	P.E.I./Î.-P.-É.	175	26	62	185	448
	N.S./N.-É.	1,292	198	256	1,233	2,979
	N.B./N.-B.	1,017	243	186	663	2,109
	Que./Qc	7,536	1,117	973	13,210	22,836
	Ont./Ont.	13,288	2,039	7,149	44,785	67,261
	Man./Man.	1,278	73	178	981	2,510
	Sask./Sask.	1,808	75	282	1,302	3,467
	Alta/Alb.	7,333	1,561	1,823	10,140	20,857
	B.C./C.-B.	8,015	1,388	2,759	18,036	30,198
Canada		43,390	6,795	13,700	90,744	154,629

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,822	53	41	173	2,089
	P.E.I./Î.-P.-É.	297	34	62	184	577
	N.S./N.-É.	1,545	206	160	640	2,551
	N.B./N.-B.	1,562	322	146	565	2,595
	Que./Qc	12,579	2,536	1,180	14,253	30,548
	Ont./Ont.	14,617	2,112	4,717	13,142	34,588
	Man./Man.	2,230	119	205	573	3,127
	Sask./Sask.	1,965	104	176	305	2,550
	Alta/Alb.	9,302	1,493	1,024	1,267	13,086
	B.C./C.-B.	5,097	833	1,505	3,358	10,793
	Canada	51,016	7,812	9,216	34,460	102,504
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,678	98	95	196	2,067
	P.E.I./Î.-P.-É.	228	14	28	37	307
	N.S./N.-É.	1,448	188	117	748	2,501
	N.B./N.-B.	1,499	380	114	626	2,619
	Que./Qc	12,011	2,499	1,131	16,819	32,460
	Ont./Ont.	18,266	2,519	6,879	13,088	40,752
	Man./Man.	2,282	113	258	731	3,384
	Sask./Sask.	2,270	151	413	696	3,530
	Alta/Alb.	10,192	1,710	1,814	8,092	21,808
	B.C./C.-B.	6,533	1,191	2,455	11,770	21,949
	Canada	56,407	8,863	13,304	52,803	131,377

Table C3 - Tableau C3

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	978	53	15	-	-	1,046
	P.E.I./Î.-P.-É.	173	45	59	-	-	277
	N.S./N.-É.	855	404	80	-	-	1,339
	N.B./N.-B.	974	176	39	-	-	1,189
	Que./Qc	6,544	2,153	2,990	359	-	12,046
	Ont./Ont.	8,810	1,241	3,468	-	10	13,529
	Man./Man.	960	321	133	-	-	1,414
	Sask./Sask.	991	38	232	-	-	1,261
	Alta/Alb.	5,350	125	728	-	-	6,203
	B.C./C.-B.	2,774	462	1,395	-	-	4,631
Canada		28,409	5,018	9,139	359	10	42,935
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	673	16	13	-	-	702
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	3	3	-	-	115
	N.S./N.-É.	414	285	4	-	-	703
	N.B./N.-B.	727	129	69	-	-	925
	Que./Qc	6,755	4,161	3,725	160	-	14,801
	Ont./Ont.	8,450	869	2,123	-	-	11,442
	Man./Man.	929	202	180	24	-	1,335
	Sask./Sask.	889	63	250	-	-	1,202
	Alta/Alb.	3,973	443	3,466	-	-	7,882
	B.C./C.-B.	2,366	359	3,533	-	-	6,258
Canada		25,285	6,530	13,366	184	-	45,365
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,849	49	65	-	-	1,963
	P.E.I./Î.-P.-É.	215	163	70	-	-	448
	N.S./N.-É.	1,692	890	397	-	-	2,979
	N.B./N.-B.	1,363	568	178	-	-	2,109
	Que./Qc	9,893	5,294	6,730	920	-	22,837
	Ont./Ont.	19,623	5,447	42,182	-	10	67,262
	Man./Man.	1,310	547	653	-	-	2,510
	Sask./Sask.	1,868	162	1,437	-	-	3,467
	Alta/Alb.	8,951	1,192	10,698	15	-	20,856
	B.C./C.-B.	9,055	1,434	19,708	-	-	30,197
Canada		55,819	15,746	82,118	935	10	154,628

Table C4 - Tableau C4

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,986	79	23	-	-	2,088
	P.E.I./Î.-P.-É.	356	156	65	-	-	577
	N.S./N.-É.	1,847	613	91	-	-	2,551
	N.B./N.-B.	1,911	545	140	-	-	2,596
	Que./Qc	16,919	5,629	6,980	1,020	-	30,548
	Ont./Ont.	19,956	3,281	11,342	-	10	34,589
	Man./Man.	2,305	561	263	-	-	3,129
	Sask./Sask.	2,067	89	394	-	-	2,550
	Alta/Alb.	10,938	342	1,806	-	-	13,086
	B.C./C.-B.	5,820	833	4,135	-	5	10,793
Canada		64,105	12,128	25,239	1,020	15	102,507
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,918	111	37	-	-	2,066
	P.E.I./Î.-P.-É.	253	43	11	-	-	307
	N.S./N.-É.	1,650	690	161	-	-	2,501
	N.B./N.-B.	1,915	596	106	-	-	2,617
	Que./Qc	16,126	7,989	7,852	492	-	32,459
	Ont./Ont.	25,264	2,375	13,113	-	-	40,752
	Man./Man.	2,358	498	504	24	-	3,384
	Sask./Sask.	2,361	186	983	-	-	3,530
	Alta/Alb.	11,882	1,309	8,617	-	-	21,808
	B.C./C.-B.	7,210	1,268	13,474	-	-	21,952
Canada		70,937	15,065	44,858	516	-	131,376

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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
 September 2009 - septembre 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	32	2	148	-	-	-	-	3	180
	N.B./N.-B.	1	2	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
	Que./Qc	107	327	77	599	8	271	1	60	1	145	-	-	194	1,402
	Ont./Ont.	3	8	3	40	-	-	2	134	-	-	5	1,388	13	1,570
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	-	1	90
	Sask./Sask.	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Alta/Alb.	2	7	1	19	1	25	-	-	-	-	-	-	4	51
	B.C./C.-B.	60	97	2	24	1	46	1	80	1	105	-	-	65	352
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	184	467	85	696	12	420	7	512	2	250	5	1,388	295	3,733
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	90	1	100	-	-	2	190
	N.B./N.-B.	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10
	Que./Qc	78	249	52	422	6	169	3	232	3	390	-	-	142	1,462
	Ont./Ont.	6	23	8	99	1	28	1	75	2	244	1	276	19	745
	Man./Man.	-	-	-	-	1	41	2	156	-	-	-	-	3	197
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	5	55	1	29	7	520	4	583	-	-	17	1,187
Completions / Achevés	B.C./C.-B.	33	52	1	13	10	280	7	513	1	180	-	-	52	1,038
	Canada (50 000+)	131	354	66	589	19	547	21	1,586	11	1,497	1	276	249	4,849

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
 selon la taille des immeubles, par province
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	35	70	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	36	91
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	33	1	46	-	-	-	-	-	-	4	79
	N.S./N.-É.	3	10	-	-	2	79	5	338	-	-	-	-	10	427
	N.B./N.-B.	4	10	7	74	-	-	1	52	-	-	-	-	12	136
	Que./Qc	363	1,064	253	2,065	33	1,059	8	491	4	563	1	225	662	5,467
	Ont./Ont.	14	41	13	151	7	268	4	271	4	508	10	2,949	52	4,188
	Man./Man.	2	7	2	15	2	71	3	216	-	-	-	-	9	309
	Sask./Sask.	2	8	1	8	2	57	-	-	1	101	-	-	6	174
	Alta/Alb.	3	10	2	34	4	148	1	56	1	114	-	-	11	362
	B.C./C.-B.	158	262	3	33	6	213	6	414	2	263	-	-	175	1,185
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	584	1,482	284	2,413	58	1,962	28	1,838	12	1,549	11	3,174	977	12,418
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	27	54	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	28	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	N.S./N.-É.	-	-	1	16	-	-	2	150	1	100	-	-	4	266
	N.B./N.-B.	8	19	2	20	2	72	1	60	-	-	-	-	13	171
	Que./Qc	433	1,353	274	2,116	29	779	10	667	10	1,349	7	1,783	763	8,047
	Ont./Ont.	14	46	23	293	7	183	3	176	6	813	3	700	56	2,211
	Man./Man.	4	16	4	48	4	113	2	156	-	-	-	-	14	333
	Sask./Sask.	1	4	1	12	2	71	1	71	-	-	-	-	5	158
	Alta/Alb.	5	21	15	172	9	303	17	1,284	12	1,527	-	-	58	3,307
Completions / Achevés	B.C./C.-B.	146	258	8	92	21	668	21	1,564	2	305	-	-	198	2,887
	Canada (10 000+)	639	1,774	329	2,781	74	2,189	57	4,128	31	4,094	10	2,483	1,140	17,449

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

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	22
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Calgary	1	5	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	-	2	30
Edmonton	1	2	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	1	32	2	148	-	-	-	-	-	3	180
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	-	1	46
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Montréal	60	170	52	406	6	201	1	60	1	145	-	-	-	120	982
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	1	2	3	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36
Gatineau	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Ottawa	-	-	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	17	51	15	116	2	70	-	-	-	-	-	-	-	34	237
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	27
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
Saskatoon	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Sherbrooke	6	24	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	-	-	-	-	1	79	-	-	5	1,388	6	1,467	
Trois-Rivières	1	4	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
Vancouver	49	75	-	-	-	-	1	80	1	105	-	-	-	51	260
Victoria	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	-	-	1	90
CMA Total/Total RMR	170	418	78	631	11	374	6	457	2	250	5	1,388	272	3,518	
Canada (50 000+)	184	467	85	696	12	420	7	512	2	250	5	1,388	295	3,733	

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

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	19	
	Fredericton	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
	Granby	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	1	12	-	-	1	55	-	-	-	-	2	67
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	3	11	2	27	-	-	-	-	-	-	-	5	38	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	3	18	-	-	-	-	-	-	-	4	21	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	14	49	7	65	1	46	1	55	-	-	-	23	215	
	Canada (50 000+)	184	467	85	696	12	420	7	512	2	250	5	1,388	295	3,733

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

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	1	2	-	-	-	-	1	79	-	-	-	2	81	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	-	1	18	-	-	3	200	2	278	-	6	496	
	Edmonton	-	-	4	37	1	29	4	320	2	305	-	11	691	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	90	1	100	-	2	190	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	1	75	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	1	56	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	2	9	5	67	1	28	-	-	-	-	-	8	104	
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Moncton	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	Montréal	30	102	40	321	4	121	2	173	3	390	-	79	1,107	
	Oshawa	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	Ottawa-Gatineau	1	2	4	32	-	-	1	59	-	-	-	6	93	
	Gatineau	1	2	3	18	-	-	1	59	-	-	-	5	79	
	Ottawa	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	19	46	7	63	-	-	-	-	-	-	-	26	109	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	St. John's	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	19	69	1	12	1	24	-	-	-	-	-	21	105	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	3	12	1	12	-	-	-	-	2	244	1	276	7	544
	Trois-Rivières	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14	
	Vancouver	32	50	-	-	2	57	3	204	1	180	-	38	491	
	Victoria	-	-	1	13	2	51	2	174	-	-	-	5	238	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	1	41	2	156	-	-	-	3	197	
	CMA Total/Total RMR	129	348	65	581	12	351	21	1,586	11	1,497	1	276	239	4,639
	Canada (50 000+)	131	354	66	589	19	547	21	1,586	11	1,497	1	276	249	4,849

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

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	1	3	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	2	27
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	4	116	-	-	-	-	-	-	4	116
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	1	34
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		2	6	1	8	7	196	-	-	-	-	-	-	10	210
Canada (50 000+)		131	354	66	589	19	547	21	1,586	11	1,497	1	276	249	4,849

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2009 - septembre 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.	133	-	-	-	-	133
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	-	-	-	-	29
	N.S./N.-É.	113	1	-	-	-	113
	N.B./N.-B.	170	12	-	-	-	182
	Que./Qc	1,402	-	-	-	-	1,402
	Ont./Ont.	2,304	2	30	-	2	2,338
	Man./Man.	108	-	8	-	-	116
	Sask./Sask.	198	-	-	-	-	198
	Alta/Alb.	1,506	-	23	-	-	1,529
	B.C./C.-B.	606	35	49	-	-	690
Canada (50 000+)		6,569	50	110	-		6,731
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	6	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	14	-	-	-	-	14
	Que./Qc	112	-	7	-	-	119
	Ont./Ont.	505	33	56	-	-	594
	Man./Man.	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	7	-	-	7
	Alta/Alb.	11	-	172	-	-	183
	B.C./C.-B.	-	5	218	-	-	223
Canada (50 000+)		656	38	476	-		1,170
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	46	-	-	46
	N.S./N.-É.	-	100	80	-	-	180
	N.B./N.-B.	2	14	-	-	-	16
	Que./Qc	70	593	727	12	-	1,402
	Ont./Ont.	5	70	1,495	-	-	1,570
	Man./Man.	-	90	-	-	-	90
	Sask./Sask.	-	-	8	-	-	8
	Alta/Alb.	-	7	44	-	-	51
	B.C./C.-B.	68	210	74	-	-	352
	Canada (50 000+)	163	1,084	2,474	12	-	

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,019	-	-	-	-	1,019
	P.E.I./Î.-P.-É.	219	-	-	-	-	219
	N.S./N.-É.	846	1	-	-	-	847
	N.B./N.-B.	1,096	55	6	-	-	1,157
	Que./Qc	9,655	-	-	-	-	9,655
	Ont./Ont.	13,625	11	146	-	2	13,784
	Man./Man.	1,050	-	31	-	-	1,081
	Sask./Sask.	1,127	-	5	-	-	1,132
	Alta/Alb.	7,654	10	104	-	-	7,768
	B.C./C.-B.	3,342	204	276	-	-	3,822
	Canada (50 000+)	39,633	281	568	-	2	40,484
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	23	-	-	23
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	19	-	-	48
	N.S./N.-É.	110	8	7	-	-	125
	N.B./N.-B.	59	33	31	-	-	123
	Que./Qc	890	32	186	-	-	1,108
	Ont./Ont.	3,210	144	1,116	-	-	4,470
	Man./Man.	-	4	69	-	-	73
	Sask./Sask.	-	-	115	-	-	115
	Alta/Alb.	131	18	622	-	-	771
	B.C./C.-B.	11	56	1,291	-	5	1,363
	Canada (50 000+)	4,428	307	3,479	-	5	8,219
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	104	37	-	-	-	141
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	122	46	-	-	168
	N.S./N.-É.	-	422	80	-	-	502
	N.B./N.-B.	18	355	90	-	-	463
	Que./Qc	574	4,618	6,602	949	-	12,743
	Ont./Ont.	27	2,557	9,894	-	-	12,478
	Man./Man.	-	323	27	-	-	350
	Sask./Sask.	-	-	196	-	-	196
	Alta/Alb.	-	162	595	-	-	757
	B.C./C.-B.	424	435	2,336	-	-	3,195
	Canada (50 000+)	1,147	9,031	19,866	949	-	30,993

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

September 2009 - septembre 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.	151	-	6	-	-	157
P.E.I./Î.-P.-É.	29	-	46	-	-	75
N.S./N.-É.	127	101	80	-	-	308
N.B./N.-B.	186	26	-	-	-	212
Que./Qc	1,584	593	734	12	-	2,923
Ont./Ont.	2,814	105	1,581	-	2	4,502
Man./Man.	108	90	18	-	-	216
Sask./Sask.	198	-	15	-	-	213
Alta/Alb.	1,517	7	239	-	-	1,763
B.C./C.-B.	674	250	341	-	-	1,265
Canada (50 000+)	7,388	1,172	3,060	12	2	11,634

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,123	37	23	-	-	1,183
P.E.I./Î.-P.-É.	236	134	65	-	-	435
N.S./N.-É.	956	431	87	-	-	1,474
N.B./N.-B.	1,173	443	127	-	-	1,743
Que./Qc	11,119	4,650	6,788	949	-	23,506
Ont./Ont.	16,862	2,712	11,156	-	2	30,732
Man./Man.	1,050	327	127	-	-	1,504
Sask./Sask.	1,127	-	316	-	-	1,443
Alta/Alb.	7,785	190	1,321	-	-	9,296
B.C./C.-B.	3,777	695	3,903	-	5	8,380
Canada (50 000+)	45,208	9,619	23,913	949	7	79,696

Table E4 - Tableau E4

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

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

September 2009 - septembre 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.	157	-	-	-	-	157
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.S./N.-É.	3	-	-	-	-	3
	N.B./N.-B.	129	4	2	-	-	135
	Que./Qc	1,141	-	-	-	-	1,141
	Ont./Ont.	1,829	3	17	-	-	1,849
	Man./Man.	88	-	-	-	-	88
	Sask./Sask.	163	2	9	-	-	174
	Alta/Alb.	744	-	46	-	-	790
	B.C./C.-B.	490	28	24	-	-	542
	Canada (50 000+)	4,767	37	98	-	-	4,902
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	6	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	10	-	7	-	-	17
	Que./Qc	95	-	12	-	-	107
	Ont./Ont.	447	3	227	-	-	677
	Man./Man.	-	-	8	-	-	8
	Sask./Sask.	-	-	14	-	-	14
	Alta/Alb.	8	-	113	-	-	121
	B.C./C.-B.	-	-	245	-	-	245
	Canada (50 000+)	560	3	635	-	-	1,198
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	-	-	-	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	190	-	-	-	190
	N.B./N.-B.	6	4	-	-	-	10
	Que./Qc	56	242	1,134	30	-	1,462
	Ont./Ont.	-	118	627	-	-	745
	Man./Man.	-	78	119	-	-	197
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	80	1,107	-	-	1,187
	B.C./C.-B.	36	67	935	-	-	1,038
	Canada (50 000+)	118	779	3,922	30	-	4,849

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,008	-	2	-	-	1,010
	P.E.I./Î.-P.-É.	154	-	-	-	-	154
	N.S./N.-É.	759	21	-	-	-	780
	N.B./N.-B.	1,229	48	2	-	-	1,279
	Que./Qc	9,647	-	-	-	-	9,647
	Ont./Ont.	17,387	14	170	-	-	17,571
	Man./Man.	1,185	-	17	-	-	1,202
	Sask./Sask.	1,422	4	55	-	-	1,481
	Alta/Alb.	8,122	16	180	-	-	8,318
	B.C./C.-B.	4,668	233	567	-	-	5,468
	Canada (50 000+)	45,581	336	993	-	-	46,910
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	35	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	-	11	-	-	14
	N.S./N.-É.	38	21	18	-	-	77
	N.B./N.-B.	52	11	42	-	-	105
	Que./Qc	829	28	230	-	-	1,087
	Ont./Ont.	4,357	126	1,815	-	-	6,298
	Man./Man.	-	4	88	-	-	92
	Sask./Sask.	-	3	300	-	-	303
	Alta/Alb.	73	62	1,226	-	-	1,361
	B.C./C.-B.	-	28	2,143	-	-	2,171
	Canada (50 000+)	5,357	283	5,908	-	-	11,548
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	152	22	-	-	-	174
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	33	-	-	-	33
	N.S./N.-É.	2	508	127	-	-	637
	N.B./N.-B.	32	388	62	-	-	482
	Que./Qc	520	6,699	7,350	401	-	14,970
	Ont./Ont.	11	1,802	10,677	-	-	12,490
	Man./Man.	-	245	291	24	-	560
	Sask./Sask.	-	37	337	-	-	374
	Alta/Alb.	-	731	5,637	-	-	6,368
	B.C./C.-B.	488	828	9,695	-	-	11,011
	Canada (50 000+)	1,205	11,293	34,176	425	-	47,099

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

September 2009 - septembre 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.	177	-	6	-	-	183
P.E.I./Î.-P.-É.	23	-	3	-	-	26
N.S./N.-É.	3	190	-	-	-	193
N.B./N.-B.	145	8	9	-	-	162
Que./Qc	1,292	242	1,146	30	-	2,710
Ont./Ont.	2,276	124	871	-	-	3,271
Man./Man.	88	78	127	-	-	293
Sask./Sask.	163	2	23	-	-	188
Alta/Alb.	752	80	1,266	-	-	2,098
B.C./C.-B.	526	95	1,204	-	-	1,825
Canada (50 000+)	5,445	819	4,655	30	-	10,949

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,165	22	37	-	-	1,224
P.E.I./Î.-P.-É.	157	33	11	-	-	201
N.S./N.-É.	799	550	145	-	-	1,494
N.B./N.-B.	1,313	447	106	-	-	1,866
Que./Qc	10,996	6,727	7,580	401	-	25,704
Ont./Ont.	21,755	1,942	12,662	-	-	36,359
Man./Man.	1,185	249	396	24	-	1,854
Sask./Sask.	1,422	44	692	-	-	2,158
Alta/Alb.	8,195	809	7,043	-	-	16,047
B.C./C.-B.	5,156	1,089	12,405	-	-	18,650
Canada (50 000+)	52,143	11,912	41,077	425	-	105,557

