

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)

JUNE 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUIN 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	100	6	106
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	6	23
	N.S./N.-É.	104	24	128
	N.B./N.-B.	50	112	162
	Que./Qc	1,150	2,030	3,180
	Ont./Ont.	1,142	1,634	2,776
	Man./Man.	148	21	169
	Sask./Sask.	95	8	103
	Alta/Alb.	618	255	873
	B.C./C.-B.	364	503	867
Canada		3,788	4,599	8,387
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	196	17	213
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	39	77
	N.S./N.-É.	137	91	228
	N.B./N.-B.	129	210	339
	Que./Qc	1,443	2,256	3,699
	Ont./Ont.	1,669	2,059	3,728
	Man./Man.	201	29	230
	Sask./Sask.	152	49	201
	Alta/Alb.	820	243	1,063
	B.C./C.-B.	447	390	837
Canada		5,232	5,383	10,615
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	197	33	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	74	103
	N.S./N.-É.	211	44	255
	N.B./N.-B.	187	129	316
	Que./Qc	1,364	1,626	2,990
	Ont./Ont.	1,897	2,543	4,440
	Man./Man.	135	159	294
	Sask./Sask.	262	143	405
	Alta/Alb.	956	635	1,591
	B.C./C.-B.	478	584	1,062
Canada		5,716	5,970	11,686

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)
 Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	89	16	105
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	14	26
	N.S./N.-É.	127	153	280
	N.B./N.-B.	86	79	165
	Que./Qc	705	1,429	2,134
	Ont./Ont.	1,798	3,950	5,748
	Man./Man.	128	83	211
	Sask./Sask.	227	39	266
	Alta/Alb.	870	633	1,503
	B.C./C.-B.	536	1,821	2,357
Canada		4,578	8,217	12,795
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	148	30	178
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	18	31
	N.S./N.-É.	145	189	334
	N.B./N.-B.	85	100	185
	Que./Qc	879	2,151	3,030
	Ont./Ont.	1,906	3,607	5,513
	Man./Man.	330	167	497
	Sask./Sask.	152	228	380
	Alta/Alb.	1,094	797	1,891
	B.C./C.-B.	577	1,796	2,373
Canada		5,329	9,083	14,412
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	139	38	177
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	8	24
	N.S./N.-É.	101	78	179
	N.B./N.-B.	108	136	244
	Que./Qc	1,233	2,244	3,477
	Ont./Ont.	1,852	2,396	4,248
	Man./Man.	246	32	278
	Sask./Sask.	240	215	455
	Alta/Alb.	1,076	1,665	2,741
	B.C./C.-B.	657	2,931	3,588
Canada		5,668	9,743	15,411

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 - June 2009 - janvier - juin 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	668	106	774
	P.E.I./Î.-P.-É.	104	122	226
	N.S./N.-É.	617	359	976
	N.B./N.-B.	467	608	1,075
	Que./Qc	5,640	10,197	15,837
	Ont./Ont.	7,135	13,027	20,162
	Man./Man.	799	343	1,142
	Sask./Sask.	728	238	966
	Alta/Alb.	3,933	1,886	5,819
	B.C./C.-B.	1,916	3,371	5,287
Canada		22,007	30,257	52,264
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	714	203	917
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	48	142
	N.S./N.-É.	821	670	1,491
	N.B./N.-B.	637	663	1,300
	Que./Qc	5,430	9,978	15,408
	Ont./Ont.	11,190	16,861	28,051
	Man./Man.	987	519	1,506
	Sask./Sask.	1,111	729	1,840
	Alta/Alb.	5,953	6,715	12,668
	B.C./C.-B.	3,605	10,954	14,559
Canada		30,542	47,340	77,882

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)

June 2009 - juin 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	162	4	3	14	183
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	12	-	62	98
	N.S./N.-É.	126	34	-	-	160
	N.B./N.-B.	164	46	23	51	284
	Que./Qc	1,114	228	210	1,098	2,650
	Ont./Ont.	1,696	230	461	1,756	4,143
	Man./Man.	108	12	18	12	150
	Sask./Sask.	195	10	22	54	281
	Alta/Alb.	821	172	120	16	1,129
	B.C./C.-B.	383	93	214	261	951
	Canada	4,793	841	1,071	3,324	10,029
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	121	6	22	10	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	8	-	23
	N.S./N.-É.	65	8	3	60	136
	N.B./N.-B.	100	44	10	75	229
	Que./Qc	1,067	262	157	1,679	3,165
	Ont./Ont.	1,711	189	752	1,349	4,001
	Man./Man.	213	2	6	18	239
	Sask./Sask.	209	2	49	105	365
	Alta/Alb.	825	132	122	1,121	2,200
	B.C./C.-B.	571	158	237	2,423	3,389
	Canada	4,897	803	1,366	6,840	13,906
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,035	56	26	160	1,277
	P.E.I./Î.-P.-É.	74	16	37	89	216
	N.S./N.-É.	550	124	204	862	1,740
	N.B./N.-B.	525	224	137	595	1,481
	Que./Qc	3,917	974	890	14,451	20,232
	Ont./Ont.	10,664	2,104	7,080	42,223	62,071
	Man./Man.	691	20	59	716	1,486
	Sask./Sask.	1,333	68	205	1,052	2,658
	Alta/Alb.	4,809	1,364	1,275	11,688	19,136
	B.C./C.-B.	4,370	1,030	2,304	18,849	26,553
	Canada	27,968	5,980	12,217	90,685	136,850

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 - June 2009 - janvier - juin 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	575	16	8	60	659
	P.E.I./Î.-P.-É.	90	16	17	89	212
	N.S./N.-É.	396	96	85	124	701
	N.B./N.-B.	413	172	52	353	990
	Que./Qc	4,710	1,300	659	7,664	14,333
	Ont./Ont.	6,434	1,211	2,686	8,460	18,791
	Man./Man.	648	18	55	78	799
	Sask./Sask.	573	16	66	54	709
	Alta/Alb.	3,234	642	352	430	4,658
	B.C./C.-B.	1,571	338	812	2,123	4,844
Canada		18,644	3,825	4,792	19,435	46,696
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	599	40	27	110	776
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	6	8	30	131
	N.S./N.-É.	527	86	58	387	1,058
	N.B./N.-B.	587	242	61	311	1,201
	Que./Qc	4,501	1,086	649	7,515	13,751
	Ont./Ont.	10,242	1,448	4,207	10,430	26,327
	Man./Man.	805	18	77	339	1,239
	Sask./Sask.	924	46	214	303	1,487
	Alta/Alb.	4,687	958	989	3,300	9,934
	B.C./C.-B.	2,995	616	1,446	8,285	13,342
Canada		25,954	4,546	7,736	31,010	69,246

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)

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	494	16	8	32	550
	P.E.I./Î.-P.-É.	84	16	17	86	203
	N.S./N.-É.	452	90	27	42	611
	N.B./N.-B.	365	140	46	265	816
	Que./Qc	3,957	944	458	4,510	9,869
	Ont./Ont.	4,709	748	1,568	3,919	10,944
	Man./Man.	484	22	41	147	694
	Sask./Sask.	509	30	64	106	709
	Alta/Alb.	2,394	444	340	349	3,527
	B.C./C.-B.	1,289	235	453	789	2,766
	Canada	14,737	2,685	3,022	10,245	30,689
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	376	18	22	44	460
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	2	8	30	81
	N.S./N.-É.	373	66	22	332	793
	N.B./N.-B.	280	76	24	216	596
	Que./Qc	2,818	708	375	4,741	8,642
	Ont./Ont.	5,555	797	2,497	6,659	15,508
	Man./Man.	704	20	45	217	986
	Sask./Sask.	619	26	197	259	1,101
	Alta/Alb.	3,040	438	602	2,055	6,135
	B.C./C.-B.	1,771	368	834	5,346	8,319
	Canada	15,577	2,519	4,626	19,899	42,621
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,133	64	26	174	1,397
	P.E.I./Î.-P.-É.	89	16	41	89	235
	N.S./N.-É.	784	152	221	894	2,051
	N.B./N.-B.	581	228	137	655	1,601
	Que./Qc	4,579	1,092	933	15,297	21,901
	Ont./Ont.	11,304	2,140	7,495	42,772	63,711
	Man./Man.	816	28	99	1,000	1,943
	Sask./Sask.	1,445	84	335	1,276	3,140
	Alta/Alb.	5,627	1,410	1,737	13,339	22,113
	B.C./C.-B.	4,955	1,231	2,541	19,366	28,093
	Canada	31,313	6,445	13,565	94,862	146,185

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 - June 2009 - janvier - juin 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	668	24	8	74	774
	P.E.I./Î.-P.-É.	104	16	17	89	226
	N.S./N.-É.	617	124	95	140	976
	N.B./N.-B.	467	174	52	382	1,075
	Que./Qc	5,640	1,460	686	8,051	15,837
	Ont./Ont.	7,135	1,257	2,826	8,944	20,162
	Man./Man.	799	30	71	242	1,142
	Sask./Sask.	728	38	79	121	966
	Alta/Alb.	3,933	664	422	800	5,819
	B.C./C.-B.	1,916	411	837	2,123	5,287
Canada		22,007	4,198	5,093	20,966	52,264
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	714	40	43	120	917
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	6	12	30	142
	N.S./N.-É.	821	128	65	477	1,491
	N.B./N.-B.	637	248	61	354	1,300
	Que./Qc	5,430	1,254	657	8,067	15,408
	Ont./Ont.	11,190	1,516	4,494	10,851	28,051
	Man./Man.	987	42	97	380	1,506
	Sask./Sask.	1,111	66	260	403	1,840
	Alta/Alb.	5,953	1,020	1,214	4,481	12,668
	B.C./C.-B.	3,605	757	1,521	8,676	14,559
Canada		30,542	5,077	8,424	33,839	77,882

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

June 2009 - juin 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	14	-	-	6	20	22	4	4	244	274
Barrie	47	-	-	-	47	34	-	21	2	57
Brantford	21	4	7	-	32	25	-	11	-	36
Calgary	374	52	8	-	434	362	58	6	484	910
Edmonton	268	102	80	-	450	266	58	96	354	774
Greater Sudbury	25	-	4	31	60	11	2	4	12	29
Guelph	25	12	6	-	43	16	2	19	83	120
Halifax	111	24	-	-	135	53	2	3	60	118
Hamilton	75	14	25	-	114	101	2	99	36	238
Kelowna	24	2	-	2	28	26	10	-	228	264
Kingston	57	2	8	-	67	18	-	-	-	18
Kitchener	77	14	25	30	146	100	2	40	94	236
London	95	4	15	185	299	49	-	13	52	114
Moncton	57	40	-	6	103	29	36	-	59	124
Montréal	533	56	142	678	1,409	538	86	122	1,038	1,784
Oshawa	60	-	28	-	88	83	-	12	-	95
Ottawa-Gatineau	395	58	156	93	702	340	99	223	227	889
Gatineau	83	48	24	25	180	71	80	16	69	236
Ottawa	312	10	132	68	522	269	19	207	158	653
Peterborough	36	-	8	-	44	6	-	-	-	6
Québec	178	70	36	216	500	157	52	11	135	355
Regina	79	2	17	54	152	125	-	11	-	136
Saguenay	31	2	-	10	43	17	-	-	6	23
St. Catharines-Niagara	47	8	4	9	68	39	-	18	-	57
Saint John	54	6	3	-	63	36	8	6	14	64
St. John's	162	4	3	14	183	121	6	22	10	159
Saskatoon	116	8	5	-	129	84	2	38	105	229
Sherbrooke	112	4	4	57	177	124	8	-	114	246
Thunder Bay	23	4	-	-	27	19	-	4	-	23
Toronto	633	154	181	1,433	2,401	840	144	287	912	2,183
Trois-Rivières	39	26	-	93	158	43	22	-	204	269
Vancouver	216	42	172	141	571	341	94	192	1,422	2,049
Victoria	50	25	4	-	79	60	15	6	467	548
Windsor	33	2	4	-	39	15	6	3	-	24
Winnipeg	108	12	18	12	150	213	2	6	18	239
CMA Total/Total RMR	4,175	753	963	3,070	8,961	4,313	720	1,277	6,380	12,690
Canada (50 000+)	4,793	841	1,071	3,324	10,029	4,897	803	1,366	6,840	13,906

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

June 2009 - juin 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	24	-	-	-	24	11	-	3	-	14
Cape Breton	15	10	-	-	25	12	6	-	-	18
Charlottetown	24	12	-	62	98	15	-	8	-	23
Chatham-Kent	14	2	-	-	16	9	2	-	-	11
Chilliwack	28	-	8	-	36	33	-	-	-	33
Cornwall	13	-	-	-	13	4	6	6	-	16
Drummondville	47	4	-	4	55	60	4	-	38	102
Fredericton	53	-	20	45	118	35	-	4	2	41
Granby	35	18	4	3	60	17	10	8	51	86
Grande Prairie	60	6	-	-	66	50	-	-	188	238
Kamloops	12	3	-	46	61	18	26	4	30	78
Kawartha Lakes	21	-	-	-	21	26	4	-	-	30
Lethbridge	70	8	12	8	98	87	10	-	-	97
Medicine Hat	16	-	-	-	16	22	-	-	-	22
Nanaimo	20	19	11	66	116	21	5	4	-	30
Norfolk	22	-	4	-	26	13	-	5	-	18
North Bay	10	-	10	-	20	-	-	-	-	-
Prince George	9	-	14	-	23	24	-	16	-	40
Red Deer	33	4	20	8	65	38	6	20	95	159
Saint-Hyacinthe	8	-	-	4	12	9	-	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	-	-	6	34	18	-	-	14	32
Sarnia	20	-	-	-	20	11	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	6	12	-	-	-	12
Shawinigan	20	-	-	2	22	13	-	-	10	23
Vernon	10	2	5	-	17	26	4	11	32	73
Large CA Total / Total Grandes AR	618	88	108	254	1,068	584	83	89	460	1,216
Canada (50 000+)	4,793	841	1,071	3,324	10,029	4,897	803	1,366	6,840	13,906

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	176	28	31	558	793
Barrie	224	2	100	330	656
Brantford	51	6	38	-	95
Calgary	2,057	526	441	5,901	8,925
Edmonton	1,824	720	714	5,327	8,585
Greater Sudbury	123	14	35	118	290
Guelph	89	32	134	102	357
Halifax	463	88	200	859	1,610
Hamilton	522	92	955	1,128	2,697
Kelowna	484	86	112	887	1,569
Kingston	161	6	29	153	349
Kitchener	421	34	353	598	1,406
London	302	8	136	1,390	1,836
Moncton	233	186	22	227	668
Montréal	2,062	490	698	10,711	13,961
Oshawa	651	-	178	24	853
Ottawa-Gatineau	1,799	358	1,226	2,394	5,777
Gatineau	286	196	77	372	931
Ottawa	1,513	162	1,149	2,022	4,846
Peterborough	134	2	107	135	378
Québec	701	214	100	1,659	2,674
Regina	756	28	80	381	1,245
Saguenay	130	2	-	357	489
St. Catharines-Niagara	261	34	359	304	958
Saint John	188	28	66	236	518
St. John's	1,035	56	26	160	1,277
Saskatoon	577	40	125	671	1,413
Sherbrooke	347	6	4	528	885
Thunder Bay	72	8	-	8	88
Toronto	5,403	1,644	3,259	35,627	45,933
Trois-Rivières	36	22	-	132	190
Vancouver	2,361	467	1,801	15,072	19,701
Victoria	490	155	84	1,328	2,057
Windsor	134	14	154	72	374
Winnipeg	691	20	59	716	1,486
CMA Total/Total RMR	24,958	5,416	11,626	88,093	130,093
Canada (50 000+)	27,968	5,980	12,217	90,685	136,850

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2009 - juin 2009

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	118	2	40	143	303
Cape Breton	87	36	4	3	130
Charlottetown	74	16	37	89	216
Chatham-Kent	49	8	-	-	57
Chilliwack	145	10	23	259	437
Cornwall	58	28	11	4	101
Drummondville	137	26	-	62	225
Fredericton	104	10	49	132	295
Granby	94	12	-	322	428
Grande Prairie	229	34	12	175	450
Kamloops	127	51	59	178	415
Kawartha Lakes	123	-	12	-	135
Lethbridge	430	50	42	44	566
Medicine Hat	89	14	4	55	162
Nanaimo	242	162	48	487	939
Norfolk	46	2	21	-	69
North Bay	59	6	10	6	81
Prince George	202	2	25	34	263
Red Deer	180	20	62	186	448
Saint-Hyacinthe	20	6	8	102	136
Saint-Jean-sur-Richelieu	94	-	3	185	282
Sarnia	99	-	-	-	99
Sault Ste. Marie	51	-	-	59	110
Shawinigan	10	-	-	21	31
Vernon	143	69	121	46	379
Large CA Total / Total Grandes AR	3,010	564	591	2,592	6,757
Canada (50 000+)	27,968	5,980	12,217	90,685	136,850

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 - June 2009 - janvier - juin 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	54	2	17	76	149	131	20	37	288	476
Barrie	104	-	-	-	104	186	2	59	46	293
Brantford	120	6	17	1	144	166	2	51	29	248
Calgary	1,549	272	72	88	1,981	2,079	370	472	1,237	4,158
Edmonton	1,117	308	220	267	1,912	1,534	496	401	1,552	3,983
Greater Sudbury	54	4	24	119	201	121	10	4	20	155
Guelph	90	32	61	-	183	124	22	92	185	423
Halifax	348	70	77	124	619	480	60	54	385	979
Hamilton	308	50	173	354	885	630	24	475	159	1,288
Kelowna	133	12	20	2	167	287	50	82	811	1,230
Kingston	148	4	22	116	290	195	26	14	-	235
Kitchener	447	32	225	127	831	623	28	272	359	1,282
London	324	8	65	555	952	348	6	87	338	779
Moncton	133	140	12	64	349	228	212	24	149	613
Montréal	2,325	494	476	5,326	8,621	2,353	342	499	4,363	7,557
Oshawa	265	-	33	-	298	574	2	213	134	923
Ottawa-Gatineau	1,436	481	707	967	3,591	1,821	478	950	1,623	4,872
Gatineau	469	392	69	511	1,441	497	388	83	1,037	2,005
Ottawa	967	89	638	456	2,150	1,324	90	867	586	2,867
Peterborough	79	-	18	30	127	127	-	34	75	236
Québec	845	310	95	903	2,153	692	238	52	956	1,938
Regina	284	4	25	54	367	444	20	32	95	591
Saguenay	121	2	-	66	189	115	4	-	74	193
St. Catharines-Niagara	168	18	107	65	358	262	22	104	3	391
Saint John	157	26	16	159	358	198	26	15	83	322
St. John's	575	16	8	60	659	599	40	27	110	776
Saskatoon	289	12	41	-	342	480	26	182	208	896
Sherbrooke	367	12	4	366	749	317	16	-	241	574
Thunder Bay	48	6	4	4	62	64	2	4	-	70
Toronto	2,873	942	1,220	6,508	11,543	4,807	1,152	1,858	8,496	16,313
Trois-Rivières	156	42	-	199	397	151	50	-	377	578
Vancouver	875	150	666	1,651	3,342	1,673	320	1,142	6,076	9,211
Victoria	196	79	16	10	301	280	57	29	814	1,180
Windsor	103	4	25	-	132	118	18	32	-	168
Winnipeg	648	18	55	78	799	805	18	77	339	1,239
CMA Total/Total RMR	16,739	3,556	4,521	18,339	43,155	23,012	4,159	7,374	29,625	64,170
Canada (50 000+)	18,644	3,825	4,792	19,435	46,696	25,954	4,546	7,736	31,010	69,246

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 - June 2009 - janvier - juin 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	72	2	22	125	221	81	-	10	-	91
Cape Breton	48	26	8	-	82	47	26	4	2	79
Charlottetown	90	16	17	89	212	87	6	8	30	131
Chatham-Kent	21	2	-	-	23	38	6	-	-	44
Chilliwack	110	-	15	-	125	138	18	39	89	284
Cornwall	26	8	-	-	34	31	18	6	-	55
Drummondville	150	14	-	64	228	139	10	-	129	278
Fredericton	123	6	24	130	283	161	4	22	79	266
Granby	104	30	4	106	244	101	26	12	227	366
Grande Prairie	155	18	8	-	181	410	12	12	251	685
Kamloops	48	13	21	119	201	110	56	42	93	301
Kawartha Lakes	54	2	-	-	56	149	10	6	-	165
Lethbridge	232	26	18	8	284	365	32	6	36	439
Medicine Hat	71	2	8	59	140	135	34	58	28	255
Nanaimo	85	58	18	239	400	169	79	12	82	342
Norfolk	50	2	22	-	74	98	8	11	-	117
North Bay	20	-	10	-	30	51	-	-	-	51
Prince George	26	-	14	-	40	86	2	30	-	118
Red Deer	110	16	26	8	160	164	14	40	196	414
Saint-Hyacinthe	29	2	8	51	90	16	4	-	32	52
Saint-Jean-sur-Richelieu	109	-	3	56	168	86	6	3	47	142
Sarnia	66	-	-	-	66	64	-	8	-	72
Sault Ste. Marie	27	-	-	-	27	61	-	-	-	61
Shawinigan	35	2	-	16	53	34	2	-	32	68
Vernon	44	24	25	26	119	121	14	33	32	200
Large CA Total / Total Grandes AR	1,905	269	271	1,096	3,541	2,942	387	362	1,385	5,076
Canada (50 000+)	18,644	3,825	4,792	19,435	46,696	25,954	4,546	7,736	31,010	69,246

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUIN 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 de 2001-2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001; données ultérieures sur les définitions du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 June 2009 - juin 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec Qc	Ontario Ont.	Prairies				BC/C-B B.C. C.-B.	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total			Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	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

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

June 2009 - juin 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec Qc	Ontario Ont.	Prairies				BC/C-B C.-B.	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total			Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	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

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
 June 2009 - juin 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			Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	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

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
 Second Quarter 2009 - Deuxième 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

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
 Second Quarter 2009 - Deuxième 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

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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

Table B3-1 - Tableau B3-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Second Quarter 2009 - Deuxième 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

Table B3-2 - Tableau B3-2
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Second Quarter 2009- Deuxième 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

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 Second Quarter 2009 - Deuxième 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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 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 for 2001-2006 on 2001 Census definitions.
Subsequent data on 2006 Census definitions.
Data may not add due to rounding.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 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 de 2001-2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001; données ultérieures sur les définitions du recensement de 2006.
L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	708	16	12	32	768
	P.E.I./Î.-P.-É.	119	18	21	98	256
	N.S./N.-É.	591	94	35	46	766
	N.B./N.-B.	605	151	46	283	1,085
	Que./Qc	5,359	1,092	464	4,684	11,599
	Ont./Ont.	5,284	776	1,595	3,929	11,584
	Man./Man.	912	50	52	164	1,178
	Sask./Sask.	759	54	64	106	983
	Alta/Alb.	2,925	506	418	421	4,270
	B.C./C.-B.	1,767	264	484	794	3,309
Canada		19,029	3,021	3,191	10,557	35,798
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	504	22	37	44	607
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	2	14	34	96
	N.S./N.-É.	502	74	22	332	930
	N.B./N.-B.	370	76	24	268	738
	Que./Qc	3,689	841	375	5,075	9,980
	Ont./Ont.	6,160	814	2,526	6,677	16,177
	Man./Man.	832	26	68	217	1,143
	Sask./Sask.	696	31	210	334	1,271
	Alta/Alb.	3,364	442	680	2,275	6,761
	B.C./C.-B.	2,204	388	900	5,441	8,933
Canada		18,367	2,716	4,856	20,697	46,636
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,357	64	26	174	1,621
	P.E.I./Î.-P.-É.	122	18	45	101	286
	N.S./N.-É.	921	160	232	1,034	2,347
	N.B./N.-B.	793	239	141	673	1,846
	Que./Qc	7,319	1,297	961	15,792	25,369
	Ont./Ont.	12,572	2,196	7,549	42,801	65,118
	Man./Man.	1,244	56	110	1,017	2,427
	Sask./Sask.	1,695	108	335	1,276	3,414
	Alta/Alb.	6,158	1,472	1,930	13,484	23,044
	B.C./C.-B.	7,715	1,426	2,960	19,727	31,828
Canada		39,896	7,036	14,289	96,079	157,300

