

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

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

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274.
Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

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

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

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

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

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

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

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

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

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

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

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

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

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca. Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1-800-668-2642 ou par télécopieur : 1-800-245-9274. De l'extérieur du Canada : 613-748-2003; télécopieur : 613-748-2016.

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

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

©2009 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1-800-668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

“**Achèvement**” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 2006

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffit qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: www.statcan.ca

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

may 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)

mai 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 May 2009 - mai 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	167	11	178
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	39	77
	N.S./N.-É.	100	77	177
	N.B./N.-B.	138	196	334
	Que./Qc	1,349	2,245	3,594
	Ont./Ont.	1,649	2,016	3,665
	Man./Man.	173	19	192
	Sask./Sask.	135	33	168
	Alta/Alb.	771	240	1,011
	B.C./C.-B.	419	390	809
Canada		4,939	5,266	10,205
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	139	37	176
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	18	31
	N.S./N.-É.	136	175	311
	N.B./N.-B.	87	99	186
	Que./Qc	904	2,164	3,068
	Ont./Ont.	1,873	3,460	5,333
	Man./Man.	346	165	511
	Sask./Sask.	157	175	332
	Alta/Alb.	1,092	728	1,820
	B.C./C.-B.	602	1,863	2,465
Canada		5,349	8,884	14,233

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	429	65	494
	P.E.I./Î.-P.-É.	75	48	123
	N.S./N.-É.	341	299	640
	N.B./N.-B.	292	457	749
	Que./Qc	4,078	8,553	12,631
	Ont./Ont.	5,200	10,414	15,614
	Man./Man.	616	166	782
	Sask./Sask.	441	79	520
	Alta/Alb.	2,891	1,245	4,136
	B.C./C.-B.	1,381	2,791	4,172
Canada		15,744	24,117	39,861
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	564	178	742
	P.E.I./Î.-P.-É.	78	40	118
	N.S./N.-É.	706	568	1,274
	N.B./N.-B.	532	524	1,056
	Que./Qc	4,244	7,763	12,007
	Ont./Ont.	9,269	14,156	23,425
	Man./Man.	764	485	1,249
	Sask./Sask.	875	458	1,333
	Alta/Alb.	4,887	4,929	9,816
	B.C./C.-B.	2,989	8,158	11,147
Canada		24,908	37,259	62,167

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)

May 2009 - mai 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	164	6	5	-	175
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	4	17	18	74
	N.S./N.-É.	85	16	23	34	158
	N.B./N.-B.	113	62	20	114	309
	Que./Qc	1,178	322	148	1,639	3,287
	Ont./Ont.	1,504	286	534	1,161	3,485
	Man./Man.	136	-	-	-	136
	Sask./Sask.	114	2	26	-	142
	Alta/Alb.	709	148	47	31	935
	B.C./C.-B.	356	55	82	237	730
	Canada	4,394	901	902	3,234	9,431
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	129	8	-	22	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	18	31
	N.S./N.-É.	101	26	4	129	260
	N.B./N.-B.	79	16	14	65	174
	Que./Qc	752	240	97	1,660	2,749
	Ont./Ont.	1,773	210	703	2,534	5,220
	Man./Man.	292	6	35	116	449
	Sask./Sask.	132	6	98	66	302
	Alta/Alb.	847	108	153	405	1,513
	B.C./C.-B.	501	53	219	1,482	2,255
	Canada	4,619	673	1,323	6,497	13,112
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	995	58	45	156	1,254
	P.E.I./Î.-P.-É.	65	4	45	27	141
	N.S./N.-É.	486	96	207	922	1,711
	N.B./N.-B.	461	222	124	619	1,426
	Que./Qc	3,869	1,008	840	15,194	20,911
	Ont./Ont.	10,684	2,061	7,372	41,836	61,953
	Man./Man.	796	10	47	722	1,575
	Sask./Sask.	1,347	60	232	1,103	2,742
	Alta/Alb.	4,819	1,318	1,351	13,117	20,605
	B.C./C.-B.	4,560	1,095	2,326	21,011	28,992
	Canada	28,082	5,932	12,589	94,707	141,310

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 - May 2009 - janvier - mai 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	413	12	5	46	476
	P.E.I./Î.-P.-É.	66	4	17	27	114
	N.S./N.-É.	270	62	85	124	541
	N.B./N.-B.	249	126	29	302	706
	Que./Qc	3,596	1,072	449	6,566	11,683
	Ont./Ont.	4,738	981	2,225	6,704	14,648
	Man./Man.	540	6	37	66	649
	Sask./Sask.	378	6	44	-	428
	Alta/Alb.	2,413	470	232	414	3,529
	B.C./C.-B.	1,188	245	598	1,862	3,893
Canada		13,851	2,984	3,721	16,111	36,667
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	478	34	5	100	617
	P.E.I./Î.-P.-É.	72	6	-	30	108
	N.S./N.-É.	462	78	55	327	922
	N.B./N.-B.	487	198	51	236	972
	Que./Qc	3,434	824	492	5,836	10,586
	Ont./Ont.	8,531	1,259	3,455	9,081	22,326
	Man./Man.	592	16	71	321	1,000
	Sask./Sask.	715	44	165	198	1,122
	Alta/Alb.	3,862	826	867	2,179	7,734
	B.C./C.-B.	2,424	458	1,209	5,862	9,953
Canada		21,057	3,743	6,370	24,170	55,340

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

May 2009 - mai 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	8	-	3	6	17	19	-	-	16	35
Barrie	10	-	-	-	10	25	-	-	-	25
Brantford	22	-	10	-	32	62	-	6	23	91
Calgary	382	78	20	-	480	380	42	102	152	676
Edmonton	242	60	21	23	346	191	52	47	233	523
Greater Sudbury	18	4	20	80	122	21	2	-	4	27
Guelph	24	6	12	-	42	15	10	20	47	92
Halifax	67	6	19	34	126	89	18	4	129	240
Hamilton	78	2	41	-	121	114	6	76	123	319
Kelowna	34	4	-	-	38	49	6	-	141	196
Kingston	37	-	10	116	163	14	10	5	-	29
Kitchener	98	10	36	74	218	105	2	34	181	322
London	80	2	29	-	111	53	2	21	140	216
Moncton	44	52	12	50	158	20	12	-	2	34
Montréal	526	134	90	1,010	1,760	391	66	74	820	1,351
Oshawa	83	-	-	-	83	104	-	69	131	304
Ottawa-Gatineau	296	120	157	82	655	323	70	161	128	682
Gatineau	110	94	17	65	286	83	58	20	71	232
Ottawa	186	26	140	17	369	240	12	141	57	450
Peterborough	15	-	-	30	45	42	-	16	75	133
Québec	232	80	37	346	695	134	94	-	514	742
Regina	43	-	-	-	43	55	-	4	-	59
Saguenay	43	-	-	26	69	15	-	-	22	37
St. Catharines-Niagara	44	2	11	40	97	52	4	29	-	85
Saint John	40	8	4	48	100	29	4	-	-	33
St. John's	164	6	5	-	175	129	8	-	22	159
Saskatoon	71	2	26	-	99	77	6	94	66	243
Sherbrooke	98	2	-	119	219	34	-	-	47	81
Thunder Bay	14	-	-	4	18	7	-	-	-	7
Toronto	682	232	217	800	1,931	779	160	279	1,753	2,971
Trois-Rivières	45	2	-	2	49	34	12	-	28	74
Vancouver	210	32	58	169	469	305	24	208	1,248	1,785
Victoria	42	5	4	-	51	48	6	-	22	76
Windsor	37	-	4	-	41	25	2	7	-	34
Winnipeg	136	-	-	-	136	292	6	35	116	449
CMA Total/Total RMR	3,965	849	846	3,059	8,719	4,032	624	1,291	6,183	12,130
Canada (50 000+)	4,394	901	902	3,234	9,431	4,619	673	1,323	6,497	13,112

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
 May 2009 - mai 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	26	-	-	-	26	12	-	-	-	12
Cape Breton	18	10	4	-	32	12	8	-	-	20
Charlottetown	35	4	17	18	74	13	-	-	18	31
Chatham-Kent	4	-	-	-	4	9	-	-	-	9
Chilliwack	25	-	7	-	32	31	-	7	55	93
Cornwall	1	2	-	-	3	3	-	-	-	3
Drummondville	51	6	-	19	76	15	2	-	78	95
Fredericton	29	2	4	16	51	30	-	14	63	107
Granby	29	-	-	23	52	19	6	-	60	85
Grande Prairie	20	2	-	-	22	147	4	-	-	151
Kamloops	9	-	-	19	28	12	6	-	-	18
Kawartha Lakes	5	-	-	-	5	38	-	-	-	38
Lethbridge	34	6	-	-	40	54	6	-	-	60
Medicine Hat	17	-	-	8	25	26	4	4	20	54
Nanaimo	13	10	4	43	70	28	11	4	-	43
Norfolk	12	-	4	-	16	28	-	-	-	28
North Bay	7	-	-	-	7	9	-	-	-	9
Prince George	4	-	-	-	4	1	-	-	-	1
Red Deer	14	2	6	-	22	49	-	-	-	49
Saint-Hyacinthe	8	2	4	22	36	1	-	-	8	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	32	-	-	3	35	19	-	3	12	34
Sarnia	18	-	-	-	18	6	-	-	-	6
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	3	10	-	-	-	10
Shawinigan	4	2	-	4	10	7	2	-	-	9
Vernon	11	4	6	-	21	8	-	-	-	8
Large CA Total / Total Grandes AR	429	52	56	175	712	587	49	32	314	982
Canada (50 000+)	4,394	901	902	3,234	9,431	4,619	673	1,323	6,497	13,112