Table E7 - Tableau E7

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

et type de logement, par province

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	544	-	-	-	-	544
	P.E.I./Î.-P.-É.	115	-	-	-	-	115
	N.S./N.-É.	618	3	-	-	-	621
	N.B./N.-B.	614	24	4	-	-	642
	Que./Qc	4,393	-	-	-	-	4,393
	Ont./Ont.	6,663	6	85	-	2	6,756
	Man./Man.	520	4	22	-	-	546
	Sask./Sask.	689	2	-	-	-	691
	Alta/Alb.	4,520	10	49	-	-	4,579
	B.C./C.-B.	2,029	109	124	-	-	2,262
Canada (10 000+)		20,705	158	284	-		21,149
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	8	15	-	-	23
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	12	13	-	-	31
	N.S./N.-É.	43	3	-	-	-	46
	N.B./N.-B.	46	16	13	-	-	75
	Que./Qc	332	16	120	-	-	468
	Ont./Ont.	1,377	85	374	-	-	1,836
	Man./Man.	-	28	68	-	-	96
	Sask./Sask.	-	18	58	-	-	76
	Alta/Alb.	45	14	380	-	-	439
	B.C./C.-B.	15	26	544	-	-	585
Canada (10 000+)		1,864	226	1,585	-		3,675
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	70	21	-	-	-	91
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	33	46	-	-	79
	N.S./N.-É.	2	345	80	-	-	427
	N.B./N.-B.	10	104	22	-	-	136
	Que./Qc	290	1,960	2,858	359	-	5,467
	Ont./Ont.	29	1,150	3,009	-	-	4,188
	Man./Man.	-	276	33	-	-	309
	Sask./Sask.	-	8	166	-	-	174
	Alta/Alb.	3	86	273	-	-	362
	B.C./C.-B.	198	300	687	-	-	1,185
	Canada (10 000+)	602	4,283	7,174	359	-	

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,236	-	-	-	-	1,236
	P.E.I./Î.-P.-É.	235	-	-	-	-	235
	N.S./N.-É.	1,359	3	-	-	-	1,362
	N.B./N.-B.	1,222	55	6	-	-	1,283
	Que./Qc	11,492	1	-	-	-	11,493
	Ont./Ont.	14,972	13	161	-	2	15,148
	Man./Man.	1,329	6	40	-	-	1,375
	Sask./Sask.	1,450	2	5	-	-	1,457
	Alta/Alb.	9,054	10	112	-	-	9,176
	B.C./C.-B.	4,044	238	307	-	-	4,589
	Canada (10 000+)	46,393	328	631	-	2	47,354
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	8	23	-	-	31
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	12	19	-	-	48
	N.S./N.-É.	117	17	7	-	-	141
	N.B./N.-B.	59	33	35	-	-	127
	Que./Qc	925	43	186	-	-	1,154
	Ont./Ont.	3,320	171	1,171	-	-	4,662
	Man./Man.	-	36	131	-	-	167
	Sask./Sask.	5	18	132	-	-	155
	Alta/Alb.	134	73	654	-	-	861
	B.C./C.-B.	18	60	1,339	-	5	1,422
	Canada (10 000+)	4,595	471	3,697	-	5	8,768
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	128	37	-	-	-	165
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	122	46	-	-	168
	N.S./N.-É.	2	485	80	-	-	567
	N.B./N.-B.	18	410	90	-	-	518
	Que./Qc	762	5,090	6,690	976	-	13,518
	Ont./Ont.	53	3,092	9,987	-	-	13,132
	Man./Man.	-	500	51	-	-	551
	Sask./Sask.	-	46	249	-	-	295
	Alta/Alb.	3	236	923	-	-	1,162
	B.C./C.-B.	424	493	2,391	-	-	3,308
	Canada (10 000+)	1,390	10,511	20,507	976	-	33,384

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	614	29	15	-	-	658
P.E.I./Î.-P.-É.	121	45	59	-	-	225
N.S./N.-É.	663	351	80	-	-	1,094
N.B./N.-B.	670	144	39	-	-	853
Que./Qc	5,015	1,976	2,978	359	-	10,328
Ont./Ont.	8,069	1,241	3,468	-	2	12,780
Man./Man.	520	308	123	-	-	951
Sask./Sask.	689	28	224	-	-	941
Alta/Alb.	4,568	110	702	-	-	5,380
B.C./C.-B.	2,242	435	1,355	-	-	4,032
Canada (10 000+)	23,171	4,667	9,043	359	2	37,242

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,364	45	23	-	-	1,432
P.E.I./Î.-P.-É.	252	134	65	-	-	451
N.S./N.-É.	1,478	505	87	-	-	2,070
N.B./N.-B.	1,299	498	131	-	-	1,928
Que./Qc	13,179	5,134	6,876	976	-	26,165
Ont./Ont.	18,345	3,276	11,319	-	2	32,942
Man./Man.	1,329	542	222	-	-	2,093
Sask./Sask.	1,455	66	386	-	-	1,907
Alta/Alb.	9,191	319	1,689	-	-	11,199
B.C./C.-B.	4,486	791	4,037	-	5	9,319
Canada (10 000+)	52,378	11,310	24,835	976	7	89,506

Table E10 - Tableau E10

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

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	446	-	-	-	446
	P.E.I./Î.-P.-É.	67	-	-	-	67
	N.S./N.-É.	350	3	-	-	353
	N.B./N.-B.	482	16	2	-	500
	Que./Qc	4,818	-	-	-	4,818
	Ont./Ont.	6,345	8	65	-	6,418
	Man./Man.	471	2	7	-	480
	Sask./Sask.	608	5	22	-	635
	Alta/Alb.	3,293	2	92	-	3,387
	B.C./C.-B.	1,843	105	233	-	2,181
	Canada (10 000+)	18,723	141	421	-	19,285
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	4	13	-	17
	P.E.I./Î.-P.-É.	7	-	3	-	10
	N.S./N.-É.	20	10	-	-	30
	N.B./N.-B.	25	-	19	-	44
	Que./Qc	360	4	90	-	454
	Ont./Ont.	1,563	67	628	-	2,258
	Man./Man.	-	4	31	-	35
	Sask./Sask.	4	7	121	-	132
	Alta/Alb.	28	51	376	-	455
	B.C./C.-B.	-	8	785	-	793
	Canada (10 000+)	2,007	155	2,066	-	4,228
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	54	12	-	-	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	266	-	-	266
	N.B./N.-B.	12	111	48	-	171
	Que./Qc	288	4,063	3,536	160	8,047
	Ont./Ont.	2	790	1,419	-	2,211
	Man./Man.	-	190	119	24	333
	Sask./Sask.	-	51	107	-	158
	Alta/Alb.	-	390	2,917	-	3,307
	B.C./C.-B.	192	233	2,462	-	2,887
	Canada (10 000+)	548	6,109	10,608	184	17,449

Table E11 - Tableau E11

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,198	-	2	-	-	1,200
	P.E.I./Î.-P.-É.	167	-	-	-	-	167
	N.S./N.-É.	1,281	21	-	-	-	1,302
	N.B./N.-B.	1,334	49	2	-	-	1,385
	Que./Qc	11,502	-	-	-	-	11,502
	Ont./Ont.	18,927	16	181	-	-	19,124
	Man./Man.	1,472	14	23	-	-	1,509
	Sask./Sask.	1,748	5	59	-	-	1,812
	Alta/Alb.	10,160	16	184	-	-	10,360
	B.C./C.-B.	5,577	269	697	-	-	6,543
	Canada (10 000+)	53,366	390	1,148	-	-	54,904
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	16	35	-	-	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	11	-	-	22
	N.S./N.-É.	42	31	22	-	-	95
	N.B./N.-B.	52	11	42	-	-	105
	Que./Qc	829	36	246	-	-	1,111
	Ont./Ont.	4,608	181	1,963	-	-	6,752
	Man./Man.	-	8	124	-	-	132
	Sask./Sask.	4	11	377	-	-	392
	Alta/Alb.	113	161	1,395	-	-	1,669
	B.C./C.-B.	8	55	2,251	-	-	2,314
	Canada (10 000+)	5,676	510	6,466	-	-	12,652
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	164	22	-	-	-	186
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	33	-	-	-	33
	N.S./N.-É.	4	604	135	-	-	743
	N.B./N.-B.	32	431	62	-	-	525
	Que./Qc	680	7,514	7,472	448	-	16,114
	Ont./Ont.	24	2,127	10,911	-	-	13,062
	Man./Man.	-	398	291	24	-	713
	Sask./Sask.	-	157	404	-	-	561
	Alta/Alb.	-	904	6,884	-	-	7,788
	B.C./C.-B.	496	925	10,142	-	-	11,563
	Canada (10 000+)	1,400	13,115	36,301	472	-	51,288

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Third Quarter 2009 - Troisième 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.	500	16	13	-	-	529
P.E.I./Î.-P.-É.	74	3	3	-	-	80
N.S./N.-É.	370	279	-	-	-	649
N.B./N.-B.	519	127	69	-	-	715
Que./Qc	5,466	4,067	3,626	160	-	13,319
Ont./Ont.	7,910	865	2,112	-	-	10,887
Man./Man.	471	196	157	24	-	848
Sask./Sask.	612	63	250	-	-	925
Alta/Alb.	3,321	443	3,385	-	-	7,149
B.C./C.-B.	2,035	346	3,480	-	-	5,861
Canada (10 000+)	21,278	6,405	13,095	184	-	40,962

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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.	1,371	38	37	-	-	1,446
P.E.I./Î.-P.-É.	178	33	11	-	-	222
N.S./N.-É.	1,327	656	157	-	-	2,140
N.B./N.-B.	1,418	491	106	-	-	2,015
Que./Qc	13,011	7,550	7,718	448	-	28,727
Ont./Ont.	23,559	2,324	13,055	-	-	38,938
Man./Man.	1,472	420	438	24	-	2,354
Sask./Sask.	1,752	173	840	-	-	2,765
Alta/Alb.	10,273	1,081	8,463	-	-	19,817
B.C./C.-B.	6,081	1,249	13,090	-	-	20,420
Canada (10 000+)	60,442	14,015	43,915	472	-	118,844

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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)
 September 2009 - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	18	-	-	-	-	18
	Barrie	49	-	-	-	-	49
	Brantford	37	-	-	-	-	37
	Calgary	740	-	-	-	-	740
	Edmonton	554	-	23	-	-	577
	Greater Sudbury	25	-	-	-	-	25
	Guelph	26	-	-	-	-	26
	Halifax	104	1	-	-	-	105
	Hamilton	115	-	-	-	1	116
	Kelowna	40	2	9	-	-	51
	Kingston	58	-	-	-	-	58
	Kitchener	81	-	-	-	-	81
	London	120	2	9	-	-	131
	Moncton	75	9	-	-	-	84
	Montréal	695	-	-	-	-	695
	Oshawa	75	-	-	-	-	75
	Ottawa-Gatineau	471	-	-	-	-	471
	Gatineau	213	-	-	-	-	213
	Ottawa	258	-	-	-	-	258
	Peterborough	52	-	-	-	-	52
	Québec	235	-	-	-	-	235
	Regina	74	-	-	-	-	74
	Saguenay	42	-	-	-	-	42
	St. Catharines- Niagara	81	-	-	-	-	81
	Saint John	46	-	-	-	-	46
	St. John's	133	-	-	-	-	133
	Saskatoon	124	-	-	-	-	124
	Sherbrooke	84	-	-	-	-	84
	Thunder Bay	10	-	1	-	-	11
	Toronto	1,113	-	20	-	1	1,134
	Trois-Rivières	28	-	-	-	-	28
	Vancouver	372	6	23	-	-	401
	Victoria	88	6	8	-	-	102
	Windsor	22	-	-	-	-	22
	Winnipeg	108	-	8	-	-	116
	CMA Total						
	Total RMR	5,895	26	101		2	6,024

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	43	-	43
	Edmonton	11	-	90	-	101
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	-	-	15
	Halifax	14	-	-	-	14
	Hamilton	11	-	5	-	16
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	42	7	24	-	73
	London	-	-	-	-	-
	Moncton	10	-	-	-	10
	Montréal	45	-	3	-	48
	Oshawa	21	-	-	-	21
	Ottawa-Gatineau	213	16	-	-	229
	Gatineau	40	-	-	-	40
	Ottawa	173	16	-	-	189
	Peterborough	4	-	-	-	4
	Québec	17	-	-	-	17
	Regina	-	-	7	-	7
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	4
	Saint John	4	-	-	-	4
	St. John's	-	-	6	-	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	231	-	21	-	252
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	5	192	-	197
	Victoria	-	-	6	-	6
	Windsor	-	-	6	-	6
	Winnipeg	-	-	10	-	10
	CMA Total					
	Total RMR	646	28	413	-	1,087

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	22	-	-	-	-	22
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	2	-	-	-	2
	Calgary	-	5	25	-	-	30
	Edmonton	-	2	19	-	-	21
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	100	80	-	-	180
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	46	-	-	46
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	5	1	-	-	-	6
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	6	-	-	-	8
	Montréal	46	410	514	12	-	982
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	-	34	-	-	36
	Gatineau	2	-	6	-	-	8
	Ottawa	-	-	28	-	-	28
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	16	51	170	-	-	237
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	23	-	-	-	27
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	-	34	4	-	-	38
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,467	-	-	1,467
	Trois-Rivières	-	16	-	-	-	16
	Vancouver	46	210	4	-	-	260
	Victoria	-	-	24	-	-	24
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	90	-	-	-	90
CMA Total Total RMR		161	950	2,395	12	-	3,518

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

September 2009 - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	40	-	-	-	40
	Barrie	49	-	-	-	49
	Brantford	37	2	-	-	39
	Calgary	740	5	68	-	813
	Edmonton	565	2	132	-	699
	Greater Sudbury	25	-	-	-	25
	Guelph	41	-	-	-	41
	Halifax	118	101	80	-	299
	Hamilton	126	-	5	-	132
	Kelowna	40	2	55	-	97
	Kingston	58	-	-	-	58
	Kitchener	128	8	24	-	160
	London	120	2	9	-	131
	Moncton	87	15	-	-	102
	Montréal	786	410	517	12	1,725
	Oshawa	96	-	-	-	96
	Ottawa-Gatineau	686	16	34	-	736
	Gatineau	255	-	6	-	261
	Ottawa	431	16	28	-	475
	Peterborough	56	-	-	-	56
	Québec	268	51	170	-	489
	Regina	74	-	7	-	81
	Saguenay	46	23	-	-	69
	St. Catharines-Niagara	85	-	-	-	85
	Saint John	50	-	-	-	50
	St. John's	151	-	6	-	157
	Saskatoon	124	-	8	-	132
	Sherbrooke	88	34	4	-	126
	Thunder Bay	10	-	1	-	11
	Toronto	1,344	-	1,508	-	2,853
	Trois-Rivières	28	16	-	-	44
	Vancouver	418	221	219	-	858
	Victoria	88	6	38	-	132
	Windsor	22	-	6	-	28
	Winnipeg	108	90	18	-	216
	CMA Total					
	Total RMR	6,702	1,004	2,909	12	10,629

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

September 2009 - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	23	-	-	-	-	23
	Cape Breton	9	-	-	-	-	9
	Charlottetown	29	-	-	-	-	29
	Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
	Chilliwack	10	-	3	-	-	13
	Cornwall	32	-	-	-	-	32
	Drummondville	34	-	-	-	-	34
	Fredericton	49	3	-	-	-	52
	Granby	23	-	-	-	-	23
	Grande Prairie	77	-	-	-	-	77
	Kamloops	26	-	-	-	-	26
	Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
	Lethbridge	72	-	-	-	-	72
	Medicine Hat	14	-	-	-	-	14
	Nanaimo	34	19	6	-	-	59
	Norfolk	27	-	-	-	-	27
	North Bay	25	-	-	-	-	25
	Prince George	11	-	-	-	-	11
	Red Deer	49	-	-	-	-	49
	Saint-Hyacinthe	14	-	-	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	17	-	-	-	-	17
	Sarnia	16	-	-	-	-	16
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	17	-	-	-	-	17
	Vernon	7	2	-	-	-	9
Large CA Total / Total Grandes AR		674	24	9	-	-	707
Canada (50 000+)		6,569	50	110	-	2	6,731

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

September 2009 - septembre 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	-	-	8	-	8
	Cornwall	4	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	6	-	4	-	10
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	9	-	9
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	30	-	30
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	10	10	63	-	83
	Canada (50 000+)	656	38	476	-	1,170

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

September 2009 - septembre 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	-	-	46	-	-	46
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	19	-	-	-	19
	Fredericton	-	8	-	-	-	8
	Granby	-	6	-	-	-	6
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	67	-	-	-	67
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	17	21	-	-	38
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	9	12	-	-	21
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	8	-	-	-	10
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		2	134	79	-	-	215
	Canada (50 000+)	163	1,084	2,474	12	-	3,733

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

September 2009 - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	23	-	-	-	-	23
Cape Breton	9	-	-	-	-	9
Charlottetown	29	-	46	-	-	75
Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
Chilliwack	10	-	11	-	-	21
Cornwall	36	-	-	-	-	36
Drummondville	34	19	-	-	-	53
Fredericton	49	11	-	-	-	60
Granby	29	6	4	-	-	39
Grande Prairie	77	-	-	-	-	77
Kamloops	26	-	-	-	-	26
Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
Lethbridge	72	-	9	-	-	81
Medicine Hat	14	-	-	-	-	14
Nanaimo	34	19	18	-	-	71
Norfolk	27	-	-	-	-	27
North Bay	25	77	-	-	-	102
Prince George	11	-	-	-	-	11
Red Deer	49	-	30	-	-	79
Saint-Hyacinthe	14	17	21	-	-	52
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	9	12	-	-	38
Sarnia	16	-	-	-	-	16
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	19	8	-	-	-	27
Vernon	7	2	-	-	-	9
Large CA Total / Total Grandes AR	686	168	151	-	-	1,005
Canada (50 000+)	7,388	1,172	3,060	12	2	11,634

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	117	-	4	-	-	121
	Barrie	202	-	-	-	-	202
	Brantford	210	-	-	-	-	210
	Calgary	3,656	10	14	-	-	3,680
	Edmonton	2,744	-	90	-	-	2,834
	Greater Sudbury	149	-	-	-	-	149
	Guelph	222	-	1	-	-	223
	Halifax	714	1	-	-	-	715
	Hamilton	674	-	7	-	1	682
	Kelowna	236	19	29	-	-	284
	Kingston	325	-	-	-	-	325
	Kitchener	800	-	-	-	-	800
	London	620	5	68	-	-	693
	Moncton	520	27	6	-	-	553
	Montréal	4,526	-	-	-	-	4,526
	Oshawa	491	-	-	-	-	491
	Ottawa-Gatineau	3,169	2	-	-	-	3,171
	Gatineau	1,355	-	-	-	-	1,355
	Ottawa	1,814	2	-	-	-	1,816
	Peterborough	182	-	-	-	-	182
	Québec	1,760	-	-	-	-	1,760
	Regina	414	-	5	-	-	419
	Saguenay	256	-	-	-	-	256
	St. Catharines- Niagara	403	2	2	-	-	407
	Saint John	310	-	-	-	-	310
	St. John's	1,019	-	-	-	-	1,019
	Saskatoon	713	-	-	-	-	713
	Sherbrooke	596	-	-	-	-	596
	Thunder Bay	121	-	1	-	-	122
	Toronto	6,479	-	63	-	1	6,543
	Trois-Rivières	330	-	-	-	-	330
	Vancouver	1,912	17	129	-	-	2,058
	Victoria	450	67	40	-	-	557
	Windsor	196	-	-	-	-	196
	Winnipeg	1,050	-	31	-	-	1,081
CMA Total		35,566	150	490	-		2
Total RMR							36,208

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	17	-	17
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	12	-	8	-	20
	Calgary	15	-	213	-	228
	Edmonton	94	-	313	-	407
	Greater Sudbury	-	58	-	-	58
	Guelph	81	-	11	-	92
	Halifax	110	-	7	-	117
	Hamilton	133	-	170	-	303
	Kelowna	-	-	28	-	28
	Kingston	26	-	-	-	26
	Kitchener	215	7	199	-	421
	London	10	18	91	-	119
	Moncton	14	4	12	-	30
	Montréal	559	32	170	-	761
	Oshawa	51	3	25	-	79
	Ottawa-Gatineau	1,299	24	-	-	1,323
	Gatineau	149	-	-	-	149
	Ottawa	1,150	24	-	-	1,174
	Peterborough	12	10	8	-	30
	Québec	129	-	8	-	137
	Regina	-	-	56	-	56
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	61	-	54	-	115
	Saint John	25	-	12	-	37
	St. John's	-	-	23	-	23
	Saskatoon	-	-	59	-	59
	Sherbrooke	32	-	-	-	32
	Thunder Bay	-	4	-	-	4
	Toronto	1,384	-	503	-	1,887
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	11	5	1,110	-	1,131
	Victoria	-	-	26	-	26
	Windsor	22	-	26	-	48
	Winnipeg	-	4	69	-	73
	CMA Total					
	Total RMR	4,295	169	3,218	-	7,687