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	926	24	18	74	1,042
	P.E.I./Î.-P.-É.	150	18	27	105	300
	N.S./N.-É.	803	132	106	171	1,212
	N.B./N.-B.	760	185	61	400	1,406
	Que./Qc	7,549	1,682	692	8,579	18,502
	Ont./Ont.	7,939	1,292	2,874	8,954	21,059
	Man./Man.	1,300	64	91	259	1,714
	Sask./Sask.	1,009	67	92	121	1,289
	Alta/Alb.	4,741	730	523	890	6,884
	B.C./C.-B.	2,666	468	882	2,146	6,162
Canada		27,843	4,662	5,366	21,699	59,570
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,077	80	78	130	1,365
	P.E.I./Î.-P.-É.	134	6	18	34	192
	N.S./N.-É.	1,080	152	84	482	1,798
	N.B./N.-B.	921	248	70	455	1,694
	Que./Qc	6,994	1,450	657	8,559	17,660
	Ont./Ont.	12,288	1,546	4,607	10,869	29,310
	Man./Man.	1,383	74	212	380	2,049
	Sask./Sask.	1,428	81	281	538	2,328
	Alta/Alb.	6,853	1,056	1,316	4,701	13,926
	B.C./C.-B.	4,401	796	1,619	8,876	15,692
Canada		36,559	5,489	8,942	35,024	86,014

Table C3 - Tableau C3

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	756	4	8	-	-	768
	P.E.I./Î.-P.-É.	152	98	6	-	-	256
	N.S./N.-É.	692	70	4	-	-	766
	N.B./N.-B.	743	264	78	-	-	1,085
	Que./Qc	7,245	2,068	2,079	208	-	11,600
	Ont./Ont.	7,193	1,185	3,206	-	-	11,584
	Man./Man.	945	158	76	-	-	1,179
	Sask./Sask.	818	28	137	-	-	983
	Alta/Alb.	3,533	64	672	-	-	4,269
	B.C./C.-B.	1,979	250	1,075	-	5	3,309
	Canada	24,056	4,189	7,341	208	5	35,799
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	567	15	24	-	-	606
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	40	8	-	-	96
	N.S./N.-É.	569	222	139	-	-	930
	N.B./N.-B.	446	267	23	-	-	736
	Que./Qc	5,053	2,200	2,480	246	-	9,979
	Ont./Ont.	8,520	919	6,738	-	-	16,177
	Man./Man.	849	84	210	-	-	1,143
	Sask./Sask.	714	86	471	-	-	1,271
	Alta/Alb.	3,848	663	2,250	-	-	6,761
	B.C./C.-B.	2,414	520	6,000	-	-	8,934
	Canada	23,028	5,016	18,343	246	-	46,633
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,546	12	63	-	-	1,621
	P.E.I./Î.-P.-É.	156	121	9	-	-	286
	N.S./N.-É.	1,256	770	321	-	-	2,347
	N.B./N.-B.	1,111	560	175	-	-	1,846
	Que./Qc	9,938	7,127	7,490	811	-	25,366
	Ont./Ont.	19,281	5,053	40,784	-	-	65,118
	Man./Man.	1,279	416	709	24	-	2,428
	Sask./Sask.	1,788	180	1,446	-	-	3,414
	Alta/Alb.	7,644	1,430	13,955	15	-	23,044
	B.C./C.-B.	8,654	1,327	21,816	25	5	31,827
	Canada	52,653	16,996	86,768	875	5	157,297

Table C4 - Tableau C4

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

January - June 2009 - janvier - juin 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.	1,008	26	8	-	-	1,042
	P.E.I./Î.-P.-É.	183	111	6	-	-	300
	N.S./N.-É.	992	209	11	-	-	1,212
	N.B./N.-B.	937	369	101	-	-	1,407
	Que./Qc	10,375	3,476	3,990	661	-	18,502
	Ont./Ont.	11,146	2,040	7,874	-	-	21,060
	Man./Man.	1,345	240	130	-	-	1,715
	Sask./Sask.	1,076	51	162	-	-	1,289
	Alta/Alb.	5,588	217	1,078	-	-	6,883
	B.C./C.-B.	3,046	371	2,740	-	5	6,162
Completions / Achevés	Canada	35,696	7,110	16,100	661	5	59,572
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,245	95	24	-	-	1,364
	P.E.I./Î.-P.-É.	144	40	8	-	-	192
	N.S./N.-É.	1,236	405	157	-	-	1,798
	N.B./N.-B.	1,188	467	37	-	-	1,692
	Que./Qc	9,371	3,828	4,127	332	-	17,658
	Ont./Ont.	16,814	1,506	10,990	-	-	29,310
	Man./Man.	1,429	296	324	-	-	2,049
	Sask./Sask.	1,472	123	733	-	-	2,328
	Alta/Alb.	7,909	866	5,151	-	-	13,926
Canada	B.C./C.-B.	4,844	909	9,941	-	-	15,694
	Canada	45,652	8,535	31,492	332	-	86,011

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 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.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUIN 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.

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

June 2009 - juin 2009

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	12	-	-	1	50	-	-	-	-	2	62
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	6	1	16	1	29	-	-	-	-	-	-	5	51
	Que./Qc	93	257	45	397	5	189	4	255	-	-	-	-	147	1,098
	Ont./Ont.	5	23	10	129	-	-	2	158	1	120	3	1,326	21	1,756
	Man./Man.	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Sask./Sask.	-	-	1	6	1	48	-	-	-	-	-	-	2	54
	Alta/Alb.	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	B.C./C.-B.	42	74	-	-	2	70	2	117	-	-	-	-	46	261
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	153	386	60	576	9	336	9	580	1	120	3	1,326	235	3,324
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	60
	N.B./N.-B.	4	8	1	10	2	57	-	-	-	-	-	-	7	75
	Que./Qc	127	400	76	634	10	320	3	221	1	104	-	-	217	1,679
	Ont./Ont.	5	6	12	170	1	36	3	229	-	-	3	908	24	1,349
	Man./Man.	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	41	1	64	-	-	-	-	2	105
	Alta/Alb.	-	-	1	10	4	139	5	364	3	400	1	208	14	1,121
	B.C./C.-B.	50	74	-	-	8	269	12	794	9	1,286	-	-	79	2,423
	Canada (50 000+)	191	498	91	842	26	862	25	1,732	13	1,790	4	1,116	350	6,840

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	32
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	3	36	-	-	1	50	-	-	-	-	4	86
	N.S./N.-É.	1	4	1	8	1	30	-	-	-	-	-	-	3	42
	N.B./N.-B.	4	8	6	88	2	50	2	119	-	-	-	-	14	265
	Que./Qc	389	1,103	189	1,546	16	483	7	458	6	712	1	208	608	4,510
	Ont./Ont.	22	86	21	239	8	260	6	443	8	1,132	5	1,759	70	3,919
	Man./Man.	3	12	3	38	3	97	-	-	-	-	-	-	9	147
	Sask./Sask.	1	4	4	30	2	72	-	-	-	-	-	-	7	106
	Alta/Alb.	2	8	5	47	-	-	-	-	2	294	-	-	9	349
	B.C./C.-B.	108	184	6	54	6	170	4	271	1	110	-	-	125	789
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	546	1,441	238	2,086	38	1,162	20	1,341	17	2,248	6	1,967	865	10,245
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	44
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30
	N.S./N.-É.	1	4	4	37	3	86	3	205	-	-	-	-	11	332
	N.B./N.-B.	7	17	4	52	5	147	-	-	-	-	-	-	16	216
	Que./Qc	365	1,135	197	1,591	19	577	11	735	4	500	1	203	597	4,741
	Ont./Ont.	29	71	30	379	7	250	9	590	10	1,392	11	3,977	96	6,659
	Man./Man.	1	4	2	26	-	-	3	187	-	-	-	-	6	217
	Sask./Sask.	4	12	1	7	3	110	2	130	-	-	-	-	10	259
	Alta/Alb.	2	6	13	170	12	358	8	541	6	772	1	208	42	2,055
	B.C./C.-B.	158	243	5	79	25	822	23	1,536	16	2,266	2	400	229	5,346
	Canada (10 000+)	589	1,536	258	2,371	74	2,350	59	3,924	36	4,930	15	4,788	1,031	19,899

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
 June 2009 - juin 2009

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	2	31	-	-	-	-	-	-	-	-	2	31
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	5	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30
	London	-	-	-	-	-	-	1	65	1	120	-	-	2	185
	Moncton	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Montréal	45	125	33	282	5	189	1	82	-	-	-	-	84	678
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	11	8	82	-	-	-	-	-	-	-	-	12	93
	Gatineau	3	7	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	6	25
	Ottawa	1	4	5	64	-	-	-	-	-	-	-	-	6	68
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	46	6	70	-	-	2	100	-	-	-	-	26	216
	Regina	-	-	1	6	1	48	-	-	-	-	-	-	2	54
	Saguenay	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10
	St. Catharines-Niagara	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	15	48	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	16	57
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3	14	-	-	-	-	1	93	-	-	3	1,326	7	1,433
	Trois-Rivières	2	8	1	12	-	-	1	73	-	-	-	-	4	93
	Vancouver	38	66	-	-	1	24	1	51	-	-	-	-	40	141
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	CMA Total/Total RMR	147	373	55	526	7	261	7	464	1	120	3	1,326	220	3,070
	Canada (50 000+)	153	386	60	576	9	336	9	580	1	120	3	1,326	235	3,324

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

June 2009 - juin 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	1	12	-	-	1	50	-	-	-	-	2	62	
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
Fredericton	-	-	1	16	1	29	-	-	-	-	-	-	2	45	
Granby	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46	
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	-	1	66	
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
Saint-Hyacinthe	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	6	13	5	50	2	75	2	116	-	-	-	-	15	254	
Canada (50 000+)	153	386	60	576	9	336	9	580	1	120	3	1,326	235	3,324	

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

June 2009 - juin 2009

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	6	12	-	-	-	-	1	90	1	142	-	-	8	244
	Barrie	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	1	30	1	83	1	163	1	208	4	484
	Edmonton	-	-	1	10	1	47	1	60	2	237	-	-	5	354
	Greater Sudbury	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Guelph	-	-	-	-	-	-	1	83	-	-	-	-	1	83
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	60
	Hamilton	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Kelowna	-	-	-	-	1	36	3	192	-	-	-	-	4	228
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	London	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	-	1	52
	Moncton	1	2	-	-	2	57	-	-	-	-	-	-	3	59
	Montréal	64	189	51	420	5	177	2	148	1	104	-	-	123	1,038
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	18	227	-	-	-	-	-	-	-	-	18	227
	Gatineau	-	-	7	69	-	-	-	-	-	-	-	-	7	69
	Ottawa	-	-	11	158	-	-	-	-	-	-	-	-	11	158
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	22	64	7	51	1	20	-	-	-	-	-	-	30	135
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	4	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
	St. John's	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Saskatoon	-	-	-	-	1	41	1	64	-	-	-	-	2	105
	Sherbrooke	8	22	2	24	2	68	-	-	-	-	-	-	12	114
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	908	7	912
	Trois-Rivières	17	65	5	42	1	24	1	73	-	-	-	-	24	204
	Vancouver	44	62	-	-	5	171	7	444	5	745	-	-	61	1,422
	Victoria	-	-	-	-	-	-	1	68	3	399	-	-	4	467
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
CMA Total/Total RMR		176	442	87	814	21	707	22	1,511	13	1,790	4	1,116	323	6,380
Canada (50 000+)		191	498	91	842	26	862	25	1,732	13	1,790	4	1,116	350	6,840

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
 June 2009 - juin 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	8	32	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	38
Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Granby	3	12	1	8	1	31	-	-	-	-	-	-	-	5	51
Grande Prairie	-	-	-	-	2	62	2	126	-	-	-	-	-	4	188
Kamloops	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-	1	30
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-	-	-	-	1	95
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
Vernon	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
Large CA Total / Total Grandes AR	15	56	4	28	5	155	3	221	-	-	-	-	-	27	460
Canada (50 000+)	191	498	91	842	26	862	25	1,732	13	1,790	4	1,116	350	6,840	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2009

Provincial Centres 50,000+

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

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

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

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

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

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

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUIN 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.

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

June 2009 - juin 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.	166	-	-	-	-	166
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	-	-	-	-	36
	N.S./N.-É.	160	-	-	-	-	160
	N.B./N.-B.	199	11	-	-	-	210
	Que./Qc	1,342	-	-	-	-	1,342
	Ont./Ont.	1,914	1	11	-	-	1,926
	Man./Man.	109	-	11	-	-	120
	Sask./Sask.	205	-	-	-	-	205
	Alta/Alb.	966	-	27	-	-	993
	B.C./C.-B.	403	20	53	-	-	476
Canada (50 000+)		5,500	32	102	-	-	5,634
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	3	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	13	10	-	-	23
	Que./Qc	174	-	36	-	-	210
	Ont./Ont.	323	14	124	-	-	461
	Man./Man.	-	-	18	-	-	18
	Sask./Sask.	-	-	22	-	-	22
	Alta/Alb.	30	-	90	-	-	120
	B.C./C.-B.	-	14	195	-	5	214
Canada (50 000+)		527	41	498	-	5	1,071
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	62	-	-	-	62
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	-	45	-	-	51
	Que./Qc	96	483	445	74	-	1,098
	Ont./Ont.	4	249	1,503	-	-	1,756
	Man./Man.	-	12	-	-	-	12
	Sask./Sask.	-	-	54	-	-	54
	Alta/Alb.	-	8	8	-	-	16
	B.C./C.-B.	62	10	189	-	-	261
	Canada (50 000+)	182	824	2,244	74	-	3,324

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	591	-	-	-	-	591
	P.E.I./Î.-P.-É.	106	-	-	-	-	106
	N.S./N.-É.	492	-	-	-	-	492
	N.B./N.-B.	552	31	2	-	-	585
	Que./Qc	6,010	-	-	-	-	6,010
	Ont./Ont.	7,571	5	69	-	-	7,645
	Man./Man.	650	-	16	-	-	666
	Sask./Sask.	584	-	5	-	-	589
	Alta/Alb.	3,815	-	61	-	-	3,876
	B.C./C.-B.	1,643	108	158	-	-	1,909
	Canada (50 000+)	22,014	144	311	-	-	22,469
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	8	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	6	-	-	17
	N.S./N.-É.	70	8	7	-	-	85
	N.B./N.-B.	13	17	22	-	-	52
	Que./Qc	569	24	66	-	-	659
	Ont./Ont.	1,859	63	764	-	-	2,686
	Man./Man.	-	4	51	-	-	55
	Sask./Sask.	-	-	66	-	-	66
	Alta/Alb.	86	8	258	-	-	352
	B.C./C.-B.	3	34	770	-	5	812
	Canada (50 000+)	2,611	158	2,018	-	5	4,792
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	44	16	-	-	-	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	89	-	-	-	89
	N.S./N.-É.	-	124	-	-	-	124
	N.B./N.-B.	8	277	68	-	-	353
	Que./Qc	356	2,944	3,774	590	-	7,664
	Ont./Ont.	4	1,508	6,948	-	-	8,460
	Man./Man.	-	60	18	-	-	78
	Sask./Sask.	-	-	54	-	-	54
	Alta/Alb.	-	108	322	-	-	430
	B.C./C.-B.	226	193	1,704	-	-	2,123
	Canada (50 000+)	638	5,319	12,888	590	-	19,435

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

June 2009 - juin 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.	180	-	3	-	-	183
P.E.I./Î.-P.-É.	36	62	-	-	-	98
N.S./N.-É.	160	-	-	-	-	160
N.B./N.-B.	205	24	55	-	-	284
Que./Qc	1,612	483	481	74	-	2,650
Ont./Ont.	2,241	264	1,638	-	-	4,143
Man./Man.	109	12	29	-	-	150
Sask./Sask.	205	-	76	-	-	281
Alta/Alb.	996	8	125	-	-	1,129
B.C./C.-B.	465	44	437	-	5	951
Canada (50 000+)	6,209	897	2,844	74	5	10,029

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	635	16	8	-	-	659
P.E.I./Î.-P.-É.	117	89	6	-	-	212
N.S./N.-É.	562	132	7	-	-	701
N.B./N.-B.	573	325	92	-	-	990
Que./Qc	6,935	2,968	3,840	590	-	14,333
Ont./Ont.	9,434	1,576	7,781	-	-	18,791
Man./Man.	650	64	85	-	-	799
Sask./Sask.	584	-	125	-	-	709
Alta/Alb.	3,901	116	641	-	-	4,658
B.C./C.-B.	1,872	335	2,632	-	5	4,844
Canada (50 000+)	25,263	5,621	15,217	590	5	46,696

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

June 2009 - juin 2009

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	125	-	2	-	-	127
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	-	-	-	15
	N.S./N.-É.	68	5	-	-	-	73
	N.B./N.-B.	138	6	-	-	-	144
	Que./Qc	1,329	-	-	-	-	1,329
	Ont./Ont.	1,883	3	14	-	-	1,900
	Man./Man.	215	-	-	-	-	215
	Sask./Sask.	209	-	2	-	-	211
	Alta/Alb.	936	-	21	-	-	957
	B.C./C.-B.	586	18	125	-	-	729
	Canada (50 000+)	5,504	32	164	-	-	5,700
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	22	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.S./N.-É.	3	-	-	-	-	3
	N.B./N.-B.	4	-	6	-	-	10
	Que./Qc	113	-	44	-	-	157
	Ont./Ont.	500	14	238	-	-	752
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	49	-	-	49
	Alta/Alb.	16	8	98	-	-	122
	B.C./C.-B.	-	6	231	-	-	237
	Canada (50 000+)	636	28	702	-	-	1,366
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	60	-	-	-	60
	N.B./N.-B.	8	67	-	-	-	75
	Que./Qc	66	600	945	68	-	1,679
	Ont./Ont.	-	164	1,185	-	-	1,349
	Man./Man.	-	-	18	-	-	18
	Sask./Sask.	-	-	105	-	-	105
	Alta/Alb.	-	221	900	-	-	1,121
	B.C./C.-B.	48	272	2,103	-	-	2,423
	Canada (50 000+)	132	1,384	5,256	68	-	6,840

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	637	-	2	-	-	639
	P.E.I./Î.-P.-É.	93	-	-	-	-	93
	N.S./N.-É.	595	18	-	-	-	613
	N.B./N.-B.	797	32	-	-	-	829
	Que./Qc	5,587	-	-	-	-	5,587
	Ont./Ont.	11,575	6	109	-	-	11,690
	Man./Man.	813	-	10	-	-	823
	Sask./Sask.	937	-	33	-	-	970
	Alta/Alb.	5,543	14	88	-	-	5,645
	B.C./C.-B.	3,092	135	384	-	-	3,611
	Canada (50 000+)	29,669	205	626	-	-	30,500
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	22	-	-	27
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.S./N.-É.	22	18	18	-	-	58
	N.B./N.-B.	27	11	23	-	-	61
	Que./Qc	469	28	152	-	-	649
	Ont./Ont.	2,889	85	1,233	-	-	4,207
	Man./Man.	-	4	73	-	-	77
	Sask./Sask.	-	-	214	-	-	214
	Alta/Alb.	49	62	878	-	-	989
	B.C./C.-B.	-	28	1,418	-	-	1,446
	Canada (50 000+)	3,461	236	4,039	-	-	7,736
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	100	10	-	-	-	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	2	258	127	-	-	387
	N.B./N.-B.	20	277	14	-	-	311
	Que./Qc	284	3,060	3,910	261	-	7,515
	Ont./Ont.	11	1,082	9,337	-	-	10,430
	Man./Man.	-	167	172	-	-	339
	Sask./Sask.	-	37	266	-	-	303
	Alta/Alb.	-	443	2,857	-	-	3,300
	B.C./C.-B.	296	595	7,394	-	-	8,285
	Canada (50 000+)	713	5,959	24,077	261	-	31,010

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

June 2009 - juin 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.	135	-	24	-	-	159
P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	8	-	-	23
N.S./N.-É.	71	65	-	-	-	136
N.B./N.-B.	150	73	6	-	-	229
Que./Qc	1,508	600	989	68	-	3,165
Ont./Ont.	2,383	181	1,437	-	-	4,001
Man./Man.	215	-	24	-	-	239
Sask./Sask.	209	-	156	-	-	365
Alta/Alb.	952	229	1,019	-	-	2,200
B.C./C.-B.	634	296	2,459	-	-	3,389
Canada (50 000+)	6,272	1,444	6,122	68	-	13,906

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	742	10	24	-	-	776
P.E.I./Î.-P.-É.	93	30	8	-	-	131
N.S./N.-É.	619	294	145	-	-	1,058
N.B./N.-B.	844	320	37	-	-	1,201
Que./Qc	6,340	3,088	4,062	261	-	13,751
Ont./Ont.	14,475	1,173	10,679	-	-	26,327
Man./Man.	813	171	255	-	-	1,239
Sask./Sask.	937	37	513	-	-	1,487
Alta/Alb.	5,592	519	3,823	-	-	9,934
B.C./C.-B.	3,388	758	9,196	-	-	13,342
Canada (50 000+)	33,843	6,400	28,742	261	-	69,246

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	510	-	-	-	-	510
	P.E.I./Î.-P.-É.	100	-	-	-	-	100
	N.S./N.-É.	542	-	-	-	-	542
	N.B./N.-B.	481	22	2	-	-	505
	Que./Qc	4,900	1	-	-	-	4,901
	Ont./Ont.	5,416	5	36	-	-	5,457
	Man./Man.	488	1	17	-	-	506
	Sask./Sask.	539	-	-	-	-	539
	Alta/Alb.	2,783	-	55	-	-	2,838
	B.C./C.-B.	1,341	75	108	-	-	1,524
Canada (10 000+)		17,100	104	218	-	-	17,422
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	8	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	6	-	-	17
	N.S./N.-É.	23	4	-	-	-	27
	N.B./N.-B.	7	17	22	-	-	46
	Que./Qc	405	3	50	-	-	458
	Ont./Ont.	1,129	46	393	-	-	1,568
	Man./Man.	-	4	37	-	-	41
	Sask./Sask.	5	-	59	-	-	64
	Alta/Alb.	71	48	221	-	-	340
	B.C./C.-B.	3	34	411	-	5	453
Canada (10 000+)		1,654	156	1,207	-	5	3,022
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	32	-	-	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	86	-	-	-	86
	N.S./N.-É.	-	42	-	-	-	42
	N.B./N.-B.	8	212	45	-	-	265
	Que./Qc	360	1,913	2,029	208	-	4,510
	Ont./Ont.	24	1,134	2,761	-	-	3,919
	Man./Man.	-	147	-	-	-	147
	Sask./Sask.	-	28	78	-	-	106
	Alta/Alb.	-	8	341	-	-	349
	B.C./C.-B.	134	133	522	-	-	789
	Canada (10 000+)	558	3,703	5,776	208	-	10,245