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	184	32	35	796	1,047
Barrie	211	2	121	332	666
Brantford	55	2	42	-	99
Calgary	2,044	532	439	6,489	9,504
Edmonton	1,827	670	804	5,889	9,190
Greater Sudbury	109	16	35	99	259
Guelph	80	22	147	185	434
Halifax	405	66	203	919	1,593
Hamilton	549	80	1,029	1,164	2,822
Kelowna	486	94	112	1,113	1,805
Kingston	123	2	21	153	299
Kitchener	444	22	368	662	1,496
London	256	4	134	1,257	1,651
Moncton	205	182	22	280	689
Montréal	2,067	520	669	11,245	14,501
Oshawa	674	-	162	24	860
Ottawa-Gatineau	1,744	399	1,293	2,527	5,963
Gatineau	274	228	69	416	987
Ottawa	1,470	171	1,224	2,111	4,976
Peterborough	104	2	99	135	340
Québec	679	196	87	1,566	2,528
Regina	802	26	74	327	1,229
Saguenay	116	-	-	353	469
St. Catharines-Niagara	255	26	373	295	949
Saint John	170	30	69	250	519
St. John's	995	58	45	156	1,254
Saskatoon	545	34	158	776	1,513
Sherbrooke	359	10	-	585	954
Thunder Bay	68	4	4	8	84
Toronto	5,610	1,634	3,366	35,127	45,737
Trois-Rivières	40	18	-	243	301
Vancouver	2,486	519	1,820	16,353	21,178
Victoria	500	145	86	1,795	2,526
Windsor	117	18	153	72	360
Winnipeg	796	10	47	722	1,575
CMA Total/Total RMR	25,105	5,375	12,017	91,897	134,394
Canada (50 000+)	28,082	5,932	12,589	94,707	141,310

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	105	2	43	143	293
Cape Breton	81	30	4	3	118
Charlottetown	65	4	45	27	141
Chatham-Kent	44	8	-	-	52
Chilliwack	152	10	15	259	436
Cornwall	49	34	17	4	104
Drummondville	150	26	-	96	272
Fredericton	86	10	33	89	218
Granby	76	4	4	370	454
Grande Prairie	219	28	12	363	622
Kamloops	133	74	63	162	432
Kawartha Lakes	128	4	12	-	144
Lethbridge	447	52	30	36	565
Medicine Hat	95	14	4	55	168
Nanaimo	243	148	41	421	853
Norfolk	37	2	22	-	61
North Bay	49	6	-	6	61
Prince George	217	2	27	34	280
Red Deer	187	22	62	285	556
Saint-Hyacinthe	21	6	8	98	133
Saint-Jean-sur-Richelieu	84	-	3	193	280
Sarnia	90	-	-	-	90
Sault Ste. Marie	57	-	-	59	116
Shawinigan	3	-	-	29	32
Vernon	159	71	127	78	435
Large CA Total / Total Grandes AR	2,977	557	572	2,810	6,916
Canada (50 000+)	28,082	5,932	12,589	94,707	141,310

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 - May 2009 - janvier - mai 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	40	2	17	70	129	109	16	33	44	202
Barrie	57	-	-	-	57	152	2	38	44	236
Brantford	99	2	10	1	112	141	2	40	29	212
Calgary	1,175	220	64	88	1,547	1,717	312	466	753	3,248
Edmonton	849	206	140	267	1,462	1,268	438	305	1,198	3,209
Greater Sudbury	29	4	20	88	141	110	8	-	8	126
Guelph	65	20	55	-	140	108	20	73	102	303
Halifax	237	46	77	124	484	427	58	51	325	861
Hamilton	233	36	148	354	771	529	22	376	123	1,050
Kelowna	109	10	20	-	139	261	40	82	583	966
Kingston	91	2	14	116	223	177	26	14	-	217
Kitchener	370	18	200	97	685	523	26	232	265	1,046
London	229	4	50	370	653	299	6	74	286	665
Moncton	76	100	12	58	246	199	176	24	90	489
Montréal	1,792	438	334	4,648	7,212	1,815	256	377	3,325	5,773
Oshawa	205	-	5	-	210	491	2	201	134	828
Ottawa-Gatineau	1,041	423	551	874	2,889	1,481	379	727	1,396	3,983
Gatineau	386	344	45	486	1,261	426	308	67	968	1,769
Ottawa	655	79	506	388	1,628	1,055	71	660	428	2,214
Peterborough	43	-	10	30	83	121	-	34	75	230
Québec	667	240	59	687	1,653	535	186	41	821	1,583
Regina	205	2	8	-	215	319	20	21	95	455
Saguenay	90	-	-	56	146	98	4	-	68	170
St. Catharines-Niagara	121	10	103	56	290	223	22	86	3	334
Saint John	103	20	13	159	295	162	18	9	69	258
St. John's	413	12	5	46	476	478	34	5	100	617
Saskatoon	173	4	36	-	213	396	24	144	103	667
Sherbrooke	255	8	-	309	572	193	8	-	127	328
Thunder Bay	25	2	4	4	35	45	2	-	-	47
Toronto	2,240	788	1,039	5,075	9,142	3,967	1,008	1,571	7,584	14,130
Trois-Rivières	117	16	-	106	239	108	28	-	173	309
Vancouver	659	108	494	1,510	2,771	1,332	226	950	4,654	7,162
Victoria	146	54	12	10	222	220	42	23	347	632
Windsor	70	2	21	-	93	103	12	29	-	144
Winnipeg	540	6	37	66	649	592	16	71	321	1,000
CMA Total/Total RMR	12,564	2,803	3,558	15,269	34,194	18,699	3,439	6,097	23,245	51,480
Canada (50 000+)	13,851	2,984	3,721	16,111	36,667	21,057	3,743	6,370	24,170	55,340

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 - May 2009 - janvier - mai 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	48	2	22	125	197	70	-	7	-	77
Cape Breton	33	16	8	-	57	35	20	4	2	61
Charlottetown	66	4	17	27	114	72	6	-	30	108
Chatham-Kent	7	-	-	-	7	29	4	-	-	33
Chilliwack	82	-	7	-	89	105	18	39	89	251
Cornwall	13	8	-	-	21	27	12	-	-	39
Drummondville	103	10	-	60	173	79	6	-	91	176
Fredericton	70	6	4	85	165	126	4	18	77	225
Granby	69	12	-	103	184	84	16	4	176	280
Grande Prairie	95	12	8	-	115	360	12	12	63	447
Kamloops	36	10	21	73	140	92	30	38	63	223
Kawartha Lakes	33	2	-	-	35	123	6	6	-	135
Lethbridge	162	18	6	-	186	278	22	6	36	342
Medicine Hat	55	2	8	59	124	113	34	58	28	233
Nanaimo	65	39	7	173	284	148	74	8	82	312
Norfolk	28	2	18	-	48	85	8	6	-	99
North Bay	10	-	-	-	10	51	-	-	-	51
Prince George	17	-	-	-	17	62	2	14	-	78
Red Deer	77	12	6	-	95	126	8	20	101	255
Saint-Hyacinthe	21	2	8	47	78	7	4	-	32	43
Saint-Jean-sur-Richelieu	81	-	3	50	134	68	6	3	33	110
Sarnia	46	-	-	-	46	53	-	8	-	61
Sault Ste. Marie	21	-	-	-	21	49	-	-	-	49
Shawinigan	15	2	-	14	31	21	2	-	22	45
Vernon	34	22	20	26	102	95	10	22	-	127
Large CA Total / Total Grandes AR	1,287	181	163	842	2,473	2,358	304	273	925	3,860
Canada (50 000+)	13,851	2,984	3,721	16,111	36,667	21,057	3,743	6,370	24,170	55,340

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

May 2009

Table BI-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Table BI-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Table BI-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

mai 2009

Tableau BI-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau BI-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau BI-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	1.4	0.3	1.7	1.9	5.3	16.1	32.6	2.4	3.1	13.5	19.0	11.0	84.0
200802	1.9	0.3	2.8	2.0	7.0	16.0	34.2	1.9	3.3	12.8	18.0	9.9	85.1
200803	2.8	0.3	2.5	2.0	7.6	12.5	32.0	2.1	3.3	13.7	19.1	10.1	81.3
200804	1.1	0.4	2.4	1.5	5.4	14.9	31.6	2.6	3.3	9.6	15.5	8.8	76.2
200805	1.9	0.3	2.1	1.9	6.2	16.2	31.7	2.3	3.1	11.8	17.2	9.3	80.6
200806	1.5	0.3	1.8	1.7	5.3	15.4	27.6	2.4	3.0	11.4	16.8	8.8	73.9
200807	1.7	0.3	2.2	1.6	5.8	15.6	27.3	2.2	2.6	12.0	16.8	8.5	74.0
200808	2.0	0.4	2.1	1.5	6.0	15.8	29.0	2.6	3.0	10.4	16.0	8.8	75.6
200809	1.8	0.3	2.3	1.7	6.1	14.8	24.4	2.4	2.1	11.0	15.5	8.2	69.0
200810	2.1	0.3	2.2	1.9	6.5	15.4	27.6	2.5	2.1	10.8	15.4	7.1	72.0
200811	1.8	0.3	2.1	1.6	5.8	14.5	22.8	2.3	2.6	11.9	16.8	6.2	66.1
200812	2.0	0.4	1.4	1.2	5.0	11.7	24.3	2.7	2.5	11.5	16.7	5.0	62.7
200901	2.2	0.3	1.5	1.2	5.2	12.3	18.1	1.9	1.3	8.7	11.9	3.2	50.7
200902	2.0	0.3	0.9	1.2	4.4	10.5	16.0	1.8	1.6	8.4	11.8	3.1	45.8
200903	2.1	0.1	1.5	1.4	5.1	11.8	15.8	1.6	1.4	7.0	10.0	3.4	46.1
200904	1.8	0.2	1.1	1.1	4.2	9.8	14.6	1.6	1.0	7.2	9.8	3.8	42.2
200905	1.7	0.3	1.3	1.2	4.5	10.9	16.1	1.8	1.2	7.9	10.9	4.5	46.9