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - September 2009 - janvier - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	52	-	56	-	-	108
	Barrie	-	45	-	-	-	45
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	-	5	184	-	-	189
	Edmonton	-	145	234	-	-	379
	Greater Sudbury	-	108	15	-	-	123
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	414	80	-	-	494
	Hamilton	-	264	90	-	-	354
	Kelowna	-	-	48	-	-	48
	Kingston	-	116	-	-	-	116
	Kitchener	7	84	175	-	-	266
	London	-	561	182	-	-	743
	Moncton	8	56	14	-	-	78
	Montréal	296	2,524	4,780	601	-	8,201
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	38	294	1,079	57	-	1,468
	Gatineau	20	229	567	57	-	873
	Ottawa	18	65	512	-	-	595
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	108	859	868	181	-	2,016
	Regina	-	-	188	-	-	188
	Saguenay	56	75	16	-	-	147
	St. Catharines-Niagara	-	44	21	-	-	65
	Saint John	10	154	15	-	-	179
	St. John's	104	37	-	-	-	141
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	58	362	74	79	-	573
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	-	1,037	8,788	-	-	9,825
	Trois-Rivières	8	315	-	12	-	335
	Vancouver	372	339	1,744	-	-	2,455
	Victoria	-	-	37	-	-	37
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	323	27	-	-	350
CMA Total Total RMR		1,117	8,202	18,723	930	-	28,972

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	169	-	77	-	-	246
	Barrie	202	45	-	-	-	247
	Brantford	222	3	8	-	-	233
	Calgary	3,671	15	411	-	-	4,097
	Edmonton	2,838	145	637	-	-	3,620
	Greater Sudbury	149	166	15	-	-	330
	Guelph	303	-	12	-	-	315
	Halifax	824	415	87	-	-	1,326
	Hamilton	807	264	267	-	1	1,339
	Kelowna	236	19	105	-	-	360
	Kingston	351	116	-	-	-	467
	Kitchener	1,022	91	374	-	-	1,487
	London	630	584	341	-	-	1,555
	Moncton	542	87	32	-	-	661
	Montréal	5,381	2,556	4,950	601	-	13,488
	Oshawa	542	3	25	-	-	570
	Ottawa-Gatineau	4,506	320	1,079	57	-	5,962
	Gatineau	1,524	229	567	57	-	2,377
	Ottawa	2,982	91	512	-	-	3,585
	Peterborough	194	40	8	-	-	242
	Québec	1,997	859	876	181	-	3,913
	Regina	414	-	249	-	-	663
	Saguenay	312	75	16	-	-	403
	St. Catharines-Niagara	464	46	77	-	-	587
	Saint John	345	154	27	-	-	526
	St. John's	1,123	37	23	-	-	1,183
	Saskatoon	713	-	67	-	-	780
	Sherbrooke	686	362	74	79	-	1,201
	Thunder Bay	121	8	1	-	-	130
	Toronto	7,863	1,037	9,354	-	1	18,255
	Trois-Rivières	338	315	-	12	-	665
	Vancouver	2,295	361	2,983	-	5	5,644
	Victoria	450	67	103	-	-	620
	Windsor	218	4	26	-	-	248
	Winnipeg	1,050	327	127	-	-	1,504
	CMA Total						
	Total RMR	40,978	8,521	22,431	930	7	72,867

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - September 2009 - janvier - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	136	-	2	-	-	138
	Cape Breton	132	-	-	-	-	132
	Charlottetown	219	-	-	-	-	219
	Chatham-Kent	47	-	-	-	-	47
	Chilliwack	153	-	20	-	-	173
	Cornwall	66	-	-	-	-	66
	Drummondville	274	-	-	-	-	274
	Fredericton	266	28	-	-	-	294
	Granby	265	-	-	-	-	265
	Grande Prairie	384	-	-	-	-	384
	Kamloops	129	5	15	-	-	149
	Kawartha Lakes	130	2	-	-	-	132
	Lethbridge	485	-	-	-	-	485
	Medicine Hat	110	-	-	-	-	110
	Nanaimo	166	88	34	-	-	288
	Norfolk	102	-	-	-	-	102
	North Bay	78	-	-	-	-	78
	Prince George	75	-	-	-	-	75
	Red Deer	275	-	-	-	-	275
	Saint-Hyacinthe	61	-	-	-	-	61
	Saint-Jean-sur- Richelieu	170	-	-	-	-	170
	Sarnia	121	-	2	-	-	123
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	62	-	-	-	-	62
	Vernon	104	8	5	-	-	117
Large CA Total / Total Grandes AR		4,067	131	78	-		4,276
Canada (50 000+)		39,633	281	568	-		40,484

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - September 2009 - janvier - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	39	-	3	-	-	42
	Cape Breton	-	8	-	-	-	8
	Charlottetown	17	12	19	-	-	48
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	35	-	-	35
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	20	29	7	-	-	56
	Granby	6	-	8	-	-	14
	Grande Prairie	16	-	-	-	-	16
	Kamloops	-	-	21	-	-	21
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Lethbridge	6	6	34	-	-	46
	Medicine Hat	-	12	-	-	-	12
	Nanaimo	-	3	30	-	-	33
	Norfolk	4	-	18	-	-	22
	North Bay	-	20	-	-	-	20
	Prince George	-	28	-	-	-	28
	Red Deer	-	-	62	-	-	62
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	20	24	-	-	44
Large CA Total / Total Grandes AR		133	138	261	-	-	532
Canada (50 000+)		4,428	307	3,479	-	5	8,219

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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	-	8	-	-	-	8
	Charlottetown	-	122	46	-	-	168
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	54	-	-	54
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	93	-	-	-	99
	Fredericton	-	145	61	-	-	206
	Granby	6	35	155	-	-	196
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	140	-	-	159
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	122	-	-	122
	Medicine Hat	-	4	55	-	-	59
	Nanaimo	-	51	257	-	-	308
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	67	-	-	-	67
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	10	54	45	19	-	128
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	36	79	-	-	117
	Sarnia	-	-	111	-	-	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	36	18	-	-	58
	Vernon	-	26	-	-	-	26
	Large CA Total / Total Grandes AR	30	829	1,143	19	-	2,021
	Canada (50 000+)	1,147	9,031	19,866	949	-	30,993

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - September 2009 - janvier - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	177	125	5	-	-	307
Cape Breton	132	16	-	-	-	148
Charlottetown	236	134	65	-	-	435
Chatham-Kent	47	-	-	-	-	47
Chilliwack	153	-	109	-	-	262
Cornwall	70	-	-	-	-	70
Drummondville	280	93	-	-	-	373
Fredericton	286	202	68	-	-	556
Granby	277	35	163	-	-	475
Grande Prairie	400	-	-	-	-	400
Kamloops	129	24	176	-	-	329
Kawartha Lakes	136	2	-	-	-	138
Lethbridge	491	6	156	-	-	653
Medicine Hat	110	16	55	-	-	181
Nanaimo	166	142	321	-	-	629
Norfolk	106	-	18	-	-	124
North Bay	78	87	-	-	-	165
Prince George	75	28	-	-	-	103
Red Deer	275	8	62	-	-	345
Saint-Hyacinthe	83	54	45	19	-	201
Saint-Jean-sur-Richelieu	175	36	79	-	-	290
Sarnia	121	-	113	-	-	234
Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
Shawinigan	66	36	18	-	-	120
Vernon	104	54	29	-	-	187
Large CA Total / Total Grandes AR	4,230	1,098	1,482	19	-	6,829
Canada (50 000+)	45,208	9,619	23,913	949	7	79,696

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	12	-	-	-	-	12
	Barrie	35	-	-	-	-	35
	Brantford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	351	-	14	-	-	365
	Edmonton	286	-	30	-	-	316
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Guelph	29	-	-	-	-	29
	Halifax	3	-	-	-	-	3
	Hamilton	114	-	-	-	-	114
	Kelowna	59	2	13	-	-	74
	Kingston	46	-	-	-	-	46
	Kitchener	93	-	-	-	-	93
	London	71	1	8	-	-	80
	Moncton	64	-	2	-	-	66
	Montréal	532	-	-	-	-	532
	Oshawa	84	-	-	-	-	84
	Ottawa-Gatineau	413	-	-	-	-	413
	Gatineau	208	-	-	-	-	208
	Ottawa	205	-	-	-	-	205
	Peterborough	16	-	-	-	-	16
	Québec	160	-	-	-	-	160
	Regina	93	2	9	-	-	104
	Saguenay	28	-	-	-	-	28
	St. Catharines- Niagara	35	2	-	-	-	37
	Saint John	22	-	-	-	-	22
	St. John's	157	-	-	-	-	157
	Saskatoon	70	-	-	-	-	70
	Sherbrooke	66	-	-	-	-	66
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	910	-	9	-	-	919
	Trois-Rivières	34	-	-	-	-	34
	Vancouver	266	3	4	-	-	273
	Victoria	62	9	2	-	-	73
	Windsor	23	-	-	-	-	23
	Winnipeg	88	-	-	-	-	88
	CMA Total						
	Total RMR	4,273	19	91	-	-	4,383

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	75	-	75
	Edmonton	4	-	38	-	42
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	13	-	3	-	16
	Halifax	-	-	-	-	-
	Hamilton	28	-	29	-	57
	Kelowna	-	-	4	-	4
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	15	-	35	-	50
	London	-	-	-	-	-
	Moncton	4	-	-	-	4
	Montréal	55	-	8	-	63
	Oshawa	6	-	-	-	6
	Ottawa-Gatineau	141	3	-	-	144
	Gatineau	28	-	-	-	28
	Ottawa	113	3	-	-	116
	Peterborough	14	-	-	-	14
	Québec	12	-	-	-	12
	Regina	-	-	6	-	6
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	22	-	5	-	27
	Saint John	6	-	3	-	9
	St. John's	-	-	6	-	6
	Saskatoon	-	-	8	-	8
	Sherbrooke	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	227	-	155	-	382
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	190	-	190
	Victoria	-	-	23	-	23
	Windsor	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	8	-	8
	CMA Total					
	Total RMR	547	3	596	-	1,146

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	2	-	79	-	-	81
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	496	-	-	496
	Edmonton	-	80	611	-	-	691
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	190	-	-	-	190
	Hamilton	-	-	75	-	-	75
	Kelowna	-	-	56	-	-	56
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	104	-	-	-	104
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	2	4	-	-	-	6
	Montréal	14	145	918	30	-	1,107
	Oshawa	-	-	6	-	-	6
	Ottawa-Gatineau	2	12	79	-	-	93
	Gatineau	2	12	65	-	-	79
	Ottawa	-	-	14	-	-	14
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	30	12	67	-	-	109
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	-	-	-	10
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	20	-	-	-	-	20
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	51	48	-	-	105
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	12	532	-	-	544
	Trois-Rivières	2	8	4	-	-	14
	Vancouver	34	16	441	-	-	491
	Victoria	-	-	238	-	-	238
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	78	119	-	-	197
CMA Total Total RMR		118	722	3,769	30	-	4,639

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	14	-	79	-	-	93
	Barrie	35	-	-	-	-	35
	Brantford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	351	-	585	-	-	936
	Edmonton	290	80	679	-	-	1,049
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Guelph	42	-	3	-	-	45
	Halifax	3	190	-	-	-	193
	Hamilton	142	-	104	-	-	246
	Kelowna	59	2	73	-	-	134
	Kingston	46	-	-	-	-	46
	Kitchener	108	104	35	-	-	247
	London	71	3	8	-	-	82
	Moncton	70	4	2	-	-	76
	Montréal	601	145	926	30	-	1,702
	Oshawa	90	-	6	-	-	96
	Ottawa-Gatineau	556	15	79	-	-	650
	Gatineau	238	12	65	-	-	315
	Ottawa	318	3	14	-	-	335
	Peterborough	30	-	-	-	-	30
	Québec	202	12	67	-	-	281
	Regina	93	2	15	-	-	110
	Saguenay	30	8	-	-	-	38
	St. Catharines-Niagara	57	2	5	-	-	64
	Saint John	32	-	3	-	-	35
	St. John's	177	-	6	-	-	183
	Saskatoon	70	-	8	-	-	78
	Sherbrooke	72	51	48	-	-	171
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	1,137	12	696	-	-	1,845
	Trois-Rivières	36	8	4	-	-	48
	Vancouver	300	19	635	-	-	954
	Victoria	62	9	263	-	-	334
	Windsor	23	-	-	-	-	23
	Winnipeg	88	78	127	-	-	293
	CMA Total						
	Total RMR	4,938	744	4,456	30	-	10,168

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

September 2009 - septembre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	23	-	-	-	-	23
	Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
	Chilliwack	5	-	4	-	-	9
	Cornwall	24	-	-	-	-	24
	Drummondville	29	-	-	-	-	29
	Fredericton	43	4	-	-	-	47
	Granby	47	-	-	-	-	47
	Grande Prairie	14	-	-	-	-	14
	Kamloops	12	-	-	-	-	12
	Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
	Lethbridge	43	-	2	-	-	45
	Medicine Hat	26	-	-	-	-	26
	Nanaimo	32	11	1	-	-	44
	Norfolk	18	-	-	-	-	18
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Prince George	27	-	-	-	-	27
	Red Deer	24	-	-	-	-	24
	Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	15	-	-	-	-	15
	Sarnia	8	-	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	15	3	-	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR		494	18	7	-	-	519
Canada (50 000+)		4,767	37	98	-	-	4,902

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

September 2009 - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	4	-	4
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	4
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	11	-	11
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	13	-	13
	Norfolk	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	13	-	39	-	52
	Canada (50 000+)	560	3	635	-	1,198

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

September 2009 - septembre 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	22	-	-	22
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	3	24	-	-	27
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	51	65	-	-	116
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	34	-	-	34
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	3	8	-	-	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	57	153	-	-	210
Canada (50 000+)		118	779	3,922	30	-	4,849

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

September 2009 - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	19	-	-	-	-	19
Cape Breton	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	23	-	3	-	-	26
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	5	-	30	-	-	35
Cornwall	24	-	-	-	-	24
Drummondville	29	-	-	-	-	29
Fredericton	43	4	4	-	-	51
Granby	47	3	28	-	-	78
Grande Prairie	18	-	-	-	-	18
Kamloops	12	-	11	-	-	23
Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	35
Lethbridge	43	-	2	-	-	45
Medicine Hat	26	-	-	-	-	26
Nanaimo	32	62	79	-	-	173
Norfolk	22	-	-	-	-	22
North Bay	7	-	-	-	-	7
Prince George	27	-	34	-	-	61
Red Deer	24	-	-	-	-	24
Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	3	8	-	-	26
Sarnia	8	-	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	15	-	-	-	-	15
Vernon	15	3	-	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	507	75	199	-	-	781
Canada (50 000+)	5,445	819	4,655	30	-	10,949

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	170	-	41	-	-	211
	Barrie	291	-	-	-	-	291
	Brantford	198	-	7	-	-	205
	Calgary	3,631	2	22	-	-	3,655
	Edmonton	2,845	14	154	-	-	3,013
	Greater Sudbury	180	-	-	-	-	180
	Guelph	225	-	2	-	-	227
	Halifax	678	2	-	-	-	680
	Hamilton	965	-	10	-	-	975
	Kelowna	412	33	96	-	-	541
	Kingston	353	-	-	-	-	353
	Kitchener	1,016	-	-	-	-	1,016
	London	539	3	83	-	-	625
	Moncton	663	17	2	-	-	682
	Montréal	4,454	-	-	-	-	4,454
	Oshawa	861	-	-	-	-	861
	Ottawa-Gatineau	3,603	3	-	-	-	3,606
	Gatineau	1,395	-	-	-	-	1,395
	Ottawa	2,208	3	-	-	-	2,211
	Peterborough	189	-	-	-	-	189
	Québec	1,699	-	-	-	-	1,699
	Regina	657	4	44	-	-	705
	Saguenay	224	-	-	-	-	224
	St. Catharines- Niagara	431	4	1	-	-	436
	Saint John	321	-	-	-	-	321
	St. John's	1,008	-	2	-	-	1,010
	Saskatoon	765	-	11	-	-	776
	Sherbrooke	708	-	-	-	-	708
	Thunder Bay	106	-	-	-	-	106
	Toronto	8,701	2	63	-	-	8,766
	Trois-Rivières	330	-	-	-	-	330
	Vancouver	2,748	10	214	-	-	2,972
	Victoria	456	50	52	-	-	558
	Windsor	208	-	4	-	-	212
	Winnipeg	1,185	-	17	-	-	1,202
	CMA Total						
	Total RMR	40,820	144	825			41,789

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	37	-	-	37
	Barrie	71	-	4	-	-	75
	Brantford	30	7	18	-	-	55
	Calgary	-	-	688	-	-	688
	Edmonton	55	8	486	-	-	549
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	106	-	25	-	-	131
	Halifax	38	14	18	-	-	70
	Hamilton	345	-	351	-	-	696
	Kelowna	-	3	100	-	-	103
	Kingston	5	9	-	-	-	14
	Kitchener	237	-	216	-	-	453
	London	11	39	85	-	-	135
	Moncton	20	-	14	-	-	34
	Montréal	602	24	174	-	-	800
	Oshawa	166	-	67	-	-	233
	Ottawa-Gatineau	1,504	10	10	-	-	1,524
	Gatineau	128	4	-	-	-	132
	Ottawa	1,376	6	10	-	-	1,392
	Peterborough	32	13	3	-	-	48
	Québec	85	-	40	-	-	125
	Regina	-	-	48	-	-	48
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	100	18	34	-	-	152
	Saint John	19	-	12	-	-	31
	St. John's	5	-	35	-	-	40
	Saskatoon	-	3	252	-	-	255
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	1,830	16	949	-	-	2,795
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	1,760	-	-	1,785
	Victoria	-	-	59	-	-	59
	Windsor	15	-	38	-	-	53
	Winnipeg	-	4	88	-	-	92
	CMA Total						
	Total RMR	5,276	201	5,615			11,092

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	76	-	359	-	-	435
	Barrie	-	6	40	-	-	46
	Brantford	-	8	21	-	-	29
	Calgary	-	134	1,886	-	-	2,020
	Edmonton	-	306	3,515	-	-	3,821
	Greater Sudbury	-	20	-	-	-	20
	Guelph	-	-	185	-	-	185
	Halifax	-	508	127	-	-	635
	Hamilton	-	123	124	-	-	247
	Kelowna	-	59	954	-	-	1,013
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	632	181	-	-	813
	London	-	365	17	-	-	382
	Moncton	16	216	48	-	-	280
	Montréal	256	3,545	5,602	162	-	9,565
	Oshawa	-	3	137	-	-	140
	Ottawa-Gatineau	32	760	1,249	77	-	2,118
	Gatineau	24	674	516	77	-	1,291
	Ottawa	8	86	733	-	-	827
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	108	988	791	70	-	1,957
	Regina	-	-	95	-	-	95
	Saguenay	30	126	8	-	-	164
	St. Catharines-Niagara	3	4	-	-	-	7
	Saint John	10	111	-	-	-	121
	St. John's	152	22	-	-	-	174
	Saskatoon	-	37	242	-	-	279
	Sherbrooke	68	465	126	68	-	727
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	450	9,239	-	-	9,689
	Trois-Rivières	12	431	36	-	-	479
	Vancouver	412	670	6,478	-	-	7,560
	Victoria	-	-	1,403	-	-	1,403
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	245	291	24	-	560
CMA Total Total RMR		1,175	10,321	33,154	401	-	45,051

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	246	-	437	-	-	683
	Barrie	362	6	44	-	-	412
	Brantford	228	15	46	-	-	289
	Calgary	3,631	136	2,596	-	-	6,363
	Edmonton	2,900	328	4,155	-	-	7,383
	Greater Sudbury	180	28	-	-	-	208
	Guelph	331	-	212	-	-	543
	Halifax	716	524	145	-	-	1,385
	Hamilton	1,310	123	485	-	-	1,918
	Kelowna	412	95	1,150	-	-	1,657
	Kingston	358	9	-	-	-	367
	Kitchener	1,253	632	397	-	-	2,282
	London	550	407	185	-	-	1,142
	Moncton	699	233	64	-	-	996
	Montréal	5,312	3,569	5,776	162	-	14,819
	Oshawa	1,027	3	204	-	-	1,234
	Ottawa-Gatineau	5,139	773	1,259	77	-	7,248
	Gatineau	1,547	678	516	77	-	2,818
	Ottawa	3,592	95	743	-	-	4,430
	Peterborough	221	88	3	-	-	312
	Québec	1,892	988	831	70	-	3,781
	Regina	657	4	187	-	-	848
	Saguenay	254	126	8	-	-	388
	St. Catharines-Niagara	534	26	35	-	-	595
	Saint John	350	111	12	-	-	473
	St. John's	1,165	22	37	-	-	1,224
	Saskatoon	765	40	505	-	-	1,310
	Sherbrooke	776	465	126	68	-	1,435
	Thunder Bay	106	-	4	-	-	110
	Toronto	10,531	468	10,251	-	-	21,250
	Trois-Rivières	342	431	36	-	-	809
	Vancouver	3,160	705	8,452	-	-	12,317
	Victoria	456	50	1,514	-	-	2,020
	Windsor	223	12	42	-	-	277
	Winnipeg	1,185	249	396	24	-	1,854
	CMA Total						
	Total RMR	47,271	10,666	39,594	401	-	97,932