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	692	-	-	-	-	692
	P.E.I./Î.-P.-É.	120	-	-	-	-	120
	N.S./N.-É.	741	-	-	-	-	741
	N.B./N.-B.	608	31	2	-	-	641
	Que./Qc	7,099	1	-	-	-	7,100
	Ont./Ont.	8,309	7	76	-	-	8,392
	Man./Man.	809	2	18	-	-	829
	Sask./Sask.	761	-	5	-	-	766
	Alta/Alb.	4,534	-	63	-	-	4,597
	B.C./C.-B.	2,015	129	183	-	-	2,327
	Canada (10 000+)	25,688	170	347	-	-	26,205
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	8	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	6	-	-	17
	N.S./N.-É.	74	14	7	-	-	95
	N.B./N.-B.	13	17	22	-	-	52
	Que./Qc	593	27	66	-	-	686
	Ont./Ont.	1,943	86	797	-	-	2,826
	Man./Man.	-	8	63	-	-	71
	Sask./Sask.	5	-	74	-	-	79
	Alta/Alb.	89	59	274	-	-	422
	B.C./C.-B.	3	34	795	-	5	837
	Canada (10 000+)	2,731	245	2,112	-	5	5,093
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	58	16	-	-	-	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	89	-	-	-	89
	N.S./N.-É.	-	140	-	-	-	140
	N.B./N.-B.	8	306	68	-	-	382
	Que./Qc	472	3,130	3,832	617	-	8,051
	Ont./Ont.	24	1,942	6,978	-	-	8,944
	Man./Man.	-	224	18	-	-	242
	Sask./Sask.	-	38	83	-	-	121
	Alta/Alb.	-	150	650	-	-	800
	B.C./C.-B.	226	193	1,704	-	-	2,123
	Canada (10 000+)	788	6,228	13,333	617	-	20,966

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	542	-	8	-	-	550
P.E.I./Î.-P.-É.	111	86	6	-	-	203
N.S./N.-É.	565	46	-	-	-	611
N.B./N.-B.	496	251	69	-	-	816
Que./Qc	5,665	1,917	2,079	208	-	9,869
Ont./Ont.	6,569	1,185	3,190	-	-	10,944
Man./Man.	488	152	54	-	-	694
Sask./Sask.	544	28	137	-	-	709
Alta/Alb.	2,854	56	617	-	-	3,527
B.C./C.-B.	1,478	242	1,041	-	5	2,766
Canada (10 000+)	19,312	3,963	7,201	208	5	30,689

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	750	16	8	-	-	774
P.E.I./Î.-P.-É.	131	89	6	-	-	226
N.S./N.-É.	815	154	7	-	-	976
N.B./N.-B.	629	354	92	-	-	1,075
Que./Qc	8,164	3,158	3,898	617	-	15,837
Ont./Ont.	10,276	2,035	7,851	-	-	20,162
Man./Man.	809	234	99	-	-	1,142
Sask./Sask.	766	38	162	-	-	966
Alta/Alb.	4,623	209	987	-	-	5,819
B.C./C.-B.	2,244	356	2,682	-	5	5,287
Canada (10 000+)	29,207	6,643	15,792	617	5	52,264

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	392	-	2	-	-	394
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	-	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	429	10	-	-	-	439
	N.B./N.-B.	342	14	-	-	-	356
	Que./Qc	3,526	-	-	-	-	3,526
	Ont./Ont.	6,288	5	59	-	-	6,352
	Man./Man.	715	5	4	-	-	724
	Sask./Sask.	632	-	13	-	-	645
	Alta/Alb.	3,433	-	45	-	-	3,478
	B.C./C.-B.	1,808	70	261	-	-	2,139
	Canada (10 000+)	17,608	104	384	-	-	18,096
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	22	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.S./N.-É.	9	9	4	-	-	22
	N.B./N.-B.	4	11	9	-	-	24
	Que./Qc	279	28	68	-	-	375
	Ont./Ont.	1,581	81	835	-	-	2,497
	Man./Man.	-	4	41	-	-	45
	Sask./Sask.	-	4	193	-	-	197
	Alta/Alb.	66	74	462	-	-	602
	B.C./C.-B.	8	10	816	-	-	834
	Canada (10 000+)	1,947	221	2,458	-	-	4,626
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	44	-	-	-	-	44
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	-	197	135	-	-	332
	N.B./N.-B.	12	190	14	-	-	216
	Que./Qc	206	1,921	2,412	202	-	4,741
	Ont./Ont.	19	803	5,837	-	-	6,659
	Man./Man.	-	75	142	-	-	217
	Sask./Sask.	-	69	190	-	-	259
	Alta/Alb.	-	369	1,686	-	-	2,055
	B.C./C.-B.	160	438	4,748	-	-	5,346
	Canada (10 000+)	441	4,092	15,164	202	-	19,899

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	752	-	2	-	-	754
	P.E.I./Î.-P.-É.	100	-	-	-	-	100
	N.S./N.-É.	931	18	-	-	-	949
	N.B./N.-B.	852	33	-	-	-	885
	Que./Qc	6,684	-	-	-	-	6,684
	Ont./Ont.	12,582	8	116	-	-	12,706
	Man./Man.	1,001	12	16	-	-	1,029
	Sask./Sask.	1,140	-	37	-	-	1,177
	Alta/Alb.	6,867	14	92	-	-	6,973
	B.C./C.-B.	3,734	164	464	-	-	4,362
	Canada (10 000+)	34,643	249	727	-	-	35,619
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	12	22	-	-	43
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	8	-	-	12
	N.S./N.-É.	22	21	22	-	-	65
	N.B./N.-B.	27	11	23	-	-	61
	Que./Qc	469	32	156	-	-	657
	Ont./Ont.	3,045	114	1,335	-	-	4,494
	Man./Man.	-	4	93	-	-	97
	Sask./Sask.	-	4	256	-	-	260
	Alta/Alb.	85	110	1,019	-	-	1,214
	B.C./C.-B.	8	47	1,466	-	-	1,521
	Canada (10 000+)	3,669	355	4,400	-	-	8,424
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	110	10	-	-	-	120
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	4	338	135	-	-	477
	N.B./N.-B.	20	320	14	-	-	354
	Que./Qc	392	3,451	3,936	288	-	8,067
	Ont./Ont.	22	1,337	9,492	-	-	10,851
	Man./Man.	-	208	172	-	-	380
	Sask./Sask.	-	106	297	-	-	403
	Alta/Alb.	-	514	3,967	-	-	4,481
	B.C./C.-B.	304	692	7,680	-	-	8,676
	Canada (10 000+)	852	7,006	25,693	288	-	33,839

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

Second Quarter 2009 - Deuxième 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.	436	-	24	-	-	460
P.E.I./Î.-P.-É.	43	30	8	-	-	81
N.S./N.-É.	438	216	139	-	-	793
N.B./N.-B.	358	215	23	-	-	596
Que./Qc	4,011	1,949	2,480	202	-	8,642
Ont./Ont.	7,888	889	6,731	-	-	15,508
Man./Man.	715	84	187	-	-	986
Sask./Sask.	632	73	396	-	-	1,101
Alta/Alb.	3,499	443	2,193	-	-	6,135
B.C./C.-B.	1,976	518	5,825	-	-	8,319
Canada (10 000+)	19,996	4,417	18,006	202	-	42,621

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 - June 2009 - janvier - juin 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.	871	22	24	-	-	917
P.E.I./Î.-P.-É.	104	30	8	-	-	142
N.S./N.-É.	957	377	157	-	-	1,491
N.B./N.-B.	899	364	37	-	-	1,300
Que./Qc	7,545	3,483	4,092	288	-	15,408
Ont./Ont.	15,649	1,459	10,943	-	-	28,051
Man./Man.	1,001	224	281	-	-	1,506
Sask./Sask.	1,140	110	590	-	-	1,840
Alta/Alb.	6,952	638	5,078	-	-	12,668
B.C./C.-B.	4,046	903	9,610	-	-	14,559
Canada (10 000+)	39,164	7,610	30,820	288	-	77,882

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

JUNE 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.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUIN 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.

Table F1-1 - Tableau F1-1

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

June 2009 - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	14	-	-	-	14
	Barrie	47	-	-	-	47
	Brantford	25	-	-	-	25
	Calgary	426	-	-	-	426
	Edmonton	343	-	27	-	370
	Greater Sudbury	25	-	-	-	25
	Guelph	37	-	-	-	37
	Halifax	135	-	-	-	135
	Hamilton	89	-	-	-	89
	Kelowna	22	1	3	-	26
	Kingston	59	-	-	-	59
	Kitchener	91	-	-	-	91
	London	90	1	8	-	99
	Moncton	89	8	-	-	97
	Montréal	589	-	-	-	589
	Oshawa	60	-	-	-	60
	Ottawa-Gatineau	453	-	-	-	453
	Gatineau	131	-	-	-	131
	Ottawa	322	-	-	-	322
	Peterborough	36	-	-	-	36
	Québec	248	-	-	-	248
	Regina	81	-	-	-	81
	Saguenay	33	-	-	-	33
	St. Catharines- Niagara	55	-	-	-	55
	Saint John	60	-	-	-	60
	St. John's	166	-	-	-	166
	Saskatoon	124	-	-	-	124
	Sherbrooke	116	-	-	-	116
	Thunder Bay	27	-	-	-	27
	Toronto	784	-	3	-	787
	Trois-Rivières	65	-	-	-	65
	Vancouver	238	-	20	-	258
	Victoria	52	11	12	-	75
	Windsor	35	-	-	-	35
	Winnipeg	109	-	11	-	120
	CMA Total Total RMR	4,823	21	84	-	4,928

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	3	-	4	-	-	7
	Calgary	-	-	8	-	-	8
	Edmonton	30	-	50	-	-	80
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	6	-	-	-	-	6
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	12	-	13	-	-	25
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	8	-	-	-	-	8
	Kitchener	10	-	15	-	-	25
	London	-	-	15	-	-	15
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	118	-	24	-	-	142
	Oshawa	14	-	14	-	-	28
	Ottawa-Gatineau	156	-	-	-	-	156
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	132	-	-	-	-	132
	Peterborough	4	-	4	-	-	8
	Québec	28	-	8	-	-	36
	Regina	-	-	17	-	-	17
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	-	3	-	-	3
	St. John's	-	-	3	-	-	3
	Saskatoon	-	-	5	-	-	5
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	126	-	55	-	-	181
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	167	-	5	172
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	18	-	-	18
	CMA Total						
	Total RMR	527	4	427	-	5	963

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	16	15	-	-	31
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	2	-	-	2
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	30	-	-	-	30
	London	-	185	-	-	-	185
	Moncton	6	-	-	-	-	6
	Montréal	42	225	367	44	-	678
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	8	23	62	-	-	93
	Gatineau	4	15	6	-	-	25
	Ottawa	4	8	56	-	-	68
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	22	110	66	18	-	216
	Regina	-	-	54	-	-	54
	Saguenay	6	4	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	-	-	9	-	-	9
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	45	-	-	-	57
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	10	1,423	-	-	1,433
	Trois-Rivières	-	81	-	12	-	93
	Vancouver	56	10	75	-	-	141
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	12	-	-	-	12
CMA Total Total RMR		172	751	2,073	74	-	3,070

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Barrie	47	-	-	-	-	47
	Brantford	28	-	4	-	-	32
	Calgary	426	-	8	-	-	434
	Edmonton	373	-	77	-	-	450
	Greater Sudbury	25	20	15	-	-	60
	Guelph	43	-	-	-	-	43
	Halifax	135	-	-	-	-	135
	Hamilton	101	-	13	-	-	114
	Kelowna	22	1	5	-	-	28
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	101	30	15	-	-	146
	London	90	186	23	-	-	299
	Moncton	95	8	-	-	-	103
	Montréal	749	225	391	44	-	1,409
	Oshawa	74	-	14	-	-	88
	Ottawa-Gatineau	617	23	62	-	-	702
	Gatineau	159	15	6	-	-	180
	Ottawa	458	8	56	-	-	522
	Peterborough	40	-	4	-	-	44
	Québec	298	110	74	18	-	500
	Regina	81	-	71	-	-	152
	Saguenay	39	4	-	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	59	-	9	-	-	68
	Saint John	60	-	3	-	-	63
	St. John's	180	-	3	-	-	183
	Saskatoon	124	-	5	-	-	129
	Sherbrooke	132	45	-	-	-	177
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	910	10	1,481	-	-	2,401
	Trois-Rivières	65	81	-	12	-	158
	Vancouver	294	10	262	-	5	571
	Victoria	52	11	16	-	-	79
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	109	12	29	-	-	150
	CMA Total						
	Total RMR	5,522	776	2,584	74	5	8,961

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2009 - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	24	-	-	-	-	24
	Cape Breton	25	-	-	-	-	25
	Charlottetown	36	-	-	-	-	36
	Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
	Chilliwack	23	-	5	-	-	28
	Cornwall	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	51	-	-	-	-	51
	Fredericton	50	3	-	-	-	53
	Granby	53	-	-	-	-	53
	Grande Prairie	66	-	-	-	-	66
	Kamloops	13	2	-	-	-	15
	Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
	Lethbridge	78	-	-	-	-	78
	Medicine Hat	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	23	5	11	-	-	39
	Norfolk	22	-	-	-	-	22
	North Bay	10	-	-	-	-	10
	Prince George	9	-	-	-	-	9
	Red Deer	37	-	-	-	-	37
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	28	-	-	-	-	28
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	20	-	-	-	-	20
	Vernon	9	1	2	-	-	12
Large CA Total / Total Grandes AR		677	11	18	-	-	706
Canada (50 000+)		5,500	32	102	-	-	5,634

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2009 - juin 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	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	13	7	-	20
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	12	-	12
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	11	-	11
	Norfolk	-	-	4	-	4
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	14	-	-	14
	Red Deer	-	-	20	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	5	-	5
Large CA Total / Total Grandes AR		37	71	-	-	108
Canada (50 000+)		527	41	498	5	1,071

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2009 - juin 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	-	62	-	-	-	62
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	45	-	-	45
	Granby	-	3	-	-	-	3
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	46	-	-	46
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	66	-	-	66
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	6	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		10	73	171	-	-	254
Canada (50 000+)		182	824	2,244	74	-	3,324

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2009 - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	24	-	-	-	-	24
Cape Breton	25	-	-	-	-	25
Charlottetown	36	62	-	-	-	98
Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
Chilliwack	23	-	13	-	-	36
Cornwall	13	-	-	-	-	13
Drummondville	55	-	-	-	-	55
Fredericton	50	16	52	-	-	118
Granby	53	3	4	-	-	60
Grande Prairie	66	-	-	-	-	66
Kamloops	13	2	46	-	-	61
Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
Lethbridge	78	-	20	-	-	98
Medicine Hat	16	-	-	-	-	16
Nanaimo	23	5	88	-	-	116
Norfolk	22	-	4	-	-	26
North Bay	10	10	-	-	-	20
Prince George	9	14	-	-	-	23
Red Deer	37	8	20	-	-	65
Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	-	6	-	-	34
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
Shawinigan	22	-	-	-	-	22
Vernon	9	1	7	-	-	17
Large CA Total / Total Grandes AR	687	121	260	-	-	1,068
Canada (50 000+)	6,209	897	2,844	74	5	10,029

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	52	-	4	-	-	56
	Barrie	104	-	-	-	-	104
	Brantford	126	-	-	-	-	126
	Calgary	1,807	-	14	-	-	1,821
	Edmonton	1,378	-	47	-	-	1,425
	Greater Sudbury	58	-	-	-	-	58
	Guelph	122	-	-	-	-	122
	Halifax	418	-	-	-	-	418
	Hamilton	354	-	4	-	-	358
	Kelowna	120	15	10	-	-	145
	Kingston	152	-	-	-	-	152
	Kitchener	479	-	-	-	-	479
	London	298	3	31	-	-	332
	Moncton	257	14	2	-	-	273
	Montréal	2,819	-	-	-	-	2,819
	Oshawa	265	-	-	-	-	265
	Ottawa-Gatineau	1,917	-	-	-	-	1,917
	Gatineau	861	-	-	-	-	861
	Ottawa	1,056	-	-	-	-	1,056
	Peterborough	79	-	-	-	-	79
	Québec	1,155	-	-	-	-	1,155
	Regina	283	-	5	-	-	288
	Saguenay	123	-	-	-	-	123
	St. Catharines- Niagara	186	-	-	-	-	186
	Saint John	183	-	-	-	-	183
	St. John's	591	-	-	-	-	591
	Saskatoon	301	-	-	-	-	301
	Sherbrooke	379	-	-	-	-	379
	Thunder Bay	54	-	-	-	-	54
	Toronto	3,783	-	32	-	-	3,815
	Trois-Rivières	198	-	-	-	-	198
	Vancouver	946	5	74	-	-	1,025
	Victoria	210	39	26	-	-	275
	Windsor	107	-	-	-	-	107
	Winnipeg	650	-	16	-	-	666
	CMA Total Total RMR	19,954	76	265	-	-	20,295

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	17	-	-	17
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	9	-	8	-	-	17
	Calgary	-	-	72	-	-	72
	Edmonton	72	-	148	-	-	220
	Greater Sudbury	-	24	-	-	-	24
	Guelph	50	-	11	-	-	61
	Halifax	70	-	7	-	-	77
	Hamilton	75	-	98	-	-	173
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	22	-	-	-	-	22
	Kitchener	139	-	86	-	-	225
	London	10	12	43	-	-	65
	Moncton	-	-	12	-	-	12
	Montréal	398	24	54	-	-	476
	Oshawa	14	-	19	-	-	33
	Ottawa-Gatineau	704	3	-	-	-	707
	Gatineau	69	-	-	-	-	69
	Ottawa	635	3	-	-	-	638
	Peterborough	4	10	4	-	-	18
	Québec	87	-	8	-	-	95
	Regina	-	-	25	-	-	25
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	53	-	54	-	-	107
	Saint John	13	-	3	-	-	16
	St. John's	-	-	8	-	-	8
	Saskatoon	-	-	41	-	-	41
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	817	-	403	-	-	1,220
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	658	-	5	666
	Victoria	-	-	16	-	-	16
	Windsor	8	-	17	-	-	25
	Winnipeg	-	4	51	-	-	55
	CMA Total						
	Total RMR	2,552	81	1,883	-	5	4,521

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	56	-	-	76
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	1	-	-	-	1
	Calgary	-	-	88	-	-	88
	Edmonton	-	96	171	-	-	267
	Greater Sudbury	-	104	15	-	-	119
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	124	-	-	-	124
	Hamilton	-	264	90	-	-	354
	Kelowna	-	-	2	-	-	2
	Kingston	-	116	-	-	-	116
	Kitchener	-	83	44	-	-	127
	London	-	555	-	-	-	555
	Moncton	6	50	8	-	-	64
	Montréal	182	1,658	3,028	458	-	5,326
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	18	209	683	57	-	967
	Gatineau	14	197	243	57	-	511
	Ottawa	4	12	440	-	-	456
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	70	481	310	42	-	903
	Regina	-	-	54	-	-	54
	Saguenay	26	36	4	-	-	66
	St. Catharines- Niagara	-	44	21	-	-	65
	Saint John	2	142	15	-	-	159
	St. John's	44	16	-	-	-	60
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	46	245	54	21	-	366
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	-	170	6,338	-	-	6,508
	Trois-Rivières	6	181	-	12	-	199
	Vancouver	206	97	1,348	-	-	1,651
	Victoria	-	-	10	-	-	10
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	60	18	-	-	78
CMA Total Total RMR		626	4,766	12,357	590	-	18,339

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	72	-	77	-	-	149
	Barrie	104	-	-	-	-	104
	Brantford	135	1	8	-	-	144
	Calgary	1,807	-	174	-	-	1,981
	Edmonton	1,450	96	366	-	-	1,912
	Greater Sudbury	58	128	15	-	-	201
	Guelph	172	-	11	-	-	183
	Halifax	488	124	7	-	-	619
	Hamilton	429	264	192	-	-	885
	Kelowna	120	15	32	-	-	167
	Kingston	174	116	-	-	-	290
	Kitchener	618	83	130	-	-	831
	London	308	570	74	-	-	952
	Moncton	263	64	22	-	-	349
	Montréal	3,399	1,682	3,082	458	-	8,621
	Oshawa	279	-	19	-	-	298
	Ottawa-Gatineau	2,639	212	683	57	-	3,591
	Gatineau	944	197	243	57	-	1,441
	Ottawa	1,695	15	440	-	-	2,150
	Peterborough	83	40	4	-	-	127
	Québec	1,312	481	318	42	-	2,153
	Regina	283	-	84	-	-	367
	Saguenay	149	36	4	-	-	189
	St. Catharines-Niagara	239	44	75	-	-	358
	Saint John	198	142	18	-	-	358
	St. John's	635	16	8	-	-	659
	Saskatoon	301	-	41	-	-	342
	Sherbrooke	429	245	54	21	-	749
	Thunder Bay	54	8	-	-	-	62
	Toronto	4,600	170	6,773	-	-	11,543
	Trois-Rivières	204	181	-	12	-	397
	Vancouver	1,155	102	2,080	-	5	3,342
	Victoria	210	39	52	-	-	301
	Windsor	115	-	17	-	-	132
	Winnipeg	650	64	85	-	-	799
	CMA Total						
	Total RMR	23,132	4,923	14,505	590	5	43,155

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	72	-	2	-	-	74
	Cape Breton	74	-	-	-	-	74
	Charlottetown	106	-	-	-	-	106
	Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
	Chilliwack	99	-	11	-	-	110
	Cornwall	34	-	-	-	-	34
	Drummondville	164	-	-	-	-	164
	Fredericton	112	17	-	-	-	129
	Granby	134	-	-	-	-	134
	Grande Prairie	173	-	-	-	-	173
	Kamloops	46	5	10	-	-	61
	Kawartha Lakes	54	2	-	-	-	56
	Lethbridge	258	-	-	-	-	258
	Medicine Hat	73	-	-	-	-	73
	Nanaimo	86	39	18	-	-	143
	Norfolk	52	-	-	-	-	52
	North Bay	20	-	-	-	-	20
	Prince George	26	-	-	-	-	26
	Red Deer	126	-	-	-	-	126
	Saint-Hyacinthe	31	-	-	-	-	31
	Saint-Jean-sur- Richelieu	109	-	-	-	-	109
	Sarnia	66	-	-	-	-	66
	Sault Ste. Marie	27	-	-	-	-	27
	Shawinigan	37	-	-	-	-	37
	Vernon	58	5	5	-	-	68
Large CA Total / Total Grandes AR		2,060	68	46	-	-	2,174
Canada (50 000+)		22,014	144	311	-	-	22,469

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	19	-	3	-	22	
	Cape Breton	-	8	-	-	8	
	Charlottetown	11	-	6	-	17	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	15	-	15	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	17	7	-	24	
	Granby	-	-	4	-	4	
	Grande Prairie	8	-	-	-	8	
	Kamloops	-	-	21	-	21	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	6	-	12	-	18	
	Medicine Hat	-	8	-	-	8	
	Nanaimo	-	-	18	-	18	
	Norfolk	4	-	18	-	22	
	North Bay	-	10	-	-	10	
	Prince George	-	14	-	-	14	
	Red Deer	-	-	26	-	26	
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	8	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	20	5	-	25	
Large CA Total / Total Grandes AR		59	77	135	-		271
Canada (50 000+)		2,611	158	2,018	-		4,792

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	125	-	-	-	125
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	89	-	-	-	89
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	60	-	-	-	64
	Fredericton	-	85	45	-	-	130
	Granby	2	18	86	-	-	106
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	100	-	-	119
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	4	55	-	-	59
	Nanaimo	-	51	188	-	-	239
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	4	33	14	-	-	51
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	35	-	-	56
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	14	-	-	-	16
	Vernon	-	26	-	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		12	553	531	-	-	1,096
Canada (50 000+)		638	5,319	12,888	590	-	19,435