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
 May 2009 - mai 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	0.2	0.0	0.5	1.6	2.3	25.5	41.1	1.3	2.0	17.9	21.2	23.1	113.2
200802	0.4	0.4	0.7	0.5	2.0	35.2	47.9	1.3	1.6	16.6	19.5	39.3	143.9
200803	0.2	0.0	6.9	1.0	8.1	28.5	47.5	0.3	1.6	34.0	35.9	19.6	139.6
200804	0.2	0.2	1.3	1.1	2.8	24.6	44.9	1.2	0.5	16.4	18.1	25.7	116.1
200805	0.7	0.2	0.6	2.2	3.7	29.1	39.0	2.5	1.8	15.8	20.1	25.5	117.4
200806	0.3	0.2	1.3	1.6	3.4	24.9	50.7	1.1	5.0	7.1	13.2	21.9	114.1
200807	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	26.8	21.5	1.4	3.0	12.4	16.8	23.3	92.2
200808	0.8	0.2	0.5	1.0	2.5	23.6	58.2	1.1	0.7	8.9	10.7	20.7	115.7
200809	0.6	0.0	1.3	1.6	3.5	24.5	53.6	1.2	2.5	9.1	12.8	23.8	118.2
200810	0.4	0.2	1.3	1.9	3.8	26.9	51.4	1.5	0.7	11.6	13.8	19.4	115.3
200811	0.4	0.4	0.6	1.2	2.6	27.5	32.7	2.0	2.2	5.8	10.0	11.9	84.7
200812	0.9	0.4	1.1	0.7	3.1	25.0	36.0	2.3	0.4	5.7	8.4	14.9	87.4
200901	0.7	0.0	0.4	1.4	2.5	23.0	33.3	0.1	0.3	4.7	5.1	10.4	74.3
200902	0.2	0.0	3.1	1.1	4.4	18.2	29.1	0.8	0.1	1.9	2.8	9.0	63.5
200903	0.2	0.1	1.6	1.1	3.0	23.6	44.8	0.8	0.1	2.6	3.5	6.4	81.3
200904	0.1	0.1	0.4	2.0	2.6	23.3	19.5	0.2	0.1	3.0	3.3	6.1	54.8
200905	0.1	0.3	0.7	1.7	2.8	23.3	25.5	0.2	1.9	2.3	4.4	4.9	60.9

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
 May 2009 - mai 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200801	1.6	0.3	2.2	3.5	7.6	41.6	73.7	3.7	5.1	31.4	40.2	34.1	197.2
200802	2.3	0.7	3.5	2.5	9.0	51.2	82.1	3.2	4.9	29.4	37.5	49.2	229.0
200803	3.0	0.3	9.4	3.0	15.7	41.0	79.5	2.4	4.9	47.7	55.0	29.7	220.9
200804	1.3	0.6	3.7	2.6	8.2	39.5	76.5	3.8	3.8	26.0	33.6	34.5	192.3
200805	2.6	0.5	2.7	4.1	9.9	45.3	70.7	4.8	4.9	27.6	37.3	34.8	198.0
200806	1.8	0.5	3.1	3.3	8.7	40.3	78.3	3.5	8.0	18.5	30.0	30.7	188.0
200807	2.0	0.4	3.9	3.3	9.6	42.4	48.8	3.6	5.6	24.4	33.6	31.8	166.2
200808	2.8	0.6	2.6	2.5	8.5	39.4	87.2	3.7	3.7	19.3	26.7	29.5	191.3
200809	2.4	0.3	3.6	3.3	9.6	39.3	78.0	3.6	4.6	20.1	28.3	32.0	187.2
200810	2.5	0.5	3.5	3.8	10.3	42.3	79.0	4.0	2.8	22.4	29.2	26.5	187.3
200811	2.2	0.7	2.7	2.8	8.4	42.0	55.5	4.3	4.8	17.7	26.8	18.1	150.8
200812	2.9	0.8	2.5	1.9	8.1	36.7	60.3	5.0	2.9	17.2	25.1	19.9	150.1
200901	2.9	0.3	1.9	2.6	7.7	35.3	51.4	2.0	1.6	13.4	17.0	13.6	125.0
200902	2.2	0.3	4.0	2.3	8.8	28.7	45.1	2.6	1.7	10.3	14.6	12.1	109.3
200903	2.3	0.2	3.1	2.5	8.1	35.4	60.6	2.4	1.5	9.6	13.5	9.8	127.4
200904	1.9	0.3	1.5	3.1	6.8	33.1	34.1	1.8	1.1	10.2	13.1	9.9	97.0
200905	1.8	0.6	2.0	2.9	7.3	34.2	41.6	2.0	3.1	10.2	15.3	9.4	107.8

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

may 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)

mai 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

May 2009 - mai 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	2	34	
	N.B./N.-B.	-	-	3	43	1	21	1	50	-	-	-	5	114	
	Que./Qc	118	349	71	568	6	151	1	69	4	502	-	200	1,639	
	Ont./Ont.	9	36	3	29	4	130	2	140	3	393	2	433	23	1,161
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Alta/Alb.	-	-	3	31	-	-	-	-	-	-	-	3	31	
	B.C./C.-B.	31	48	5	48	1	31	-	-	1	110	-	-	38	237
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	159	437	86	737	13	363	4	259	8	1,005	2	433	272	3,234
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	22	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	1	18	
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	2	44	1	85	-	-	-	3	129	
	N.B./N.-B.	2	4	1	16	1	45	-	-	-	-	-	4	65	
	Que./Qc	112	352	56	441	5	148	4	248	2	268	1	203	180	1,660
	Ont./Ont.	12	34	6	73	2	68	3	177	9	1,278	2	904	34	2,534
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	2	116	-	-	-	2	116	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	1	66	
	Alta/Alb.	1	4	4	55	2	61	1	60	2	225	-	-	10	405
	B.C./C.-B.	62	87	2	26	11	336	5	320	2	313	2	400	84	1,482
Canada (50 000+)	200	503	70	629	23	702	17	1,072	15	2,084	5	1,507	330	6,497	

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
 May 2009 - mai 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	-	-	2	23	-	-	-	-	-	-	-	2	23	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	1	80	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	2	34	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	1	116	-	1	116	
	Kitchener	7	28	2	16	1	30	-	-	-	-	-	10	74	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	1	50	
	Montréal	50	135	44	360	3	79	1	69	3	367	-	-	101	1,010
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	3	13	8	69	-	-	-	-	-	-	-	11	82	
	Gatineau	2	9	7	56	-	-	-	-	-	-	-	9	65	
	Ottawa	1	4	1	13	-	-	-	-	-	-	-	2	17	
	Peterborough	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	1	30	
	Québec	19	51	16	116	2	44	-	-	1	135	-	-	38	346
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	10	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	26	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	1	40	
	Saint John	-	-	2	27	1	21	-	-	-	-	-	3	48	
	St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	18	61	3	30	1	28	-	-	-	-	-	22	119	
	Thunder Bay	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Toronto	-	-	-	-	1	30	1	60	2	277	2	433	6	800
	Trois-Rivières	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Vancouver	28	42	2	17	-	-	-	-	1	110	-	-	31	169
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMA Total/Total RMR		141	372	79	658	12	332	4	259	8	1,005	2	433	246	3,059
Canada (50 000+)		159	437	86	737	13	363	4	259	8	1,005	2	433	272	3,234

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
 May 2009 - mai 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	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	19
Fredericton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
Granby	6	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	23
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Nanaimo	-	-	2	12	1	31	-	-	-	-	-	-	-	3	43
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	5	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	22
Saint-Jean-sur- Richelieu	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	18	65	7	79	1	31	-	-	-	-	-	-	-	26	175
Canada (50 000+)	159	437	86	737	13	363	4	259	8	1,005	2	433	272	3,234	

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
 May 2009 - mai 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	1	2	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	2	23
Calgary	-	-	2	24	1	24	-	-	1	104	-	-	4	152	
Edmonton	-	-	1	15	1	37	1	60	1	121	-	-	4	233	
Greater Sudbury	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Guelph	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47	
Halifax	-	-	-	-	2	44	1	85	-	-	-	-	3	129	
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	1	123	-	-	1	123	
Kelowna	-	-	-	-	2	74	1	67	-	-	-	-	3	141	
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kitchener	6	24	-	-	-	-	-	-	1	157	-	-	7	181	
London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	140	-	-	1	140	
Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
Montréal	59	170	40	317	4	109	2	114	1	110	-	-	106	820	
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	131	-	-	1	131	
Ottawa-Gatineau	9	35	10	93	-	-	-	-	-	-	-	-	19	128	
Gatineau	9	35	5	36	-	-	-	-	-	-	-	-	14	71	
Ottawa	-	-	5	57	-	-	-	-	-	-	-	-	5	57	
Peterborough	-	-	1	16	-	-	1	59	-	-	-	-	2	75	
Québec	12	38	2	12	1	39	1	64	1	158	1	203	18	514	
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saguenay	6	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	22	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	22	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	1	66	
Sherbrooke	10	35	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	11	47	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	4	4	-	-	-	-	2	118	5	727	2	904	13	1,753	
Trois-Rivières	7	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	28	
Vancouver	54	71	2	26	8	240	3	198	2	313	2	400	71	1,248	
Victoria	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	2	116	-	-	-	-	2	116	
CMA Total/Total RMR	189	467	60	521	22	657	15	947	15	2,084	5	1,507	306	6,183	
Canada (50 000+)	200	503	70	629	23	702	17	1,072	15	2,084	5	1,507	330	6,497	

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
 May 2009 - mai 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown		-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
Chatham-Kent		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack		-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	1	55
Cornwall		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville		2	8	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	3	78
Fredericton		1	2	1	16	1	45	-	-	-	-	-	-	3	63
Granby		4	14	5	46	-	-	-	-	-	-	-	-	9	60
Grande Prairie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat		1	4	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
Nanaimo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe		3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
Sarnia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		11	36	10	108	1	45	2	125	-	-	-	-	24	314
Canada (50 000+)		200	503	70	629	23	702	17	1,072	15	2,084	5	1,507	330	6,497

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

may 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)

mai 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

May 2009 - mai 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.	170	-	-	-	170
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	101	-	-	-	101
	N.B./N.-B.	168	5	2	-	175
	Que./Qc	1,500	-	-	-	1,500
	Ont./Ont.	1,776	2	12	-	1,790
	Man./Man.	133	-	3	-	136
	Sask./Sask.	116	-	-	-	116
	Alta/Alb.	841	-	16	-	857
	B.C./C.-B.	366	14	31	-	411
	Canada (50 000+)	5,210	21	64	-	5,295
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	5	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	6	-	17
	N.S./N.-É.	19	4	-	-	23
	N.B./N.-B.	4	4	12	-	20
	Que./Qc	134	-	14	-	148
	Ont./Ont.	393	20	121	-	534
	Man./Man.	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	26	-	26
	Alta/Alb.	3	-	44	-	47
	B.C./C.-B.	3	6	73	-	82
	Canada (50 000+)	567	34	301	-	902
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	34	-	-	34
	N.B./N.-B.	-	114	-	-	114
	Que./Qc	92	621	849	77	1,639
	Ont./Ont.	-	338	823	-	1,161
	Man./Man.	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	31	-	31
	B.C./C.-B.	34	64	139	-	237
	Canada (50 000+)	126	1,189	1,842	77	3,234