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - September 2009 - janvier - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	154	-	-	-	154	
	Cape Breton	81	19	-	-	100	
	Charlottetown	154	-	-	-	154	
	Chatham-Kent	63	-	-	-	63	
	Chilliwack	166	-	35	-	201	
	Cornwall	83	-	-	-	83	
	Drummondville	272	-	-	-	272	
	Fredericton	245	31	-	-	276	
	Granby	286	-	-	-	286	
	Grande Prairie	548	-	-	-	548	
	Kamloops	151	6	81	-	238	
	Kawartha Lakes	217	2	-	-	219	
	Lethbridge	559	-	2	-	561	
	Medicine Hat	228	-	2	-	230	
	Nanaimo	248	126	9	-	383	
	Norfolk	131	-	-	-	131	
	North Bay	78	-	-	-	78	
	Prince George	167	-	2	-	169	
	Red Deer	311	-	-	-	311	
	Saint-Hyacinthe	53	-	-	-	53	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	162	-	-	-	162	
	Sarnia	108	-	-	-	108	
	Sault Ste. Marie	82	-	-	-	82	
	Shawinigan	64	-	-	-	64	
	Vernon	150	8	37	-	195	
Large CA Total / Total Grandes AR		4,761	192	168	-		5,121
Canada (50 000+)		45,581	336	993	-		46,910

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
January - September 2009 - janvier - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	10	-	-	-	10	
	Cape Breton	-	7	-	-	7	
	Charlottetown	3	-	11	-	14	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	43	-	43	
	Cornwall	6	4	-	-	10	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	13	11	16	-	40	
	Granby	-	-	16	-	16	
	Grande Prairie	8	-	12	-	20	
	Kamloops	-	-	53	-	53	
	Kawartha Lakes	5	6	-	-	11	
	Lethbridge	6	-	-	-	6	
	Medicine Hat	4	54	-	-	58	
	Nanaimo	-	-	25	-	25	
	Norfolk	4	-	11	-	15	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	30	-	30	
	Red Deer	-	-	40	-	40	
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	8	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	6	-	-	-	6	
	Sarnia	8	-	-	-	8	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	36	-	36	
Large CA Total / Total Grandes AR		81	82	293	-		456
Canada (50 000+)		5,357	283	5,908	-		11,548

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - September 2009 - janvier - septembre 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	-	-	-	-	2
	Charlottetown	-	33	-	-	-	33
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	172	-	-	172
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	178	-	-	-	182
	Fredericton	6	61	14	-	-	81
	Granby	6	120	155	-	-	281
	Grande Prairie	-	189	62	-	-	251
	Kamloops	-	48	45	-	-	93
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	36	-	-	36
	Medicine Hat	-	4	24	-	-	28
	Nanaimo	-	51	218	-	-	269
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	18	-	-	-	18
	Prince George	-	-	34	-	-	34
	Red Deer	-	98	114	-	-	212
	Saint-Hyacinthe	10	70	38	24	-	142
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	59	52	-	-	111
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	43	26	-	-	71
	Vernon	-	-	32	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR		30	972	1,022	24	-	2,048
Canada (50 000+)		1,205	11,293	34,176	425	-	47,099

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - September 2009 - janvier - septembre 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	164	-	-	-	-	164
Cape Breton	83	26	-	-	-	109
Charlottetown	157	33	11	-	-	201
Chatham-Kent	63	-	-	-	-	63
Chilliwack	166	-	250	-	-	416
Cornwall	89	4	-	-	-	93
Drummondville	276	178	-	-	-	454
Fredericton	264	103	30	-	-	397
Granby	292	120	171	-	-	583
Grande Prairie	556	189	74	-	-	819
Kamloops	151	54	179	-	-	384
Kawartha Lakes	222	8	-	-	-	230
Lethbridge	565	-	38	-	-	603
Medicine Hat	232	58	26	-	-	316
Nanaimo	248	177	252	-	-	677
Norfolk	135	-	11	-	-	146
North Bay	78	18	-	-	-	96
Prince George	167	-	66	-	-	233
Red Deer	311	98	154	-	-	563
Saint-Hyacinthe	71	70	38	24	-	203
Saint-Jean-sur-Richelieu	168	59	52	-	-	279
Sarnia	116	-	-	-	-	116
Sault Ste. Marie	82	-	-	-	-	82
Shawinigan	66	43	26	-	-	135
Vernon	150	8	105	-	-	263
Large CA Total / Total Grandes AR	4,872	1,246	1,483	24	-	7,625
Canada (50 000+)	52,143	11,912	41,077	425	-	105,557

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier									Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	1	3	-	-	-	-	1	1
	Bay Bulls T	5	3	20	19	1	4	18	18	21	22
	Conception Bay South T	29	25	215	163	7	24	137	174	198	218
	Flatrock T	4	2	16	8	2	1	10	12	17	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	8	13	-	2	8	14	9	16
	Mount Pearl CY	6	8	35	64	-	6	37	37	22	53
	Paradise T	53	30	359	244	29	50	221	324	307	270
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	3	2	6	-	-	-	2	3	6
	Portugal Cove-St Philip's T	9	13	53	54	3	4	52	49	61	68
	Pouch Cove T	-	4	10	15	-	2	7	9	8	16
	St John's CY	88	59	481	516	39	78	453	490	518	572
	Torbay T	13	8	80	70	1	11	48	87	90	87
	Witless Bay T	2	2	8	8	-	1	4	7	9	11
	Total	209	157	1,288	1,183	82	183	995	1,224	1,264	1,353
Province	Total	209	157	1,288	1,183	82	183	995	1,224	1,264	1,353

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Charlottetown CY	13	56	147	218	21	10	91	55	97	205
	Clyde River Com	-	-	5	-	-	-	2	3	4	-
	Cornwall T	2	3	30	46	9	5	24	34	17	32
	Lot 31 LOT	1	-	3	11	-	-	8	6	2	6
	Lot 33 LOT	-	-	2	3	-	1	2	3	1	1
	Lot 34 LOT	1	2	7	7	1	-	8	4	6	6
	Lot 35 LOT	-	2	6	6	-	2	7	3	5	3
	Lot 36 LOT	-	-	2	1	-	-	2	1	1	1
	Lot 48 LOT	3	1	13	9	1	-	6	10	10	6
	Lot 65 LOT	3	1	14	8	-	-	8	7	10	7
	Meadowbank Com	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Miltonvale Park Com	-	1	1	4	-	-	2	2	-	2
	Stratford T	5	8	61	121	9	8	64	72	33	99
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Province	Warren Grove Com	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		29	75	293	435	42	26	228	201	186	369
Province	Total	29	75	293	435	42	26	228	201	186	369

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	249	299	1,691	1,326	259	193	1,540	1,385	2,619	1,911
	Total	249	299	1,691	1,326	259	193	1,540	1,385	2,619	1,911
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	13	9	174	148	5	-	157	109	73	162
	Total	13	9	174	148	5	-	157	109	73	162
Province	Total	262	308	1,865	1,474	264	193	1,697	1,494	2,692	2,073

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	2	19	12	-	3	11	22	20	10
	Dieppe C	42	46	287	251	60	32	299	267	280	207
	Dorchester P	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	Elgin P	-	-	-	1	-	-	3	2	-	1
	Hillsborough P	-	1	1	2	-	1	1	1	1	2
	Hillsborough VL	-	-	4	-	-	-	3	1	3	-
	Memramcook VL	1	3	23	10	-	1	16	15	24	11
	Moncton C	55	21	479	253	12	17	353	482	497	224
	Moncton P	6	14	49	49	1	5	31	55	48	48
	Riverview T	6	15	129	79	-	16	193	134	114	90
	Saint Paul P	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Salisbury VL	7	-	17	3	-	1	13	15	14	3
	Total	119	102	1,009	661	73	76	925	996	1,002	597
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	1	-	6	7	-	-	22	12	9	6
	Greenwich P	-	-	2	-	-	-	2	3	3	-
	Hampton P	2	2	9	13	-	2	5	12	12	12
	Hampton T	5	-	35	45	3	-	19	47	30	23
	Kingston P	3	1	13	11	-	1	9	16	12	9
	Lepreau P	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Musquash P	1	-	2	4	-	-	3	4	2	2
	Petersville P	-	2	-	3	-	-	2	-	3	5
	Quispamsis TV	85	18	240	123	3	6	122	101	173	163
	Rothesay P	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
	Rothesay TV	2	3	29	52	2	2	27	31	28	44
	Saint John CY	25	15	308	229	11	21	191	222	325	238
	Saint Martins P	-	2	1	5	-	2	3	6	5	2
	Simonds P	3	2	14	18	-	-	13	7	9	14
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	2	3	2	5	-	1	-	1	2	5
	Westfield P	2	2	7	9	-	-	4	9	8	12
	Total	131	50	669	526	19	35	423	473	621	535

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Fredericton CA/AR	Bright P	3	2	18	9	-	1	19	8	12	7
	Douglas P	6	7	37	23	1	-	18	10	23	22
	Fredericton CY	36	35	299	402	37	29	268	262	247	351
	Kingsclear P	6	1	43	20	1	6	24	24	32	10
	Lincoln P	11	8	64	58	3	9	55	59	29	14
	Maugerville P	4	-	16	7	-	-	12	7	10	8
	New Maryland P	1	2	16	12	-	2	8	7	11	8
	New Maryland VL	1	-	3	1	-	1	2	3	3	-
	Saint Marys P	1	5	19	24	-	3	28	17	11	17
	Total	69	60	515	556	42	51	434	397	378	437
Province	Total	319	212	2,193	1,743	134	162	1,782	1,866	2,001	1,569
Atlantic/ Atlantique	Total	819	752	5,639	4,835	522	564	4,702	4,785	6,143	5,364

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	11	10	93	73	10	24	77	98	62	33
	Chelsea MÉ	5	9	22	20	-	7	13	32	25	15
	Denholm MÉ	-	-	2	-	1	-	1	1	1	-
	Gatineau V	498	225	2,020	2,153	91	267	1,922	2,528	1,214	911
	L'Ange-Gardien MÉ	6	5	46	37	8	6	41	41	28	22
	La Pêche MÉ	5	1	43	18	4	2	36	32	31	38
	Pontiac MÉ	6	3	32	16	4	3	17	19	22	10
	Val-Des-Monts MÉ	9	8	65	60	8	6	86	67	45	25
	Total	540	261	2,323	2,377	126	315	2,193	2,818	1,428	1,054
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	37	1	39	-	1	-	3	5	41
	Beaconsfield V	2	1	14	6	1	-	91	19	16	6
	Côte Saint-Luc V	-	-	31	25	8	-	34	10	8	24
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	98	14	-	-	147	63	42	13
	Dorval CÉ	-	-	2	38	1	-	3	17	1	34
	Hampstead V	-	-	2	-	-	-	4	-	3	1
	Kirkland V	1	5	8	64	1	15	6	51	2	16
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	9	145	11	147	-	1	44	2	11	154
	Montréal V	458	385	4,443	3,251	794	547	4,537	4,251	5,738	3,377
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	4	-	10	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	-	16	27	1	1	154	28	15	-
	Sainte-Anne de Bellevue V	1	-	3	-	-	1	-	1	4	2
	Senneville VL	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Westmount V	-	-	4	1	-	-	3	1	6	5
	Total	472	573	4,634	3,612	806	570	5,024	4,456	5,851	3,673

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	19	-	60	25	14	7	55	44	43	24
	Beloeil V	15	30	214	183	17	15	184	165	135	129
	Boucherville V	8	35	124	205	6	31	125	269	119	202
	Brossard V	65	17	702	482	60	75	583	566	550	407
	Candiac V	24	25	214	202	31	51	299	255	98	131
	Carignan V	2	1	25	11	4	1	37	18	14	8
	Châteauguay V	17	22	213	201	44	13	403	194	98	94
	Chambly V	5	71	139	313	11	15	175	120	47	261
	Delson V	-	-	8	-	1	-	14	1	3	-
	Léry V	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	La Prairie V	11	5	99	74	26	5	100	49	44	64
	Longueuil V	112	60	929	792	92	165	455	907	785	775
	McMasterville MÉ	1	-	14	9	-	-	28	9	8	6
	Mercier V	26	15	152	188	11	18	100	181	71	83
	Mont-Saint-Hilaire V	23	10	157	58	25	24	210	116	294	44
	Otterburn Park V	-	1	19	7	-	1	12	2	12	9
	Richelieu V	3	4	9	14	1	-	10	11	6	12
	Saint-Amable MÉ	27	15	170	140	11	22	134	143	73	59
	Saint-Basile-le-Grand V	5	2	60	52	1	-	58	38	19	47
	Saint-Bruno-de-Montarville V	28	14	101	56	16	4	212	54	106	55
	Saint-Constant V	14	-	68	12	6	1	108	34	26	5
	Saint-Isidore PE	-	-	14	-	1	-	14	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	4	-	26	2	5	1	21	8	7	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	3	5	-	1	5	6	1	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	5	1	-	-	31	-	3	1
	Saint-Philippe MÉ	2	2	35	10	1	-	41	10	8	6
	Sainte-Catherine V	-	-	18	84	5	2	35	52	5	64
	Sainte-Julie V	10	3	51	19	23	14	72	22	33	528
	Varennes V	-	-	4	72	3	1	5	37	-	36
	Verchères MÉ	1	-	34	22	4	1	28	18	14	11
Total		422	332	3,668	3,240	419	468	3,554	3,333	2,627	3,062

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	103	41	527	284	64	86	379	460	572	191
	Bois-des-Filion V	-	6	83	32	35	3	94	61	36	52
	Boisbriand V	25	4	141	46	19	10	52	58	99	185
	Charlemagne V	2	-	17	-	-	-	34	33	32	-
	Deux-Montagnes V	1	-	34	27	-	1	34	34	21	12
	Gore CT	6	2	29	20	-	6	24	18	18	13
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	8	8	71	33	17	3	78	30	36	25
	L'Assomption V	13	28	245	161	19	13	247	265	112	66
	Laval V	156	272	2,591	2,239	181	104	2,914	2,502	2,002	1,938
	Lavaltrie V	23	3	78	46	8	9	79	50	53	25
	Lorraine V	9	1	10	3	2	-	7	8	12	6
	Mascouche V	112	24	613	437	104	26	793	460	294	247
	Mirabel V	17	54	428	362	27	21	475	343	189	192
	Oka MÉ	-	1	15	17	8	7	22	11	7	10
	Pointe-Calumet MÉ	2	1	42	33	3	3	35	43	23	16
	Repentigny V	15	19	269	234	33	42	383	288	134	98
	Rosemère V	4	1	15	39	2	1	20	11	10	40
	Saint-Colomban PE	14	8	158	124	20	7	176	143	93	83
	Saint-Eustache V	11	14	171	123	10	2	201	105	78	80
	Saint-Jérôme V	41	60	440	446	19	116	427	518	300	214
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	6	6	41	34	1	-	50	49	39	23
	Saint-Placide MÉ	1	1	8	21	4	-	5	4	7	23
	Saint-Sulpice PE	-	2	-	3	-	-	3	8	-	8
	Sainte-Anne-des- Plaines V	4	2	50	26	8	7	47	25	21	9
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	51	20	355	181	20	22	331	245	171	90
	Sainte-Thérèse V	14	14	74	17	7	-	415	65	65	50
	Terrebonne V	62	94	741	531	94	76	721	493	399	338
Total		700	686	7,246	5,519	705	565	8,046	6,330	4,823	4,034

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	2	-	36	20	-	2	44	56	14	12
	Hudson V	1	1	18	9	2	2	15	8	12	13
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	6	22	74	22	5	34	54	-	25
	Les Cèdres MÉ	-	8	41	24	-	5	40	15	1	10
	Les Coteaux MÉ	2	-	66	39	15	6	76	64	16	10
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	6	6	44	43	7	10	78	38	28	21
	Pincourt V	16	44	245	117	36	9	268	66	113	99
	Pointe-des-Cascades VL	1	4	14	5	1	-	14	5	7	4
	Saint-Lazare V	7	8	108	91	16	14	95	86	72	40
	Saint-Zotique VL	4	14	83	60	14	15	156	65	44	50
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	1	3	4	1	1	4	4	1	2
	Vaudreuil-Dorion V	37	42	368	631	43	30	377	239	186	513
	Total	76	134	1,048	1,117	157	99	1,201	700	494	799
Montréal CMA/RMR	Total	1,670	1,725	16,596	13,488	2,087	1,702	17,825	14,819	13,795	11,568

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	2	-	20	-	1	-	21	-	5
	Boischatel MÉ	17	3	62	40	7	7	48	53	33	19
	Château-Richer V	5	2	48	50	2	4	41	58	16	12
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	5	16	20	3	-	18	18	12	15
	Lévis V	67	95	914	490	84	34	688	941	583	217
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	31	6	7	6	20	-	11
	L'Ange-Gardien MÉ	10	1	40	21	13	6	60	38	20	7
	Lac-Beauport MÉ	3	10	28	28	2	1	27	23	22	23
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	147	334	2,290	2,545	316	167	2,272	2,111	1,824	1,862
	Saint-Augustin de Desmaures V	10	6	72	189	15	6	70	57	25	155
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	2	1	1	-	1	1	1	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	7	3	43	30	3	2	33	21	21	18
	Saint-Henri MÉ	3	2	52	36	8	3	63	62	10	10
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	3	2	1	-	1	3	2	1
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	9	1	72	19	21	3	53	24	26	10
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	2	6	-	-	3	4	1	6
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	4	-	2	-	3	-	3	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	17	8	103	151	41	18	84	119	42	76
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	11	2	106	97	16	10	118	78	42	44
	Sainte-Famille PE	2	-	5	2	3	-	3	2	2	2
	Sainte-Pétronille VL	-	-	1	3	-	-	-	1	1	2
	Shannon MÉ	5	6	71	48	8	1	63	49	28	24
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	13	9	95	82	3	11	88	77	59	62
Total		328	489	4,029	3,913	555	281	3,743	3,781	2,773	2,585

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	1	11	8	1	2	8	9	7	7
	Saguenay V	267	67	649	356	46	32	507	320	454	479
	Saint-Fulgence MÉ	1	-	7	3	-	-	6	3	6	4
	Saint-Honoré MÉ	2	1	32	36	4	4	25	56	15	18
	Total	270	69	699	403	51	38	546	388	482	508
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	-	13	15	1	-	14	18	2	4
	Compton MÉ	1	-	6	12	1	-	6	15	7	3
	Hatley CT	-	2	6	15	1	2	14	15	5	10
	Magog V	31	17	180	170	13	13	216	302	59	104
	North Hatley VL	-	-	2	2	-	1	2	2	-	1
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	3	24	32	1	2	21	39	15	12
	Sherbrooke V	59	104	788	955	120	153	663	1,040	248	338
	Stoke MÉ	2	-	6	-	1	-	2	4	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	94	126	1,025	1,201	138	171	938	1,435	340	472
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	10	4	118	109	5	13	111	151	35	44
	Champlain MÉ	1	-	2	5	1	-	2	9	-	-
	Saint-Maurice PE	5	2	35	22	5	2	38	22	2	-
	Trois-Rivières V	29	38	619	529	209	33	756	627	178	183
	Total	45	44	774	665	220	48	907	809	215	227

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	44	50	415	335	26	28	358	423	227	166
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	7	3	34	37	5	1	31	30	16	24
	Saint-Lucien PE	-	-	6	-	3	-	9	-	3	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	4	1	-	-	4	1	2	2
	Total	51	53	459	373	34	29	402	454	248	194
Granby CA/AR	Bromont V	31	13	162	117	22	9	126	172	94	61
	Granby V	56	**	357	**	29	**	263	**	164	**
	Granby CT	3	**	25	**	4	**	17	**	9	**
	Granby V	**	23	**	344	**	66	**	398	**	376
	Saint-Alphonse PE	1	3	11	14	2	3	9	13	6	5
	Total	91	39	555	475	57	78	415	583	273	442
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	11	6	11	-	-	33	-	-	11
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-
	Saint-Hyacinthe V	12	41	193	187	37	6	217	202	39	83
	Saint-Simon PE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Total	12	52	200	201	38	7	251	203	39	96
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	43	38	415	290	58	26	390	279	277	267
	Total	43	38	415	290	58	26	390	279	277	267