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	91	125	5	-	-	221
Cape Breton	74	8	-	-	-	82
Charlottetown	117	89	6	-	-	212
Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
Chilliwack	99	-	26	-	-	125
Cornwall	34	-	-	-	-	34
Drummondville	168	60	-	-	-	228
Fredericton	112	119	52	-	-	283
Granby	136	18	90	-	-	244
Grande Prairie	181	-	-	-	-	181
Kamloops	46	24	131	-	-	201
Kawartha Lakes	54	2	-	-	-	56
Lethbridge	264	-	20	-	-	284
Medicine Hat	73	12	55	-	-	140
Nanaimo	86	90	224	-	-	400
Norfolk	56	-	18	-	-	74
North Bay	20	10	-	-	-	30
Prince George	26	14	-	-	-	40
Red Deer	126	8	26	-	-	160
Saint-Hyacinthe	43	33	14	-	-	90
Saint-Jean-sur-Richelieu	112	21	35	-	-	168
Sarnia	66	-	-	-	-	66
Sault Ste. Marie	27	-	-	-	-	27
Shawinigan	39	14	-	-	-	53
Vernon	58	51	10	-	-	119
Large CA Total / Total Grandes AR	2,131	698	712	-	-	3,541
Canada (50 000+)	25,263	5,621	15,217	590	5	46,696

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

June 2009 - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	20	-	6	-	-	26
	Barrie	34	-	-	-	-	34
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Calgary	416	-	4	-	-	420
	Edmonton	307	-	17	-	-	324
	Greater Sudbury	13	-	-	-	-	13
	Guelph	17	-	1	-	-	18
	Halifax	54	1	-	-	-	55
	Hamilton	102	-	1	-	-	103
	Kelowna	24	1	11	-	-	36
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	102	-	-	-	-	102
	London	45	-	4	-	-	49
	Moncton	63	2	-	-	-	65
	Montréal	624	-	-	-	-	624
	Oshawa	83	-	-	-	-	83
	Ottawa-Gatineau	438	1	-	-	-	439
	Gatineau	151	-	-	-	-	151
	Ottawa	287	1	-	-	-	288
	Peterborough	6	-	-	-	-	6
	Québec	209	-	-	-	-	209
	Regina	125	-	-	-	-	125
	Saguenay	17	-	-	-	-	17
	St. Catharines- Niagara	39	-	-	-	-	39
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	125	-	2	-	-	127
	Saskatoon	84	-	2	-	-	86
	Sherbrooke	132	-	-	-	-	132
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	977	-	7	-	-	984
	Trois-Rivières	65	-	-	-	-	65
	Vancouver	369	2	64	-	-	435
	Victoria	65	7	3	-	-	75
	Windsor	20	-	1	-	-	21
	Winnipeg	215	-	-	-	-	215
	CMA Total Total RMR	4,896	14	123	-	-	5,033

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

June 2009 - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Barrie	21	-	-	-	-	21
	Brantford	-	7	4	-	-	11
	Calgary	-	-	6	-	-	6
	Edmonton	16	8	72	-	-	96
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	19	-	-	-	-	19
	Halifax	3	-	-	-	-	3
	Hamilton	62	-	37	-	-	99
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	16	-	24	-	-	40
	London	-	-	13	-	-	13
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	90	-	32	-	-	122
	Oshawa	5	-	7	-	-	12
	Ottawa-Gatineau	220	3	-	-	-	223
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	204	3	-	-	-	207
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	7	-	4	-	-	11
	Regina	-	-	11	-	-	11
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	4	-	-	18
	Saint John	-	-	6	-	-	6
	St. John's	-	-	22	-	-	22
	Saskatoon	-	-	38	-	-	38
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	147	-	140	-	-	287
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	6	186	-	-	192
	Victoria	-	-	6	-	-	6
	Windsor	3	-	-	-	-	3
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
	Total RMR	623	28	626	-	-	1,277

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

June 2009 - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	232	-	-	244
	Barrie	-	2	-	-	-	2
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	484	-	-	484
	Edmonton	-	-	354	-	-	354
	Greater Sudbury	-	12	-	-	-	12
	Guelph	-	-	83	-	-	83
	Halifax	-	60	-	-	-	60
	Hamilton	-	-	36	-	-	36
	Kelowna	-	-	228	-	-	228
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	94	-	-	-	94
	London	-	52	-	-	-	52
	Moncton	2	57	-	-	-	59
	Montréal	34	202	802	-	-	1,038
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	20	207	-	-	227
	Gatineau	-	20	49	-	-	69
	Ottawa	-	-	158	-	-	158
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	16	71	48	-	-	135
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	4	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	10	-	-	-	14
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	-	105	-	-	105
	Sherbrooke	10	36	-	68	-	114
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	4	908	-	-	912
	Trois-Rivières	4	184	16	-	-	204
	Vancouver	36	272	1,114	-	-	1,422
	Victoria	-	-	467	-	-	467
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	18	-	-	18
CMA Total Total RMR		130	1,080	5,102	68	-	6,380

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	32	-	242	-	-	274
	Barrie	55	2	-	-	-	57
	Brantford	25	7	4	-	-	36
	Calgary	416	-	494	-	-	910
	Edmonton	323	8	443	-	-	774
	Greater Sudbury	13	16	-	-	-	29
	Guelph	36	-	84	-	-	120
	Halifax	57	61	-	-	-	118
	Hamilton	164	-	74	-	-	238
	Kelowna	24	1	239	-	-	264
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	118	94	24	-	-	236
	London	45	52	17	-	-	114
	Moncton	65	59	-	-	-	124
	Montréal	748	202	834	-	-	1,784
	Oshawa	88	-	7	-	-	95
	Ottawa-Gatineau	658	24	207	-	-	889
	Gatineau	167	20	49	-	-	236
	Ottawa	491	4	158	-	-	653
	Peterborough	6	-	-	-	-	6
	Québec	232	71	52	-	-	355
	Regina	125	-	11	-	-	136
	Saguenay	19	4	-	-	-	23
	St. Catharines-Niagara	53	-	4	-	-	57
	Saint John	48	10	6	-	-	64
	St. John's	135	-	24	-	-	159
	Saskatoon	84	-	145	-	-	229
	Sherbrooke	142	36	-	68	-	246
	Thunder Bay	19	-	4	-	-	23
	Toronto	1,124	4	1,055	-	-	2,183
	Trois-Rivières	69	184	16	-	-	269
	Vancouver	405	280	1,364	-	-	2,049
	Victoria	65	7	476	-	-	548
	Windsor	23	-	1	-	-	24
	Winnipeg	215	-	24	-	-	239
	CMA Total						
	Total RMR	5,649	1,122	5,851	68	-	12,690

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2009 - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	11	-	-	-	-	11
	Cape Breton	14	4	-	-	-	18
	Charlottetown	15	-	-	-	-	15
	Chatham-Kent	11	-	-	-	-	11
	Chilliwack	30	-	3	-	-	33
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	64	-	-	-	-	64
	Fredericton	31	4	-	-	-	35
	Granby	27	-	-	-	-	27
	Grande Prairie	50	-	-	-	-	50
	Kamloops	17	3	24	-	-	44
	Kawartha Lakes	28	2	-	-	-	30
	Lethbridge	97	-	-	-	-	97
	Medicine Hat	22	-	-	-	-	22
	Nanaimo	21	5	-	-	-	26
	Norfolk	13	-	-	-	-	13
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	24	-	-	-	-	24
	Red Deer	44	-	-	-	-	44
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	18	-	-	-	-	18
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13
	Vernon	16	-	14	-	-	30
Large CA Total / Total Grandes AR		608	18	41			667
Canada (50 000+)		5,504	32	164			5,700

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2009 - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	8	-	8
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	8	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	4	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	5	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	16	-	16
	Red Deer	-	-	20	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	11	-	11
Large CA Total / Total Grandes AR		13	-	76	-	89
Canada (50 000+)		636	28	702	-	1,366

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2009 - juin 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	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	38	-	-	-	38
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	35	16	-	-	51
	Grande Prairie	-	126	62	-	-	188
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	95	-	-	-	95
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	14	-	-	14
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	10	-	-	-	10
	Vernon	-	-	32	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR		2	304	154	-	-	460
Canada (50 000+)		132	1,384	5,256	68	-	6,840

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2009 - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	14	-	-	-	-	14
Cape Breton	14	4	-	-	-	18
Charlottetown	15	-	8	-	-	23
Chatham-Kent	11	-	-	-	-	11
Chilliwack	30	-	3	-	-	33
Cornwall	16	-	-	-	-	16
Drummondville	64	38	-	-	-	102
Fredericton	37	4	-	-	-	41
Granby	27	35	24	-	-	86
Grande Prairie	50	126	62	-	-	238
Kamloops	17	3	58	-	-	78
Kawartha Lakes	28	2	-	-	-	30
Lethbridge	97	-	-	-	-	97
Medicine Hat	22	-	-	-	-	22
Nanaimo	21	5	4	-	-	30
Norfolk	13	-	5	-	-	18
North Bay	-	-	-	-	-	-
Prince George	24	-	16	-	-	40
Red Deer	44	95	20	-	-	159
Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	-	14	-	-	32
Sarnia	11	-	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	13	10	-	-	-	23
Vernon	16	-	57	-	-	73
Large CA Total / Total Grandes AR	623	322	271	-	-	1,216
Canada (50 000+)	6,272	1,444	6,122	68	-	13,906

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	128	-	23	-	151
	Barrie	188	-	-	-	188
	Brantford	161	-	7	-	168
	Calgary	2,445	-	4	-	2,449
	Edmonton	1,932	14	84	-	2,030
	Greater Sudbury	131	-	-	-	131
	Guelph	144	-	2	-	146
	Halifax	539	1	-	-	540
	Hamilton	644	-	10	-	654
	Kelowna	260	24	53	-	337
	Kingston	221	-	-	-	221
	Kitchener	651	-	-	-	651
	London	300	2	52	-	354
	Moncton	426	14	-	-	440
	Montréal	2,695	-	-	-	2,695
	Oshawa	576	-	-	-	576
	Ottawa-Gatineau	2,298	1	-	-	2,299
	Gatineau	885	-	-	-	885
	Ottawa	1,413	1	-	-	1,414
	Peterborough	127	-	-	-	127
	Québec	930	-	-	-	930
	Regina	442	-	22	-	464
	Saguenay	119	-	-	-	119
	St. Catharines- Niagara	282	1	1	-	284
	Saint John	224	-	-	-	224
	St. John's	637	-	2	-	639
	Saskatoon	495	-	11	-	506
	Sherbrooke	333	-	-	-	333
	Thunder Bay	66	-	-	-	66
	Toronto	5,926	-	33	-	5,959
	Trois-Rivières	201	-	-	-	201
	Vancouver	1,837	5	151	-	1,993
	Victoria	285	25	27	-	337
	Windsor	132	-	4	-	136
	Winnipeg	813	-	10	-	823
	CMA Total Total RMR	26,588	87	496	-	27,171

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	37	-	-	37
	Barrie	55	-	4	-	-	59
	Brantford	30	7	14	-	-	51
	Calgary	-	-	472	-	-	472
	Edmonton	39	8	354	-	-	401
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	76	-	16	-	-	92
	Halifax	22	14	18	-	-	54
	Hamilton	248	-	227	-	-	475
	Kelowna	-	3	79	-	-	82
	Kingston	5	9	-	-	-	14
	Kitchener	154	-	118	-	-	272
	London	4	19	64	-	-	87
	Moncton	10	-	14	-	-	24
	Montréal	363	24	112	-	-	499
	Oshawa	156	-	57	-	-	213
	Ottawa-Gatineau	943	7	-	-	-	950
	Gatineau	79	4	-	-	-	83
	Ottawa	864	3	-	-	-	867
	Peterborough	18	13	3	-	-	34
	Québec	24	-	28	-	-	52
	Regina	-	-	32	-	-	32
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	73	8	23	-	-	104
	Saint John	9	-	6	-	-	15
	St. John's	5	-	22	-	-	27
	Saskatoon	-	-	182	-	-	182
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	1,175	16	667	-	-	1,858
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	1,117	-	-	1,142
	Victoria	-	-	29	-	-	29
	Windsor	7	-	25	-	-	32
	Winnipeg	-	4	73	-	-	77
	CMA Total						
	Total RMR	3,416	161	3,797	-	-	7,374

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	56	-	232	-	-	288
	Barrie	-	6	40	-	-	46
	Brantford	-	8	21	-	-	29
	Calgary	-	30	1,207	-	-	1,237
	Edmonton	-	122	1,430	-	-	1,552
	Greater Sudbury	-	20	-	-	-	20
	Guelph	-	-	185	-	-	185
	Halifax	-	258	127	-	-	385
	Hamilton	-	123	36	-	-	159
	Kelowna	-	-	811	-	-	811
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	178	181	-	-	359
	London	-	321	17	-	-	338
	Moncton	12	137	-	-	-	149
	Montréal	138	1,282	2,885	58	-	4,363
	Oshawa	-	3	131	-	-	134
	Ottawa-Gatineau	28	669	885	41	-	1,623
	Gatineau	20	591	385	41	-	1,037
	Ottawa	8	78	500	-	-	586
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	54	422	410	70	-	956
	Regina	-	-	95	-	-	95
	Saguenay	16	58	-	-	-	74
	St. Catharines- Niagara	3	-	-	-	-	3
	Saint John	4	79	-	-	-	83
	St. John's	100	10	-	-	-	110
	Saskatoon	-	37	171	-	-	208
	Sherbrooke	36	97	40	68	-	241
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	270	8,226	-	-	8,496
	Trois-Rivières	10	335	32	-	-	377
	Vancouver	240	547	5,289	-	-	6,076
	Victoria	-	-	814	-	-	814
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	167	172	-	-	339
CMA Total Total RMR		697	5,254	23,437	237	-	29,625

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	184	-	292	-	-	476
	Barrie	243	6	44	-	-	293
	Brantford	191	15	42	-	-	248
	Calgary	2,445	30	1,683	-	-	4,158
	Edmonton	1,971	144	1,868	-	-	3,983
	Greater Sudbury	131	24	-	-	-	155
	Guelph	220	-	203	-	-	423
	Halifax	561	273	145	-	-	979
	Hamilton	892	123	273	-	-	1,288
	Kelowna	260	27	943	-	-	1,230
	Kingston	226	9	-	-	-	235
	Kitchener	805	178	299	-	-	1,282
	London	304	342	133	-	-	779
	Moncton	448	151	14	-	-	613
	Montréal	3,196	1,306	2,997	58	-	7,557
	Oshawa	732	3	188	-	-	923
	Ottawa-Gatineau	3,269	677	885	41	-	4,872
	Gatineau	984	595	385	41	-	2,005
	Ottawa	2,285	82	500	-	-	2,867
	Peterborough	145	88	3	-	-	236
	Québec	1,008	422	438	70	-	1,938
	Regina	442	-	149	-	-	591
	Saguenay	135	58	-	-	-	193
	St. Catharines-Niagara	358	9	24	-	-	391
	Saint John	237	79	6	-	-	322
	St. John's	742	10	24	-	-	776
	Saskatoon	495	37	364	-	-	896
	Sherbrooke	369	97	40	68	-	574
	Thunder Bay	66	-	4	-	-	70
	Toronto	7,101	286	8,926	-	-	16,313
	Trois-Rivières	211	335	32	-	-	578
	Vancouver	2,077	577	6,557	-	-	9,211
	Victoria	285	25	870	-	-	1,180
	Windsor	139	-	29	-	-	168
	Winnipeg	813	171	255	-	-	1,239
	CMA Total						
	Total RMR	30,701	5,502	27,730	237	-	64,170

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	81	-	-	-	-	81
	Cape Breton	56	17	-	-	-	73
	Charlottetown	93	-	-	-	-	93
	Chatham-Kent	44	-	-	-	-	44
	Chilliwack	127	-	29	-	-	156
	Cornwall	49	-	-	-	-	49
	Drummondville	149	-	-	-	-	149
	Fredericton	147	18	-	-	-	165
	Granby	127	-	-	-	-	127
	Grande Prairie	422	-	-	-	-	422
	Kamloops	101	6	59	-	-	166
	Kawartha Lakes	157	2	-	-	-	159
	Lethbridge	397	-	-	-	-	397
	Medicine Hat	169	-	-	-	-	169
	Nanaimo	169	71	8	-	-	248
	Norfolk	106	-	-	-	-	106
	North Bay	51	-	-	-	-	51
	Prince George	86	-	2	-	-	88
	Red Deer	178	-	-	-	-	178
	Saint-Hyacinthe	20	-	-	-	-	20
	Saint-Jean-sur- Richelieu	92	-	-	-	-	92
	Sarnia	64	-	-	-	-	64
	Sault Ste. Marie	61	-	-	-	-	61
	Shawinigan	36	-	-	-	-	36
	Vernon	99	4	32	-	-	135
Large CA Total / Total Grandes AR		3,081	118	130			3,329
Canada (50 000+)		29,669	205	626			30,500

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	10	-	-	-	10
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	-	-	8	-	8
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	39	-	39
	Cornwall	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	11	3	-	22
	Granby	-	-	12	-	12
	Grande Prairie	-	-	12	-	12
	Kamloops	-	-	42	-	42
	Kawartha Lakes	-	6	-	-	6
	Lethbridge	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	4	54	-	-	58
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	-	-	11	-	11
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	30	-	30
	Red Deer	-	-	40	-	40
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3
	Sarnia	8	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	33	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR		45	75	242	-	362
Canada (50 000+)		3,461	236	4,039	-	7,736

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2009 - janvier - juin 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	-	30	-	-	-	30
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	89	-	-	89
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	127	-	-	-	129
	Fredericton	4	61	14	-	-	79
	Granby	6	103	118	-	-	227
	Grande Prairie	-	189	62	-	-	251
	Kamloops	-	48	45	-	-	93
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	36	-	-	36
	Medicine Hat	-	4	24	-	-	28
	Nanaimo	-	-	82	-	-	82
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	98	98	-	-	196
	Saint-Hyacinthe	2	-	6	24	-	32
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	26	-	-	47
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	24	8	-	-	32
	Vernon	-	-	32	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR		16	705	640	24	-	1,385
Canada (50 000+)		713	5,959	24,077	261	-	31,010

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2009 - janvier - juin 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	91	-	-	-	-	91
Cape Breton	58	21	-	-	-	79
Charlottetown	93	30	8	-	-	131
Chatham-Kent	44	-	-	-	-	44
Chilliwack	127	-	157	-	-	284
Cornwall	55	-	-	-	-	55
Drummondville	151	127	-	-	-	278
Fredericton	159	90	17	-	-	266
Granby	133	103	130	-	-	366
Grande Prairie	422	189	74	-	-	685
Kamloops	101	54	146	-	-	301
Kawartha Lakes	157	8	-	-	-	165
Lethbridge	403	-	36	-	-	439
Medicine Hat	173	58	24	-	-	255
Nanaimo	169	71	102	-	-	342
Norfolk	106	-	11	-	-	117
North Bay	51	-	-	-	-	51
Prince George	86	-	32	-	-	118
Red Deer	178	98	138	-	-	414
Saint-Hyacinthe	22	-	6	24	-	52
Saint-Jean-sur-Richelieu	95	21	26	-	-	142
Sarnia	72	-	-	-	-	72
Sault Ste. Marie	61	-	-	-	-	61
Shawinigan	36	24	8	-	-	68
Vernon	99	4	97	-	-	200
Large CA Total / Total Grandes AR	3,142	898	1,012	24	-	5,076
Canada (50 000+)	33,843	6,400	28,742	261	-	69,246

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

JUNE 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

JUIN 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

June 2009 - juin 2009

	St. John's CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	2	-	3	-	1	-	1	-	4
	Bay Bulls T	5	5	9	10	2	2	11	11	17	20
	Conception Bay South T	34	21	133	91	22	17	96	113	157	207
	Flatrock T	5	2	9	5	3	3	7	9	13	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	4	1	11	4	5	8	11	2	17
	Mount Pearl CY	3	6	19	37	8	4	25	18	18	45
	Paradise T	42	33	195	142	22	43	129	212	235	280
	Petty Harbour- Maddox Cove T	2	1	2	1	-	-	-	1	3	2
	Portugal Cove-St Philip's T	8	11	28	29	4	10	30	37	58	55
	Pouch Cove T	1	2	4	8	-	-	4	5	5	13
	St John's CY	57	85	186	279	60	66	294	299	382	526
	Torbay T	14	8	40	39	4	6	30	55	68	88
	Witless Bay T	-	3	2	4	1	2	2	4	4	10
Total		172	183	628	659	130	159	636	776	962	1,277
Province	Total	172	183	628	659	130	159	636	776	962	1,277

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Charlottetown CY	35	63	107	97	-	3	46	30	101	110
	Clyde River Com	1	-	2	-	-	-	1	3	2	-
	Cornwall T	8	9	18	20	1	6	14	20	15	20
	Lot 31 LOT	-	1	2	5	-	1	7	4	2	2
	Lot 33 LOT	1	-	2	2	-	1	2	1	1	1
	Lot 34 LOT	1	1	1	3	-	1	7	4	1	2
	Lot 35 LOT	-	1	2	2	-	-	6	-	2	2
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	3	3	1	-	5	8	1	2
	Lot 65 LOT	-	2	5	3	1	1	7	7	2	2
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	1	3	-	-	2	-	-	3
	Stratford T	5	21	38	74	7	10	41	52	33	72
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		51	98	182	212	10	23	142	131	160	216
Province	Total	51	98	182	212	10	23	142	131	160	216

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	264	135	1,035	619	138	118	969	979	2,535	1,610
	Total	264	135	1,035	619	138	118	969	979	2,535	1,610
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	22	25	100	82	39	18	101	79	57	130
	Total	22	25	100	82	39	18	101	79	57	130
Province	Total	286	160	1,135	701	177	136	1,070	1,058	2,592	1,740

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	5	2	9	6	2	1	9	16	12	10
	Dieppe C	64	51	179	122	34	46	221	168	250	177
	Dorchester P	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
	Hillsborough P	-	1	1	1	1	-	1	-	1	2
	Hillsborough VL	-	-	1	-	3	1	3	1	-	-
	Memramcook VL	7	2	15	2	-	-	15	10	17	8
	Moncton C	105	17	303	139	37	66	285	281	389	311
	Moncton P	9	11	25	17	3	4	24	39	31	32
	Riverview T	14	17	69	60	9	5	118	82	129	123
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	1	7	1	-	1	9	13	8	3
	Total	206	103	609	349	89	124	690	613	837	668
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	-	2	5	7	1	21	12	6	4
	Greenwich P	-	-	2	-	-	-	2	2	3	1
	Hampton P	1	3	4	7	-	1	2	9	10	9
	Hampton T	5	6	11	42	8	3	13	14	12	53
	Kingston P	1	2	4	5	2	3	6	11	6	8
	Lepreau P	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Musquash P	-	1	-	3	2	-	3	3	-	2
	Petersville P	-	1	-	1	-	-	2	-	3	3
	Quispamsis TV	16	16	109	59	17	13	91	65	73	135
	Rothesay P	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
	Rothesay TV	5	4	16	41	3	2	22	19	20	45
	Saint John CY	33	19	211	175	37	36	122	172	298	234
	Saint Martins P	1	2	1	3	2	2	3	4	5	2
	Simonds P	6	4	8	7	3	3	9	5	7	5
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3
	Westfield P	1	4	3	6	2	-	4	5	4	13
	Total	70	63	372	358	83	64	300	322	448	518

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Fredericton CA/AR	Bright P	7	1	10	3	1	-	13	4	10	5
	Douglas P	13	2	21	4	5	2	8	9	18	4
	Fredericton CY	81	89	198	218	15	23	136	188	278	241
	Kingsclear P	13	3	29	10	3	1	16	14	26	10
	Lincoln P	12	13	33	31	6	10	33	35	19	11
	Maugerville P	1	3	10	3	2	2	7	4	9	7
	New Maryland P	4	4	10	6	2	1	6	2	7	7
	New Maryland VL	2	-	2	1	1	-	1	2	3	1
	Saint Marys P	-	3	9	7	3	2	22	8	7	9
	Total	133	118	322	283	38	41	242	266	377	295
Province	Total	409	284	1,303	990	210	229	1,232	1,201	1,662	1,481
Atlantic/ Atlantique	Total	918	725	3,248	2,562	527	547	3,080	3,166	5,376	4,714