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 - May 2009 - janvier - mai 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.	425	-	-	-	425
	P.E.I./Î.-P.-É.	70	-	-	-	70
	N.S./N.-É.	332	-	-	-	332
	N.B./N.-B.	353	20	2	-	375
	Que./Qc	4,668	-	-	-	4,668
	Ont./Ont.	5,657	4	58	-	5,719
	Man./Man.	541	-	5	-	546
	Sask./Sask.	379	-	5	-	384
	Alta/Alb.	2,849	-	34	-	2,883
	B.C./C.-B.	1,240	88	105	-	1,433
	Canada (50 000+)	16,514	112	209	-	16,835
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	5	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	6	-	17
	N.S./N.-É.	70	8	7	-	85
	N.B./N.-B.	13	4	12	-	29
	Que./Qc	395	24	30	-	449
	Ont./Ont.	1,536	49	640	-	2,225
	Man./Man.	-	4	33	-	37
	Sask./Sask.	-	-	44	-	44
	Alta/Alb.	56	8	168	-	232
	B.C./C.-B.	3	20	575	-	598
	Canada (50 000+)	2,084	117	1,520	-	3,721
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	30	16	-	-	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	27	-	-	27
	N.S./N.-É.	-	124	-	-	124
	N.B./N.-B.	2	277	23	-	302
	Que./Qc	260	2,461	3,329	516	6,566
	Ont./Ont.	-	1,259	5,445	-	6,704
	Man./Man.	-	48	18	-	66
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	100	314	-	414
	B.C./C.-B.	164	183	1,515	-	1,862
	Canada (50 000+)	456	4,495	10,644	516	16,111

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

May 2009 - mai 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.	170	-	5	-	-	175
P.E.I./Î.-P.-É.	50	18	6	-	-	74
N.S./N.-É.	120	38	-	-	-	158
N.B./N.-B.	172	123	14	-	-	309
Que./Qc	1,726	621	863	77	-	3,287
Ont./Ont.	2,169	360	956	-	-	3,485
Man./Man.	133	-	3	-	-	136
Sask./Sask.	116	-	26	-	-	142
Alta/Alb.	844	-	91	-	-	935
B.C./C.-B.	403	84	243	-	-	730
Canada (50 000+)	5,903	1,244	2,207	77	-	9,431

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 - May 2009 - janvier - mai 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.	455	16	5	-	-	476
P.E.I./Î.-P.-É.	81	27	6	-	-	114
N.S./N.-É.	402	132	7	-	-	541
N.B./N.-B.	368	301	37	-	-	706
Que./Qc	5,323	2,485	3,359	516	-	11,683
Ont./Ont.	7,193	1,312	6,143	-	-	14,648
Man./Man.	541	52	56	-	-	649
Sask./Sask.	379	-	49	-	-	428
Alta/Alb.	2,905	108	516	-	-	3,529
B.C./C.-B.	1,407	291	2,195	-	-	3,893
Canada (50 000+)	19,054	4,724	12,373	516	-	36,667

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

May 2009 - mai 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.	137	-	-	-	-	137
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	124	3	-	-	-	127
	N.B./N.-B.	91	4	-	-	-	95
	Que./Qc	992	-	-	-	-	992
	Ont./Ont.	1,969	-	14	-	-	1,983
	Man./Man.	295	-	3	-	-	298
	Sask./Sask.	137	-	1	-	-	138
	Alta/Alb.	947	-	8	-	-	955
	B.C./C.-B.	500	19	35	-	-	554
Row En Bande	Canada (50 000+)	5,205	26	61	-	-	5,292
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	11	3	-	-	14
	Que./Qc	65	20	12	-	-	97
	Ont./Ont.	544	13	146	-	-	703
	Man./Man.	-	4	31	-	-	35
	Sask./Sask.	-	-	98	-	-	98
	Alta/Alb.	3	4	146	-	-	153
	B.C./C.-B.	-	-	219	-	-	219
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	612	56	655	-	-	1,323
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	-	-	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	44	85	-	-	129
	N.B./N.-B.	4	61	-	-	-	65
	Que./Qc	52	770	780	58	-	1,660
	Ont./Ont.	8	469	2,057	-	-	2,534
	Man./Man.	-	63	53	-	-	116
	Sask./Sask.	-	-	66	-	-	66
	Alta/Alb.	-	4	401	-	-	405
	B.C./C.-B.	50	69	1,363	-	-	1,482
	Canada (50 000+)	136	1,498	4,805	58	-	6,497

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 - May 2009 - janvier - mai 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.	512	-	-	-	-	512
	P.E.I./Î.-P.-É.	78	-	-	-	-	78
	N.S./N.-É.	527	13	-	-	-	540
	N.B./N.-B.	659	26	-	-	-	685
	Que./Qc	4,258	-	-	-	-	4,258
	Ont./Ont.	9,692	3	95	-	-	9,790
	Man./Man.	598	-	10	-	-	608
	Sask./Sask.	728	-	31	-	-	759
	Alta/Alb.	4,607	14	67	-	-	4,688
	B.C./C.-B.	2,506	117	259	-	-	2,882
	Canada (50 000+)	24,165	173	462	-	-	24,800
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	-	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	19	18	18	-	-	55
	N.B./N.-B.	23	11	17	-	-	51
	Que./Qc	356	28	108	-	-	492
	Ont./Ont.	2,389	71	995	-	-	3,455
	Man./Man.	-	4	67	-	-	71
	Sask./Sask.	-	-	165	-	-	165
	Alta/Alb.	33	54	780	-	-	867
	B.C./C.-B.	-	22	1,187	-	-	1,209
	Canada (50 000+)	2,825	208	3,337	-	-	6,370
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	90	10	-	-	-	100
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	2	198	127	-	-	327
	N.B./N.-B.	12	210	14	-	-	236
	Que./Qc	218	2,460	2,965	193	-	5,836
	Ont./Ont.	11	918	8,152	-	-	9,081
	Man./Man.	-	167	154	-	-	321
	Sask./Sask.	-	37	161	-	-	198
	Alta/Alb.	-	222	1,957	-	-	2,179
	B.C./C.-B.	248	323	5,291	-	-	5,862
	Canada (50 000+)	581	4,575	18,821	193	-	24,170

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

May 2009 - mai 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Coproportié	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	159	-	-	-	-	159
P.E.I./Î.-P.-É.	13	18	-	-	-	31
N.S./N.-É.	124	51	85	-	-	260
N.B./N.-B.	95	76	3	-	-	174
Que./Qc	1,109	790	792	58	-	2,749
Ont./Ont.	2,521	482	2,217	-	-	5,220
Man./Man.	295	67	87	-	-	449
Sask./Sask.	137	-	165	-	-	302
Alta/Alb.	950	8	555	-	-	1,513
B.C./C.-B.	550	88	1,617	-	-	2,255
Canada (50 000+)	5,953	1,580	5,521	58	-	13,112

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 - May 2009 - janvier - mai 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Coproportié	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	607	10	-	-	-	617
P.E.I./Î.-P.-É.	78	30	-	-	-	108
N.S./N.-É.	548	229	145	-	-	922
N.B./N.-B.	694	247	31	-	-	972
Que./Qc	4,832	2,488	3,073	193	-	10,586
Ont./Ont.	12,092	992	9,242	-	-	22,326
Man./Man.	598	171	231	-	-	1,000
Sask./Sask.	728	37	357	-	-	1,122
Alta/Alb.	4,640	290	2,804	-	-	7,734
B.C./C.-B.	2,754	462	6,737	-	-	9,953
Canada (50 000+)	27,571	4,956	22,620	193	-	55,340

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

may 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)

mai 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)
 May 2009 - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	6	-	2	-	-	8
Barrie	10	-	-	-	-	10
Brantford	22	-	-	-	-	22
Calgary	460	-	-	-	-	460
Edmonton	286	-	16	-	-	302
Greater Sudbury	22	-	-	-	-	22
Guelph	30	-	-	-	-	30
Halifax	73	-	-	-	-	73
Hamilton	80	-	-	-	-	80
Kelowna	33	3	2	-	-	38
Kingston	37	-	-	-	-	37
Kitchener	108	-	-	-	-	108
London	71	2	9	-	-	82
Moncton	93	1	2	-	-	96
Montréal	660	-	-	-	-	660
Oshawa	83	-	-	-	-	83
Ottawa-Gatineau	416	-	-	-	-	416
Gatineau	204	-	-	-	-	204
Ottawa	212	-	-	-	-	212
Peterborough	15	-	-	-	-	15
Québec	312	-	-	-	-	312
Regina	43	-	-	-	-	43
Saguenay	43	-	-	-	-	43
St. Catharines- Niagara	46	-	-	-	-	46
Saint John	48	-	-	-	-	48
St. John's	170	-	-	-	-	170
Saskatoon	73	-	-	-	-	73
Sherbrooke	100	-	-	-	-	100
Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
Toronto	911	-	3	-	-	914
Trois-Rivières	47	-	-	-	-	47
Vancouver	224	1	17	-	-	242
Victoria	43	3	1	-	-	47
Windsor	37	-	-	-	-	37
Winnipeg	133	-	3	-	-	136
CMA Total						
Total RMR	4,749	10	55			4,814