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	1	5	2	-	1	5	2	-	-
	Saint-Boniface MÉ	5	8	37	31	5	7	40	41	1	5
	Shawinigan V	4	18	76	87	1	7	71	92	18	26
	Total	9	27	118	120	6	15	116	135	19	31
Province	Total	3,153	2,923	27,193	23,506	3,370	2,710	27,726	25,704	19,889	17,444

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	30	40	783	159	45	18	475	214	556	465
	Innisfil T	11	3	367	55	45	8	234	155	303	180
	Springwater TP	6	6	73	33	4	9	69	43	19	35
	Total	47	49	1,223	247	94	35	778	412	878	680
Brantford CMA/RMR	Brant CY	9	5	122	58	18	2	110	104	96	42
	Brantford CY	15	34	227	175	39	18	272	185	162	101
	Total	24	39	349	233	57	20	382	289	258	143
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	53	25	406	330	52	15	353	208	320	366
	Total	53	25	406	330	52	15	353	208	320	366
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	105	40	739	293	113	45	555	499	504	332
	Guelph/Eramosa TP	11	1	42	22	4	-	55	44	61	33
	Total	116	41	781	315	117	45	610	543	565	365
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	99	35	972	539	73	115	669	561	1,010	1,043
	Grimsby T	9	13	78	81	11	9	156	102	35	87
	Hamilton C	142	84	1,699	719	159	122	1,205	1,255	1,964	1,393
	Total	250	132	2,749	1,339	243	246	2,030	1,918	3,009	2,523
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	10	2	-	-	4	6	8	1
	Kingston CY	30	37	348	368	152	40	648	301	317	297
	Loyalist TP	9	12	64	52	7	3	44	32	47	40
	South Frontenac TP	19	9	61	45	7	3	50	28	58	56
	Total	58	58	483	467	166	46	746	367	430	394
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	105	53	204	529	5	43	139	682	357	446
	Kitchener CY	89	65	975	613	173	61	1,008	844	774	436
	North Dumfries TP	2	1	23	14	5	2	22	9	9	13
	Waterloo CY	20	19	629	152	99	123	314	567	544	62
	Woolwich TP	34	22	200	179	34	18	177	180	120	102
	Total	250	160	2,031	1,487	316	247	1,660	2,282	1,804	1,059

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	3	-	7	-	1	-	7	3	4	-
	Central Elgin MU	1	1	22	7	4	-	34	9	18	6
	London CY	179	93	1,713	1,323	175	49	1,716	929	2,099	1,926
	Middlesex Centre TP	7	9	110	69	19	7	71	66	72	52
	Southwold TP	2	2	6	6	-	2	8	8	6	2
	St Thomas CY	11	15	160	79	22	19	192	70	73	37
	Strathroy-Caradoc TP	3	6	70	40	12	3	147	31	32	34
	Thames Centre MU	1	5	22	31	3	2	34	26	11	16
	Total	207	131	2,110	1,555	236	82	2,209	1,142	2,315	2,073
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	67	20	405	199	64	28	522	353	426	251
	Oshawa CY	37	36	562	211	88	39	589	348	537	278
	Whitby T	151	40	714	160	61	29	623	533	840	284
	Total	255	96	1,681	570	213	96	1,734	1,234	1,803	813
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	12	24	156	110	10	12	90	89	147	120
	Ottawa C	551	440	4,890	3,398	411	309	4,235	4,249	5,513	4,549
	Russell TP	23	11	105	77	14	14	84	92	81	48
	Total	586	475	5,151	3,585	435	335	4,409	4,430	5,741	4,717
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	3	3	19	7	1	6	6	14	39	33
	Douro-Dummer TP	-	1	9	12	-	2	15	23	22	18
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	6	9	-	-	10	13	9	10
	Peterborough CY	21	49	237	193	24	20	181	236	399	337
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	5	3	35	21	1	2	35	26	37	20
	Total	29	56	306	242	26	30	247	312	506	418

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	12	117	63	9	6	82	69	110	84
	Lincoln T	37	7	87	60	8	21	57	77	69	56
	Niagara Falls CY	23	30	221	185	11	14	174	111	300	383
	Niagara-on-the-Lake T	12	11	56	57	11	5	92	44	51	56
	Pelham T	5	3	68	20	9	2	59	49	81	41
	Port Colborne CY	-	-	15	8	3	-	16	15	13	6
	St Catharines CY	24	12	195	113	12	10	133	136	202	146
	Thorold CY	2	1	21	13	2	3	28	17	23	18
	Wainfleet TP	2	1	8	3	1	-	7	10	10	6
	Welland CY	12	8	143	65	5	3	56	67	189	185
	Total	136	85	931	587	71	64	704	595	1,048	981
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-
	Gillies TP	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	Neebing MU	-	-	1	4	1	1	3	2	-	3
	O'Connor TP	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	4	9	20	-	1	13	19	16	19
	Shuniah TP	1	-	6	9	-	-	9	2	11	12
	Thunder Bay CY	19	7	113	96	12	13	111	85	128	82
	Total	22	11	132	130	13	16	137	110	158	116

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	2,644	1,661	15,670	8,796	1,226	293	9,018	9,026	31,390	30,847
	Total	2,644	1,661	15,670	8,796	1,226	293	9,018	9,026	31,390	30,847
Toronto York	Aurora T	28	32	248	387	36	23	287	308	225	292
	East Gwillimbury T	36	5	86	52	13	16	42	130	118	79
	Georgina T	7	8	103	57	11	17	144	56	83	55
	King TP	1	6	15	24	3	-	11	13	27	35
	Markham T	224	82	2,260	759	143	46	2,355	1,726	2,737	1,971
	Newmarket T	28	47	299	379	78	54	313	349	294	230
	Richmond Hill T	259	100	473	360	43	20	786	426	506	863
	Vaughan CY	107	471	1,834	1,713	178	128	2,314	1,333	2,264	3,163
	Whitchurch-Stouffville T	47	102	607	413	44	26	646	703	459	280
	Total	737	853	5,925	4,144	549	330	6,898	5,044	6,713	6,968
Toronto Peel	Brampton CY	242	43	2,938	752	298	173	3,493	1,692	3,662	2,515
	Caledon T	9	2	138	21	5	6	66	90	181	107
	Mississauga CY	605	29	3,024	2,245	749	474	2,227	1,987	5,003	5,017
	Total	856	74	6,100	3,018	1,052	653	5,786	3,769	8,846	7,639
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	79	499	371	120	43	788	430	510	357
	Bradford West Gwillimbury T	28	15	220	163	22	39	182	186	179	204
	Halton Hills T	9	2	75	63	8	2	199	60	132	75
	Milton T	222	69	2,252	1,147	421	196	1,775	1,648	1,357	761
	Mono T	2	5	34	52	4	7	49	41	30	31
	New Tecumseth T	-	17	181	129	24	33	258	88	105	180
	Oakville T	83	39	982	263	147	233	1,311	669	996	499
	Orangeville T	2	30	109	48	11	6	56	27	81	92
	Pickering CY	8	9	222	37	3	1	88	194	244	53
	Uxbridge TP	1	-	96	24	34	9	184	68	92	26
	Total	371	265	4,670	2,297	794	569	4,890	3,411	3,726	2,278
Toronto CMA/RMR	Total	4,608	2,853	32,365	18,255	3,621	1,845	26,592	21,250	50,675	47,732

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	2	4	24	24	7	3	31	24	48	46
	Lakeshore T	22	8	100	76	15	7	89	61	75	76
	LaSalle T	7	9	52	57	9	4	53	47	93	112
	Tecumseh T	2	-	10	8	1	2	14	10	10	5
	Windsor CY	18	7	147	83	14	7	121	135	308	142
	Total	51	28	333	248	46	23	308	277	534	381
Belleville CA/AR	Belleville CY	6	4	97	112	20	18	119	93	90	124
	Quinte West CY	10	19	129	195	18	1	107	71	77	192
	Total	16	23	226	307	38	19	226	164	167	316
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	17	21	99	47	23	9	97	63	86	62
	Total	17	21	99	47	23	9	97	63	86	62
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	20	22	64	40	16	11	54	65	94	73
	South Stormont TP	1	14	41	30	4	13	34	28	28	26
	Total	21	36	105	70	20	24	88	93	122	99
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	43	30	236	138	30	35	315	230	225	152
	Total	43	30	236	138	30	35	315	230	225	152
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	16	27	168	124	12	22	221	146	119	90
	Total	16	27	168	124	12	22	221	146	119	90
North Bay CA/AR	Bonfield TP	1	-	6	4	-	1	2	6	7	6
	Callander MU	3	-	6	3	-	-	20	16	6	10
	East Ferris TP	6	16	16	36	-	1	13	10	16	44
	North Bay CY	8	86	64	122	-	5	165	64	64	123
	Total	18	102	92	165	-	7	200	96	93	183

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	2	-	3	1	1	-	2	1	3	1
	Sarnia CY	29	11	181	192	36	3	182	79	101	190
	St. Clair TP	7	5	58	41	14	5	43	36	39	32
	Total	38	16	242	234	51	8	227	116	143	223
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	1	-	2	-	-	1	3	2	5
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	1	2	2	-	-	1	2	2	2
	Prince TP	5	-	5	-	-	-	1	3	5	-
	Sault Ste Marie CY	48	6	120	53	3	2	65	74	119	112
	Total	54	8	127	57	3	2	68	82	128	119
Province	Total	6,915	4,502	52,326	30,732	5,883	3,271	44,341	36,359	71,127	64,005

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	9	2	48	16	7	-	45	21	30	13
	Headingley RM	5	5	42	17	6	3	43	32	30	13
	MacDonald RM	5	1	43	22	7	-	43	24	23	12
	Ritchot RM	3	1	28	9	4	2	19	25	29	6
	Rosser RM	2	-	2	-	-	-	1	2	4	-
	Springfield RM	10	9	85	61	12	1	82	71	56	56
	St. Clements RM	13	3	53	41	2	2	44	72	86	44
	St. Francois Xavier RM	1	1	2	7	2	2	3	6	5	6
	Taché RM	14	11	51	57	6	1	49	65	38	38
	West St Paul RM	3	5	35	24	5	3	39	22	34	25
	Winnipeg CY	191	178	1,858	1,250	319	279	1,966	1,514	2,038	1,363
Total		256	216	2,247	1,504	370	293	2,334	1,854	2,373	1,576
Province	Total	256	216	2,247	1,504	370	293	2,334	1,854	2,373	1,576

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

September 2009 - septembre 2009

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Balgonie T	Balgonie T	5	1	34	4	-	8	15	25	42	24
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Buena Vista VL	-	3	7	6	1	-	7	3	11	12
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	2	2	16	22	1	6	14	24	24	32
	Edenwold VL	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
	Grand Coulee VL	6	-	17	8	-	1	7	15	16	14
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	3	1	14	15	-	3	5	12	24	21
	Lumsden T	3	-	20	9	1	2	10	14	20	13
	Pense No. 160 RM	-	-	1	2	-	-	-	1	2	2
	Pense VL	-	-	4	1	-	4	2	4	5	1
	Pilot Butte T	-	-	4	1	-	-	2	-	4	5
	Regina Beach T	-	-	3	3	-	6	2	7	10	5
	Regina CY	92	65	856	545	88	64	732	639	1,119	1,064
Sherwood No. 159 RM	Sherwood No. 159 RM	1	-	5	2	-	-	1	-	12	14
	White City T	19	8	112	43	3	16	42	103	132	74
Total		131	81	1,094	663	94	110	839	848	1,422	1,283

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	1	6	6	-	-	3	1	5	5
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	2	11	9	-	-	13	1	9	9
	Bradwell VL	-	-	2	-	-	-	9	-	1	-
	Clavet VL	1	-	6	3	2	-	2	2	5	4
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	2	1	-	-	4	-	2	3
	Corman Park No. 344 RM	6	9	51	27	4	4	42	33	38	24
	Dalmeny T	2	-	15	1	8	-	14	8	16	9
	Delisle T	2	1	10	8	1	-	6	9	7	6
	Dundurn No. 314 RM	3	5	19	25	-	7	3	12	20	39
	Dundurn T	-	-	-	3	-	-	-	2	1	2
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	15	6	1	3	4	14	15	2
	Martensville T	4	9	181	95	21	8	195	156	204	81
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	11	4	6	-	20	3	6	4
	Saskatoon CY	136	91	1,474	524	190	45	1,204	874	1,847	1,116
	Shields RV	-	-	2	2	-	1	1	1	2	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	5	1	31	18	4	2	17	26	29	14
	Vanscoy VL	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-
	Warman T	11	13	258	48	11	8	114	166	249	110
Total		170	132	2,095	780	248	78	1,655	1,310	2,457	1,429
Province	Total	301	213	3,189	1,443	342	188	2,494	2,158	3,879	2,712

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier	Completions Achevés				Under Construction En construction					
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	64	101	753	480	148	278	1,082	777	775	398
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary CY	388	627	8,324	3,119	794	509	8,791	4,939	11,542	7,809
	Chestermere T	1	29	137	64	11	7	254	92	143	67
	Cochrane T	114	43	460	331	47	110	241	379	425	391
	Crossfield T	2	-	10	-	-	-	13	5	10	-
	Irricana T	-	-	1	1	-	-	8	-	2	1
	Rocky View No. 44 MD	4	13	176	102	20	32	333	171	213	111
	Total	573	813	9,861	4,097	1,020	936	10,723	6,363	13,110	8,777

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

September 2009 - septembre 2009

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Edmonton South	Beaumont T	41	20	118	53	23	3	336	105	270	111
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	1	5	2	1
	Devon T	-	8	35	14	-	-	26	21	49	31
	Golden Days SV	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	13	7	71	48	8	5	84	66	73	50
	Leduc CY	7	25	452	250	49	8	408	446	619	291
	New Sarepta VL	-	-	4	2	-	-	6	-	4	4
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thorsby VL	-	-	3	-	-	-	4	2	-	-
	Warburg VL	-	-	2	5	-	-	5	2	-	3
	Total	61	60	686	372	80	16	871	647	1,017	492
Edmonton CMA/RMR	Total	428	699	5,400	3,620	916	1,049	9,062	7,383	12,535	6,672

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	1	21	3	-	-	22	9	12	3
	Grande Prairie County No. 1 MD	26	23	165	189	6	8	113	196	122	131
	Grande Prairie CY	277	52	527	194	172	10	918	604	899	298
	Hythe VL	-	-	4	-	-	-	5	1	1	-
	Sexsmith T	2	1	10	11	-	-	40	8	11	9
	Wembley T	2	-	3	3	1	-	4	1	1	3
	Total	307	77	730	400	179	18	1,102	819	1,046	444
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	4	84	35	28	1	66	94	92	58
	Coalhurst T	-	5	39	52	7	2	28	17	26	54
	Lethbridge County MD	6	13	36	27	8	10	34	34	38	26
	Lethbridge CY	40	55	485	507	92	30	550	416	614	581
	Nobleford VL	2	4	40	23	10	-	21	23	51	35
	Picture Butte T	1	-	14	9	7	2	9	19	10	8
	Total	49	81	698	653	152	45	708	603	831	762
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	7	7	53	31	15	4	82	29	30	24
	Medicine Hat CY	38	7	434	142	47	22	572	270	456	108
	Redcliff T	16	-	27	8	5	-	22	17	32	8
	Total	61	14	514	181	67	26	676	316	518	140
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	34	79	426	345	40	24	677	563	859	484
	Total	34	79	426	345	40	24	677	563	859	484
Province	Total	1,452	1,763	17,629	9,296	2,374	2,098	22,948	16,047	28,899	17,279
Prairies	Total	2,009	2,192	23,065	12,243	3,086	2,579	27,776	20,059	35,151	21,567

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	136	33	1,044	196	32	89	746	618	1,087	618
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	16	7	162	50	17	4	133	65	147	65
	Total	152	40	1,206	246	49	93	879	683	1,234	683
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	47	62	287	114	41	32	393	423	857	262
	Central Okanagan RDA	2	3	25	18	9	1	32	20	28	23
	Kelowna CY	41	22	1,582	143	318	94	1,606	1,005	2,374	906
	Lake Country DM	19	9	180	50	49	7	258	165	318	115
	Peachland DM	1	1	39	35	-	-	66	44	54	41
	Total	110	97	2,113	360	417	134	2,355	1,657	3,631	1,347

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Greater Vancouver	Anmore VL	1	-	14	4	-	-	10	14	25	17
	Belcarra VL	-	-	1	1	-	-	1	2	4	3
	Bowen Island IM	3	4	19	13	4	4	20	21	50	40
	Burnaby CY	190	31	1,343	550	92	95	1,497	1,291	2,764	1,322
	Coquitlam CY	122	44	1,273	225	49	116	909	937	1,507	892
	Delta DM	39	6	210	192	25	41	113	301	191	133
	Greater Vancouver A RDA	-	-	92	141	-	4	224	181	365	397
	Lions Bay VL	-	-	2	1	-	-	1	4	5	2
	New Westminster CY	243	6	321	189	4	38	645	526	920	721
	North Vancouver CY	16	4	179	29	6	26	786	107	551	619
	North Vancouver DM	5	65	237	184	12	8	76	232	260	203
	Port Coquitlam CY	-	6	219	78	21	-	510	233	630	229
	Port Moody CY	7	-	373	6	27	-	731	369	667	197
	Richmond CY	170	34	1,505	505	188	13	1,243	966	2,394	1,901
	Surrey CY	490	266	4,580	1,504	423	462	2,803	3,194	6,378	4,507
	Vancouver CY	481	257	4,050	1,120	271	40	2,271	2,715	7,841	6,068
	West Vancouver DM	20	6	144	32	8	7	128	87	253	176
	White Rock CY	13	8	56	88	9	14	45	56	300	94
	Total	1,800	737	14,618	4,862	1,139	868	12,013	11,236	25,105	17,521
Vancouver Other	Langley CY	-	-	32	135	-	-	4	103	157	220
	Langley DM	51	54	489	384	130	55	833	475	759	673
	Maple Ridge DM	26	66	345	236	287	20	850	408	464	294
	Pitt Meadows CY	144	1	180	27	5	11	317	95	259	187
	Total	221	121	1,046	782	422	86	2,004	1,081	1,639	1,374
Vancouver CMA/RMR	Total	2,021	858	15,664	5,644	1,561	954	14,017	12,317	26,744	18,895

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

September 2009 - septembre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	8	1	34	10	1	6	18	30	47	21
	Central Saanich DM	6	6	50	48	5	12	41	49	55	43
	Colwood CY	2	12	110	37	7	33	150	84	116	86
	Esquimalt DM	-	12	35	16	2	-	8	26	195	66
	Highlands DM	3	2	16	10	1	-	9	12	22	19
	Langford CY	57	40	883	193	35	59	236	737	1,311	606
	Metchosin DM	-	2	5	10	1	-	10	3	5	14
	North Saanich DM	3	2	26	14	3	2	33	16	38	28
	Oak Bay DM	1	1	9	7	1	-	9	3	15	18
	Saanich DM	17	13	128	75	21	7	387	204	288	141
	Sidney T	12	13	34	27	42	13	59	25	35	32
	Sooke DM	18	13	129	84	7	17	126	94	102	83
	Victoria CY	8	11	213	70	72	183	323	671	1,122	358
	View Royal T	4	4	22	19	35	2	86	66	78	21
	Total	139	132	1,694	620	233	334	1,495	2,020	3,429	1,536
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	55	21	655	191	112	35	937	357	833	396
	Fraser Valley E RDA	7	-	7	68	-	-	-	39	13	40
	Kent DM	4	-	33	3	14	-	38	20	24	6
	Total	66	21	695	262	126	35	975	416	870	442

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

September 2009 - septembre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Kamloops CA/AR	Chase VL	9	-	21	1	3	-	32	5	9	9
	Kamloops CY	100	24	442	278	34	21	383	318	573	409
	Logan Lake DM	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	31	1	50	45	5	-	18	57	53	41
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	3	1	14	5	6	2	31	4	1	1
	Total	143	26	529	329	48	23	467	384	636	460
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	-	3	6	1	2	4	4	6	6
	Nanaimo A RDA	1	2	15	11	2	12	17	21	17	16
	Nanaimo C RDA	3	1	20	6	7	1	23	12	21	15
	Nanaimo CY	173	68	770	606	98	158	815	640	882	795
	Total	178	71	808	629	108	173	859	677	926	832
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	-	15	8	-	-	8	21	53	40
	Fraser-Fort George C RDA	4	4	14	15	-	12	3	20	57	53
	Fraser-Fort George D RDA	3	-	8	5	-	9	2	30	36	11
	Fraser-Fort George F RDA	3	-	4	3	-	1	-	4	7	6
	Prince George CY	4	7	118	72	3	39	150	158	175	99
	Total	15	11	159	103	3	61	163	233	328	209
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	1	47	26	11	8	67	56	66	39
	North Okanagan B RDA	3	1	6	5	-	-	7	3	7	10
	North Okanagan C RDA	2	1	24	25	-	1	25	19	28	44
	Vernon CY	17	6	227	131	13	9	279	185	389	291
	Total	27	9	304	187	24	18	378	263	490	384
Province	Total	2,851	1,265	23,172	8,380	2,569	1,825	21,588	18,650	38,288	24,788