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	11	22	48	42	8	4	50	55	44	45
	Chelsea MÉ	3	1	6	7	2	3	10	19	12	15
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gatineau V	190	144	1,076	1,325	111	213	1,428	1,820	764	791
	L'Ange-Gardien MÉ	5	6	25	23	5	6	23	26	25	23
	La Pêche MÉ	-	2	14	5	7	3	23	26	15	31
	Pontiac MÉ	7	-	17	8	2	2	11	14	13	7
	Val-Des-Monts MÉ	15	5	34	31	9	5	59	44	42	19
	Total	231	180	1,220	1,441	144	236	1,604	2,005	915	931
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	2	-	2	-	-	-	1	4	6
	Beaconsfield V	-	1	4	4	2	2	3	10	94	13
	Côte Saint-Luc V	1	-	23	25	-	-	4	1	30	33
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	98	14	88	12	89	18	100	58
	Dorval CÉ	-	4	2	13	-	1	2	12	2	14
	Hampstead V	1	-	2	-	3	-	4	-	3	1
	Kirkland V	-	24	6	51	5	1	5	22	1	32
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	1	2	-	-	12	1	33	10
	Montréal V	428	185	3,384	1,978	326	548	2,001	2,430	7,215	3,922
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	14	27	7	-	151	3	16	25
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	2	-	3	1	-	-	3	-	5	6
	Total	433	217	3,537	2,117	431	564	2,274	2,504	7,504	4,127

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	25	12	35	15	7	13	37	32	36	26
	Beloeil V	47	30	167	114	32	24	105	84	167	141
	Boucherville V	22	47	91	141	11	26	46	157	165	250
	Brossard V	39	180	364	403	103	44	370	149	425	745
	Candiac V	24	8	172	128	54	23	162	101	193	211
	Carignan V	6	2	18	7	8	4	25	16	19	6
	Châteauguay V	39	19	144	134	37	16	229	90	203	131
	Chambly V	17	2	105	197	26	17	95	57	93	208
	Delson V	4	-	8	-	1	-	6	1	11	-
	Léry V	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	La Prairie V	12	9	75	22	7	6	42	23	78	38
	Longueuil V	182	81	708	420	49	51	185	237	834	1,073
	McMasterville MÉ	3	-	11	6	6	-	23	6	10	6
	Mercier V	14	14	90	129	11	19	33	81	76	124
	Mont-Saint-Hilaire V	19	8	106	34	21	10	103	72	350	64
	Otterburn Park V	6	2	19	3	-	-	6	-	18	9
	Richelieu V	-	1	2	3	3	-	8	8	1	4
	Saint-Amable MÉ	7	23	100	93	30	22	73	79	64	76
	Saint-Basile-le- Grand V	1	2	45	14	-	11	13	23	49	24
	Saint-Bruno-de- Montarville V	11	5	50	33	15	9	48	29	219	57
	Saint-Constant V	5	1	46	9	16	2	72	24	40	12
	Saint-Isidore PE	1	-	14	-	1	-	2	-	12	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ	4	1	21	2	5	1	6	7	17	1
	Saint-Mathieu MÉ	2	-	2	4	-	-	3	5	2	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ	-	-	2	-	5	-	30	-	1	-
	Saint-Philippe MÉ	7	2	26	7	1	-	9	6	31	7
	Sainte-Catherine V	1	3	15	84	4	2	23	20	14	96
	Sainte-Julie V	7	-	30	11	7	4	35	6	49	536
	Varennes V	-	1	4	37	1	-	2	1	3	37
	Verchères MÉ	4	1	25	12	2	2	14	9	19	10
Total		509	455	2,495	2,063	463	306	1,805	1,327	3,203	3,893

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	37	29	220	166	41	41	158	168	486	365
	Bois-des-Filion V	21	-	70	19	8	5	35	57	82	43
	Boisbriand V	1	34	81	42	2	15	7	19	84	220
	Charlemagne V	-	-	15	-	15	30	34	33	30	-
	Deux-Montagnes V	-	3	25	24	10	1	29	25	17	18
	Gore CT	5	-	13	10	3	2	18	12	8	9
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	5	1	49	14	8	-	48	20	44	16
	L'Assomption V	17	13	154	109	53	30	158	161	110	118
	Laval V	182	211	1,727	1,393	208	262	1,601	966	2,451	2,628
	Lavaltrie V	7	4	49	27	18	1	57	35	46	21
	Lorraine V	1	1	1	2	-	-	5	8	5	5
	Mascouche V	74	40	400	340	159	123	543	302	331	308
	Mirabel V	54	53	341	221	84	54	245	184	332	210
	Oka MÉ	11	2	11	11	5	1	14	4	11	11
	Pointe-Calumet MÉ	3	3	27	23	5	6	19	28	24	21
	Repentigny V	34	29	204	175	72	37	265	161	187	166
	Rosemère V	1	1	10	32	1	-	12	9	13	35
	Saint-Colomban PE	18	26	100	87	19	16	88	95	123	94
	Saint-Eustache V	14	38	117	91	23	14	127	79	98	74
	Saint-Jérôme V	43	49	292	329	39	30	226	266	353	349
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	2	-	23	27	5	6	37	44	34	21
	Saint-Placide MÉ	-	-	7	20	-	1	1	4	10	22
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	1	2	1	2	8	1	6
	Sainte-Anne-des- Plaines V	3	4	41	20	7	2	19	9	40	19
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	45	19	247	134	86	54	262	185	132	103
	Sainte-Thérèse V	34	-	45	3	14	1	311	65	140	36
	Terrebonne V	53	63	567	325	114	63	392	292	554	333
Total		665	623	4,836	3,645	1,001	796	4,713	3,239	5,746	5,251

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

June 2009 - juin 2009

	Montréal Others/Autres	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	6	3	26	12	-	2	7	43	41	17
	Hudson V	3	2	14	5	4	-	7	3	16	14
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	4	22	48	-	1	12	38	22	15
	Les Cèdres MÉ	-	8	41	15	-	5	40	6	1	10
	Les Coteaux MÉ	5	8	56	36	16	8	40	42	42	29
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	10	9	31	29	8	8	39	23	54	21
	Pincourt V	37	27	191	39	53	20	154	43	173	44
	Pointe-des-Cascades VL	2	1	11	1	7	-	11	4	7	1
	Saint-Lazare V	15	11	59	61	15	10	62	63	56	33
	Saint-Zotique VL	14	12	65	39	4	12	101	50	81	44
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	-	3	3	-	3	2	3	3	2
	Vaudreuil-Dorion V	30	29	232	508	47	49	259	169	168	460
	Total	124	114	751	796	154	118	734	487	664	690
Montréal CMA/RMR	Total	1,731	1,409	11,619	8,621	2,049	1,784	9,526	7,557	17,117	13,961

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	14	-	1	-	6	-	14
	Boischatel MÉ	7	7	27	29	1	11	16	28	30	33
	Château-Richer V	1	3	32	40	1	1	18	34	23	26
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	-	7	11	1	-	9	11	12	13
	Lévis V	249	52	764	313	98	87	356	528	765	453
	L'Ancienne-Lorette V	-	11	-	25	-	1	-	13	6	12
	L'Ange-Gardien MÉ	13	2	26	15	8	1	36	23	31	16
	Lac-Beauport MÉ	9	3	22	13	-	8	19	17	24	14
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	214	339	1,713	1,176	234	178	1,106	1,010	2,413	1,600
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	7	54	172	4	4	33	28	44	167
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	5	3	29	17	3	1	14	13	26	13
	Saint-Henri MÉ	5	6	38	32	1	18	20	34	39	34
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	3	1	3	2	-	2	-	2	3	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	21	4	54	15	14	5	16	13	45	17
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	1	2	3	-	-	2	3	2	4
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	-	2	-	-	-	1	-	3	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	40	16	63	118	7	17	26	72	60	90
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	28	19	72	74	8	6	33	35	93	64
	Sainte-Famille PE	2	-	3	2	-	-	-	-	3	4
	Sainte-Pétronille VL	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1
	Shannon MÉ	10	10	48	29	10	5	28	27	40	27
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	13	12	63	48	11	8	50	39	65	66
	Total	627	500	3,023	2,153	401	355	1,783	1,938	3,728	2,674

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	2	6	4	1	-	3	6	7	6
	Saguenay V	64	40	231	170	53	20	254	170	289	443
	Saint-Fulgence MÉ	-	1	1	1	-	-	5	2	1	3
	Saint-Honoré MÉ	9	-	14	14	4	3	12	15	10	37
	Total	74	43	252	189	58	23	274	193	307	489
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	7	3	11	11	2	3	5	9	9	9
	Compton MÉ	1	1	3	9	3	5	4	7	6	8
	Hatley CT	1	1	3	3	6	-	10	6	6	7
	Magog V	22	15	116	80	20	35	138	92	73	224
	North Hatley VL	2	-	2	2	-	-	-	1	2	2
	Saint-Denis-de-Brompton PE	4	4	18	18	5	11	10	20	20	17
	Sherbrooke V	139	153	557	626	124	190	322	436	358	617
	Stoke MÉ	2	-	4	-	-	2	-	3	4	1
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	178	177	714	749	160	246	489	574	478	885
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	1	77	59	6	44	59	104	52	41
	Champlain MÉ	1	-	1	4	1	4	1	5	-	3
	Saint-Maurice PE	-	7	23	16	10	7	24	16	4	-
	Trois-Rivières V	70	150	429	318	118	214	328	453	416	146
	Total	71	158	530	397	135	269	412	578	472	190

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	57	49	259	199	56	95	206	261	223	192
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	11	6	27	28	5	7	14	17	26	28
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	4	-	4	-	2	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	4	1	3	-	4	-	2	3
	Total	68	55	290	228	68	102	228	278	253	225
Granby CA/AR	Bromont V	24	15	89	59	18	10	82	133	65	42
	Granby V	84	**	231	**	41	**	133	**	168	**
	Granby CT	5	**	15	**	4	**	6	**	10	**
	Granby V	**	41	**	178	**	74	**	230	**	378
	Saint-Alphonse PE	6	4	9	7	1	2	3	3	10	8
	Total	119	60	344	244	64	86	224	366	253	428
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	5	-	6	-	2	-	30	-	3	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Saint-Hyacinthe V	30	10	128	87	27	9	91	52	100	133
	Saint-Simon PE	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Total	35	12	134	90	29	9	121	52	103	136
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	93	34	278	168	84	32	176	142	354	282
	Total	93	34	278	168	84	32	176	142	354	282

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

June 2009 - juin 2009

	Shawinigan CA/AR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	1	-	2	-	1	-	2	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	22	12	30	18	11	15	22	30	12	3
	Shawinigan V	13	10	51	35	20	8	39	38	25	28
	Total	36	22	83	53	32	23	63	68	37	31
Province	Total	3,263	2,650	18,487	14,333	3,224	3,165	14,900	13,751	24,017	20,232

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	46	32	407	48	43	24	330	142	325	426
	Innisfil T	90	10	241	40	33	31	102	129	309	191
	Springwater TP	10	5	50	16	2	2	39	22	26	39
	Total	146	47	698	104	78	57	471	293	660	656
Brantford CMA/RMR	Brant CY	17	10	75	36	13	9	85	96	74	28
	Brantford CY	50	22	168	108	40	27	192	152	189	67
	Total	67	32	243	144	53	36	277	248	263	95
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	67	60	215	201	30	29	189	155	293	290
	Total	67	60	215	201	30	29	189	155	293	290
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	123	43	532	173	55	113	310	386	589	329
	Guelph/Eramosa TP	5	-	19	10	4	7	40	37	53	28
	Total	128	43	551	183	59	120	350	423	642	357
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	112	18	605	448	112	49	462	346	850	1,167
	Grimsby T	8	6	57	32	22	15	119	68	51	70
	Hamilton C	220	90	1,165	405	127	174	753	874	1,882	1,460
	Total	340	114	1,827	885	261	238	1,334	1,288	2,783	2,697
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	6	-	7	2	4	-	4	6	5	1
	Kingston CY	48	55	192	254	41	15	276	193	533	291
	Loyalist TP	3	11	17	24	5	1	33	20	11	24
	South Frontenac TP	-	1	7	10	12	2	39	16	15	33
	Total	57	67	223	290	62	18	352	235	564	349
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	2	28	26	276	8	68	121	398	197	478
	Kitchener CY	108	48	614	337	119	43	646	367	775	637
	North Dumfries TP	2	1	18	4	3	1	12	5	14	7
	Waterloo CY	250	43	557	111	35	110	143	404	644	186
	Woolwich TP	21	26	94	103	21	14	101	108	90	98
	Total	383	146	1,309	831	186	236	1,023	1,282	1,720	1,406

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

June 2009 - juin 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	4	-	4	-	-	-	4	2	4	1
	Central Elgin MU	5	-	12	4	3	-	24	5	18	7
	London CY	484	265	1,164	844	505	98	1,298	680	1,967	1,699
	Middlesex Centre TP	15	9	54	31	7	6	39	28	48	52
	Southwold TP	-	1	3	3	-	3	6	4	5	3
	St Thomas CY	32	11	110	32	12	4	112	37	103	23
	Strathroy-Caradoc TP	8	9	58	19	7	2	110	13	57	31
	Thames Centre MU	6	4	19	19	4	1	27	10	15	20
	Total	554	299	1,424	952	538	114	1,620	779	2,217	1,836
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	62	23	257	117	137	34	352	227	448	295
	Oshawa CY	95	41	416	99	65	22	360	258	620	256
	Whitby T	113	24	388	82	100	39	376	438	761	302
	Total	270	88	1,061	298	302	95	1,088	923	1,829	853
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	20	65	58	2	3	58	50	88	107
	Ottawa C	562	485	3,126	2,043	544	647	2,454	2,765	5,531	4,679
	Russell TP	8	17	39	49	1	3	50	52	49	60
	Total	570	522	3,230	2,150	547	653	2,562	2,867	5,668	4,846
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	15	3	16	4	-	1	3	8	39	36
	Douro-Dummer TP	3	2	4	7	-	1	9	21	23	15
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	3	1	-	2	10	11	6	4
	Peterborough CY	49	34	146	105	24	-	100	180	389	304
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	9	4	16	10	9	2	24	16	29	19
	Total	77	44	185	127	33	6	146	236	486	378

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	29	7	77	30	7	9	43	49	109	71
	Lincoln T	5	2	32	41	5	12	37	48	34	67
	Niagara Falls CY	24	18	124	108	26	7	109	54	268	364
	Niagara-on-the- Lake T	7	9	31	38	5	1	53	24	65	57
	Pelham T	6	2	47	11	5	10	42	46	77	34
	Port Colborne CY	9	-	13	4	4	1	11	11	16	6
	St Catharines CY	64	20	119	87	15	12	90	100	169	156
	Thorold CY	-	2	14	8	9	2	25	12	19	18
	Wainfleet TP	-	1	3	1	-	-	6	8	6	7
	Welland CY	5	7	117	30	7	3	34	39	185	178
Total		149	68	577	358	83	57	450	391	948	958
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Neebing MU	-	1	1	1	-	-	2	-	1	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	2	1	4	5	3	8	11	16	13	7
	Shuniah TP	2	7	2	8	1	-	7	1	9	12
	Thunder Bay CY	22	18	46	48	9	15	75	53	97	66
	Total	26	27	53	62	13	23	95	70	121	88

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	2,567	1,395	10,812	5,525	1,035	662	6,750	7,740	28,733	28,850
	Total	2,567	1,395	10,812	5,525	1,035	662	6,750	7,740	28,733	28,850
Toronto York	Aurora T	37	36	119	313	60	30	193	218	190	308
	East Gwillimbury T	1	9	10	44	1	15	15	79	69	124
	Georgina T	16	2	70	21	18	2	95	29	99	46
	King TP	3	-	10	4	5	2	6	11	27	17
	Markham T	309	64	1,235	375	498	99	1,784	1,559	2,283	1,754
	Newmarket T	26	24	141	259	12	64	139	230	310	229
	Richmond Hill T	26	31	161	172	62	11	408	340	572	761
	Vaughan CY	652	237	1,250	720	254	157	1,692	976	2,302	2,528
	Whitchurch-Stouffville T	81	2	393	186	63	118	432	557	459	199
	Total	1,151	405	3,389	2,094	973	498	4,764	3,999	6,311	5,966
Toronto Peel	Brampton CY	236	110	1,799	503	576	233	2,410	1,115	3,606	2,843
	Caledon T	14	2	31	11	17	9	52	71	88	116
	Mississauga CY	41	146	1,030	1,768	164	432	1,141	1,219	4,096	5,292
	Total	291	258	2,860	2,282	757	674	3,603	2,405	7,790	8,251
Toronto Other/Autres	Ajax T	43	66	405	196	120	41	476	298	728	314
	Bradford West Gwillimbury T	21	10	133	101	24	16	124	91	150	237
	Halton Hills T	7	4	53	54	23	4	165	42	144	84
	Milton T	302	161	1,715	946	179	206	870	1,107	1,723	1,101
	Mono T	9	15	23	34	3	13	32	20	36	34
	New Tecumseth T	5	19	174	74	49	3	159	28	194	185
	Oakville T	147	59	766	176	271	44	926	359	1,165	723
	Orangeville T	64	2	99	16	4	4	29	18	98	69
	Pickering CY	5	1	152	23	5	18	65	164	197	69
	Uxbridge TP	11	6	48	22	18	-	117	42	111	50
	Total	614	343	3,568	1,642	696	349	2,963	2,169	4,546	2,866
Toronto CMA/RMR	Total	4,623	2,401	20,629	11,543	3,461	2,183	18,080	16,313	47,380	45,933

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	6	9	19	15	1	5	17	14	57	47
	Lakeshore T	14	15	55	35	8	2	52	34	67	62
	LaSalle T	14	8	33	28	4	4	27	30	100	100
	Tecumseh T	1	1	4	5	1	-	9	5	9	7
	Windsor CY	20	6	84	49	20	13	68	85	297	158
	Total	55	39	195	132	34	24	173	168	530	374
Belleville CA/AR	Belleville CY	19	13	69	63	13	14	73	51	108	117
	Quinte West CY	25	11	80	158	4	-	48	40	87	186
	Total	44	24	149	221	17	14	121	91	195	303
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	29	16	57	23	19	11	68	44	73	57
	Total	29	16	57	23	19	11	68	44	73	57
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	2	-	36	18	1	8	30	40	89	76
	South Stormont TP	6	13	17	16	5	8	20	15	18	25
	Total	8	13	53	34	6	16	50	55	107	101
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	33	21	137	56	15	30	154	165	287	135
	Total	33	21	137	56	15	30	154	165	287	135
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	21	26	91	74	38	18	167	117	97	69
	Total	21	26	91	74	38	18	167	117	97	69
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	2	5	1	3
	Callander MU	-	-	1	-	-	-	10	15	11	8
	East Ferris TP	4	14	5	15	1	-	7	7	11	26
	North Bay CY	8	6	17	15	6	-	150	24	32	44
	Total	12	20	23	30	7	-	169	51	55	81

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	1	1	1	-	-	1	1	2	1
	Sarnia CY	42	12	130	42	19	6	101	55	131	64
	St. Clair TP	3	7	18	23	11	5	26	16	16	34
	Total	46	20	149	66	30	11	128	72	149	99
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	1	-	1	-	-	-	3	3	4
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	1	-	-	1	2	1	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-
	Sault Ste Marie CY	9	5	29	25	5	11	52	53	41	105
	Total	10	6	30	27	5	12	54	61	45	110
Province	Total	7,715	4,143	33,109	18,791	5,877	4,001	29,121	26,327	67,112	62,071

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

June 2009 - juin 2009

	Winnipeg CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	1	-	29	7	8	4	23	16	33	9
	Headingley RM	3	-	23	12	8	4	27	21	27	19
	MacDonald RM	3	3	26	14	-	2	26	16	23	12
	Ritchot RM	3	3	14	6	1	1	9	16	25	12
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1
	Springfield RM	6	4	48	26	13	9	48	46	53	46
	St. Clements RM	3	11	17	23	5	4	27	55	67	43
	St. Francois Xavier RM	1	-	1	1	-	-	-	3	7	3
	Taché RM	10	5	29	34	11	6	33	46	32	34
	West St Paul RM	3	-	19	5	6	2	18	14	39	14
	Winnipeg CY	234	124	1,294	671	414	207	1,201	1,005	2,241	1,293
	Total	267	150	1,500	799	466	239	1,413	1,239	2,549	1,486
Province	Total	267	150	1,500	799	466	239	1,413	1,239	2,549	1,486

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

June 2009 - juin 2009

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Balgonie T		5	-	20	2	-	-	13	17	30	30
Belle Plaine VL		-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
Buena Vista VL		1	1	6	3	1	-	4	2	13	10
Disley VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No. 158 RM		3	4	12	12	3	-	11	14	23	32
Edenwold VL		-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Grand Coulee VL		8	-	11	8	-	3	3	8	14	21
Lumsden Beach RV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No. 189 RM		-	4	5	12	-	-	5	5	15	25
Lumsden T		1	-	10	8	-	3	7	12	13	14
Pense No. 160 RM		-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pense VL		-	-	1	1	-	-	2	-	2	5
Pilot Butte T		-	-	2	1	-	-	2	-	2	5
Regina Beach T		1	1	3	1	-	-	2	-	10	10
Regina CY		103	139	536	287	72	106	393	464	1,146	982
Sherwood No. 159 RM		1	-	3	1	-	-	1	-	10	13
White City T		19	3	78	30	9	24	23	69	117	95
Total		142	152	688	367	85	136	466	591	1,397	1,245

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

June 2009 - juin 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	1	-	5	1	1	-	3	-	4	1
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	Blucher No. 343 RM	1	-	9	-	2	-	13	-	7	1
	Bradwell VL	1	-	2	-	-	-	9	-	1	-
	Clavet VL	-	-	5	2	-	-	-	1	6	4
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	2	1	2	1	2	-	4	-	2	3
	Corman Park No. 344 RM	14	2	28	9	1	2	24	22	33	17
	Dalmeny T	2	1	8	1	-	2	3	7	20	10
	Delisle T	2	1	7	4	1	-	4	7	6	4
	Dundurn No. 314 RM	2	4	10	10	-	-	3	-	11	36
	Dundurn T	-	-	-	3	-	-	-	-	1	4
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	10	4	14	6	2	-	3	11	15	5
	Martensville T	25	21	116	46	28	28	110	99	224	94
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	-	10	3	4	-	9	1	16	5
	Saskatoon CY	260	89	1,124	234	84	125	696	601	2,006	1,100
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	7	1	16	7	1	1	9	18	22	11
	Vanscoy VL	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1
	Warman T	138	5	217	15	13	71	71	128	251	117
	Total	467	129	1,574	342	139	229	964	896	2,628	1,413
Province	Total	609	281	2,262	709	224	365	1,430	1,487	4,025	2,658

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

June 2009 - juin 2009

	Starts Mis en chantier	Completions Achevés				Under Construction En construction					
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	70	47	611	227	194	37	777	368	938	561
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary CY	428	355	6,647	1,474	610	734	6,024	3,368	13,381	7,765
	Chestermere T	17	4	110	26	39	7	199	77	171	55
	Cochrane T	22	14	314	192	28	117	161	221	359	415
	Crossfield T	3	-	6	-	3	1	10	4	9	2
	Irricana T	1	-	1	-	-	-	7	-	3	1
	Rocky View No. 44 MD	36	14	128	62	66	14	239	120	259	126
	Total	577	434	7,817	1,981	940	910	7,418	4,158	15,120	8,925