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	3	-	-	3
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	4	-	-	10
	Calgary	-	-	20	-	-	20
	Edmonton	3	-	18	-	-	21
	Greater Sudbury	-	20	-	-	-	20
	Guelph	5	-	7	-	-	12
	Halifax	19	-	-	-	-	19
	Hamilton	27	-	14	-	-	41
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	10	-	-	-	-	10
	Kitchener	22	-	14	-	-	36
	London	7	-	22	-	-	29
	Moncton	-	-	12	-	-	12
	Montréal	76	-	14	-	-	90
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	157	-	-	-	-	157
	Gatineau	17	-	-	-	-	17
	Ottawa	140	-	-	-	-	140
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	37	-	-	-	-	37
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	7	-	-	11
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	-	-	5	-	-	5
	Saskatoon	-	-	26	-	-	26
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	168	-	49	-	-	217
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	55	-	-	58
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	552	20	274			846

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 May 2009 - mai 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	-	-	23	-	-	23
	Greater Sudbury	-	80	-	-	-	80
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	34	-	-	-	34
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	116	-	-	-	116
	Kitchener	-	34	40	-	-	74
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	50	-	-	-	50
	Montréal	44	261	652	53	-	1,010
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	39	43	-	-	82
	Gatineau	-	35	30	-	-	65
	Ottawa	-	4	13	-	-	17
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	22	180	120	24	-	346
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	14	12	-	-	-	26
	St. Catharines- Niagara	-	40	-	-	-	40
	Saint John	-	48	-	-	-	48
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	10	81	28	-	-	119
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	-	30	770	-	-	800
	Trois-Rivières	2	-	-	-	-	2
	Vancouver	28	14	127	-	-	169
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total Total RMR		126	1,053	1,803	77	-	3,059

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	12	-	5	-	-	17
	Barrie	10	-	-	-	-	10
	Brantford	28	-	4	-	-	32
	Calgary	460	-	20	-	-	480
	Edmonton	289	-	57	-	-	346
	Greater Sudbury	22	100	-	-	-	122
	Guelph	35	-	7	-	-	42
	Halifax	92	34	-	-	-	126
	Hamilton	107	-	14	-	-	121
	Kelowna	33	3	2	-	-	38
	Kingston	47	116	-	-	-	163
	Kitchener	130	34	54	-	-	218
	London	78	2	31	-	-	111
	Moncton	93	51	14	-	-	158
	Montréal	780	261	666	53	-	1,760
	Oshawa	83	-	-	-	-	83
	Ottawa-Gatineau	573	39	43	-	-	655
	Gatineau	221	35	30	-	-	286
	Ottawa	352	4	13	-	-	369
	Peterborough	15	30	-	-	-	45
	Québec	371	180	120	24	-	695
	Regina	43	-	-	-	-	43
	Saguenay	57	12	-	-	-	69
	St. Catharines-Niagara	50	40	7	-	-	97
	Saint John	52	48	-	-	-	100
	St. John's	170	-	5	-	-	175
	Saskatoon	73	-	26	-	-	99
	Sherbrooke	110	81	28	-	-	219
	Thunder Bay	14	4	-	-	-	18
	Toronto	1,079	30	822	-	-	1,931
	Trois-Rivières	49	-	-	-	-	49
	Vancouver	255	15	199	-	-	469
	Victoria	43	3	5	-	-	51
	Windsor	41	-	-	-	-	41
	Winnipeg	133	-	3	-	-	136
	CMA Total						
	Total RMR	5,427	1,083	2,132	77	-	8,719

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

May 2009 - mai 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	26	-	-	-	-	26
	Cape Breton	28	-	-	-	-	28
	Charlottetown	39	-	-	-	-	39
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	21	-	4	-	-	25
	Cornwall	3	-	-	-	-	3
	Drummondville	57	-	-	-	-	57
	Fredericton	27	4	-	-	-	31
	Granby	29	-	-	-	-	29
	Grande Prairie	22	-	-	-	-	22
	Kamloops	8	-	1	-	-	9
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	40	-	-	-	-	40
	Medicine Hat	17	-	-	-	-	17
	Nanaimo	13	6	4	-	-	23
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Prince George	4	-	-	-	-	4
	Red Deer	16	-	-	-	-	16
	Saint-Hyacinthe	10	-	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	32	-	-	-	-	32
	Sarnia	18	-	-	-	-	18
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	14	1	-	-	-	15
Large CA Total / Total Grandes AR		461	11	9			481
Canada (50 000+)		5,210	21	64			5,295

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

May 2009 - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	11	-	6	-	17
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	7	-	7
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	4	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	6	-	6
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	6	-	-	6
	Large CA Total / Total Grandes AR	15	14	27	-	56
	Canada (50 000+)	567	34	301	-	902

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

May 2009 - mai 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	-	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	19	-	-	-	19
	Fredericton	-	16	-	-	-	16
	Granby	-	7	16	-	-	23
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	-	-	-	19
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	31	12	-	-	43
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	19	3	-	-	22
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	3	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	136	39	-	-	175
Canada (50 000+)		126	1,189	1,842	77	-	3,234

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

May 2009 - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	26	-	-	-	-	26
Cape Breton	28	4	-	-	-	32
Charlottetown	50	18	6	-	-	74
Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
Chilliwack	21	-	11	-	-	32
Cornwall	3	-	-	-	-	3
Drummondville	57	19	-	-	-	76
Fredericton	27	24	-	-	-	51
Granby	29	7	16	-	-	52
Grande Prairie	22	-	-	-	-	22
Kamloops	8	19	1	-	-	28
Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
Lethbridge	40	-	-	-	-	40
Medicine Hat	17	-	8	-	-	25
Nanaimo	13	37	20	-	-	70
Norfolk	12	-	4	-	-	16
North Bay	7	-	-	-	-	7
Prince George	4	-	-	-	-	4
Red Deer	16	-	6	-	-	22
Saint-Hyacinthe	14	19	3	-	-	36
Saint-Jean-sur-Richelieu	32	3	-	-	-	35
Sarnia	18	-	-	-	-	18
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	6	4	-	-	-	10
Vernon	14	7	-	-	-	21
Large CA Total / Total Grandes AR	476	161	75	-	-	712
Canada (50 000+)	5,903	1,244	2,207	77	-	9,431

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	38	-	4	-	-	42
Barrie	57	-	-	-	-	57
Brantford	101	-	-	-	-	101
Calgary	1,381	-	14	-	-	1,395
Edmonton	1,035	-	20	-	-	1,055
Greater Sudbury	33	-	-	-	-	33
Guelph	85	-	-	-	-	85
Halifax	283	-	-	-	-	283
Hamilton	265	-	4	-	-	269
Kelowna	98	14	7	-	-	119
Kingston	93	-	-	-	-	93
Kitchener	388	-	-	-	-	388
London	208	2	23	-	-	233
Moncton	168	6	2	-	-	176
Montréal	2,230	-	-	-	-	2,230
Oshawa	205	-	-	-	-	205
Ottawa-Gatineau	1,464	-	-	-	-	1,464
Gatineau	730	-	-	-	-	730
Ottawa	734	-	-	-	-	734
Peterborough	43	-	-	-	-	43
Québec	907	-	-	-	-	907
Regina	202	-	5	-	-	207
Saguenay	90	-	-	-	-	90
St. Catharines- Niagara	131	-	-	-	-	131
Saint John	123	-	-	-	-	123
St. John's	425	-	-	-	-	425
Saskatoon	177	-	-	-	-	177
Sherbrooke	263	-	-	-	-	263
Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
Toronto	2,999	-	29	-	-	3,028
Trois-Rivières	133	-	-	-	-	133
Vancouver	708	5	54	-	-	767
Victoria	158	28	14	-	-	200
Windsor	72	-	-	-	-	72
Winnipeg	541	-	5	-	-	546
CMA Total						
Total RMR	15,131	55	181	-	-	15,367

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	17	-	-	17
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	4	-	-	10
	Calgary	-	-	64	-	-	64
	Edmonton	42	-	98	-	-	140
	Greater Sudbury	-	20	-	-	-	20
	Guelph	44	-	11	-	-	55
	Halifax	70	-	7	-	-	77
	Hamilton	63	-	85	-	-	148
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	14	-	-	-	-	14
	Kitchener	129	-	71	-	-	200
	London	10	12	28	-	-	50
	Moncton	-	-	12	-	-	12
	Montréal	280	24	30	-	-	334
	Oshawa	-	-	5	-	-	5
	Ottawa-Gatineau	548	3	-	-	-	551
	Gatineau	45	-	-	-	-	45
	Ottawa	503	3	-	-	-	506
	Peterborough	-	10	-	-	-	10
	Québec	59	-	-	-	-	59
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	49	-	54	-	-	103
	Saint John	13	-	-	-	-	13
	St. John's	-	-	5	-	-	5
	Saskatoon	-	-	36	-	-	36
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	691	-	348	-	-	1,039
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	491	-	-	494
	Victoria	-	-	12	-	-	12
	Windsor	4	-	17	-	-	21
	Winnipeg	-	4	33	-	-	37
	CMA Total						
	Total RMR	2,025	77	1,456	-	-	3,558

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	56	-	-	70
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	1	-	-	-	1
	Calgary	-	-	88	-	-	88
	Edmonton	-	96	171	-	-	267
	Greater Sudbury	-	88	-	-	-	88
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	124	-	-	-	124
	Hamilton	-	264	90	-	-	354
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	116	-	-	-	116
	Kitchener	-	53	44	-	-	97
	London	-	370	-	-	-	370
	Moncton	-	50	8	-	-	58
	Montréal	140	1,433	2,661	414	-	4,648
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	10	186	621	57	-	874
	Gatineau	10	182	237	57	-	486
	Ottawa	-	4	384	-	-	388
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	48	371	244	24	-	687
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	20	32	4	-	-	56
	St. Catharines- Niagara	-	44	12	-	-	56
	Saint John	2	142	15	-	-	159
	St. John's	30	16	-	-	-	46
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	34	200	54	21	-	309
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	-	160	4,915	-	-	5,075
	Trois-Rivières	6	100	-	-	-	106
	Vancouver	150	87	1,273	-	-	1,510
	Victoria	-	-	10	-	-	10
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	48	18	-	-	66
CMA Total Total RMR		454	4,015	10,284	516	-	15,269