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	36	26	55	58	20	13	30	50	39	40
	Corner Brook CA/AR	35	22	55	52	20	21	47	53	39	32
	Gander T	50	53	79	98	31	28	56	56	52	78
	Grand Falls-Windsor CA/AR	61	33	103	41	19	19	67	63	84	26
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	26	2	55	16	29	10	70	21	30	11
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	9	14	27	29	4	12	42	33	18	17
	East Hants MD	54	31	115	70	31	21	80	76	74	48
	Kentville CA/AR	43	37	72	60	36	41	71	141	104	39
	Kings, Subd. A SC	27	32	93	67	20	20	75	61	48	50
	Lunenburg MD	44	39	87	75	46	37	109	75	44	38
	New Glasgow CA/AR	72	19	107	56	31	24	92	85	84	33
	Queens RGM	7	7	8	22	2	4	2	11	6	19
	Truro CA/AR	69	108	155	144	67	27	158	86	117	135
	West Hants MD	19	18	52	45	21	18	41	44	29	23
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	10	16	26	28	10	9	13	34	37	17
	Bathurst CA/AR	40	39	85	89	18	21	83	62	60	83
	Campbellton CA/AR	8	6	16	10	8	5	16	11	9	4
	Edmundston CA/AR	38	32	54	44	6	12	26	54	44	37
	Miramichi CA/AR	14	23	51	42	15	12	43	22	33	46

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Québec	Alma CA/AR	56	29	139	86	49	39	95	100	56	32
	Amos CA/AR	10	14	32	24	14	6	25	23	16	14
	Baie Comeau CA/AR	9	5	17	29	6	38	9	53	9	5
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	33	31	61	75	24	32	47	69	30	17
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	12	7	43	15	21	7	29	23	16	8
	Gaspé V	59	30	111	65	30	19	59	71	75	35
	Hawkesbury CA/AR	1	2	1	4	-	1	2	2	1	2
	Joliette CA/AR	117	71	312	267	112	248	272	458	273	104
	La Tuque CA/AR	1	3	21	7	1	5	3	6	18	3
	Lachute CA/AR	35	38	109	63	65	33	125	70	82	59
	Les Îles-de-la- Madeleine MÉ	-	13	7	54	5	20	7	54	-	32
	Matane CA/AR	9	18	23	30	11	12	33	24	10	18
	Mont Laurier V	17	14	36	26	23	75	51	87	14	10
	Montmagny V	7	5	18	21	19	28	36	32	8	9
	Prévost V	25	47	98	123	46	59	119	105	28	61
	Rawdon MÉ	22	29	59	76	24	66	74	97	28	32
	Rimouski CA/AR	91	91	244	213	168	95	276	221	88	109
	Rivière-du-Loup CA/AR	63	50	104	91	31	52	90	109	64	59
	Roberval V	17	1	20	18	1	5	5	16	16	11

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Rouyn-Noranda CA/AR	33	75	86	113	45	19	81	55	37	81	
Saint-Adèle V	41	41	93	86	34	16	44	54	49	90	
Saint-Félicien V	5	3	23	10	14	3	48	13	6	6	
Saint-Georges CA/AR	51	23	167	113	77	59	187	151	131	95	
Saint-Lin-Laurentides V	80	57	191	116	62	46	183	144	74	59	
Sainte-Marie V	99	21	135	58	22	22	70	144	101	20	
Sainte-Sophie MÉ	64	61	161	147	57	40	79	130	82	91	
Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	66	61	252	119	73	59	184	127	180	56	
Sept-Îles CA/AR	29	17	44	32	32	19	48	33	27	16	
Sorel-Tracy CA/AR	51	63	163	133	94	59	201	110	74	94	
Thetford Mines CA/AR	37	49	55	63	13	12	30	44	35	45	
Val-D'Or CA/AR	31	64	67	89	43	28	82	81	77	73	
Victoriaville CA/AR	128	122	342	293	115	144	314	317	117	112	

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Ontario	Bracebridge T	34	56	128	65	23	52	81	116	89	19
	Brighton MU	26	22	86	43	32	18	91	67	46	24
	Brock TP	8	17	13	39	3	13	5	46	77	84
	Brockville CA/AR	31	6	45	20	11	16	34	32	34	6
	Centre Wellington CA/AR	20	10	47	80	16	16	40	34	30	71
	Cobourg CA/AR	25	17	58	51	18	105	45	228	165	44
	Collingwood CA/AR	125	22	297	117	60	28	221	174	215	109
	Elliot Lake CA/AR	7	3	10	3	5	1	11	3	4	6
	Erin T	-	-	11	2	4	1	16	2	1	2
	Essex T	16	7	26	13	7	5	25	23	20	7
	Gravenhurst T	24	12	73	15	11	6	29	63	56	9
	Greater Napanee T	27	11	43	31	20	16	46	32	26	21
	Haldimand County CY	39	48	92	84	29	26	68	94	46	51
	Hawkesbury CA/AR	23	13	40	28	16	7	29	14	19	30
	Huntsville T	32	56	81	216	18	57	91	209	27	23
	Ingersoll CA/AR	13	8	27	29	12	34	24	41	21	7
	Kenora CA/AR	6	2	7	6	1	1	6	6	6	3
	Kincardine MU	15	2	18	26	1	23	12	30	14	7
	Lambton Shores C	-	-	-	-	-	-	6	1	1	-
	Leamington CA/AR	30	27	80	61	22	62	81	97	94	31

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ontario	Meaford MU	29	14	57	23	12	5	40	14	52	39
	Midland CA/AR	77	34	195	58	65	22	153	87	122	84
	Mississippi Mills T	25	11	57	26	30	2	59	30	19	22
	North Grenville MU	37	26	68	55	21	16	84	51	35	35
	North Perth MU	8	13	33	21	15	10	44	19	40	42
	Orillia CA/AR	36	29	222	78	74	26	270	99	74	44
	Owen Sound CA/AR	63	12	110	27	27	22	52	39	88	11
	Pembroke CA/AR	12	26	39	44	13	18	47	46	28	23
	Petawawa CA/AR	41	21	97	83	23	24	68	60	57	72
	Port Hope CA/AR	32	6	35	14	22	14	32	27	35	92
	Prince Edward CY	36	27	111	53	44	16	77	56	68	56
	Saugeen Shores T	36	11	121	45	20	13	75	52	101	57
	Scugog TP	7	9	75	111	16	2	34	13	80	20
	Stratford CA/AR	15	9	47	178	23	16	71	37	15	162
	Temiskaming Shores CA/AR	10	7	13	7	3	3	16	10	9	5
	The Nation M	26	19	79	47	43	14	68	59	56	28
	Tillsonburg CA/AR	16	4	43	32	10	6	48	36	30	23
	Timmins CA/AR	15	16	35	26	17	11	34	25	20	18
	Trent Hills MU	20	4	29	18	13	6	37	24	16	11
	Wasaga Beach T	65	39	242	87	72	49	225	120	122	47
	West Grey MU	8	6	30	21	11	7	20	23	11	11
	West Nipissing M	18	67	23	84	9	14	29	47	21	69
	Woodstock CA/AR	68	90	273	143	36	52	102	293	260	99

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Manitoba	Brandon CA/AR	134	128	260	280	76	144	189	230	198	278
	Hanover RM	33	40	68	93	15	20	78	48	31	62
	Portage La Prairie CA/AR	18	35	24	54	7	13	17	49	15	32
	St. Andrews RM	16	14	36	71	10	13	40	26	14	59
	Steinbach CY	61	27	132	85	46	39	124	114	62	32
	Thompson CA/AR	10	2	10	6	4	4	13	33	24	7
Saskatchewan	Estevan CA/AR	17	38	48	57	13	19	42	52	28	34
	Lloydminster (Sask) CA/AR	46	11	90	21	70	62	153	125	56	62
	Moose Jaw CA/AR	71	20	119	78	39	31	100	90	70	64
	North Battleford CA/AR	48	21	96	39	24	21	76	43	74	40
	Prince Albert CA/AR	64	72	122	145	47	55	113	130	65	101
	Swift Current CA/AR	27	18	70	45	11	46	47	106	131	83
	Yorkton CA/AR	30	27	79	79	33	20	85	61	40	51

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Alberta	Bonnyville No 87 MD	35	43	78	75	27	27	88	69	32	37
	Brooks CA/AR	28	7	71	72	23	56	76	82	40	11
	Camrose CA/AR	72	37	127	69	46	48	179	121	72	52
	Canmore CA/AR	161	2	266	13	25	62	237	182	803	427
	Clearwater County MD	32	30	64	73	20	23	52	72	33	29
	Cold Lake CA/AR	26	49	56	71	21	31	57	65	51	48
	Foothills No 31 MD	52	39	121	85	46	31	281	98	62	32
	High River T	21	15	106	43	68	19	216	219	247	70
	Lacombe County CM	19	37	42	55	15	14	61	35	19	35
	Lacombe T	23	18	91	44	20	31	133	72	31	18
	Lloydminster (Alb) CA/AR	40	37	100	49	96	12	154	46	34	123
	MacKenzie No 23 MD	26	26	52	45	21	21	46	36	23	20
	Mountain View County CM	38	16	90	43	24	13	99	57	36	17
	Okotoks CA/AR	113	122	249	207	121	66	301	355	572	235
	Red Deer County CM	25	17	67	54	30	14	92	54	27	19
	Strathmore T	38	32	149	59	45	21	260	99	196	134
	Sylvan Lake T	194	37	293	53	44	15	148	150	248	62
	Wetaskiwin County No 10 CM	13	2	62	18	39	2	47	29	24	2
	Wetaskiwin CA/AR	51	16	83	26	62	6	91	75	67	12
	Wood Buffalo CA/AR	468	128	1,132	687	68	503	804	1,790	2,484	1,147
	Yellowhead County MD	30	32	52	62	29	21	41	64	21	27

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

Third Quarter 2009 - Troisième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter Troisième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	42	40	341	72	116	34	320	121	191	79
	Courtenay CA/AR	153	69	442	156	138	128	493	276	437	209
	Cranbrook CA/AR	95	40	180	74	56	18	148	96	114	56
	Dawson Creek CA/AR	18	36	35	63	56	22	105	45	25	45
	Duncan CA/AR	77	51	232	95	80	36	207	101	208	186
	Fort St John CA/AR	53	37	109	56	88	19	268	152	161	48
	Kitimat CA/AR	2	3	8	6	2	3	8	7	7	6
	Parksville CA/AR	36	28	142	58	34	57	186	136	199	120
	Penticton CA/AR	84	80	188	114	77	79	267	342	497	223
	Port Alberni CA/AR	31	7	73	26	16	12	73	52	55	12
	Powell River CA/AR	15	9	42	28	14	8	42	23	22	15
	Prince Rupert CA/AR	2	-	6	1	4	-	8	4	2	-
	Quesnel CA/AR	27	17	51	30	9	17	82	39	43	25
	Salmon Arm CA/AR	49	15	118	35	37	13	103	69	87	35
	Squamish CA/AR	135	4	232	22	24	78	251	213	468	236
	Summerland DM	22	5	78	17	46	13	80	41	70	52
	Terrace CA/AR	18	6	42	21	12	4	50	24	75	59
	Williams Lake CA/AR	7	49	29	65	10	12	30	29	19	62
Yukon	Whitehorse CA/AR	58	66	116	90	40	74	121	125	89	89
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	1	2	9	9	3	2	32	22	19	5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2009 - septembre 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

September 2009 - septembre 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

September 2009 - septembre 2009

	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.
Abbotsford	155	168	177	172	191	206	210	198	163	161	147	137
Barrie	160	161	132	126	112	109	107	102	108	95	97	106
Brantford	67	77	72	63	51	50	43	75	66	58	39	27
Calgary	804	812	813	863	874	854	817	764	756	767	575	511
Edmonton	1,290	1,253	1,206	1,178	1,254	1,186	1,120	1,008	929	810	679	641
Greater Sudbury	12	18	20	19	25	25	25	26	25	20	17	16
Guelph	22	26	33	33	31	32	35	33	30	25	22	24
Halifax	20	30	34	37	45	43	41	45	35	37	26	22
Hamilton	88	96	84	79	75	87	92	96	67	50	40	44
Kelowna	173	196	208	203	213	220	212	215	203	196	205	193
Kingston	35	36	35	28	26	42	36	34	28	27	25	24
Kitchener	186	169	159	163	162	174	170	150	138	143	82	77
London	186	185	174	174	173	186	174	162	156	146	100	100
Moncton	95	102	138	157	152	145	146	151	148	103	93	131
Montréal	773	816	803	808	818	842	870	834	790	698	657	622
Oshawa	38	38	31	27	28	26	27	32	28	23	23	15
Ottawa-Gatineau	190	236	243	253	280	314	302	270	266	282	262	218
Gatineau	148	188	188	200	222	254	240	217	216	228	215	177
Ottawa	42	48	55	53	58	60	62	53	50	54	47	41
Peterborough	14	13	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4
Québec	105	115	115	120	129	141	133	183	159	161	160	149
Regina	41	36	40	41	45	45	43	40	49	51	44	44
Saguenay	3	4	3	4	8	7	9	10	6	7	8	9
St. Catharines-Niagara	112	131	129	134	124	135	131	133	110	107	106	100
Saint John	43	54	54	55	66	73	76	64	72	70	63	69
St. John's	2	-	-	-	3	2	4	7	10	8	7	4
Saskatoon	244	259	271	260	223	213	205	206	184	180	165	145
Sherbrooke	10	10	9	12	12	11	14	12	20	14	34	35
Thunder Bay	1	1	2	-	1	2	3	2	2	3	2	2
Toronto	618	660	668	651	694	717	728	724	616	626	574	544
Trois-Rivières	36	37	42	45	42	45	42	41	30	27	23	27
Vancouver	1,206	1,295	1,314	1,333	1,349	1,395	1,360	1,286	1,246	1,136	1,006	908
Victoria	104	124	136	155	170	165	154	133	119	118	94	86
Windsor	74	69	55	59	54	56	56	60	63	63	45	40
Winnipeg	291	307	287	255	229	225	241	304	287	248	220	205
CMA Total/Total RMR	7,198	7,534	7,492	7,512	7,664	7,778	7,631	7,404	6,914	6,464	5,644	5,279

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

September 2009 - septembre 2009

	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.
Belleville	1	1	1	1	3	3	-	-	2	2	3	2
Cape Breton	4	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1
Charlottetown	3	2	1	2	5	5	2	2	2	1	1	18
Chatham-Kent	7	6	4	4	5	5	5	8	6	5	5	7
Chilliwack	118	130	130	125	122	111	105	89	86	76	77	68
Cornwall	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4
Fredericton	13	17	17	24	21	22	20	21	32	29	19	50
Granby	43	44	40	40	47	47	46	49	46	44	50	66
Grande Prairie	199	223	190	231	248	239	192	275	178	191	156	126
Kamloops	61	57	68	75	80	81	78	74	62	56	55	52
Kawartha Lakes	20	19	15	14	17	17	14	14	5	4	2	1
Lethbridge	80	91	98	82	149	115	100	114	124	137	98	74
Medicine Hat	187	165	144	158	153	148	155	152	145	141	127	135
Nanaimo	57	59	52	49	54	57	53	53	51	43	27	40
Norfolk	32	35	30	39	38	37	36	26	23	22	21	21
North Bay	13	19	17	15	16	13	17	14	13	10	9	5
Prince George	29	34	35	35	49	49	49	46	46	54	49	44
Red Deer	97	91	79	77	75	84	79	73	71	70	58	52
Saint-Hyacinthe	16	16	17	11	11	11	11	8	10	9	15	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	33	31	30	29	29	36	37	30	27	28	26
Sarnia	17	33	32	30	32	30	27	23	25	26	32	32
Sault Ste. Marie	8	13	16	15	16	14	14	9	10	11	11	12
Shawinigan	2	3	3	2	6	6	4	5	4	3	2	3
Vernon	47	54	62	70	77	74	70	67	68	65	65	68
Large CA Total / Total Grandes AR	1,086	1,151	1,089	1,135	1,259	1,203	1,119	1,166	1,046	1,033	916	918

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

September 2009 - septembre 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	12	7	147	15	22	137	58.3	13.8	9.1
Barrie	35	8	98	19	27	106	22.9	20.3	5.6
Brantford	20	13	39	19	32	27	65.0	54.2	1.4
Calgary	365	337	575	92	429	511	92.3	45.6	5.6
Edmonton	316	252	679	102	354	641	79.7	35.6	6.3
Greater Sudbury	15	15	17	1	16	16	100.0	50.0	16.0
Guelph	28	26	23	1	27	24	92.9	52.9	24.0
Halifax	3	3	26	4	7	22	100.0	24.1	5.5
Hamilton	114	90	40	20	110	44	78.9	71.4	2.2
Kelowna	74	59	205	27	86	193	79.7	30.8	7.1
Kingston	46	35	25	12	47	24	76.1	66.2	2.0
Kitchener	93	82	83	17	99	77	88.2	56.3	4.5
London	78	62	104	20	82	100	79.5	45.1	5.0
Moncton	66	4	93	24	28	131	6.1	17.6	5.5
Montréal	532	453	657	114	567	622	85.2	47.7	5.5
Oshawa	82	80	26	13	93	15	97.6	86.1	1.2
Ottawa-Gatineau	410	335	267	124	459	218	81.7	67.8	1.8
Gatineau	208	138	217	110	248	177	66.3	58.4	1.6
Ottawa	202	197	50	14	211	41	97.5	83.7	2.9
Peterborough	16	16	5	1	17	4	100.0	81.0	4.0
Québec	160	132	160	39	171	149	82.5	53.4	3.8
Regina	103	96	44	7	103	44	93.2	70.1	6.3
Saguenay	28	25	8	2	27	9	89.3	75.0	4.5
St. Catharines-Niagara	36	26	106	16	42	100	72.2	29.6	6.3
Saint John	22	2	63	14	16	69	9.1	18.8	4.9
St. John's	157	156	7	4	160	4	99.4	97.6	1.0
Saskatoon	70	50	165	40	90	145	71.4	38.3	3.6
Sherbrooke	66	54	34	11	65	35	81.8	65.0	3.2
Thunder Bay	16	16	2	-	16	2	100.0	88.9	***
Toronto	891	831	576	92	923	544	93.3	62.9	5.9
Trois-Rivières	34	29	23	1	30	27	85.3	52.6	27.0
Vancouver	273	191	1,006	180	371	908	70.0	29.0	5.0
Victoria	73	62	94	19	81	86	84.9	48.5	4.5
Windsor	22	21	45	6	27	40	95.5	40.3	6.7
Winnipeg	88	60	220	43	103	205	68.2	33.4	4.8
CMA Total									
Total RMR	4,344	3,628	5,662	1,099	4,727	5,279	83.5	47.2	4.8

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

September 2009 - septembre 2009

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	19	18	3	2	20	2	94.7	90.9	1.0
Cape Breton	-	-	2	1	1	1	-	50.0	1.0
Charlottetown	23	6	1	-	6	18	26.1	25.0	***
Chatham-Kent	9	6	5	1	7	7	66.7	50.0	7.0
Chilliwack	9	8	77	10	18	68	88.9	20.9	6.8
Cornwall	24	24	-	-	24	-	100.0	100.0	-
Drummondville	29	29	4	-	29	4	100.0	87.9	***
Fredericton	47	6	19	10	16	50	12.8	24.2	5.0
Granby	47	25	50	6	31	66	53.2	32.0	11.0
Grande Prairie	14	6	156	38	44	126	42.9	25.9	3.3
Kamloops	12	8	55	7	15	52	66.7	22.4	7.4
Kawartha Lakes	30	30	2	1	31	1	100.0	96.9	1.0
Lethbridge	45	39	98	30	69	74	86.7	48.3	2.5
Medicine Hat	26	4	127	14	18	135	15.4	11.8	9.6
Nanaimo	44	27	27	4	31	40	61.4	43.7	10.0
Norfolk	18	12	21	6	18	21	66.7	46.2	3.5
North Bay	7	7	9	4	11	5	100.0	68.8	1.3
Prince George	27	27	49	5	32	44	100.0	42.1	8.8
Red Deer	24	18	58	12	30	52	75.0	36.6	4.3
Saint-Hyacinthe	7	7	15	4	11	11	100.0	50.0	2.8
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	11	28	6	17	26	73.3	39.5	4.3
Sarnia	8	7	32	1	8	32	87.5	20.0	32.0
Sault Ste. Marie	2	1	11	-	1	12	50.0	7.7	***
Shawinigan	15	14	2	-	14	3	93.3	82.4	***
Vernon	18	12	65	3	15	68	66.7	18.1	22.7
Large CA Total Total Grandes AR	519	352	916	165	517	918	67.8	36.0	5.6