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-	-	6	-	-	3
	Bruderheim T	1	-	11	1	1	-	16	13	12	2
	Edmonton CY	282	293	2,536	1,089	563	366	3,393	2,251	9,633	5,966
	Fort Saskatchewan CY	30	17	320	89	47	78	247	170	581	290
	Gibbons T	1	1	10	3	1	4	17	15	44	8
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	1	1	3	12	-	16	-	6	3
	Morinville T	4	8	61	25	23	9	73	42	274	193
	Parkland County MD	20	12	66	51	21	22	128	102	238	156
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	23	-	-	-	9	-	26	21
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	-	-	1	3	3
	Spring Lake VL	-	-	-	1	1	-	5	2	4	1
	Spruce Grove CY	21	6	122	58	39	139	304	232	633	336
	St Albert CY	12	18	106	132	35	7	173	47	386	290
	Stony Plain T	38	9	65	93	51	61	132	101	348	324
	Strathcona County SM	33	35	158	158	137	34	688	346	865	462
	Sturgeon County MD	20	11	92	37	19	15	100	80	204	109
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		462	411	3,572	1,740	950	735	5,307	3,402	13,257	8,167

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

June 2009 - juin 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Edmonton South	Beaumont T	18	8	74	23	60	7	263	93	300	93
	Calmar T	-	-	-	-	1	-	1	-	2	6
	Devon T	5	-	34	-	-	1	20	21	54	17
	Golden Days SV	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	8	3	47	24	4	8	55	53	78	39
	Leduc CY	61	28	409	123	42	22	273	410	710	260
	New Sarepta VL	1	-	1	-	3	-	3	-	4	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thorsby VL	1	-	1	-	3	-	3	2	1	-
	Warburg VL	-	-	1	2	3	1	4	2	1	-
	Total	94	39	568	172	117	39	623	581	1,150	418
Edmonton CMA/RMR	Total	556	450	4,140	1,912	1,067	774	5,930	3,983	14,407	8,585

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	1	15	1	3	-	12	8	16	2
	Grande Prairie County No. 1 MD	10	19	59	89	10	20	61	141	68	86
	Grande Prairie CY	27	44	134	88	74	216	575	527	849	360
	Hythe VL	-	-	3	-	-	-	1	1	4	-
	Sexsmith T	3	2	7	3	-	1	37	7	11	2
	Wembley T	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-
	Total	40	66	219	181	87	238	687	685	950	450
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	18	3	63	20	8	17	20	81	117	57
	Coalhurst T	4	17	23	33	2	4	2	13	36	39
	Lethbridge County MD	-	3	15	7	-	2	8	16	42	24
	Lethbridge CY	46	71	352	210	75	61	318	294	713	414
	Nobleford VL	-	3	21	6	3	4	6	18	47	23
	Picture Butte T	-	1	13	8	1	9	2	17	16	9
	Total	68	98	487	284	89	97	356	439	971	566
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	4	37	15	10	2	52	20	43	17
	Medicine Hat CY	44	12	314	117	45	20	434	218	474	137
	Redcliff T	3	-	9	8	1	-	12	17	24	8
	Total	55	16	360	140	56	22	498	255	541	162
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	44	65	334	160	10	159	436	414	1,008	448
	Total	44	65	334	160	10	159	436	414	1,008	448
Province	Total	1,340	1,129	13,357	4,658	2,249	2,200	15,325	9,934	32,997	19,136
Prairies	Total	2,216	1,560	17,119	6,166	2,939	2,804	18,168	12,660	39,571	23,280

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	109	14	801	133	37	267	594	424	996	749
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	11	6	114	16	14	7	87	52	145	44
	Total	120	20	915	149	51	274	681	476	1,141	793
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	16	4	217	40	10	5	233	352	947	259
	Central Okanagan RDA	-	3	14	10	2	2	13	16	36	19
	Kelowna CY	97	13	1,390	69	323	178	983	686	2,805	1,139
	Lake Country DM	26	5	120	19	46	75	181	140	335	109
	Peachland DM	4	3	33	29	2	4	57	36	57	43
	Total	143	28	1,774	167	383	264	1,467	1,230	4,180	1,569

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Greater Vancouver	Anmore VL	6	2	11	4	1	3	7	10	25	21
	Belcarra VL	1	-	1	1	-	1	1	2	4	3
	Bowen Island IM	2	-	12	4	1	-	15	11	48	42
	Burnaby CY	204	13	911	485	224	192	952	953	2,877	1,595
	Coquitlam CY	31	21	941	89	20	259	563	725	1,521	969
	Delta DM	19	59	91	168	9	28	63	147	122	263
	Greater Vancouver A RDA	77	1	91	49	65	1	183	6	405	480
	Lions Bay VL	1	1	2	1	-	1	1	4	5	2
	New Westminster CY	7	1	70	16	171	6	632	439	682	635
	North Vancouver CY	-	12	32	20	3	61	408	75	782	642
	North Vancouver DM	9	41	211	109	8	151	45	212	265	148
	Port Coquitlam CY	26	8	117	37	91	40	336	122	702	299
	Port Moody CY	-	-	309	4	2	1	479	317	855	247
	Richmond CY	174	56	935	365	63	217	463	838	2,604	1,889
	Surrey CY	704	169	2,909	644	226	460	1,690	2,052	5,820	4,789
	Vancouver CY	360	91	2,744	739	540	422	1,643	2,388	7,168	6,014
	West Vancouver DM	14	3	103	19	26	12	88	56	252	194
	White Rock CY	12	5	36	65	4	4	30	22	295	105
	Total	1,647	483	9,526	2,819	1,454	1,859	7,599	8,379	24,432	18,337
Vancouver Other	Langley CY	-	-	32	135	3	1	3	102	158	221
	Langley DM	50	28	377	232	64	69	568	299	912	697
	Maple Ridge DM	30	59	214	134	77	118	362	348	821	252
	Pitt Meadows CY	3	1	29	22	2	2	304	83	121	194
	Total	83	88	652	523	146	190	1,237	832	2,012	1,364
Vancouver CMA/RMR	Total	1,730	571	10,178	3,342	1,600	2,049	8,836	9,211	26,444	19,701

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	2	14	7	2	4	11	14	34	34
	Central Saanich DM	7	5	37	31	13	5	30	26	54	49
	Colwood CY	8	5	95	20	14	1	132	38	119	115
	Esquimalt DM	7	-	34	4	2	-	6	26	196	54
	Highlands DM	1	2	10	8	-	2	6	11	19	18
	Langford CY	23	25	637	81	12	356	154	484	1,150	747
	Metchosin DM	-	3	4	5	2	-	7	2	7	10
	North Saanich DM	3	2	15	8	14	3	25	10	35	28
	Oak Bay DM	3	2	7	3	1	1	5	2	17	15
	Saanich DM	30	6	84	35	40	12	331	162	300	143
	Sidney T	2	2	18	11	3	3	14	9	64	32
	Sooke DM	13	16	79	44	8	10	75	53	103	84
	Victoria CY	46	6	172	35	3	148	227	286	1,196	708
	View Royal T	3	3	11	9	40	3	49	57	104	20
Total		148	79	1,217	301	154	548	1,072	1,180	3,398	2,057
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	31	23	472	69	69	27	553	236	1,034	395
	Fraser Valley E RDA	-	13	-	55	-	6	-	32	6	34
	Kent DM	4	-	27	1	2	-	20	16	36	8
	Total	35	36	499	125	71	33	573	284	1,076	437

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

June 2009 - juin 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Kamloops CA/AR	Chase VL	3	-	12	1	11	-	27	4	5	10
	Kamloops CY	46	59	267	171	34	56	276	252	505	368
	Logan Lake DM	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	1	12	27	6	21	9	43	24	37
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	1	6	2	14	1	19	2	5	-
	Total	49	61	299	201	65	78	332	301	541	415
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	2	4	1	1	3	2	6	6
	Nanaimo A RDA	3	4	9	5	-	2	13	9	18	22
	Nanaimo C RDA	5	-	14	1	12	10	16	11	22	11
	Nanaimo CY	66	112	397	390	110	17	311	320	1,013	900
	Total	74	116	422	400	123	30	343	342	1,059	939
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	6	2	1	4	8	5	44	50
	Fraser-Fort George C RDA	1	-	6	7	-	4	3	6	49	59
	Fraser-Fort George D RDA	-	1	2	2	1	6	2	7	30	31
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	1	-	-	-	-	-	4	7
	Prince George CY	35	22	91	29	25	26	130	100	168	116
	Total	36	23	106	40	27	40	143	118	295	263
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	3	29	17	3	1	46	31	69	55
	North Okanagan B RDA	-	-	1	-	3	1	5	2	4	6
	North Okanagan C RDA	-	-	5	10	-	3	2	7	32	41
	Vernon CY	12	14	174	92	12	68	189	160	426	277
	Total	15	17	209	119	18	73	242	200	531	379
Province	Total	2,350	951	15,619	4,844	2,492	3,389	13,689	13,342	38,665	26,553

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	19	28	19	32	5	18	10	37	23	24
	Corner Brook CA/AR	16	26	20	30	9	10	27	32	24	31
	Gander T	29	45	29	45	8	13	25	28	33	53
	Grand Falls-Windsor CA/AR	42	6	42	8	19	8	48	44	42	12
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	27	11	29	14	15	2	41	11	33	19
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	7	12	18	15	4	13	38	21	13	15
	East Hants MD	35	25	61	39	19	25	49	55	51	38
	Kentville CA/AR	21	17	29	23	13	24	35	100	97	43
	Kings, Subd. A SC	28	25	66	35	22	22	55	41	41	38
	Lunenburg MD	33	33	43	36	53	20	63	38	46	36
	New Glasgow CA/AR	19	30	35	37	7	20	61	61	43	38
	Queens RGM	1	8	1	15	-	4	-	7	1	16
	Truro CA/AR	46	31	86	36	66	31	91	59	115	54
	West Hants MD	26	15	33	27	10	14	20	26	31	23
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	10	12	16	12	3	8	3	25	37	10
	Bathurst CA/AR	37	47	45	50	46	25	65	41	38	65
	Campbellton CA/AR	7	3	8	4	6	-	8	6	9	3
	Edmundston CA/AR	15	11	16	12	13	9	20	42	12	17
	Miramichi CA/AR	15	14	37	19	11	4	28	10	34	35

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Québec	Alma CA/AR	80	49	83	57	37	34	46	61	49	42
	Amos CA/AR	22	10	22	10	7	6	11	17	20	6
	Baie Comeau CA/AR	8	18	8	24	2	12	3	15	6	38
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	24	19	28	44	9	28	23	37	21	18
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	21	7	31	8	5	12	8	16	25	8
	Gaspé V	52	30	52	35	8	16	29	52	46	24
	Hawkesbury CA/AR	-	-	-	2	1	-	2	1	-	1
	Joliette CA/AR	137	117	195	196	80	109	160	210	268	281
	La Tuque CA/AR	20	4	20	4	2	-	2	1	18	5
	Lachute CA/AR	72	22	74	25	18	9	60	37	112	54
	Les îles-de-la- Madeleine MÉ	7	41	7	41	2	13	2	34	5	39
	Matane CA/AR	14	12	14	12	9	8	22	12	12	12
	Mont Laurier V	19	11	19	12	5	3	28	12	20	71
	Montmagny V	11	10	11	16	10	4	17	4	20	32
	Prévost V	58	72	73	76	20	19	73	46	49	73
	Rawdon MÉ	34	29	37	47	32	9	50	31	30	69
	Rimouski CA/AR	66	60	153	122	58	84	108	126	165	113
	Rivière-du-Loup CA/AR	37	28	41	41	14	20	59	57	32	61
	Roberval V	-	16	3	17	3	4	4	11	-	15

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	53	38	53	38	17	20	36	36	49	25
	Saint-Adèle V	52	28	52	45	10	20	10	38	42	65
	Saint-Félicien V	15	6	18	7	5	5	34	10	15	6
	Saint-Georges CA/AR	112	83	116	90	56	31	110	92	157	131
	Saint-Lin-Laurentides V	61	47	111	59	66	32	121	98	56	48
	Sainte-Marie V	36	37	36	37	44	93	48	122	24	21
	Sainte-Sophie MÉ	91	55	97	86	21	50	22	90	75	70
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	63	34	186	58	62	34	111	68	187	54
	Sept-Îles CA/AR	15	14	15	15	9	4	16	14	30	18
	Sorel-Tracy CA/AR	87	34	112	70	48	24	107	51	117	90
	Thetford Mines CA/AR	15	9	18	14	6	7	17	32	11	8
	Val-D'Or CA/AR	35	22	36	25	8	17	39	53	89	37
	Victoriaville CA/AR	111	113	214	171	90	93	199	173	104	134

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Ontario	Bracebridge T	84	8	94	9	29	50	58	64	78	15
	Brighton MU	59	19	60	21	8	25	59	49	52	20
	Brock TP	5	21	5	22	2	14	2	33	72	80
	Brockville CA/AR	13	10	14	14	18	9	23	16	14	16
	Centre Wellington CA/AR	26	69	27	70	10	8	24	18	26	77
	Cobourg CA/AR	5	16	33	34	5	24	27	123	158	132
	Collingwood CA/AR	134	71	172	95	87	104	161	146	150	115
	Elliot Lake CA/AR	1	-	3	-	4	2	6	2	2	4
	Erin T	8	2	11	2	5	-	12	1	5	3
	Essex T	9	4	10	6	2	1	18	18	11	5
	Gravenhurst T	5	1	49	3	7	5	18	57	43	3
	Greater Napanee T	14	18	16	20	18	8	26	16	19	26
	Haldimand County CY	39	26	53	36	25	47	39	68	36	29
	Hawkesbury CA/AR	17	15	17	15	10	6	13	7	12	24
	Huntsville T	10	20	49	160	46	26	73	152	13	24
	Ingersoll CA/AR	11	8	14	21	4	1	12	7	20	33
	Kenora CA/AR	-	4	1	4	1	3	5	5	1	2
	Kincardine MU	-	21	3	24	-	5	11	7	-	28
	Lambton Shores C	-	-	-	-	2	-	6	1	1	-
	Leamington CA/AR	40	24	50	34	22	18	59	35	86	66

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

	Ontario	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Meaford MU	18	9	28	9	10	4	28	9	35	30	
Midland CA/AR	36	13	118	24	45	31	88	65	110	72	
Mississippi Mills T	20	5	32	15	20	7	29	28	24	13	
North Grenville MU	10	22	31	29	5	14	63	35	19	25	
North Perth MU	24	5	25	8	14	2	29	9	47	39	
Orillia CA/AR	103	32	186	49	65	24	196	73	112	41	
Owen Sound CA/AR	35	13	47	15	9	8	25	17	52	21	
Pembroke CA/AR	26	16	27	18	10	12	34	28	29	15	
Petawawa CA/AR	43	55	56	62	24	18	45	36	39	75	
Port Hope CA/AR	1	8	3	8	4	9	10	13	25	100	
Prince Edward CY	67	16	75	26	14	18	33	40	76	45	
Saugeen Shores T	47	13	85	34	25	25	55	39	85	59	
Scugog TP	65	1	68	102	7	10	18	11	89	13	
Stratford CA/AR	22	12	32	169	10	2	48	21	23	169	
Temiskaming Shores CA/AR	3	-	3	-	4	3	13	7	2	1	
The Nation M	42	24	53	28	25	20	25	45	73	23	
Tillsonburg CA/AR	17	24	27	28	19	17	38	30	24	25	
Timmins CA/AR	20	10	20	10	6	4	17	14	22	13	
Trent Hills MU	6	13	9	14	6	3	24	18	9	13	
Wasaga Beach T	156	12	177	48	88	18	153	71	129	57	
West Grey MU	21	12	22	15	8	7	9	16	14	12	
West Nipissing M	4	11	5	17	8	13	20	33	12	16	
Woodstock CA/AR	181	40	205	53	33	214	66	241	228	61	

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Manitoba	Brandon CA/AR	66	117	126	152	52	41	113	86	140	294
	Hanover RM	15	36	35	53	28	16	63	28	13	42
	Portage La Prairie CA/AR	6	16	6	19	5	21	10	36	4	10
	St. Andrews RM	11	57	20	57	17	6	30	13	8	58
	Steinbach CY	63	51	71	58	55	23	78	75	47	44
	Thompson CA/AR	-	4	-	4	3	7	9	29	18	9
Saskatchewan	Estevan CA/AR	27	14	31	19	23	7	29	33	24	15
	Lloydminster (Sask) CA/AR	30	8	44	10	52	56	83	63	80	113
	Moose Jaw CA/AR	37	48	48	58	16	28	61	59	38	75
	North Battleford CA/AR	38	17	48	18	27	11	52	22	50	40
	Prince Albert CA/AR	53	63	58	73	32	50	66	75	48	84
	Swift Current CA/AR	20	13	43	27	18	40	36	60	115	111
	Yorkton CA/AR	43	50	49	52	24	17	52	41	43	44

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Alberta	Bonnyville No 87 MD	27	19	43	32	25	20	61	42	24	21
	Brooks CA/AR	27	60	43	65	28	13	53	26	35	60
	Camrose CA/AR	17	8	55	32	65	11	133	73	46	63
	Canmore CA/AR	67	4	105	11	199	4	212	120	667	492
	Clearwater County MD	26	28	32	43	16	21	32	49	21	22
	Cold Lake CA/AR	15	8	30	22	15	22	36	34	46	30
	Foothills No 31 MD	65	21	69	46	73	20	235	67	56	24
	High River T	71	17	85	28	13	154	148	200	294	74
	Lacombe County CM	12	15	23	18	13	7	46	21	15	12
	Lacombe T	37	12	68	26	83	16	113	41	28	31
	Lloydminster (Alb) CA/AR	36	8	60	12	34	10	58	34	90	98
	MacKenzie No 23 MD	26	17	26	19	12	5	25	15	18	15
	Mountain View County CM	28	16	52	27	9	23	75	44	22	14
	Okotoks CA/AR	77	43	136	85	68	180	180	289	580	179
	Red Deer County CM	27	17	42	37	62	17	62	40	32	16
	Strathmore T	59	13	111	27	67	48	215	78	203	123
	Sylvan Lake T	38	6	99	16	34	50	104	135	98	40
	Wetaskiwin County No 10 CM	31	4	49	16	6	17	8	27	50	2
	Wetaskiwin CA/AR	28	2	32	10	21	53	29	69	78	2
	Wood Buffalo CA/AR	228	398	664	559	643	517	736	1,287	2,084	1,643
	Yellowhead County MD	19	7	22	30	4	20	12	43	20	16

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

Second Quarter 2009 - Deuxième trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	169	22	299	32	87	35	204	87	265	73
	Courtenay CA/AR	141	60	289	87	201	66	355	148	424	273
	Cranbrook CA/AR	59	23	85	34	45	28	92	78	75	34
	Dawson Creek CA/AR	14	11	17	27	21	5	49	23	63	31
	Duncan CA/AR	109	30	155	44	91	32	127	65	212	171
	Fort St John CA/AR	44	11	56	19	85	23	180	133	196	30
	Kitimat CA/AR	6	1	6	3	5	-	6	4	7	6
	Parksville CA/AR	57	22	106	30	117	49	152	79	197	150
	Penticton CA/AR	64	22	104	34	25	143	190	263	490	231
	Port Alberni CA/AR	28	15	42	19	16	16	57	40	40	17
	Powell River CA/AR	13	9	27	19	14	6	28	15	21	14
	Prince Rupert CA/AR	4	-	4	1	-	-	4	4	4	-
	Quesnel CA/AR	19	11	24	13	14	4	73	22	25	25
	Salmon Arm CA/AR	44	18	69	20	29	33	66	56	75	33
	Squamish CA/AR	37	12	97	18	96	95	227	135	357	310
	Summerland DM	44	8	56	12	4	9	34	28	94	60
	Terrace CA/AR	23	14	24	15	16	10	38	20	69	57
	Williams Lake CA/AR	17	13	22	16	8	8	20	17	22	25
Yukon	Whitehorse CA/AR	42	18	58	24	47	35	81	51	71	97
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	6	5	8	7	4	16	29	20	21	5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUIN 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.

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

June 2009 - juin 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

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

June 2009 - juin 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

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

	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	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
Abbotsford	131	133	152	155	168	177	172	191	206	210	198	163
Barrie	171	180	163	160	161	132	126	112	109	107	102	108
Brantford	71	59	75	67	77	72	63	51	50	43	75	66
Calgary	691	748	799	804	812	813	863	874	854	817	764	756
Edmonton	1,243	1,299	1,302	1,290	1,253	1,206	1,178	1,254	1,186	1,120	1,008	929
Greater Sudbury	10	9	13	12	18	20	19	25	25	25	26	25
Guelph	12	14	18	22	26	33	33	31	32	35	33	30
Halifax	47	45	37	20	30	34	37	45	43	41	45	35
Hamilton	68	73	82	88	96	84	79	75	87	92	96	67
Kelowna	116	127	147	173	196	208	203	213	220	212	215	203
Kingston	25	33	25	35	36	35	28	26	42	36	34	28
Kitchener	179	165	172	186	169	159	163	162	174	170	150	138
London	186	181	177	186	185	174	174	173	186	174	162	156
Moncton	101	90	76	95	102	138	157	152	145	146	151	148
Montréal	741	709	757	773	816	803	808	818	842	870	834	790
Oshawa	36	36	37	38	38	31	27	28	26	27	32	28
Ottawa-Gatineau	163	165	154	190	236	243	253	280	314	302	270	266
Gatineau	132	131	121	148	188	188	200	222	254	240	217	216
Ottawa	31	34	33	42	48	55	53	58	60	62	53	50
Peterborough	13	9	18	14	13	5	5	5	5	5	4	5
Québec	81	88	115	105	115	115	120	129	141	133	183	159
Regina	31	31	36	41	36	40	41	45	45	43	40	49
Saguenay	4	1	2	3	4	3	4	8	7	9	10	6
St. Catharines-Niagara	114	106	108	112	131	129	134	124	135	131	133	110
Saint John	29	43	40	43	54	54	55	66	73	76	64	72
St. John's	1	-	1	2	-	-	-	3	2	4	7	10
Saskatoon	45	124	168	244	259	271	260	223	213	205	206	184
Sherbrooke	13	15	12	10	10	9	12	12	11	14	12	20
Thunder Bay	4	2	2	1	1	2	-	1	2	3	2	2
Toronto	521	515	586	618	660	668	651	694	717	728	724	616
Trois-Rivières	38	42	36	36	37	42	45	42	45	42	41	30
Vancouver	959	1,003	1,122	1,206	1,295	1,314	1,333	1,349	1,395	1,360	1,286	1,246
Victoria	62	81	101	104	124	136	155	170	165	154	133	119
Windsor	70	71	79	74	69	55	59	54	56	56	60	63
Winnipeg	235	234	281	291	307	287	255	229	225	241	304	287
CMA Total/Total RMR	6,211	6,431	6,893	7,198	7,534	7,492	7,512	7,664	7,778	7,631	7,404	6,914

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

June 2009 - juin 2009

	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	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
Belleville	2	2	2	1	1	1	1	3	3	-	-	2
Cape Breton	7	2	4	4	1	3	2	2	2	2	2	2
Charlottetown	1	1	2	3	2	1	2	5	5	2	2	2
Chatham-Kent	12	11	8	7	6	4	4	5	5	5	8	6
Chilliwack	98	96	111	118	130	130	125	122	111	105	89	86
Cornwall	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	5	5
Fredericton	15	13	11	13	17	17	24	21	22	20	21	32
Granby	37	37	40	43	44	40	40	47	47	46	49	46
Grande Prairie	308	290	232	199	223	190	231	248	239	192	275	178
Kamloops	24	29	38	61	57	68	75	80	81	78	74	62
Kawartha Lakes	20	19	19	20	19	15	14	17	17	14	14	5
Lethbridge	47	91	110	80	91	98	82	149	115	100	114	124
Medicine Hat	169	176	191	187	165	144	158	153	148	155	152	145
Nanaimo	32	44	44	57	59	52	49	54	57	53	53	51
Norfolk	38	37	31	32	35	30	39	38	37	36	26	23
North Bay	13	17	17	13	19	17	15	16	13	17	14	13
Prince George	26	27	24	29	34	35	35	49	49	49	46	46
Red Deer	131	131	106	97	91	79	77	75	84	79	73	71
Saint-Hyacinthe	31	18	15	16	16	17	11	11	11	11	8	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	20	24	28	33	31	30	29	29	36	37	30
Sarnia	22	21	25	17	33	32	30	32	30	27	23	25
Sault Ste. Marie	5	2	2	8	13	16	15	16	14	14	9	10
Shawinigan	-	1	-	2	3	3	2	6	6	4	5	4
Vernon	39	39	37	47	54	62	70	77	74	70	67	68
Large CA Total / Total Grandes AR	1,100	1,126	1,095	1,086	1,151	1,089	1,135	1,259	1,203	1,119	1,166	1,046