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	52	-	77	-	-	129
	Barrie	57	-	-	-	-	57
	Brantford	107	1	4	-	-	112
	Calgary	1,381	-	166	-	-	1,547
	Edmonton	1,077	96	289	-	-	1,462
	Greater Sudbury	33	108	-	-	-	141
	Guelph	129	-	11	-	-	140
	Halifax	353	124	7	-	-	484
	Hamilton	328	264	179	-	-	771
	Kelowna	98	14	27	-	-	139
	Kingston	107	116	-	-	-	223
	Kitchener	517	53	115	-	-	685
	London	218	384	51	-	-	653
	Moncton	168	56	22	-	-	246
	Montréal	2,650	1,457	2,691	414	-	7,212
	Oshawa	205	-	5	-	-	210
	Ottawa-Gatineau	2,022	189	621	57	-	2,889
	Gatineau	785	182	237	57	-	1,261
	Ottawa	1,237	7	384	-	-	1,628
	Peterborough	43	40	-	-	-	83
	Québec	1,014	371	244	24	-	1,653
	Regina	202	-	13	-	-	215
	Saguenay	110	32	4	-	-	146
	St. Catharines-Niagara	180	44	66	-	-	290
	Saint John	138	142	15	-	-	295
	St. John's	455	16	5	-	-	476
	Saskatoon	177	-	36	-	-	213
	Sherbrooke	297	200	54	21	-	572
	Thunder Bay	27	8	-	-	-	35
	Toronto	3,690	160	5,292	-	-	9,142
	Trois-Rivières	139	100	-	-	-	239
	Vancouver	861	92	1,818	-	-	2,771
	Victoria	158	28	36	-	-	222
	Windsor	76	-	17	-	-	93
	Winnipeg	541	52	56	-	-	649
	CMA Total						
	Total RMR	17,610	4,147	11,921	516	-	34,194

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Belleville	48	-	2	-	-	50
Cape Breton	49	-	-	-	-	49
Charlottetown	70	-	-	-	-	70
Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
Chilliwack	76	-	6	-	-	82
Cornwall	21	-	-	-	-	21
Drummondville	113	-	-	-	-	113
Fredericton	62	14	-	-	-	76
Granby	81	-	-	-	-	81
Grande Prairie	107	-	-	-	-	107
Kamloops	33	3	10	-	-	46
Kawartha Lakes	33	2	-	-	-	35
Lethbridge	180	-	-	-	-	180
Medicine Hat	57	-	-	-	-	57
Nanaimo	63	34	7	-	-	104
Norfolk	30	-	-	-	-	30
North Bay	10	-	-	-	-	10
Prince George	17	-	-	-	-	17
Red Deer	89	-	-	-	-	89
Saint-Hyacinthe	23	-	-	-	-	23
Saint-Jean-sur- Richelieu	81	-	-	-	-	81
Sarnia	46	-	-	-	-	46
Sault Ste. Marie	21	-	-	-	-	21
Shawinigan	17	-	-	-	-	17
Vernon	49	4	3	-	-	56
Large CA Total / Total Grandes AR	1,383	57	28			1,468
Canada (50 000+)	16,514	112	209			16,835

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - May 2009 - janvier - mai 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	-	-	7	-	-	7
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	21	-	-	21
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	8	-	-	-	8
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	4	-	14	-	-	18
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	6	-	-	6
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	20	-	-	-	20
Large CA Total / Total Grandes AR		59	40	64	-	-	163
Canada (50 000+)		2,084	117	1,520	-	-	3,721

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - May 2009 - janvier - mai 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	-	27	-	-	-	27
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	60	-	-	-	60
	Fredericton	-	85	-	-	-	85
	Granby	2	15	86	-	-	103
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	19	54	-	-	73
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	55	-	-	59
	Nanaimo	-	51	122	-	-	173
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	33	14	-	-	47
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	29	-	-	50
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	14	-	-	-	14
	Vernon	-	26	-	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		2	480	360	-	-	842
	Canada (50 000+)	456	4,495	10,644	516	-	16,111

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	67	125	5	-	-	197
Cape Breton	49	8	-	-	-	57
Charlottetown	81	27	6	-	-	114
Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
Chilliwack	76	-	13	-	-	89
Cornwall	21	-	-	-	-	21
Drummondville	113	60	-	-	-	173
Fredericton	62	103	-	-	-	165
Granby	83	15	86	-	-	184
Grande Prairie	115	-	-	-	-	115
Kamloops	33	22	85	-	-	140
Kawartha Lakes	33	2	-	-	-	35
Lethbridge	186	-	-	-	-	186
Medicine Hat	57	12	55	-	-	124
Nanaimo	63	85	136	-	-	284
Norfolk	34	-	14	-	-	48
North Bay	10	-	-	-	-	10
Prince George	17	-	-	-	-	17
Red Deer	89	-	6	-	-	95
Saint-Hyacinthe	31	33	14	-	-	78
Saint-Jean-sur-Richelieu	84	21	29	-	-	134
Sarnia	46	-	-	-	-	46
Sault Ste. Marie	21	-	-	-	-	21
Shawinigan	17	14	-	-	-	31
Vernon	49	50	3	-	-	102
Large CA Total / Total Grandes AR	1,444	577	452	-	-	2,473
Canada (50 000+)	19,054	4,724	12,373	516	-	36,667

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	19	-	-	-	-	19
	Barrie	25	-	-	-	-	25
	Brantford	62	-	-	-	-	62
	Calgary	422	-	-	-	-	422
	Edmonton	235	-	8	-	-	243
	Greater Sudbury	23	-	-	-	-	23
	Guelph	25	-	-	-	-	25
	Halifax	107	-	-	-	-	107
	Hamilton	118	-	2	-	-	120
	Kelowna	39	6	10	-	-	55
	Kingston	24	-	-	-	-	24
	Kitchener	107	-	-	-	-	107
	London	49	-	6	-	-	55
	Moncton	31	1	-	-	-	32
	Montréal	457	-	-	-	-	457
	Oshawa	104	-	-	-	-	104
	Ottawa-Gatineau	393	-	-	-	-	393
	Gatineau	141	-	-	-	-	141
	Ottawa	252	-	-	-	-	252
	Peterborough	42	-	-	-	-	42
	Québec	228	-	-	-	-	228
	Regina	54	-	1	-	-	55
	Saguenay	15	-	-	-	-	15
	St. Catharines- Niagara	56	-	-	-	-	56
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	137	-	-	-	-	137
	Saskatoon	83	-	-	-	-	83
	Sherbrooke	34	-	-	-	-	34
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	933	-	6	-	-	939
	Trois-Rivières	46	-	-	-	-	46
	Vancouver	319	-	10	-	-	329
	Victoria	46	4	4	-	-	54
	Windsor	27	-	-	-	-	27
	Winnipeg	295	-	3	-	-	298
	CMA Total						
	Total RMR	4,595	11	50			4,656

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	-	-	102	-	-	102
	Edmonton	3	-	44	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	14	-	6	-	-	20
	Halifax	-	4	-	-	-	4
	Hamilton	25	-	51	-	-	76
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	5	-	-	-	-	5
	Kitchener	21	-	13	-	-	34
	London	4	-	17	-	-	21
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	42	20	12	-	-	74
	Oshawa	46	-	23	-	-	69
	Ottawa-Gatineau	161	-	-	-	-	161
	Gatineau	20	-	-	-	-	20
	Ottawa	141	-	-	-	-	141
	Peterborough	-	13	3	-	-	16
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	29	-	-	-	-	29
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	94	-	-	94
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	249	-	30	-	-	279
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	208	-	-	208
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	4	-	3	-	-	7
	Winnipeg	-	4	31	-	-	35
	CMA Total						
	Total RMR	609	41	641	-	-	1,291

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	2	21	-	-	23
	Calgary	-	-	152	-	-	152
	Edmonton	-	-	233	-	-	233
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	47	-	-	47
	Halifax	-	44	85	-	-	129
	Hamilton	-	123	-	-	-	123
	Kelowna	-	-	141	-	-	141
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	181	-	-	181
	London	-	140	-	-	-	140
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	26	246	490	58	-	820
	Oshawa	-	-	131	-	-	131
	Ottawa-Gatineau	8	69	51	-	-	128
	Gatineau	-	60	11	-	-	71
	Ottawa	8	9	40	-	-	57
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	10	291	213	-	-	514
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	8	14	-	-	-	22
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	22	-	-	-	-	22
	Saskatoon	-	-	66	-	-	66
	Sherbrooke	6	21	20	-	-	47
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	116	1,637	-	-	1,753
	Trois-Rivières	-	20	8	-	-	28
	Vancouver	34	69	1,145	-	-	1,248
	Victoria	-	-	22	-	-	22
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	63	53	-	-	116
CMA Total Total RMR		132	1,297	4,696	58	-	6,183

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	35	-	-	-	-	35
	Barrie	25	-	-	-	-	25
	Brantford	68	2	21	-	-	91
	Calgary	422	-	254	-	-	676
	Edmonton	238	-	285	-	-	523
	Greater Sudbury	23	4	-	-	-	27
	Guelph	39	-	53	-	-	92
	Halifax	107	48	85	-	-	240
	Hamilton	143	123	53	-	-	319
	Kelowna	39	6	151	-	-	196
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	128	-	194	-	-	322
	London	53	140	23	-	-	216
	Moncton	33	1	-	-	-	34
	Montréal	525	266	502	58	-	1,351
	Oshawa	150	-	154	-	-	304
	Ottawa-Gatineau	562	69	51	-	-	682
	Gatineau	161	60	11	-	-	232
	Ottawa	401	9	40	-	-	450
	Peterborough	42	88	3	-	-	133
	Québec	238	291	213	-	-	742
	Regina	54	-	5	-	-	59
	Saguenay	23	14	-	-	-	37
	St. Catharines-Niagara	85	-	-	-	-	85
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	159	-	-	-	-	159
	Saskatoon	83	-	160	-	-	243
	Sherbrooke	40	21	20	-	-	81
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	1,182	116	1,673	-	-	2,971
	Trois-Rivières	46	20	8	-	-	74
	Vancouver	353	69	1,363	-	-	1,785
	Victoria	46	4	26	-	-	76
	Windsor	31	-	3	-	-	34
	Winnipeg	295	67	87	-	-	449
	CMA Total						
	Total RMR	5,336	1,349	5,387	58	-	12,130