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

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

September 2009 - septembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	446,760	480,480	539,700	592,000	509,000	555,636	137
Barrie	304,790	398,800	500,000	608,990	448,000	495,121	106
Brantford	202,800	229,900	249,000	307,200	235,000	245,914	27
Calgary	375,116	439,958	525,802	728,899	486,000	573,146	511
Edmonton	350,000	424,300	498,000	605,000	460,000	506,922	639
Greater Sudbury	300,940	363,900	525,800	635,900	389,900	446,000	16
Guelph	260,000	295,000	350,000	449,000	325,000	357,098	24
Halifax	255,960	325,380	367,900	434,600	349,250	362,486	22
Hamilton	297,900	315,900	341,900	493,990	329,900	462,599	44
Kelowna	507,900	596,470	707,540	947,160	649,000	857,264	193
Kingston	200,000	278,000	286,600	306,000	283,200	269,021	24
Kitchener	275,000	300,000	400,000	481,400	359,000	397,157	77
London	250,000	289,940	325,000	399,980	304,500	351,070	100
Moncton	142,000	172,110	201,500	238,000	199,900	203,048	131
Montréal	245,000	300,000	350,000	400,000	320,000	341,154	622
Oshawa	299,990	353,190	361,790	477,918	359,900	374,600	15
Ottawa-Gatineau	200,000	200,000	250,000	303,380	222,500	281,326	218
Gatineau	200,000	200,000	220,000	275,000	200,000	224,605	177
Ottawa	349,500	419,220	478,000	640,000	439,900	526,197	41
Peterborough	--	--	--	--	--	--	4
Québec	162,000	190,000	230,000	270,000	200,000	236,918	149
Regina	376,148	459,000	525,000	610,000	500,000	500,212	44
Saguenay	--	--	--	--	--	--	9
St. Catharines-Niagara	231,900	289,000	329,900	394,900	309,000	340,813	99
Saint John	184,900	209,900	255,000	289,900	237,500	242,013	69
St. John's	--	--	--	--	--	--	4
Saskatoon	297,960	358,491	399,900	480,062	373,262	403,769	145
Sherbrooke	100,000	136,400	184,000	218,000	150,000	161,257	35
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	390,900	467,900	533,900	750,000	499,900	616,404	544
Trois-Rivières	130,000	140,000	150,000	203,800	150,000	164,148	27
Vancouver	559,900	655,000	803,887	1,390,800	728,000	1,035,704	908
Victoria	484,040	599,900	799,000	1,175,000	666,200	889,634	82
Windsor	201,500	233,940	271,738	371,800	259,950	293,770	40
Winnipeg	300,210	340,220	394,086	523,560	369,900	419,390	205
CMA Total Total RMR	284,900	389,900	500,000	684,075	445,778	562,795	5,272
Canada(50,000+)	275,000	369,000	479,900	649,000	419,000	532,138	6,175

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-éoulées (Grandes AR)

September 2009 - septembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	171,000	198,000	250,000	330,000	210,000	257,708	18
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	7
Chilliwack	393,900	450,000	503,340	565,980	480,400	474,737	68
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	155,000	185,000	250,000	310,000	232,500	232,571	48
Granby	143,200	160,000	160,000	180,000	160,000	170,409	66
Grande Prairie	283,768	300,795	328,000	377,126	315,000	323,472	126
Kamloops	340,260	399,900	441,580	575,520	405,550	447,957	52
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	1
Lethbridge	258,186	279,700	334,500	421,267	310,477	331,481	74
Medicine Hat	251,000	312,000	344,000	376,600	327,000	331,726	135
Nanaimo	381,900	430,980	507,800	583,900	485,000	554,567	27
Norfolk	198,800	230,000	271,400	328,600	250,000	271,138	21
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Prince George	344,900	363,896	399,900	433,800	386,950	396,623	44
Red Deer	291,352	345,360	411,235	496,103	366,212	399,488	52
Saint-Hyacinthe	175,000	180,000	190,000	334,000	180,000	232,718	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	196,200	220,000	222,000	264,000	220,000	229,731	26
Sarnia	244,900	267,400	279,900	333,900	272,400	281,431	32
Sault Ste. Marie	235,540	250,300	272,500	325,000	261,400	273,258	12
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	457,900	529,900	629,900	698,000	569,900	593,974	68
Large CA Total Total Grandes AR	239,320	297,807	354,058	449,100	327,000	353,149	903
Canada(50,000+)	275,000	369,000	479,900	649,000	419,000	532,138	6,175

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)

September 2009 - septembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	417,100	468,520	529,720	690,900	499,950	563,023	22
Barrie	300,154	364,664	425,592	643,200	390,000	493,898	27
Brantford	156,800	239,900	278,100	309,196	258,000	254,875	32
Calgary	330,101	391,000	445,778	582,300	412,820	514,008	419
Edmonton	332,714	399,940	483,480	680,800	429,300	567,719	345
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	7
Guelph	272,097	317,000	343,592	362,494	333,800	327,714	27
Halifax	--	--	--	--	--	--	7
Hamilton	317,880	353,372	394,200	487,000	377,900	453,314	107
Kelowna	395,720	465,900	574,940	749,820	512,000	605,631	83
Kingston	202,800	265,438	280,892	294,504	279,000	259,451	37
Kitchener	259,592	299,600	334,353	420,976	314,675	350,188	98
London	234,800	279,920	313,600	404,000	300,000	334,755	77
Moncton	129,900	136,200	185,900	229,900	149,900	175,546	27
Montréal	240,000	290,000	350,000	400,000	315,000	332,008	480
Oshawa	283,554	324,918	350,718	397,140	334,990	352,812	92
Ottawa-Gatineau	200,000	260,000	300,000	390,354	280,000	300,270	377
Gatineau	180,000	200,000	230,000	280,000	200,000	227,085	201
Ottawa	296,136	349,990	391,300	440,540	368,775	383,852	176
Peterborough	249,594	289,900	319,990	357,960	289,900	361,725	17
Québec	175,000	200,000	240,000	300,000	220,000	240,151	139
Regina	326,720	360,000	387,792	451,981	366,450	378,902	88
Saguenay	140,000	155,000	190,000	230,000	180,000	191,158	19
St. Catharines-Niagara	253,140	281,980	351,820	530,000	329,900	388,740	41
Saint John	143,960	204,780	286,000	322,940	244,750	239,694	16
St. John's	220,800	244,900	273,760	325,000	256,625	277,361	160
Saskatoon	310,500	360,000	434,458	480,000	399,900	422,760	89
Sherbrooke	140,000	159,200	199,000	228,800	175,000	204,500	42
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	360,507	405,990	460,780	600,000	428,450	536,859	922
Trois-Rivières	148,400	163,000	183,000	248,000	175,000	189,722	18
Vancouver	535,400	599,000	699,000	899,000	629,450	801,064	358
Victoria	388,500	457,900	590,260	739,980	549,900	589,315	73
Windsor	231,029	296,952	329,180	357,606	320,601	321,876	26
Winnipeg	273,540	312,760	372,724	425,000	339,562	393,307	92
CMA Total							
Total RMR	272,990	349,900	415,954	557,274	383,900	457,195	4,370
Canada(50,000+)	260,000	339,000	408,446	546,990	376,500	444,144	4,832

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)

September 2009 - septembre 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	198,400	211,600	237,320	274,940	225,000	225,088	17
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	6
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	7
Chilliwack	387,360	433,100	499,720	569,540	489,000	482,947	17
Cornwall	123,000	130,000	135,000	163,690	132,500	143,046	12
Drummondville	125,000	138,000	244,000	286,000	157,000	211,739	23
Fredericton	159,000	236,000	265,000	299,000	249,500	244,779	14
Granby	148,000	160,000	200,000	270,000	190,000	205,840	25
Grande Prairie	250,000	300,000	330,000	388,597	313,295	334,812	44
Kamloops	345,000	358,800	412,000	458,000	386,950	414,771	14
Kawartha Lakes	239,900	268,999	329,000	387,540	289,500	322,551	31
Lethbridge	229,700	268,116	300,000	368,000	294,900	302,971	69
Medicine Hat	252,400	325,000	368,800	489,400	339,000	355,333	18
Nanaimo	395,300	418,696	510,690	590,453	461,895	537,317	31
Norfolk	216,400	229,389	246,940	367,000	237,450	280,921	18
North Bay	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	225,940	259,900	299,900	366,080	279,900	300,001	32
Red Deer	250,000	316,576	342,954	403,935	321,500	350,373	29
Saint-Hyacinthe	181,000	198,800	215,000	255,000	200,000	213,300	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	182,000	200,000	213,600	240,000	200,000	209,933	15
Sarnia	--	--	--	--	--	--	8
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	449,000	527,200	788,800	865,540	714,000	683,308	12
Large CA Total							
Total Grandes AR	200,000	258,120	320,560	408,470	289,250	320,699	462
Canada(50,000+)	260,000	339,000	408,446	546,990	376,500	444,144	4,832

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)

	March/mars				June/juin				September/septembre			
	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	126	206	513,956	535,815	116	163	534,045	558,499	152	137	570,384	555,636
Barrie	127	109	356,193	453,155	173	108	365,507	482,338	163	106	402,712	495,121
Brantford	109	50	223,855	250,580	88	66	220,077	209,963	75	27	218,238	245,914
Calgary	733	854	561,012	554,814	689	756	552,286	545,926	799	511	544,643	573,146
Edmonton	1,060	1,183	454,986	492,919	1,192	926	472,521	500,446	1,295	639	485,365	506,922
Greater Sudbury	19	25	313,868	359,204	10	25	287,130	350,628	13	16	370,677	446,000
Guelph	22	32	318,744	349,177	16	30	328,470	344,350	18	24	328,011	357,098
Halifax	38	43	369,914	360,595	47	35	387,304	344,840	37	22	353,914	362,486
Hamilton	64	87	376,880	388,949	79	67	354,244	386,701	82	44	373,652	462,599
Kelowna	78	216	791,143	714,775	100	203	791,916	755,697	147	193	752,787	857,264
Kingston	38	42	244,108	268,384	29	28	269,593	270,561	25	24	259,844	269,021
Kitchener	128	174	317,748	352,317	182	138	304,047	374,477	172	77	337,523	397,157
London	182	185	299,387	342,922	195	155	305,776	351,625	176	100	311,914	351,070
Moncton	161	124	173,507	161,257	117	141	169,897	158,793	73	131	167,958	203,048
Montréal	781	842	319,265	338,971	820	790	325,167	344,595	757	622	327,976	341,154
Oshawa	40	26	352,749	375,731	42	28	360,235	375,571	37	15	354,390	374,600
Ottawa-Gatineau	136	312	232,046	253,173	163	264	245,884	265,936	151	218	267,486	281,326
Gatineau	102	254	185,392	208,008	131	216	205,733	215,519	121	177	206,050	224,605
Ottawa	34	58	372,008	450,963	32	48	410,253	492,814	30	41	515,280	526,197
Peterborough	21	5	288,330	--	24	5	277,894	--	18	4	288,364	--
Québec	83	141	212,337	222,470	79	159	225,405	227,819	115	149	217,870	236,918
Regina	19	44	349,731	424,292	24	48	387,765	435,851	36	44	382,290	500,212
Saguenay	-	7	-	--	4	6	--	--	2	9	--	--
St. Catharines-Niagara	128	134	321,125	346,068	131	110	329,704	344,256	108	99	341,332	340,813
Saint John	22	73	258,349	250,297	28	72	271,118	275,419	40	69	245,218	242,013
St. John's	8	2	--	--	2	10	--	326,040	1	4	--	--
Saskatoon	17	213	365,074	399,716	19	184	384,635	389,882	168	145	400,790	403,769
Sherbrooke	8	11	--	180,182	21	20	183,495	185,900	12	35	187,033	161,257
Thunder Bay	11	2	282,664	--	9	2	--	--	2	2	--	--
Toronto	551	716	607,423	593,981	563	616	604,622	566,568	586	544	589,912	616,404
Trois-Rivières	50	45	166,500	184,333	41	30	160,000	185,667	36	27	174,167	164,148
Vancouver	973	1,395	891,687	957,911	917	1,246	942,880	962,094	1,122	908	945,919	1,035,704
Victoria	88	163	727,757	743,913	60	116	820,685	773,749	100	82	775,771	889,634
Windsor	69	56	270,365	297,741	66	63	277,003	288,593	79	40	276,060	293,770
Winnipeg	147	225	351,790	387,135	217	287	354,963	376,560	281	205	388,605	419,390
CMA Total												
Total RMR	6,037	7,742	497,489	540,367	6,263	6,897	501,661	536,305	6,878	5,272	525,481	562,795

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	March/mars				June/juin				September/septembre			
	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	3	--	--	2	2	--	--	2	2	--	--
Cape Breton	6	1	--	--	6	2	--	--	2	1	--	--
Charlottetown	1	1	--	--	1	2	--	--	2	18	--	257,708
Chatham-Kent	26	5	204,688	--	10	6	219,590	--	8	7	--	--
Chilliwack	97	111	476,337	447,300	99	86	467,471	457,222	111	68	450,578	474,737
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	4	--	--	1	5	--	--	2	4	--	--
Fredericton	15	21	223,327	261,513	16	31	225,875	261,141	11	48	232,545	232,571
Granby	36	47	159,944	176,191	35	46	159,000	173,674	40	66	171,250	170,409
Grande Prairie	334	239	327,316	346,664	327	178	333,033	336,737	232	126	330,759	323,472
Kamloops	18	81	405,939	479,929	26	62	491,935	456,635	38	52	495,713	447,957
Kawartha Lakes	25	17	355,568	432,459	23	5	395,435	--	19	1	422,142	--
Lethbridge	58	115	307,918	319,086	65	124	309,791	309,026	110	74	312,376	331,481
Medicine Hat	125	148	323,335	316,897	154	145	308,715	318,341	189	135	316,579	331,726
Nanaimo	32	55	452,800	471,673	26	49	518,342	467,443	42	27	519,205	554,567
Norfolk	28	37	202,657	224,024	38	23	203,263	249,735	31	21	241,613	271,138
North Bay	15	13	278,707	281,038	15	13	289,693	251,946	17	5	298,635	--
Prince George	27	49	395,337	402,637	27	46	417,294	404,993	24	44	425,233	396,623
Red Deer	117	84	329,360	403,150	107	71	344,859	379,053	106	52	365,588	399,488
Saint-Hyacinthe	21	11	207,129	248,991	25	10	194,172	227,990	15	11	196,960	232,718
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	29	203,722	249,448	18	30	229,278	244,167	24	26	244,583	229,731
Sarnia	26	30	269,519	264,230	21	25	283,048	271,254	25	32	281,749	281,431
Sault Ste. Marie	11	14	211,345	279,714	9	10	--	282,430	2	12	--	273,258
Shawinigan	1	6	--	--	-	4	-	--	-	3	-	--
Vernon	25	74	576,388	588,293	34	68	556,570	579,317	37	68	567,517	593,974
Large CA Total Total Grandes AR	1,065	1,195	330,227	366,128	1,085	1,043	338,435	354,489	1,089	903	350,105	353,149
Canada(50,000+)	7,102	8,937	472,407	517,069	7,348	7,940	477,559	512,421	7,967	6,175	501,509	532,138

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

	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.
Abbotsford	78	90	109	117	107	102	96	86	147	137	130	119
Barrie	26	52	52	44	44	57	53	49	48	47	54	54
Brantford	34	39	44	53	66	66	68	85	77	70	61	57
Calgary	181	205	203	227	259	260	292	321	338	329	286	401
Edmonton	281	302	293	429	493	466	452	508	650	700	795	1,055
Greater Sudbury	-	-	9	9	13	8	8	8	10	14	11	10
Guelph	22	19	19	22	23	27	25	28	32	29	26	22
Halifax	235	173	182	182	259	190	185	73	68	66	66	166
Hamilton	44	39	47	36	34	42	53	52	46	44	39	49
Kelowna	119	110	154	179	176	186	210	262	357	328	329	293
Kingston	39	20	157	75	71	71	73	68	3	3	3	1
Kitchener	105	93	93	58	96	116	123	276	268	328	305	140
London	441	399	562	405	468	486	436	543	535	505	493	457
Moncton	113	94	93	71	107	102	96	60	79	73	143	136
Montréal	4,072	4,002	4,293	4,271	3,913	3,861	3,994	3,470	3,441	3,831	4,184	4,110
Oshawa	194	210	127	123	117	120	124	169	164	142	133	126
Ottawa-Gatineau	290	363	409	416	634	957	920	914	913	883	851	817
Gatineau	67	151	166	181	374	688	645	639	644	571	542	549
Ottawa	223	212	243	235	260	269	275	275	269	312	309	268
Peterborough	5	4	4	4	4	4	3	27	25	25	25	23
Québec	643	777	663	638	616	560	526	906	670	961	858	720
Regina	19	18	18	16	16	51	54	54	53	56	46	39
Saguenay	34	31	31	30	27	25	26	21	15	13	19	21
St. Catharines-Niagara	45	43	42	47	50	45	42	42	44	42	42	37
Saint John	13	13	22	24	24	30	23	15	13	8	7	15
St. John's	27	17	17	15	15	15	12	14	14	11	11	11
Saskatoon	12	23	39	40	40	33	27	104	161	152	171	163
Sherbrooke	150	142	140	140	138	146	143	146	147	229	266	265
Thunder Bay	6	6	3	2	2	2	2	2	5	4	4	4
Toronto	465	501	534	536	468	548	564	602	499	527	546	522
Trois-Rivières	203	201	172	163	142	138	142	141	244	185	124	104
Vancouver	775	966	1,049	1,068	1,042	950	1,008	1,036	1,297	1,214	1,205	1,048
Victoria	200	252	283	287	290	306	300	281	348	363	357	388
Windsor	8	4	21	21	21	18	19	20	20	18	20	17
Winnipeg	298	318	316	317	317	388	372	419	347	257	233	247
CMA Total/Total RMR	9,177	9,526	10,200	10,065	10,092	10,376	10,471	10,802	11,078	11,594	11,843	11,637

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

September 2009 - septembre 2009

	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.
Belleville	2	4	5	5	8	5	6	6	6	6	6	6
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	17	23	35	33	33	19	28	37	19	17	17	20
Chatham-Kent	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-
Chilliwack	31	53	45	36	56	54	46	44	33	83	71	74
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1
Drummondville	142	140	139	140	138	138	138	136	151	140	137	135
Fredericton	22	21	29	26	24	28	23	37	26	19	17	18
Granby	118	96	129	135	151	155	184	215	217	166	152	140
Grande Prairie	181	192	278	271	271	234	234	228	345	328	247	249
Kamloops	7	13	25	27	29	31	34	31	33	27	22	19
Kawartha Lakes	4	4	4	10	10	10	7	4	4	4	4	4
Lethbridge	23	11	4	8	16	29	41	41	41	4	4	4
Medicine Hat	63	136	116	113	110	111	111	125	121	119	98	98
Nanaimo	57	56	56	56	57	131	131	127	120	125	166	206
Norfolk	17	15	16	15	14	13	16	15	20	18	16	19
North Bay	4	4	3	3	1	1	1	1	1	1	-	-
Prince George	-	-	-	4	4	4	12	12	27	25	7	39
Red Deer	10	10	33	31	32	23	22	21	95	106	88	87
Saint-Hyacinthe	51	46	46	41	40	35	33	31	28	29	53	47
Saint-Jean-sur-Richelieu	70	63	38	22	20	29	20	23	28	35	30	33
Sarnia	2	2	1	2	2	2	1	1	1	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	6	5	5	14	21	10	8	7	7	13	13
Vernon	8	10	9	13	12	15	14	12	14	9	9	8
Large CA Total / Total Grandes AR	838	912	1,020	1,000	1,046	1,092	1,116	1,159	1,343	1,274	1,163	1,220

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)

September 2009 - septembre 2009

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Edmonton	80	-	100	7	7	173	0.0	3.9	24.7
Greater Sudbury	-	-	5	1	1	4	-	20.0	4.0
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	190	90	-	-	90	100	47.4	47.4	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	104	104	65	-	104	65	100.0	61.5	***
London	2	2	227	-	2	227	100.0	0.9	***
Moncton	4	-	88	14	14	78	0.0	15.2	5.6
Montréal	145	102	2,529	201	303	2,371	70.3	11.3	11.8
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	15	8	427	17	25	417	53.3	5.7	24.5
Gatineau	12	5	403	16	21	394	41.7	5.1	24.6
Ottawa	3	3	24	1	4	23	100.0	14.8	23.0
Peterborough	-	-	23	2	2	21	-	8.7	10.5
Québec	12	8	530	93	101	441	66.7	18.6	4.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	6	18	2	8	18	75.0	30.8	9.0
St. Catharines-Niagara	-	-	4	3	3	1	-	75.0	0.3
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	51	37	229	18	55	225	72.5	19.6	12.5
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	12	12	83	-	12	83	100.0	12.6	***
Trois-Rivières	8	3	104	26	29	83	37.5	25.9	3.2
Vancouver	16	7	124	43	50	90	43.8	35.7	2.1
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	78	36	118	21	57	139	46.2	29.1	6.6
CMA Total									
Total RMR	725	415	4,686	448	863	4,548	57.2	15.9	10.2