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

June 2009 - juin 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. éculés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	26	17	198	44	61	163	65.4	27.2	3.7
Barrie	34	10	103	19	29	108	29.4	21.2	5.7
Brantford	25	13	75	21	34	66	52.0	34.0	3.1
Calgary	412	353	764	67	420	756	85.7	35.7	11.3
Edmonton	324	231	1,010	174	405	929	71.3	30.4	5.3
Greater Sudbury	13	11	26	3	14	25	84.6	35.9	8.3
Guelph	18	17	33	4	21	30	94.4	41.2	7.5
Halifax	55	49	45	16	65	35	89.1	65.0	2.2
Hamilton	101	83	92	43	126	67	82.2	65.3	1.6
Kelowna	36	26	215	22	48	203	72.2	19.1	9.2
Kingston	18	13	34	11	24	28	72.2	46.2	2.5
Kitchener	102	88	151	27	115	138	86.3	45.5	5.1
London	48	35	165	22	57	156	72.9	26.8	7.1
Moncton	65	42	151	26	68	148	64.6	31.5	5.7
Montréal	624	464	832	202	666	790	74.4	45.7	3.9
Oshawa	77	75	36	10	85	28	97.4	75.2	2.8
Ottawa-Gatineau	438	354	270	88	442	266	80.8	62.4	3.0
Gatineau	151	77	217	75	152	216	51.0	41.3	2.9
Ottawa	287	277	53	13	290	50	96.5	85.3	3.8
Peterborough	6	4	4	1	5	5	66.7	50.0	5.0
Québec	209	171	183	62	233	159	81.8	59.4	2.6
Regina	124	107	40	8	115	49	86.3	70.1	6.1
Saguenay	17	17	10	4	21	6	100.0	77.8	1.5
St. Catharines-Niagara	38	32	135	31	63	110	84.2	36.4	3.5
Saint John	44	21	64	15	36	72	47.7	33.3	4.8
St. John's	127	121	7	3	124	10	95.3	92.5	3.3
Saskatoon	86	56	206	52	108	184	65.1	37.0	3.5
Sherbrooke	132	121	12	3	124	20	91.7	86.1	6.7
Thunder Bay	19	18	2	1	19	2	94.7	90.5	2.0
Toronto	984	905	732	195	1,100	616	92.0	64.1	3.2
Trois-Rivières	65	54	40	21	75	30	83.1	71.4	1.4
Vancouver	435	248	1,286	227	475	1,246	57.0	27.6	5.5
Victoria	75	62	133	27	89	119	82.7	42.8	4.4
Windsor	21	13	60	5	18	63	61.9	22.2	12.6
Winnipeg	215	163	303	68	231	287	75.8	44.6	4.2
CMA Total Total RMR	5,013	3,994	7,417	1,522	5,516	6,914	79.7	44.4	4.5

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

June 2009 - juin 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	11	9	-	-	9	2	81.8	81.8	-
Cape Breton	18	18	2	-	18	2	100.0	90.0	***
Charlottetown	15	15	2	-	15	2	100.0	88.2	***
Chatham-Kent	11	11	8	2	13	6	100.0	68.4	3.0
Chilliwack	33	22	89	14	36	86	66.7	29.5	6.1
Cornwall	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
Drummondville	64	63	5	1	64	5	98.4	92.8	5.0
Fredericton	35	20	21	4	24	32	57.1	42.9	8.0
Granby	27	18	49	12	30	46	66.7	39.5	3.8
Grande Prairie	50	30	275	117	147	178	60.0	45.2	1.5
Kamloops	44	39	74	17	56	62	88.6	47.5	3.6
Kawartha Lakes	30	30	15	10	40	5	100.0	88.9	0.5
Lethbridge	97	54	114	33	87	124	55.7	41.2	3.8
Medicine Hat	22	1	152	28	29	145	4.5	16.7	5.2
Nanaimo	26	23	53	5	28	51	88.5	35.4	10.2
Norfolk	11	9	26	5	14	23	81.8	37.8	4.6
North Bay	-	-	14	1	1	13	-	7.1	13.0
Prince George	24	20	46	4	24	46	83.3	34.3	11.5
Red Deer	44	28	72	17	45	71	63.6	38.8	4.2
Saint-Hyacinthe	9	6	8	1	7	10	66.7	41.2	10.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	17	37	8	25	30	94.4	45.5	3.8
Sarnia	11	7	23	2	9	25	63.6	26.5	12.5
Sault Ste. Marie	12	11	9	-	11	10	91.7	52.4	***
Shawinigan	13	13	5	1	14	4	100.0	77.8	4.0
Vernon	30	23	67	6	29	68	76.7	29.9	11.3
Large CA Total Total Grandes AR	665	497	1,166	288	785	1,046	74.7	42.9	3.6

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)

June 2009 - juin 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	458,200	496,800	539,300	591,000	510,000	558,499	163
Barrie	303,990	360,000	465,433	655,600	401,995	482,338	108
Brantford	147,000	165,000	213,600	274,000	193,900	209,963	66
Calgary	388,095	438,722	512,044	636,667	473,000	545,926	756
Edmonton	349,900	418,341	496,098	582,224	456,850	500,446	926
Greater Sudbury	289,180	300,060	355,900	399,900	329,900	350,628	25
Guelph	251,000	289,000	350,000	411,380	332,500	344,350	30
Halifax	250,000	295,600	348,160	444,200	315,000	344,840	35
Hamilton	310,536	330,972	370,100	455,536	344,900	386,701	67
Kelowna	489,000	586,950	653,960	855,720	624,900	755,697	203
Kingston	197,980	252,328	292,200	317,284	286,300	270,561	28
Kitchener	275,000	300,000	363,960	459,200	320,000	374,477	138
London	259,000	290,080	350,000	400,000	320,000	351,625	155
Moncton	129,900	134,900	154,400	199,900	139,500	158,793	141
Montréal	250,000	300,000	350,000	400,000	325,000	344,595	790
Oshawa	277,190	342,860	394,905	435,590	361,490	375,571	28
Ottawa-Gatineau	190,000	200,000	225,000	300,000	215,000	265,936	264
Gatineau	190,000	200,000	215,000	250,000	200,000	215,519	216
Ottawa	293,320	380,300	451,500	583,720	411,250	492,814	48
Peterborough	--	--	--	--	--	--	5
Québec	160,000	185,000	210,000	255,000	190,000	227,819	159
Regina	371,306	398,940	438,562	512,172	424,660	435,851	48
Saguenay	--	--	--	--	--	--	6
St. Catharines-Niagara	249,580	299,140	343,360	398,100	317,745	344,256	110
Saint John	183,900	188,300	239,300	331,900	215,950	275,419	72
St. John's	237,900	282,800	332,740	444,900	300,000	326,040	10
Saskatoon	310,500	357,134	396,000	449,900	369,565	389,882	184
Sherbrooke	129,200	168,000	188,000	217,000	180,000	185,900	20
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	376,990	442,500	499,900	663,300	475,950	566,568	616
Trois-Rivières	140,000	147,000	192,000	250,000	160,000	185,667	30
Vancouver	549,000	628,000	785,000	1,188,600	699,000	962,094	1,246
Victoria	473,360	587,900	651,980	891,933	599,900	773,749	116
Windsor	189,720	249,000	281,900	355,000	264,800	288,593	63
Winnipeg	284,960	311,115	369,138	441,636	337,000	376,560	287
CMA Total							
Total RMR	289,900	388,951	493,289	649,000	434,900	536,305	6,897
Canada(50,000+)	279,900	369,900	470,000	618,400	415,900	512,421	7,940

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

June 2009 - juin 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	2
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	369,900	443,560	489,000	545,400	456,950	457,222	86
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	5
Fredericton	207,400	249,720	289,000	315,360	265,000	261,141	31
Granby	140,800	160,000	166,000	186,000	160,000	173,674	46
Grande Prairie	280,805	311,929	354,760	388,439	330,000	336,737	178
Kamloops	346,900	399,180	449,720	583,540	422,400	456,635	62
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Lethbridge	239,700	272,400	312,400	364,726	279,550	309,026	124
Medicine Hat	247,000	298,400	333,000	366,800	313,000	318,341	145
Nanaimo	364,900	409,900	439,900	549,900	415,900	467,443	49
Norfolk	197,400	208,000	253,960	302,000	218,000	249,735	23
North Bay	192,900	234,600	273,360	298,920	268,900	251,946	13
Prince George	346,900	378,920	409,180	436,740	398,950	404,993	46
Red Deer	295,563	342,625	385,726	449,226	359,900	379,053	71
Saint-Hyacinthe	165,000	194,000	234,000	312,000	205,000	227,990	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	195,600	220,000	246,000	295,200	229,000	244,167	30
Sarnia	195,330	246,580	288,960	329,900	269,000	271,254	25
Sault Ste. Marie	239,900	253,900	310,900	325,000	276,400	282,430	10
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	4
Vernon	449,400	535,900	614,160	702,180	572,350	579,317	68
Large CA Total							
Total Grandes AR	247,760	304,600	360,000	439,900	334,500	354,489	1,043
Canada(50,000+)	279,900	369,900	470,000	618,400	415,900	512,421	7,940

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)

June 2009 - juin 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	429,900	463,980	501,920	565,900	469,900	503,562	61
Barrie	285,990	308,900	418,000	606,000	339,900	415,899	29
Brantford	158,000	200,000	235,000	318,000	222,000	250,232	34
Calgary	369,939	429,056	510,489	695,100	467,358	548,376	420
Edmonton	331,400	399,660	467,740	559,420	432,400	491,253	405
Greater Sudbury	309,900	339,000	360,000	489,900	339,900	381,864	14
Guelph	318,138	340,940	370,386	478,000	350,000	418,982	21
Halifax	198,700	285,000	384,000	489,000	352,450	388,705	64
Hamilton	328,994	374,911	430,590	493,590	407,995	444,275	126
Kelowna	451,780	499,521	565,660	642,800	528,570	572,129	43
Kingston	200,000	245,000	265,952	301,000	257,821	263,330	24
Kitchener	268,380	300,000	323,520	379,000	312,244	343,913	115
London	246,200	282,000	331,600	477,000	310,000	368,440	57
Moncton	134,900	134,900	189,580	209,050	159,900	176,129	66
Montréal	240,000	280,000	350,000	400,000	316,500	334,219	666
Oshawa	277,720	318,390	365,590	412,998	339,900	362,409	85
Ottawa-Gatineau	207,000	300,000	369,900	429,000	338,990	353,213	441
Gatineau	190,000	200,000	220,000	260,000	200,000	229,747	152
Ottawa	315,500	364,900	396,090	473,900	379,990	418,150	289
Peterborough	--	--	--	--	--	--	5
Québec	175,000	200,000	236,960	300,000	220,000	265,733	233
Regina	314,253	351,160	399,900	449,690	374,300	394,741	115
Saguenay	152,000	165,000	176,400	225,600	175,000	187,095	21
St. Catharines-Niagara	266,940	329,900	368,380	474,900	340,000	396,804	62
Saint John	180,960	208,000	251,920	305,800	237,500	289,929	36
St. John's	200,000	250,000	284,623	339,900	263,000	283,049	124
Saskatoon	329,720	365,900	399,280	450,536	379,450	397,175	108
Sherbrooke	120,000	160,000	195,000	245,000	185,000	188,653	124
Thunder Bay	230,000	260,000	275,000	309,900	260,000	270,511	19
Toronto	379,990	431,014	499,900	621,900	467,945	536,154	1,100
Trois-Rivières	140,000	150,000	168,000	190,000	160,000	169,133	75
Vancouver	529,000	609,000	699,360	899,000	658,000	841,153	473
Victoria	499,900	589,890	648,900	799,900	616,450	695,920	82
Windsor	166,152	233,200	287,429	382,780	268,786	269,189	18
Winnipeg	278,950	317,200	375,200	416,784	340,990	367,130	231
CMA Total							
Total RMR	264,000	355,000	430,000	563,154	391,269	452,846	5,497
Canada(50,000+)	259,900	344,990	420,954	550,179	381,900	440,842	6,265

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)

June 2009 - juin 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	9
Cape Breton	118,000	165,000	225,000	285,000	180,000	199,000	14
Charlottetown	180,000	198,000	213,000	275,000	210,000	221,667	15
Chatham-Kent	200,000	213,960	255,000	400,000	229,000	286,992	13
Chilliwack	404,300	445,800	479,000	549,000	455,500	476,178	36
Cornwall	122,000	131,896	182,290	279,461	149,740	186,078	10
Drummondville	160,000	175,000	192,000	215,000	184,500	210,180	64
Fredericton	199,600	220,000	269,200	329,000	239,000	255,358	21
Granby	148,000	160,000	180,000	216,000	174,000	185,433	30
Grande Prairie	283,360	314,276	350,000	427,000	329,938	358,500	147
Kamloops	401,180	560,280	699,900	699,900	699,000	583,343	53
Kawartha Lakes	249,799	313,540	392,000	557,000	387,450	401,184	38
Lethbridge	252,060	276,000	324,200	365,780	287,400	312,390	87
Medicine Hat	239,000	291,000	327,000	366,000	297,000	308,206	29
Nanaimo	407,520	542,000	748,880	856,880	685,000	689,283	23
Norfolk	158,000	218,000	330,000	375,000	266,500	283,857	14
North Bay	--	--	--	--	--	--	1
Prince George	219,900	239,900	295,000	365,000	249,900	288,729	24
Red Deer	295,571	338,150	388,798	439,900	351,593	405,963	45
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	200,000	209,000	238,000	287,400	230,000	238,120	25
Sarnia	--	--	--	--	--	--	9
Sault Ste. Marie	207,000	253,720	289,180	299,540	279,900	255,873	11
Shawinigan	125,000	170,000	200,000	225,000	190,000	191,786	14
Vernon	439,000	529,000	639,500	999,000	539,900	736,669	29
Large CA Total Total Grandes AR	210,000	279,417	345,000	449,580	304,940	354,920	768
Canada(50,000+)	259,900	344,990	420,954	550,179	381,900	440,842	6,265

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)

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2007	2008	2007	2008	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Area/Collectivité												
Abbotsford	84	177	529,639	560,660	126	206	513,956	535,815	116	163	534,045	558,499
Barrie	151	132	335,660	417,025	127	109	356,193	453,155	173	108	365,507	482,338
Brantford	105	72	229,675	244,819	109	50	223,855	250,580	88	66	220,077	209,963
Calgary	519	813	467,889	556,777	733	854	561,012	554,814	689	756	552,286	545,926
Edmonton	982	1,202	426,512	487,817	1,060	1,183	454,986	492,919	1,192	926	472,521	500,446
Greater Sudbury	22	20	289,550	367,328	19	25	313,868	359,204	10	25	287,130	350,628
Guelph	15	33	356,965	348,972	22	32	318,744	349,177	16	30	328,470	344,350
Halifax	51	34	344,038	385,562	38	43	369,914	360,595	47	35	387,304	344,840
Hamilton	67	84	385,636	393,185	64	87	376,880	388,949	79	67	354,244	386,701
Kelowna	81	208	688,236	717,290	78	216	791,143	714,775	100	203	791,916	755,697
Kingston	40	35	253,033	252,428	38	42	244,108	268,384	29	28	269,593	270,561
Kitchener	112	159	314,750	355,126	128	174	317,748	352,317	182	138	304,047	374,477
London	171	173	298,106	325,312	182	185	299,387	342,922	195	155	305,776	351,625
Moncton	111	137	171,064	157,855	161	124	173,507	161,257	117	141	169,897	158,793
Montréal	689	803	311,897	337,413	781	842	319,265	338,971	820	790	325,167	344,595
Oshawa	47	31	349,295	360,625	40	26	352,749	375,731	42	28	360,235	375,571
Ottawa-Gatineau	171	240	281,245	269,575	136	312	232,046	253,173	163	264	245,884	265,936
Gatineau	100	188	193,740	211,968	102	254	185,392	208,008	131	216	205,733	215,519
Ottawa	71	52	404,492	477,846	34	58	372,008	450,963	32	48	410,253	492,814
Peterborough	18	5	284,558	--	21	5	288,330	--	24	5	277,894	--
Québec	64	115	218,719	224,417	83	141	212,337	222,470	79	159	225,405	227,819
Regina	24	39	391,219	394,633	19	44	349,731	424,292	24	48	387,765	435,851
Saguenay	1	3	--	--	-	7	-	--	4	6	--	--
St. Catharines-Niagara	108	129	326,215	366,518	128	134	321,125	346,068	131	110	329,704	344,256
Saint John	20	54	227,548	244,341	22	73	258,349	250,297	28	72	271,118	275,419
St. John's	9	-	--	-	8	2	--	--	2	10	--	326,040
Saskatoon	26	271	357,185	389,476	17	213	365,074	399,716	19	184	384,635	389,882
Sherbrooke	4	9	--	--	8	11	--	180,182	21	20	183,495	185,900
Thunder Bay	4	2	--	--	11	2	282,664	--	9	2	--	--
Toronto	477	667	682,551	607,249	551	716	607,423	593,981	563	616	604,622	566,568
Trois-Rivières	36	42	171,611	195,595	50	45	166,500	184,333	41	30	160,000	185,667
Vancouver	893	1,314	862,780	953,628	973	1,395	891,687	957,911	917	1,246	942,880	962,094
Victoria	94	135	655,747	729,904	88	163	727,757	743,913	60	116	820,685	773,749
Windsor	65	55	273,737	293,330	69	56	270,365	297,741	66	63	277,003	288,593
Winnipeg	204	287	344,714	385,799	147	225	351,790	387,135	217	287	354,963	376,560
CMA Total												
Total RMR	5,465	7,480	479,476	537,159	6,037	7,742	497,489	540,367	6,263	6,897	501,661	536,305

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

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2007	2008	2007	2008	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Belleville	8	1	--	--	2	3	--	--	2	2	--	--
Cape Breton	6	2	--	--	6	1	--	--	6	2	--	--
Charlottetown	1	1	--	--	1	1	--	--	1	2	--	--
Chatham-Kent	24	4	197,954	--	26	5	204,688	--	10	6	219,590	--
Chilliwack	65	130	465,905	455,608	97	111	476,337	447,300	99	86	467,471	457,222
Cornwall	1	-	--	--	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	4	--	--	1	4	--	--	1	5	--	--
Fredericton	22	17	216,550	268,704	15	21	223,327	261,513	16	31	225,875	261,141
Granby	29	40	158,621	177,400	36	47	159,944	176,191	35	46	159,000	173,674
Grande Prairie	228	190	315,062	337,436	334	239	327,316	346,664	327	178	333,033	336,737
Kamloops	15	68	436,613	479,131	18	81	405,939	479,929	26	62	491,935	456,635
Kawartha Lakes	17	15	395,459	465,860	25	17	355,568	432,459	23	5	395,435	--
Lethbridge	64	98	289,415	302,159	58	115	307,918	319,086	65	124	309,791	309,026
Medicine Hat	82	144	323,909	338,274	125	148	323,335	316,897	154	145	308,715	318,341
Nanaimo	40	50	421,868	466,174	32	55	452,800	471,673	26	49	518,342	467,443
Norfolk	35	30	222,023	232,633	28	37	202,657	224,024	38	23	203,263	249,735
North Bay	16	17	314,513	284,982	15	13	278,707	281,038	15	13	289,693	251,946
Prince George	25	35	406,492	409,028	27	49	395,337	402,637	27	46	417,294	404,993
Red Deer	62	79	326,062	399,950	117	84	329,360	403,150	107	71	344,859	379,053
Saint-Hyacinthe	20	17	196,835	242,876	21	11	207,129	248,991	25	10	194,172	227,990
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	31	206,800	242,097	18	29	203,722	249,448	18	30	229,278	244,167
Sarnia	21	32	286,488	275,423	26	30	269,519	264,230	21	25	283,048	271,254
Sault Ste. Marie	6	16	--	269,544	11	14	211,345	279,714	9	10	--	282,430
Shawinigan	-	3	-	--	1	6	--	--	-	4	-	--
Vernon	24	62	589,667	581,764	25	74	576,388	588,293	34	68	556,570	579,317
Large CA Total Total Grandes AR	827	1,086	321,949	367,089	1,065	1,195	330,227	366,128	1,085	1,043	338,435	354,489
Canada(50,000+)	6,292	8,566	458,771	515,597	7,102	8,937	472,407	517,069	7,348	7,940	477,559	512,421

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

	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	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
Abbotsford	96	93	86	78	90	109	117	107	102	96	86	147
Barrie	31	26	26	26	52	52	44	44	57	53	49	48
Brantford	55	41	40	34	39	44	53	66	66	68	85	77
Calgary	74	78	93	181	205	203	227	259	260	292	321	338
Edmonton	165	188	274	281	302	293	429	493	466	452	508	650
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	9	9	13	8	8	8	10
Guelph	29	27	22	22	19	19	22	23	27	25	28	32
Halifax	10	-	26	235	173	182	182	259	190	185	73	68
Hamilton	48	40	49	44	39	47	36	34	42	53	52	46
Kelowna	30	30	67	119	110	154	179	176	186	210	262	357
Kingston	9	7	56	39	20	157	75	71	71	73	68	3
Kitchener	73	75	109	105	93	93	58	96	116	123	276	268
London	501	495	488	441	399	562	405	468	486	436	543	535
Moncton	85	133	106	113	94	93	71	107	102	96	60	79
Montréal	3,812	3,969	3,986	4,072	4,002	4,293	4,271	3,913	3,861	3,994	3,470	3,441
Oshawa	188	194	194	194	210	127	123	117	120	124	169	164
Ottawa-Gatineau	413	352	302	290	363	409	416	634	957	920	914	913
Gatineau	144	101	77	67	151	166	181	374	688	645	639	644
Ottawa	269	251	225	223	212	243	235	260	269	275	275	269
Peterborough	8	6	5	5	4	4	4	4	4	3	27	25
Québec	380	405	348	643	777	663	638	616	560	526	906	670
Regina	3	20	23	19	18	18	16	16	51	54	54	53
Saguenay	99	100	99	34	31	31	30	27	25	26	21	15
St. Catharines-Niagara	41	42	42	45	43	42	47	50	45	42	42	44
Saint John	10	11	13	13	13	22	24	24	30	23	15	13
St. John's	30	28	28	27	17	17	15	15	15	12	14	14
Saskatoon	3	3	10	12	23	39	40	40	33	27	104	161
Sherbrooke	173	170	176	150	142	140	140	138	146	143	146	147
Thunder Bay	2	8	8	6	6	3	2	2	2	2	2	5
Toronto	879	591	440	465	501	534	536	468	548	564	602	499
Trois-Rivières	60	57	188	203	201	172	163	142	138	142	141	244
Vancouver	559	587	696	775	966	1,049	1,068	1,042	950	1,008	1,036	1,297
Victoria	192	181	201	200	252	283	287	290	306	300	281	348
Windsor	7	10	9	8	4	21	21	21	18	19	20	20
Winnipeg	324	301	290	298	318	316	317	317	388	372	419	347
CMA Total/Total RMR	8,389	8,268	8,500	9,177	9,526	10,200	10,065	10,092	10,376	10,471	10,802	11,078