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

May 2009 - mai 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	12	-	-	-	-	12
	Cape Breton	17	3	-	-	-	20
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
	Chilliwack	28	-	3	-	-	31
	Cornwall	3	-	-	-	-	3
	Drummondville	17	-	-	-	-	17
	Fredericton	27	3	-	-	-	30
	Granby	25	-	-	-	-	25
	Grande Prairie	151	-	-	-	-	151
	Kamloops	10	1	7	-	-	18
	Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
	Lethbridge	60	-	-	-	-	60
	Medicine Hat	30	-	-	-	-	30
	Nanaimo	32	7	-	-	-	39
	Norfolk	28	-	-	-	-	28
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Prince George	1	-	-	-	-	1
	Red Deer	49	-	-	-	-	49
	Saint-Hyacinthe	1	-	-	-	-	1
	Saint-Jean-sur- Richelieu	19	-	-	-	-	19
	Sarnia	6	-	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
	Shawinigan	9	-	-	-	-	9
	Vernon	6	1	1	-	-	8
Large CA Total / Total Grandes AR		610	15	11			636
Canada (50 000+)		5,205	26	61			5,292

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

May 2009 - mai 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	-	-	7	-	7
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	11	3	-	14
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	-	-	4
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	3	15	14	-	32
	Canada (50 000+)	612	56	655	-	1,323

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

May 2009 - mai 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	-	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	55
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	78	-	-	-	78
	Fredericton	2	61	-	-	-	63
	Granby	-	40	20	-	-	60
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	16	-	-	20
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	-	6	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	12	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		4	201	109	-	-	314
Canada (50 000+)		136	1,498	4,805	58	-	6,497

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

May 2009 - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	12	-	-	-	-	12
Cape Breton	17	3	-	-	-	20
Charlottetown	13	18	-	-	-	31
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	28	-	65	-	-	93
Cornwall	3	-	-	-	-	3
Drummondville	17	78	-	-	-	95
Fredericton	29	75	3	-	-	107
Granby	25	40	20	-	-	85
Grande Prairie	151	-	-	-	-	151
Kamloops	10	1	7	-	-	18
Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
Lethbridge	60	-	-	-	-	60
Medicine Hat	30	8	16	-	-	54
Nanaimo	32	7	4	-	-	43
Norfolk	28	-	-	-	-	28
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	1	-	-	-	-	1
Red Deer	49	-	-	-	-	49
Saint-Hyacinthe	3	-	6	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	-	12	-	-	34
Sarnia	6	-	-	-	-	6
Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
Shawinigan	9	-	-	-	-	9
Vernon	6	1	1	-	-	8
Large CA Total / Total Grandes AR	617	231	134	-	-	982
Canada (50 000+)	5,953	1,580	5,521	58	-	13,112

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	108	-	17	-	-	125
Barrie	154	-	-	-	-	154
Brantford	136	-	7	-	-	143
Calgary	2,029	-	-	-	-	2,029
Edmonton	1,625	14	67	-	-	1,706
Greater Sudbury	118	-	-	-	-	118
Guelph	127	-	1	-	-	128
Halifax	485	-	-	-	-	485
Hamilton	542	-	9	-	-	551
Kelowna	236	23	42	-	-	301
Kingston	203	-	-	-	-	203
Kitchener	549	-	-	-	-	549
London	255	2	48	-	-	305
Moncton	363	12	-	-	-	375
Montréal	2,071	-	-	-	-	2,071
Oshawa	493	-	-	-	-	493
Ottawa-Gatineau	1,860	-	-	-	-	1,860
Gatineau	734	-	-	-	-	734
Ottawa	1,126	-	-	-	-	1,126
Peterborough	121	-	-	-	-	121
Québec	721	-	-	-	-	721
Regina	317	-	22	-	-	339
Saguenay	102	-	-	-	-	102
St. Catharines- Niagara	243	1	1	-	-	245
Saint John	180	-	-	-	-	180
St. John's	512	-	-	-	-	512
Saskatoon	411	-	9	-	-	420
Sherbrooke	201	-	-	-	-	201
Thunder Bay	47	-	-	-	-	47
Toronto	4,949	-	26	-	-	4,975
Trois-Rivières	136	-	-	-	-	136
Vancouver	1,468	3	87	-	-	1,558
Victoria	220	18	24	-	-	262
Windsor	112	-	3	-	-	115
Winnipeg	598	-	10	-	-	608
CMA Total						
Total RMR	21,692	73	373			22,138

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	33	-	-	33
	Barrie	34	-	4	-	-	38
	Brantford	30	-	10	-	-	40
	Calgary	-	-	466	-	-	466
	Edmonton	23	-	282	-	-	305
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	57	-	16	-	-	73
	Halifax	19	14	18	-	-	51
	Hamilton	186	-	190	-	-	376
	Kelowna	-	3	79	-	-	82
	Kingston	5	9	-	-	-	14
	Kitchener	138	-	94	-	-	232
	London	4	19	51	-	-	74
	Moncton	10	-	14	-	-	24
	Montréal	273	24	80	-	-	377
	Oshawa	151	-	50	-	-	201
	Ottawa-Gatineau	723	4	-	-	-	727
	Gatineau	63	4	-	-	-	67
	Ottawa	660	-	-	-	-	660
	Peterborough	18	13	3	-	-	34
	Québec	17	-	24	-	-	41
	Regina	-	-	21	-	-	21
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	59	8	19	-	-	86
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	5	-	-	-	-	5
	Saskatoon	-	-	144	-	-	144
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,028	16	527	-	-	1,571
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	19	931	-	-	950
	Victoria	-	-	23	-	-	23
	Windsor	4	-	25	-	-	29
	Winnipeg	-	4	67	-	-	71
	CMA Total						
	Total RMR	2,793	133	3,171	-	-	6,097

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	44	-	-	-	-	44
	Barrie	-	4	40	-	-	44
	Brantford	-	8	21	-	-	29
	Calgary	-	30	723	-	-	753
	Edmonton	-	122	1,076	-	-	1,198
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	-	-	102	-	-	102
	Halifax	-	198	127	-	-	325
	Hamilton	-	123	-	-	-	123
	Kelowna	-	-	583	-	-	583
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	84	181	-	-	265
	London	-	269	17	-	-	286
	Moncton	10	80	-	-	-	90
	Montréal	104	1,080	2,083	58	-	3,325
	Oshawa	-	3	131	-	-	134
	Ottawa-Gatineau	28	649	678	41	-	1,396
	Gatineau	20	571	336	41	-	968
	Ottawa	8	78	342	-	-	428
	Peterborough	-	75	-	-	-	75
	Québec	38	351	362	70	-	821
	Regina	-	-	95	-	-	95
	Saguenay	14	54	-	-	-	68
	St. Catharines- Niagara	3	-	-	-	-	3
	Saint John	-	69	-	-	-	69
	St. John's	90	10	-	-	-	100
	Saskatoon	-	37	66	-	-	103
	Sherbrooke	26	61	40	-	-	127
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	266	7,318	-	-	7,584
	Trois-Rivières	6	151	16	-	-	173
	Vancouver	204	275	4,175	-	-	4,654
	Victoria	-	-	347	-	-	347
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	167	154	-	-	321
CMA Total Total RMR		567	4,174	18,335	169	-	23,245

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	152	-	50	-	-	202
	Barrie	188	4	44	-	-	236
	Brantford	166	8	38	-	-	212
	Calgary	2,029	30	1,189	-	-	3,248
	Edmonton	1,648	136	1,425	-	-	3,209
	Greater Sudbury	118	8	-	-	-	126
	Guelph	184	-	119	-	-	303
	Halifax	504	212	145	-	-	861
	Hamilton	728	123	199	-	-	1,050
	Kelowna	236	26	704	-	-	966
	Kingston	208	9	-	-	-	217
	Kitchener	687	84	275	-	-	1,046
	London	259	290	116	-	-	665
	Moncton	383	92	14	-	-	489
	Montréal	2,448	1,104	2,163	58	-	5,773
	Oshawa	644	3	181	-	-	828
	Ottawa-Gatineau	2,611	653	678	41	-	3,983
	Gatineau	817	575	336	41	-	1,769
	Ottawa	1,794	78	342	-	-	2,214
	Peterborough	139	88	3	-	-	230
	Québec	776	351	386	70	-	1,583
	Regina	317	-	138	-	-	455
	Saguenay	116	54	-	-	-	170
	St. Catharines-Niagara	305	9	20	-	-	334
	Saint John	189	69	-	-	-	258
	St. John's	607	10	-	-	-	617
	Saskatoon	411	37	219	-	-	667
	Sherbrooke	227	61	40	-	-	328
	Thunder Bay	47	-	-	-	-	47
	Toronto	5,977	282	7,871	-	-	14,130
	Trois-Rivières	142	151	16	-	-	309
	Vancouver	1,672	297	5,193	-	-	7,162
	Victoria	220	18	394	-	-	632
	Windsor	116	-	28	-	-	144
	Winnipeg	598	171	231	-	-	1,000
	CMA Total						
	Total RMR	25,052	4,380	21,879	169	-	51,480

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	70	-	-	-	-	70
	Cape Breton	42	13	-	-	-	55
	Charlottetown	78	-	-	-	-	78
	Chatham-Kent	33	-	-	-	-	33
	Chilliwack	97	-	26	-	-	123
	Cornwall	39	-	-	-	-	39
	Drummondville	85	-	-	-	-	85
	Fredericton	116	14	-	-	-	130
	Granby	100	-	-	-	-	100
	Grande Prairie	372	-	-	-	-	372
	Kamloops	84	3	35	-	-	122
	Kawartha Lakes	129	-	-	-	-	129
	Lethbridge	300	-	-	-	-	300
	Medicine Hat	147	-	-	-	-	147
	Nanaimo	148	66	8	-	-	222
	Norfolk	93	-	-	-	-	93
	North Bay	51	-	-	-	-	51
	Prince George	62	-	2	-	-	64
	Red Deer	134	-	-	-	-	134
	Saint-Hyacinthe	11	-	-	-	-	11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	74	-	-	-	-	74
	Sarnia	53	-	-	-	-	53
	Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
	Shawinigan	23	-	-	-	-	23
	Vernon	83	4	18	-	-	105
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,473	100	89			2,662
	Canada (50 000+)	24,165	173	462			24,800