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)

September 2009 - septembre 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	81	81	130	11	92	119	100.0	43.6	10.8
Barrie	-	-	48	-	-	48	-	0.0	***
Brantford	-	-	61	4	4	57	-	6.6	14.3
Calgary	571	397	282	59	456	397	69.5	53.5	6.7
Edmonton	653	368	695	98	466	882	56.4	34.6	9.0
Greater Sudbury	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Guelph	16	14	26	6	20	22	87.5	47.6	3.7
Halifax	-	-	66	-	-	66	-	0.0	***
Hamilton	132	119	39	3	122	49	90.2	71.3	16.3
Kelowna	60	33	329	63	96	293	55.0	24.7	4.7
Kingston	-	-	3	2	2	1	-	66.7	0.5
Kitchener	50	48	240	167	215	75	96.0	74.1	0.4
London	-	-	266	36	36	230	-	13.5	6.4
Moncton	6	-	55	3	3	58	0.0	4.9	19.3
Montréal	995	607	1,655	304	911	1,739	61.0	34.4	5.7
Oshawa	12	8	133	11	19	126	66.7	13.1	11.5
Ottawa-Gatineau	222	154	424	92	246	400	69.4	38.1	4.3
Gatineau	95	39	139	40	79	155	41.1	33.8	3.9
Ottawa	127	115	285	52	167	245	90.6	40.5	4.7
Peterborough	14	14	2	-	14	2	100.0	87.5	***
Québec	109	62	328	96	158	279	56.9	36.2	2.9
Regina	6	3	46	10	13	39	50.0	25.0	3.9
Saguenay	2	-	1	-	-	3	0.0	0.0	***
St. Catharines-Niagara	27	26	38	3	29	36	96.3	44.6	12.0
Saint John	13	4	7	1	5	15	30.8	25.0	15.0
St. John's	26	26	11	-	26	11	100.0	70.3	***
Saskatoon	8	3	171	13	16	163	37.5	8.9	12.5
Sherbrooke	54	44	37	7	51	40	81.5	56.0	5.7
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	914	896	463	42	938	439	98.0	68.1	10.5
Trois-Rivières	6	4	20	1	5	21	66.7	19.2	21.0
Vancouver	665	552	1,081	236	788	958	83.0	45.1	4.1
Victoria	261	179	357	51	230	388	68.6	37.2	7.6
Windsor	-	-	20	3	3	17	-	15.0	5.7
Winnipeg	127	102	115	32	134	108	80.3	55.4	3.4
CMA Total									
Total RMR	5,030	3,744	7,157	1,354	5,098	7,089	74.4	41.8	5.2

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	5	-	114	-	119
Barrie	22	6	26	-	54
Brantford	10	-	47	-	57
Calgary	-	4	397	-	401
Edmonton	9	173	873	-	1,055
Greater Sudbury	-	4	6	-	10
Guelph	8	-	14	-	22
Halifax	4	100	62	-	166
Hamilton	27	-	22	-	49
Kelowna	-	-	293	-	293
Kingston	1	-	-	-	1
Kitchener	17	65	58	-	140
London	5	227	225	-	457
Moncton	10	78	48	-	136
Montréal	161	2,371	1,578	-	4,110
Oshawa	9	-	117	-	126
Ottawa-Gatineau	136	417	264	-	817
Gatineau	41	394	114	-	549
Ottawa	95	23	150	-	268
Peterborough	-	21	2	-	23
Québec	41	441	238	-	720
Regina	-	-	39	-	39
Saguenay	3	18	-	-	21
St. Catharines-Niagara	15	1	21	-	37
Saint John	10	-	5	-	15
St. John's	2	-	9	-	11
Saskatoon	-	-	163	-	163
Sherbrooke	13	225	27	-	265
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	140	83	299	-	522
Trois-Rivières	-	83	21	-	104
Vancouver	135	90	823	-	1,048
Victoria	-	-	388	-	388
Windsor	3	-	14	-	17
Winnipeg	4	139	104	-	247
CMA Total					
Total RMR	790	4,548	6,299	-	11,637
Canada(50,000+)	828	4,984	7,045	-	12,857

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	6	-	-	-	6
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	20	-	20
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	74	-	74
Cornwall	1	-	-	-	1
Drummondville	-	135	-	-	135
Fredericton	8	-	10	-	18
Granby	-	40	100	-	140
Grande Prairie	9	160	80	-	249
Kamloops	-	-	19	-	19
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	1	-	3	-	4
Medicine Hat	4	4	90	-	98
Nanaimo	-	-	206	-	206
Norfolk	7	-	12	-	19
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	39	-	39
Red Deer	-	69	18	-	87
Saint-Hyacinthe	2	16	29	-	47
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	11	22	-	33
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	12	-	13
Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total					
Total Grandes AR	38	436	746	-	1,220
Canada(50,000+)	828	4,984	7,045	-	12,857

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	4	-	88	-	92
Barrie	-	-	-	-	-
Brantford	3	-	1	-	4
Calgary	-	-	456	-	456
Edmonton	7	7	459	-	473
Greater Sudbury	-	1	-	-	1
Guelph	15	-	5	-	20
Halifax	-	90	-	-	90
Hamilton	31	-	91	-	122
Kelowna	-	-	96	-	96
Kingston	2	-	-	-	2
Kitchener	25	104	190	-	319
London	1	2	35	-	38
Moncton	-	14	3	-	17
Montréal	86	303	825	-	1,214
Oshawa	15	-	4	-	19
Ottawa-Gatineau	149	25	97	-	271
Gatineau	17	21	62	-	100
Ottawa	132	4	35	-	171
Peterborough	14	2	-	-	16
Québec	32	101	126	-	259
Regina	-	-	13	-	13
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	24	3	5	-	32
Saint John	4	-	1	-	5
St. John's	20	-	6	-	26
Saskatoon	-	-	16	-	16
Sherbrooke	7	55	44	-	106
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	234	12	704	-	950
Trois-Rivières	2	29	3	-	34
Vancouver	38	50	750	-	838
Victoria	-	-	230	-	230
Windsor	-	-	3	-	3
Winnipeg	-	57	134	-	191
CMA Total					
Total RMR	713	863	4,385	-	5,961
Canada(50,000+)	722	928	4,516	-	6,166

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	4	-	4
Chilliwack	-	-	23	-	23
Cornwall	1	-	-	-	1
Drummondville	-	2	-	-	2
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	7	36	-	43
Grande Prairie	-	-	2	-	2
Kamloops	-	-	14	-	14
Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	51	38	-	89
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	2	-	2
Red Deer	-	1	-	-	1
Saint-Hyacinthe	1	1	4	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	5	-	8
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	1	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	9	65	131	-	205
Canada(50,000+)	722	928	4,516	-	6,166

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS
SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	1	2	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	1	1	-	-	-
	Paradise T	1	1	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	4	3	1	11	11
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		8	7	4	11	11

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

September 2009 - septembre 2009

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

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	37	26	22	66	166
	Total	37	26	22	66	166
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	1	-	-
	Total	2	2	1	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	3	-	-
	Dieppe C	39	33	47	36	40
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	1	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	1	2	-	-
	Moncton C	46	41	49	91	89
	Moncton P	3	3	8	-	-
	Riverview T	12	14	19	16	7
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	1	2	-	-
Total		103	93	131	143	136
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	1	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	1	2	3	-	-
	Hampton T	1	1	1	3	3
	Kingston P	1	-	1	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	21	18	15	2	4
	Rothesay P	-	1	-	-	-
	Rothesay TV	7	6	7	-	-
	Saint John CY	33	29	36	2	8
	Saint Martins P	2	2	1	-	-
	Simonds P	3	3	3	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
Total		70	63	69	7	15

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Fredericton CA/AR	Bright P	-	-	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	21	17	31	17	18
	Kingsclear P	3	2	6	-	-
	Lincoln P	2	-	7	-	-
	Maugerville P	1	-	-	-	-
	New Maryland P	1	-	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	1	-	-
	Saint Marys P	1	-	2	-	-
	Total	29	19	50	17	18

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	2	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	226	214	175	542	549
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	1	-	-	-	-
	Total	228	215	177	542	549
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	2	2	2	5	4
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	7	6
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	76	54
	Dorval CÉ	1	1	1	2	1
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	7	4	4	2	6
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	15	14
	Montréal V	57	62	55	1,432	1,442
	Montréal-Est V	-	-	-	-	4
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	1	-	36	35
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	-	-
	Total	69	71	63	1,575	1,566

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	10	13	8	5	2
	Beloeil V	22	21	19	19	21
	Boucherville V	2	3	5	44	49
	Brossard V	17	20	20	195	199
	Candiac V	20	18	16	34	47
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	16	17	14	15	12
	Chambly V	14	12	13	7	7
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	3	2	4	4
	Longueuil V	18	18	15	373	359
	McMasterville MÉ	1	1	-	-	-
	Mercier V	9	9	10	8	14
	Mont-Saint-Hilaire V	13	8	6	22	29
	Otterburn Park V	2	2	3	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	20	16	15	7	13
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	8	8
	Saint-Bruno-de-Montarville V	8	6	7	14	14
	Saint-Constant V	3	1	1	2	2
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine V	4	2	2	9	9
	Sainte-Julie V	4	3	3	9	15
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	5	5	5	-	-
Total		197	183	169	775	804

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	26	23	20	241
	Bois-des-Filion V	-	-	-	16
	Boisbriand V	2	2	2	17
	Charlemagne V	-	-	-	19
	Deux-Montagnes V	-	-	-	9
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	4	3	2	1
	L'Assomption V	34	31	25	31
	Laval V	103	92	80	989
	Lavaltrie V	6	5	4	-
	Lorraine V	-	-	-	-
	Mascouche V	12	10	12	65
	Mirabel V	28	25	26	40
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	5	5	-
	Repentigny V	31	31	28	29
	Rosemère V	1	2	2	-
	Saint-Colomban PE	9	9	8	5
	Saint-Eustache V	10	9	10	5
	Saint-Jérôme V	28	29	30	110
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	-	-	-	5
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	4	3	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	15	15	40
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	116
	Terrebonne V	62	58	53	44
Total		382	353	325	1,786
					1,712

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	3	3	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	3	5	9	9
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	1
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	-	2
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	3	3	7	1	-
	Pincourt V	3	3	3	17	3
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	7	6	11	-	-
	Saint-Zotique VL	1	1	1	5	2
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	1	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	28	29	32	16	11
Total		50	50	65	48	28
Total		698	657	622	4,184	4,110

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	1	-	2	2
	Boischatel MÉ	3	2	6	-	-
	Château-Richer V	1	2	4	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	49	46	35	226	157
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	3	20	20
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	11	8
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	81	78	73	587	518
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	2	-	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	7	8	7	10	9
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	2	3	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	3	3	4	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	2	4	6	2	6
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	6	6	5	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	2	-	-
Total		161	160	149	858	720

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	7	8	9	19	21
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	7	8	9	19	21
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	5	8	8	101	90
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	4	-	-
	Sherbrooke V	6	23	23	165	175
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	14	34	35	266	265
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	1	3	4	14	15
	Champlain MÉ	2	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	24	20	23	110	89
	Total	27	23	27	124	104

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	5	4	4	136	134
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	1	1
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	Total	5	4	4	137	135
Granby CA/AR	Bromont V	13	16	15	69	53
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	31	34	51	83	87
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	44	50	66	152	140

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	9	15	11	53	47
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	9	15	11	53	47
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	27	28	26	30	33
	Total	27	28	26	30	33
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	2	2
	Shawinigan V	1	-	1	11	11
	Total	3	2	3	13	13

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	58	65	70	54	54
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	37	32	36	-	-
	Total	95	97	106	54	54
Brantford CMA/RMR	Brant CY	4	5	3	22	21
	Brantford CY	54	34	24	39	36
	Total	58	39	27	61	57
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	20	17	16	11	10
	Total	20	17	16	11	10
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	21	21	23	26	22
	Guelph/Eramosa TP	4	1	1	-	-
	Total	25	22	24	26	22
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	18	12	14	7	18
	Grimsby T	4	3	5	2	2
	Hamilton C	28	25	25	30	29
	Total	50	40	44	39	49

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	25	25	23	3	1
	Loyalist TP	1	-	-	-	-
	South Frontenac TP	1	-	1	-	-
	Total	27	25	24	3	1
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	19	10	10	39	37
	Kitchener CY	83	46	43	63	44
	North Dumfries TP	1	1	-	-	-
	Waterloo CY	28	17	18	201	58
	Woolwich TP	12	8	6	2	1
	Total	143	82	77	305	140
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	3	1	1	-	-
	London CY	118	83	82	429	393
	Middlesex Centre TP	12	5	6	19	19
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	9	7	9	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	3	3	1	33	33
	Thames Centre MU	1	1	1	12	12
	Total	146	100	100	493	457
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	3	3	2	54	56
	Oshawa CY	13	13	9	6	6
	Whitby T	7	7	4	73	64
	Total	23	23	15	133	126

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	44	39	35	297	256
	Russell TP	10	8	6	-	-
	Total	54	47	41	309	268
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	1	-	-
	Peterborough CY	2	2	2	25	23
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	4	4	4	25	23
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	17	18	1	1
	Lincoln T	13	13	10	-	-
	Niagara Falls CY	22	20	16	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	22	19	20	18	18
	Pelham T	5	5	5	2	1
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	13	18	15	17	14
	Thorold CY	4	4	6	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	8	9	9	4	3
Total		107	106	100	42	37
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	3	2	2	2	2
	Total	3	2	2	4	4

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Toronto metro	Toronto C	120	118	116	292	271
	Total	120	118	116	292	271
Toronto York	Aurora T	3	2	1	6	-
	East Gwillimbury T	2	1	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	121	121
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	14	14
	Vaughan CY	8	4	4	15	15
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	5	5
	Total	16	10	8	161	155
Toronto Peel	Brampton CY	415	394	366	55	60
	Caledon T	15	13	11	4	4
	Mississauga CY	2	2	1	3	3
	Total	432	409	378	62	67
Toronto Other/Autres	Ajax T	11	10	12	5	4
	Bradford West Gwillimbury T	2	2	2	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	2	2
	Milton T	13	3	-	-	3
	Mono T	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	6	1	-	-	-
	Oakville T	22	18	25	11	13
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	1	-	-	13	7
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	58	37	42	31	29
	Total	626	574	544	546	522

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	5	2	1	2	2
	Lakeshore T	18	11	11	2	1
	LaSalle T	7	9	6	1	-
	Tecumseh T	1	-	-	-	-
	Windsor CY	32	23	22	15	14
	Total	63	45	40	20	17
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	3	3
	Quinte West CY	1	2	1	3	3
	Total	2	3	2	6	6

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	5	5	7	4	-
	Total	5	5	7	4	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	2	1
	Total	-	-	-	2	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	4	2	1	4	4
	Total	4	2	1	4	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	22	21	21	16	19
	Total	22	21	21	16	19

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	10	9	5	-	-
	Total	10	9	5	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	23	25	24	-	-
	St. Clair TP	3	7	8	-	-
	Total	26	32	32	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	11	11	12	-	-
	Total	11	11	12	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 September 2009 - septembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	11	9	7	-
	Headingley RM	7	5	4	-
	MacDonald RM	5	7	4	-
	Ritchot RM	5	3	2	-
	Rosser RM	-	-	-	-
	Springfield RM	16	11	8	-
	St. Clements RM	1	1	1	6
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-
	Taché RM	3	4	5	5
	West St Paul RM	1	-	1	-
	Total	248	220	205	233
					247

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 September 2009 - septembre 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-
Regina CY		43	37	36	46
Sherwood No. 159 RM		-	-	-	-
White City T		8	7	8	-
Total		51	44	44	46
					39

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	1	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	38	30	21	9	12
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	111	104	93	135	124
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	25	25	26	27	27
Total		180	165	145	171	163

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	62	52	50	14	16
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	641	461	406	265	300
	Chestermere T	11	11	10	4	1
	Cochrane T	45	44	44	1	82
	Crossfield T	-	-	-	2	2
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	8	7	1	-	-
	Total	767	575	511	286	401

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	15	14	12	-	-
	Edmonton CY	366	291	292	411	706
	Fort Saskatchewan CY	77	72	68	112	97
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	46	40	33	37	37
	Parkland County MD	14	13	16	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	31	26	24	4	3
	St Albert CY	48	48	42	-	-
	Stony Plain T	57	49	43	61	55
	Strathcona County SM	75	61	54	69	56
	Sturgeon County MD	3	1	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		732	615	586	694	954

Table J9-3 - Tableau J9-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton South	Beaumont T	30	21	14	5	5
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	5	5	5	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	1	-	-	-
	Leduc CY	42	36	35	96	96
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	78	64	55	101	101
Edmonton CMA/RMR	Total	810	679	641	795	1,055

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	19	14	7	4	8
	Grande Prairie CY	166	141	118	242	240
	Hythe VL	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	6	1	1	-	-
	Wembley T	-	-	-	-	-
	Total	191	156	126	247	249
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	10	6	3	4	4
	Coalhurst T	4	3	3	-	-
	Lethbridge County MD	8	9	1	-	-
	Lethbridge CY	101	71	60	-	-
	Nobleford VL	5	4	2	-	-
	Total	137	98	74	4	4
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	9	8	7	-	-
	Medicine Hat CY	132	119	128	82	82
	Redcliff T	-	-	-	16	16
	Total	141	127	135	98	98
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	70	58	52	88	87
	Total	70	58	52	88	87

Table J10-1 - Tableau J10-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	100	88	82	89	84
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	61	59	55	41	35
	Total	161	147	137	130	119
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	63	71	67	84	84
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	108	109	102	157	157
	Lake Country DM	13	14	13	85	49
	Peachland DM	10	9	9	3	3
	Total	196	205	193	329	293
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	2	2	-	-
	Central Saanich DM	4	2	6	-	-
	Colwood CY	20	15	12	9	6
	Esquimalt DM	2	2	1	8	8
	Highlands DM	1	1	-	-	-
	Langford CY	20	15	13	153	149
	Metchosin DM	1	1	1	-	-
	North Saanich DM	1	3	3	14	13
	Oak Bay DM	2	3	3	-	-
	Saanich DM	30	22	21	64	63
	Sidney T	6	6	5	15	25
	Sooke DM	17	12	9	12	15
	Victoria CY	8	7	7	71	102
	View Royal T	4	3	3	11	7
	Total	118	94	86	357	388

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Vancouver	Anmore VL	7	6	6	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	4	-	-
	Burnaby CY	141	118	97	59	48
	Coquitlam CY	33	32	32	122	82
	Delta DM	36	27	23	15	17
	Greater Vancouver A RDA	4	4	6	59	27
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	15	12	11	5	6
	North Vancouver CY	10	12	11	29	41
	North Vancouver DM	27	27	29	12	12
	Port Coquitlam CY	4	1	1	41	41
	Port Moody CY	4	4	1	5	5
	Richmond CY	77	59	52	107	70
	Surrey CY	345	299	265	442	428
Vancouver Other	Vancouver CY	193	200	191	142	113
	West Vancouver DM	50	50	45	6	6
	White Rock CY	3	3	3	44	41
	Total	952	857	777	1,088	937
	Total	184	149	131	117	111
Vancouver CMA/RMR	Total	1,136	1,006	908	1,205	1,048

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	67	68	59	69	72
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	9	9	9	2	2
	Total	76	77	68	71	74
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	56	51	48	20	17
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	4	4	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	56	55	52	22	19

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

September 2009 - septembre 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	2	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	-	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	1	-	-
	Nanaimo CY	39	23	37	166	206
	Total	43	27	40	166	206
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	51	46	41	7	39
	Total	54	49	44	7	39
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	7	6	6	6
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	6	6	6	-	-
	Vernon CY	54	52	56	3	2
	Total	65	65	68	9	8



STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

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

Free reports available on-line:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports – *Canada and Regional*
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports *Now semi-annual!*
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics *Now semi-annual!*
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports
- Seniors' Housing Reports - Supplementary Tables, Regional

SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

Rapports gratuits en ligne :

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants – Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux *Maintenant publié deux fois l'an!*
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif *Maintenant publié deux fois l'an!*
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées - Tableaux supplémentaires, régions

Get the market intelligence you need today!
Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation
to view, download or subscribe.

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