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2009 - juin 2009

	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	Sept. 2008 sept.	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
Belleville	1	1	2	2	4	5	5	8	5	6	6	6
Cape Breton	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	17	17	17	17	23	35	33	33	19	28	37	19
Chatham-Kent	12	12	12	7	7	4	4	4	4	4	4	4
Chilliwack	12	34	29	31	53	45	36	56	54	46	44	33
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Drummondville	150	166	154	142	140	139	140	138	138	138	136	151
Fredericton	18	22	26	22	21	29	26	24	28	23	37	26
Granby	105	88	78	118	96	129	135	151	155	184	215	217
Grande Prairie	144	152	183	181	192	278	271	271	234	234	228	345
Kamloops	7	8	7	7	13	25	27	29	31	34	31	33
Kawartha Lakes	5	5	5	4	4	4	10	10	10	7	4	4
Lethbridge	-	-	11	23	11	4	8	16	29	41	41	41
Medicine Hat	52	54	49	63	136	116	113	110	111	111	125	121
Nanaimo	10	61	60	57	56	56	56	57	131	131	127	120
Norfolk	23	18	18	17	15	16	15	14	13	16	15	20
North Bay	7	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	4	4	4	12	12	27
Red Deer	10	10	11	10	10	33	31	32	23	22	21	95
Saint-Hyacinthe	36	23	44	51	46	46	41	40	35	33	31	28
Saint-Jean-sur-Richelieu	57	73	75	70	63	38	22	20	29	20	23	28
Sarnia	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	13	10	2	2	6	5	5	14	21	10	8	7
Vernon	3	7	4	8	10	9	13	12	15	14	12	14
Large CA Total / Total Grandes AR	686	769	793	838	912	1,020	1,000	1,046	1,092	1,116	1,159	1,343

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

June 2009 - juin 2009

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-éoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

June 2009 - juin 2009

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. éoulés	Unabsorbed current month Non-éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	248	178	86	9	187	147	71.8	56.0	16.3
Barrie	21	21	45	3	24	42	100.0	36.4	14.0
Brantford	4	-	83	10	10	77	0.0	11.5	7.7
Calgary	490	433	311	40	473	328	88.4	59.1	8.2
Edmonton	442	258	449	38	296	595	58.4	33.2	15.7
Greater Sudbury	-	-	8	1	1	7	-	12.5	7.0
Guelph	102	96	28	2	98	32	94.1	75.4	16.0
Halifax	3	3	73	5	8	68	100.0	10.5	13.6
Hamilton	135	130	52	11	141	46	96.3	75.4	4.2
Kelowna	228	124	262	9	133	357	54.4	27.1	39.7
Kingston	-	-	11	8	8	3	-	72.7	0.4
Kitchener	40	33	241	15	48	233	82.5	17.1	15.5
London	13	8	275	4	12	276	61.5	4.2	69.0
Moncton	2	-	33	-	-	35	0.0	0.0	***
Montréal	958	469	1,567	348	817	1,708	49.0	32.4	4.9
Oshawa	12	8	169	9	17	164	66.7	9.4	18.2
Ottawa-Gatineau	427	352	474	69	421	480	82.4	46.7	7.0
Gatineau	65	15	227	42	57	235	23.1	19.5	5.6
Ottawa	362	337	247	27	364	245	93.1	59.8	9.1
Peterborough	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Québec	75	45	363	104	149	289	60.0	34.0	2.8
Regina	11	6	54	6	12	53	54.5	18.5	8.8
Saguenay	2	1	4	3	4	2	50.0	66.7	0.7
St. Catharines-Niagara	18	16	42	-	16	44	88.9	26.7	***
Saint John	10	4	10	3	7	13	40.0	35.0	4.3
St. John's	32	32	14	-	32	14	100.0	69.6	***
Saskatoon	143	82	104	4	86	161	57.3	34.8	40.3
Sherbrooke	10	6	12	1	7	15	60.0	31.8	15.0
Thunder Bay	4	1	-	-	1	3	25.0	25.0	-
Toronto	1,195	1,169	510	120	1,289	416	97.8	75.6	3.5
Trois-Rivières	20	13	40	10	23	37	65.0	38.3	3.7
Vancouver	1,336	999	952	121	1,120	1,168	74.8	49.0	9.7
Victoria	473	374	281	32	406	348	79.1	53.8	10.9
Windsor	3	2	19	-	2	20	66.7	9.1	***
Winnipeg	24	20	186	48	68	142	83.3	32.4	3.0
CMA Total									
Total RMR	6,481	4,883	6,760	1,033	5,916	7,325	75.3	44.7	7.1

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	133	-	147
Barrie	14	6	28	-	48
Brantford	27	-	50	-	77
Calgary	-	10	328	-	338
Edmonton	18	55	577	-	650
Greater Sudbury	-	3	7	-	10
Guelph	17	-	15	-	32
Halifax	4	-	64	-	68
Hamilton	39	-	7	-	46
Kelowna	-	-	357	-	357
Kingston	3	-	-	-	3
Kitchener	36	35	197	-	268
London	10	259	266	-	535
Moncton	7	44	28	-	79
Montréal	170	1,733	1,538	-	3,441
Oshawa	34	-	130	-	164
Ottawa-Gatineau	128	433	352	-	913
Gatineau	28	409	207	-	644
Ottawa	100	24	145	-	269
Peterborough	-	23	2	-	25
Québec	21	381	268	-	670
Regina	-	-	53	-	53
Saguenay	2	13	-	-	15
St. Catharines-Niagara	22	-	22	-	44
Saint John	8	-	5	-	13
St. John's	4	-	10	-	14
Saskatoon	-	-	161	-	161
Sherbrooke	4	132	11	-	147
Thunder Bay	-	2	3	-	5
Toronto	120	83	296	-	499
Trois-Rivières	1	207	36	-	244
Vancouver	141	129	1,027	-	1,297
Victoria	-	-	348	-	348
Windsor	2	-	18	-	20
Winnipeg	-	205	142	-	347
CMA Total					
Total RMR	846	3,753	6,479	-	11,078
Canada(50,000+)	889	4,326	7,206	-	12,421

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	6	-	-	-	6
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	17	2	-	19
Chatham-Kent	-	-	4	-	4
Chilliwack	-	-	33	-	33
Cornwall	2	-	-	-	2
Drummondville	1	150	-	-	151
Fredericton	13	6	7	-	26
Granby	-	87	130	-	217
Grande Prairie	7	212	126	-	345
Kamloops	-	-	33	-	33
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	6	-	35	-	41
Medicine Hat	4	6	111	-	121
Nanaimo	-	-	120	-	120
Norfolk	3	-	17	-	20
North Bay	-	1	-	-	1
Prince George	-	-	27	-	27
Red Deer	-	80	15	-	95
Saint-Hyacinthe	-	4	24	-	28
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	5	23	-	28
Sarnia	1	-	-	-	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	5	2	-	7
Vernon	-	-	14	-	14
Large CA Total					
Total Grandes AR	43	573	727	-	1,343
Canada(50,000+)	889	4,326	7,206	-	12,421

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	16	-	171	-	187
Barrie	23	-	1	-	24
Brantford	2	9	8	-	19
Calgary	-	-	473	-	473
Edmonton	8	12	288	-	308
Greater Sudbury	-	13	1	-	14
Guelph	15	-	83	-	98
Halifax	3	60	5	-	68
Hamilton	63	-	78	-	141
Kelowna	-	-	133	-	133
Kingston	2	57	6	-	65
Kitchener	22	94	26	-	142
London	-	9	12	-	21
Moncton	-	40	-	-	40
Montréal	116	372	701	-	1,189
Oshawa	10	-	7	-	17
Ottawa-Gatineau	212	30	209	-	451
Gatineau	12	23	45	-	80
Ottawa	200	7	164	-	371
Peterborough	-	2	-	-	2
Québec	22	233	127	-	382
Regina	-	-	12	-	12
Saguenay	4	8	-	-	12
St. Catharines-Niagara	13	-	3	-	16
Saint John	5	5	2	-	12
St. John's	10	-	22	-	32
Saskatoon	-	-	86	-	86
Sherbrooke	6	38	1	-	45
Thunder Bay	-	-	1	-	1
Toronto	153	13	1,136	-	1,302
Trois-Rivières	6	78	17	-	101
Vancouver	46	233	1,074	-	1,353
Victoria	-	-	406	-	406
Windsor	2	1	-	-	3
Winnipeg	-	28	68	-	96
CMA Total					
Total RMR	759	1,335	5,157	-	7,251
Canada(50,000+)	776	1,436	5,404	-	7,616

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	18	8	-	26
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	11	-	11
Cornwall	4	-	-	-	4
Drummondville	-	23	-	-	23
Fredericton	6	10	1	-	17
Granby	2	24	31	-	57
Grande Prairie	2	-	69	-	71
Kamloops	-	-	32	-	32
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	4	-	4
Nanaimo	-	-	11	-	11
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	1	-	1
Red Deer	-	17	24	-	41
Saint-Hyacinthe	-	-	3	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	6	-	9
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	6	5	-	11
Vernon	-	-	41	-	41
Large CA Total					
Total Grandes AR	17	101	247	-	365
Canada(50,000+)	776	1,436	5,404	-	7,616

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2009

- Table J1: Newfoundland and Labrador
- Table J2: Prince Edward Island
- Table J3: Nova Scotia
- Table J4-1 to J4-2: New Brunswick
- Table J5-1 to J5-8: Quebec
- Table J6-1 to J6-7: Ontario
- Table J7: Manitoba
- Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan
- Table J9-1 to J9-4: Alberta
- Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Data on 2006 Census definitions.

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

JUIN 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.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

JUNE 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

JUIN 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-éoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	2	2	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	1	1	-	-
	Paradise T	-	-	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	1	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	2	1	3	14	14
	Torbay T	-	2	2	-	-
Witless Bay T		-	-	-	-	-
Total		4	7	10	14	14

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	-	-	-	19	19
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	2	2	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	18	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total		2	2	2	37	19

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	41	45	35	73	68
	Total	41	45	35	73	68
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	2	-	-
	Total	2	2	2	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	-	-	-
	Dieppe C	52	58	68	29	50
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	2	2	-	-
	Moncton C	75	74	61	26	24
	Moncton P	2	2	3	-	-
	Riverview T	14	14	13	5	5
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	1	1	-	-
	Total	146	151	148	60	79
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	1	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	3	3	2	-	-
	Hampton T	5	2	1	3	3
	Kingston P	-	1	1	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	25	20	18	-	6
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	7	6	5	-	-
	Saint John CY	33	30	39	12	4
	Saint Martins P	1	1	2	-	-
	Simonds P	2	1	3	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
	Total	76	64	72	15	13

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Fredericton CA/AR	Bright P	-	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	16	17	21	37	26
	Kingsclear P	2	2	2	-	-
	Lincoln P	2	-	6	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	-	-	1	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	1	1	-	-
	Total	20	21	32	37	26

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	238	216	215	639	644
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	Total	240	217	216	639	644
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	2	1	2	5	4
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	37	2
	Dollard-Des Ormeaux V	-	1	-	39	40
	Dorval CÉ	1	1	1	1	1
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	4	3	4	5	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	20	19
	Montréal V	88	73	67	1,475	1,429
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	58	58
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	3	3
	Total	97	81	76	1,643	1,561

Table J5-2 - Tableau J5-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	10	10	10	5	5
	Beloeil V	21	18	18	17	26
	Boucherville V	5	4	2	43	61
	Brossard V	17	17	17	53	55
	Candiac V	28	20	21	14	12
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	15	17	18	20	20
	Chambly V	11	10	10	4	5
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	10	10	7	4	4
	Longueuil V	20	22	19	114	135
	McMasterville MÉ	1	1	1	-	-
	Mercier V	13	13	11	7	6
	Mont-Saint-Hilaire V	15	16	18	21	23
	Otterburn Park V	2	2	2	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	26	24	23	10	15
	Saint-Basile-le-Grand V	3	3	2	2	6
	Saint-Bruno-de-Montarville V	11	10	8	13	13
	Saint-Constant V	4	3	3	6	6
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	3	3	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	1	-	-
	Sainte-Catherine V	2	3	3	-	-
	Sainte-Julie V	2	2	5	11	9
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	5	6	6	-	-
Total		228	218	207	344	401

Table J5-3 - Tableau J5-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	33	31	32	211	210
	Bois-des-Filion V	-	1	-	36	31
	Boisbriand V	5	5	2	15	23
	Charlemagne V	-	-	-	4	22
	Deux-Montagnes V	1	1	1	15	9
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	9	3	3	1	1
	L'Assomption V	38	48	39	54	52
	Laval V	133	128	134	506	519
	Lavaltrie V	4	5	5	3	1
	Lorraine V	-	-	-	2	2
	Mascouche V	21	24	19	59	82
	Mirabel V	43	33	30	31	51
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	7	6	6	-	-
	Repentigny V	43	40	39	32	32
	Rosemère V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban PE	8	8	9	4	4
	Saint-Eustache V	13	14	8	7	5
	Saint-Jérôme V	30	34	30	142	116
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	2	-	15	10
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	3	3
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	4	5	2	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	19	18	21	48	50
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	148	131
	Terrebonne V	65	66	70	69	48
Total		478	472	454	1,407	1,404

Table J5-4 - Tableau J5-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	5	5	5	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	6	5	2	14	14
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	1
	Les Coteaux MÉ	-	1	1	4	5
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	4	5	4	8	1
	Pincourt V	5	5	5	26	19
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	8	6	7	-	-
	Saint-Zotique VL	1	1	1	5	5
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	1	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	36	33	26	19	30
	Total	67	63	53	76	75
Montréal CMA/RMR	Total	870	834	790	3,470	3,441

Table J5-5 - Tableau J5-5

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	1	2	-	-
	Château-Richer V	4	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	36	45	48	245	139
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	20	20
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	13	11
	Lac-Beauport MÉ	-	-	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	67	106	84	626	499
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	1	2	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	8	9	6	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	2	2	1	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	6	11	6	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	2	2	3	-	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	3	1	1	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	2	2	1	1
Total		133	183	159	906	670

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	9	10	6	21	15
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	9	10	6	21	15
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	3	4	5	23	21
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	8	5	12	123	126
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	14	12	20	146	147
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	5	3	18	32
	Champlain MÉ	-	-	-	-	1
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	36	36	27	123	211
	Total	42	41	30	141	244

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	3	5	5	136	151
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	-	-	-	-
	Total	4	5	5	136	151
Granby CA/AR	Bromont V	12	13	12	107	93
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	34	36	34	108	124
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	46	49	46	215	217

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	8	10	31	28
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	11	8	10	31	28
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	36	37	30	23	28
	Total	36	37	30	23	28
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	3	3	2	7	2
	Shawinigan V	1	2	2	1	5
	Total	4	5	4	8	7

Table J6-1 - Tableau J6-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	62	60	69	49	48
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	45	42	39	-	-
	Total	107	102	108	49	48
Brantford CMA/RMR	Brant CY	6	5	5	34	28
	Brantford CY	37	70	61	51	49
	Total	43	75	66	85	77
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	25	26	25	8	10
	Total	25	26	25	8	10
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	30	29	26	28	32
	Guelph/Eramosa TP	5	4	4	-	-
	Total	35	33	30	28	32
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	33	34	23	18	13
	Grimsby T	8	11	8	4	4
	Hamilton C	51	51	36	30	29
	Total	92	96	67	52	46

Table J6-2 - Tableau J6-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	30	31	27	68	3
	Loyalist TP	5	3	1	-	-
	South Frontenac TP	1	-	-	-	-
	Total	36	34	28	68	3
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	19	18	19	10	11
	Kitchener CY	108	85	75	62	52
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo CY	27	31	29	203	204
	Woolwich TP	14	14	13	1	1
	Total	170	150	138	276	268
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	3	3	3	-	-
	London CY	133	121	120	472	467
	Middlesex Centre TP	17	15	14	21	20
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	13	16	13	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	7	6	5	40	38
	Thames Centre MU	1	1	1	10	10
	Total	174	162	156	543	535
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	4	6	5	71	70
	Oshawa CY	12	17	16	16	14
	Whitby T	11	9	7	82	80
	Total	27	32	28	169	164

Table J6-3 - Tableau J6-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	53	40	40	263	257
	Russell TP	9	13	10	-	-
	Total	62	53	50	275	269
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	1	-	-
	Peterborough CY	5	4	3	27	25
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	-	1	-	-
	Total	5	4	5	27	25
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	20	19	19	2	2
	Lincoln T	21	20	16	-	-
	Niagara Falls CY	26	26	20	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	24	25	24	19	19
	Pelham T	7	8	6	2	3
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	23	23	13	14	15
	Thorold CY	4	5	5	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	5	6	6	5	5
Total		131	133	110	42	44
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	3
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	3	2	2	2	2
	Total	3	2	2	2	5

Table J6-4 - Tableau J6-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	133	127	106	363	257
	Total	133	127	106	363	257
Toronto York	Aurora T	1	1	3	6	6
	East Gwillimbury T	2	2	2	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	123	125
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	7	7
	Vaughan CY	5	6	7	14	15
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	7	12
Toronto Peel	Total	11	12	15	157	165
	Brampton CY	475	489	421	50	45
	Caledon T	17	18	15	5	4
	Mississauga CY	4	3	2	-	-
Toronto Other/Autres	Total	496	510	438	55	49
	Ajax T	29	18	10	7	4
	Bradford West Gwillimbury T	2	2	2	-	-
	Halton Hills T	1	-	-	5	2
	Milton T	8	8	9	-	-
	Mono T	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	6	6	6	-	-
	Oakville T	39	38	26	12	12
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	-	-	1	3	10
Toronto CMA/RMR	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	88	75	57	27	28
	Total	728	724	616	602	499

Table J6-5 - Tableau J6-5

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	6	5	5	-	1
	Lakeshore T	16	19	19	2	2
	LaSalle T	10	8	7	1	1
	Tecumseh T	1	1	1	-	-
	Windsor CY	23	27	31	17	16
	Total	56	60	63	20	20
Belleville CA/AR	Belleville CY	-	-	2	3	3
	Quinte West CY	-	-	-	3	3
	Total	-	-	2	6	6

Table J6-6 - Tableau J6-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	5	8	6	4	4
	Total	5	8	6	4	4
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	2
	Total	-	-	-	-	2
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	14	14	5	4	4
	Total	14	14	5	4	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	36	26	23	15	20
	Total	36	26	23	15	20

Table J6-7 - Tableau J6-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	17	14	13	1	1
	Total	17	14	13	1	1
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	24	21	22	1	1
	St. Clair TP	3	2	3	-	-
	Total	27	23	25	1	1
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	14	9	10	-	-
	Total	14	9	10	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	16	16	13	-	-
	Headingley RM	6	10	7	-	-
	MacDonald RM	12	7	9	-	-
	Ritchot RM	9	8	7	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	9	16	15	-	-
	St. Clements RM	3	-	-	6	6
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	3	5	4	5	5
	West St Paul RM	4	6	4	-	-
Winnipeg CY		179	236	228	408	336
Total		241	304	287	419	347

Table J8-1 - Tableau J8-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
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		39	36	45	54	53
Sherwood No. 159 RM		-	-	-	-	-
White City T		4	4	4	-	-
Total		43	40	49	54	53

Table J8-2 - Tableau J8-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	1	1	1	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	28	39	43	4	6
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	147	137	117	98	122
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	24	24	18	2	33
Total		205	206	184	104	161

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	60	66	64	5	5
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	693	633	627	290	317
	Chestermere T	10	10	11	10	8
	Cochrane T	45	46	46	-	-
	Crossfield T	-	-	-	10	2
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	9	9	8	6	6
	Total	817	764	756	321	338

Table J9-2 - Tableau J9-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	14	15	14	-	-
	Edmonton CY	500	458	417	242	227
	Fort Saskatchewan CY	120	112	100	91	119
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	59	57	54	11	9
	Parkland County MD	16	15	15	1	1
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	53	48	45	-	97
	St Albert CY	60	50	45	14	3
	Stony Plain T	57	54	57	8	56
	Strathcona County SM	98	90	81	44	41
	Sturgeon County MD	2	2	4	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		979	901	832	411	553

Table J9-3 - Tableau J9-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	54	41	33	5	5
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	9	7	8	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	-	-	-
	Leduc CY	75	56	53	89	89
	New Sarepta VL	1	1	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	2	2	2	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Total		141	107	97	97	97
Edmonton CMA/RMR	Total	1,120	1,008	929	508	650

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	4	-	-	2	2
	Grande Prairie County No. 1 MD	29	42	13	-	-
	Grande Prairie CY	153	226	158	226	343
	Hythe VL	1	-	-	-	-
	Sexsmith T	5	7	6	-	-
	Wembley T	-	-	1	-	-
	Total	192	275	178	228	345
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	9	7	10	18	18
	Coalhurst T	2	4	6	-	-
	Lethbridge County MD	2	3	1	-	-
	Lethbridge CY	81	93	94	23	23
	Nobleford VL	3	4	4	-	-
	Picture Butte T	3	3	9	-	-
	Total	100	114	124	41	41
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	7	9	9	-	-
	Medicine Hat CY	148	143	136	109	105
	Redcliff T	-	-	-	16	16
	Total	155	152	145	125	121
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	79	73	71	21	95
	Total	79	73	71	21	95

Table J10-1 - Tableau J10-1

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	124	118	99	37	103
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	86	80	64	49	44
	Total	210	198	163	86	147
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	73	73	70	89	88
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	110	114	108	145	183
	Lake Country DM	20	19	15	25	83
	Peachland DM	7	7	8	3	3
	Total	212	215	203	262	357
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	6	6	4	-	-
	Colwood CY	20	17	14	12	12
	Esquimalt DM	3	2	2	9	8
	Highlands DM	3	3	1	-	-
	Langford CY	45	32	26	76	137
	Metchosin DM	1	1	1	-	-
	North Saanich DM	1	-	-	15	15
	Oak Bay DM	2	2	2	-	-
	Saanich DM	34	34	32	87	81
	Sidney T	13	9	9	18	16
	Sooke DM	10	12	14	5	4
	Victoria CY	4	4	6	34	52
	View Royal T	9	8	5	25	23
	Total	154	133	119	281	348

Table J10-2 - Tableau J10-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Columbie-Britannique

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	7	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	2	2
	Burnaby CY	158	149	143	47	53
	Coquitlam CY	30	30	31	107	144
	Delta DM	38	33	35	17	20
	Greater Vancouver A RDA	4	4	4	1	1
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	19	15	16	4	4
	North Vancouver CY	14	11	12	20	31
	North Vancouver DM	35	33	32	11	43
	Port Coquitlam CY	6	5	4	25	50
	Port Moody CY	9	7	8	5	5
	Richmond CY	70	70	74	125	130
	Surrey CY	393	396	382	380	418
	Vancouver CY	264	239	227	144	207
	West Vancouver DM	49	50	51	7	7
	White Rock CY	2	3	3	49	45
	Total	1,099	1,053	1,032	944	1,160
Vancouver Other	Langley CY	1	1	1	23	19
	Langley DM	123	99	80	48	45
	Maple Ridge DM	119	116	118	21	73
	Pitt Meadows CY	18	17	15	-	-
	Total	261	233	214	92	137
Vancouver CMA/RMR	Total	1,360	1,286	1,246	1,036	1,297

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	91	77	74	41	31
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	14	12	12	3	2
	Total	105	89	86	44	33
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	73	69	62	29	31
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	5	5	-	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	78	74	62	31	33

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2009 - juin 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	2	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo CY	48	49	47	127	120
	Total	53	53	51	127	120
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-
	Prince George CY	49	46	46	12	27
	Total	49	46	46	12	27
Vernon CA/AR	Coldstream DM	8	5	4	7	7
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	2	2	2	-	-
	Vernon CY	60	60	62	5	7
	Total	70	67	68	12	14



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.