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	39	-	-	39
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	11	3	-	-	18
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Grande Prairie	-	-	12	-	-	12
	Kamloops	-	-	38	-	-	38
	Kawartha Lakes	-	6	-	-	-	6
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	4	54	-	-	-	58
	Nanaimo	-	-	8	-	-	8
	Norfolk	-	-	6	-	-	6
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	14	-	-	14
	Red Deer	-	-	20	-	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	8	-	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	22	-	-	22
Large CA Total / Total Grandes AR		32	75	166	-	-	273
Canada (50 000+)		2,825	208	3,337	-	-	6,370

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - May 2009 - janvier - mai 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	89	-	-	-	91
	Fredericton	2	61	14	-	-	77
	Granby	6	68	102	-	-	176
	Grande Prairie	-	63	-	-	-	63
	Kamloops	-	48	15	-	-	63
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	36	-	-	36
	Medicine Hat	-	4	24	-	-	28
	Nanaimo	-	-	82	-	-	82
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	3	98	-	-	101
	Saint-Hyacinthe	2	-	6	24	-	32
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	12	-	-	33
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	14	8	-	-	22
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		14	401	486	24	-	925
Canada (50 000+)		581	4,575	18,821	193	-	24,170

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - May 2009 - janvier - mai 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	77	-	-	-	-	77
Cape Breton	44	17	-	-	-	61
Charlottetown	78	30	-	-	-	108
Chatham-Kent	33	-	-	-	-	33
Chilliwack	97	-	154	-	-	251
Cornwall	39	-	-	-	-	39
Drummondville	87	89	-	-	-	176
Fredericton	122	86	17	-	-	225
Granby	106	68	106	-	-	280
Grande Prairie	372	63	12	-	-	447
Kamloops	84	51	88	-	-	223
Kawartha Lakes	129	6	-	-	-	135
Lethbridge	306	-	36	-	-	342
Medicine Hat	151	58	24	-	-	233
Nanaimo	148	66	98	-	-	312
Norfolk	93	-	6	-	-	99
North Bay	51	-	-	-	-	51
Prince George	62	-	16	-	-	78
Red Deer	134	3	118	-	-	255
Saint-Hyacinthe	13	-	6	24	-	43
Saint-Jean-sur-Richelieu	77	21	12	-	-	110
Sarnia	61	-	-	-	-	61
Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
Shawinigan	23	14	8	-	-	45
Vernon	83	4	40	-	-	127
Large CA Total / Total Grandes AR	2,519	576	741	24	-	3,860
Canada (50 000+)	27,571	4,956	22,620	193	-	55,340

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

may 2009

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table H11-1 to H11-8: CA's and Cities by Region

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

mai 2009

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11-1 à H11-8: Les AR et les villes par région

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

may 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

mai 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

May 2009 - mai 2009

	St. John's CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
	Bay Bulls T	1	4	4	5	3	2	9	9	14	17
	Conception Bay South T	65	30	99	70	7	21	74	96	145	203
	Flatrock T	1	-	4	3	-	-	4	6	11	11
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	3	-	7	-	-	4	6	5	18
	Mount Pearl CY	2	7	16	31	2	7	17	14	23	43
	Paradise T	58	30	153	109	28	48	107	169	215	290
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Portugal Cove-St Philip's T	8	11	20	18	3	5	26	27	54	54
	Pouch Cove T	3	4	3	6	1	1	4	5	4	11
	St John's CY	70	77	129	194	56	60	234	233	387	508
	Torbay T	14	9	26	31	3	14	26	49	58	86
	Witless Bay T	2	-	2	1	-	1	1	2	6	9
	Total	224	175	456	476	103	159	506	617	923	1,254
Province	Total	224	175	456	476	103	159	506	617	923	1,254

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Charlottetown CY	35	16	72	34	4	6	46	27	66	50
	Clyde River Com	-	-	1	-	-	-	1	3	1	-
	Cornwall T	7	10	10	11	-	1	13	14	8	17
	Lot 31 LOT	1	-	2	4	-	-	7	3	2	2
	Lot 33 LOT	-	2	1	2	1	-	2	-	-	2
	Lot 34 LOT	-	2	-	2	-	1	7	3	-	2
	Lot 35 LOT	1	1	2	1	-	-	6	-	2	1
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	Lot 48 LOT	1	2	3	3	-	1	4	8	2	2
	Lot 65 LOT	3	-	5	1	1	1	6	6	3	1
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	3	1	3	-	-	2	-	-	3
	Stratford T	17	38	33	53	4	21	34	42	35	61
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		65	74	131	114	11	31	132	108	119	141
Province	Total	65	74	131	114	11	31	132	108	119	141

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	166	126	771	484	78	240	831	861	2,409	1,593
	Total	166	126	771	484	78	240	831	861	2,409	1,593
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	34	32	78	57	16	20	62	61	74	118
	Total	34	32	78	57	16	20	62	61	74	118
Province	Total	200	158	849	541	94	260	893	922	2,483	1,711

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	4	4	1	2	7	15	9	9
	Dieppe C	68	33	115	71	40	14	187	122	220	172
	Dorchester P	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
	Hillsborough P	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1
	Hillsborough VL	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1
	Memramcook VL	8	-	8	-	5	4	15	10	10	6
	Moncton C	151	103	198	122	48	8	248	215	321	360
	Moncton P	11	4	16	6	1	4	21	35	25	25
	Riverview T	18	17	55	43	5	1	109	77	124	111
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	3	-	5	-	-	-	9	12	6	3
Total		261	158	403	246	101	34	601	489	720	689
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	3	1	5	2	4	14	11	12	5
	Greenwich P	2	-	2	-	-	1	2	2	3	1
	Hampton P	3	2	3	4	-	-	2	8	9	7
	Hampton T	-	2	6	36	-	1	5	11	15	50
	Kingston P	2	2	3	3	-	3	4	8	7	9
	Lepreau P	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Musquash P	-	-	-	2	-	-	1	3	2	1
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2
	Quispamsis TV	26	16	93	43	16	9	74	52	74	132
	Rothesay P	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
	Rothesay TV	2	20	11	37	3	4	19	17	18	43
	Saint John CY	39	54	178	156	33	11	85	136	302	251
	Saint Martins P	-	-	-	1	-	-	1	2	6	2
	Simonds P	1	1	2	3	1	-	6	2	4	4
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	Westfield P	-	-	2	2	-	-	2	5	5	9
Total		77	100	302	295	55	33	217	258	461	519

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	3	2	1	2	12	4	4	4
	Douglas P	2	-	8	2	-	1	3	7	10	4
	Fredericton CY	88	39	117	129	56	98	121	165	212	175
	Kingsclear P	8	2	16	7	5	-	13	13	16	8
	Lincoln P	7	8	21	18	3	5	27	25	13	8
	Maugerville P	3	-	9	-	2	-	5	2	10	6
	New Maryland P	3	1	6	2	-	-	4	1	5	4
	New Maryland VL	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1
	Saint Marys P	1	-	9	4	3	1	19	6	10	8
	Total	113	51	189	165	70	107	204	225	282	218
Province	Total	451	309	894	706	226	174	1,022	972	1,463	1,426
Atlantic/ Atlantique	Total	940	716	2,330	1,837	434	624	2,553	2,619	4,988	4,532

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	15	-	37	20	16	7	42	51	41	27
	Chelsea MÉ	-	3	3	6	1	5	8	16	11	17
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gatineau V	178	262	886	1,181	150	200	1,317	1,607	685	860
	L'Ange-Gardien MÉ	10	12	20	17	5	6	18	20	25	23
	La Pêche MÉ	6	1	14	3	4	6	16	23	22	32
	Pontiac MÉ	3	3	10	8	1	2	9	12	8	9
	Val-Des-Monts MÉ	13	5	19	26	15	6	50	39	36	19
	Total	225	286	989	1,261	192	232	1,460	1,769	828	987
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
	Beaconsfield V	-	-	4	3	1	-	1	8	96	14
	Côte Saint-Luc V	-	-	22	25	1	-	4	1	29	33
	Dollard-Des Ormeaux V	12	12	97	13	-	2	1	6	187	69
	Dorval CÉ	-	8	2	9	-	2	2	11	2	11
	Hampstead V	1	-	1	-	-	-	1	-	5	1
	Kirkland V	-	4	6	27	-	-	-	21	6	9
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	1	1	2	10	1	12	1	33	10
	Montréal V	386	485	2,956	1,793	315	369	1,675	1,882	7,113	4,450
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	14	27	-	-	144	3	23	25
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	1	1	1	-	3	-	3	6
	Total	399	510	3,104	1,900	328	374	1,843	1,940	7,502	4,639

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	3	10	3	4	-	30	19	18	27
	Beloeil V	46	18	120	84	17	19	73	60	152	135
	Boucherville V	42	16	69	94	12	56	35	131	154	229
	Brossard V	90	44	325	223	87	20	267	105	489	609
	Candiac V	35	37	148	120	31	24	108	78	223	226
	Carignan V	2	1	12	5	2	3	17	12	21	8
	Châteauguay V	42	50	105	115	128	15	192	74	201	128
	Chambly V	19	159	88	195	13	12	69	40	102	223
	Delson V	-	-	4	-	-	-	5	1	8	-
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	La Prairie V	34	-	63	13	4	3	35	17	73	35
	Longueuil V	86	91	526	339	16	30	136	186	701	1,043
	McMasterville MÉ	-	3	8	6	-	-	17	6	13	6
	Mercier V	30	30	76	115	8	20	22	62	73	129
	Mont-Saint-Hilaire V	33	8	87	26	21	12	82	62	352	66
	Otterburn Park V	9	1	13	1	3	-	6	-	12	7
	Richelieu V	1	-	2	2	-	2	5	8	4	3
	Saint-Amable MÉ	26	17	93	70	16	5	43	57	87	75
	Saint-Basile-le-Grand V	10	-	44	12	5	-	13	12	48	33
	Saint-Bruno-de-Montarville V	17	5	39	28	3	2	33	20	223	61
	Saint-Constant V	6	-	41	8	17	1	56	22	51	13
	Saint-Isidore PE	-	-	13	-	-	-	1	-	12	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	-	17	1	-	-	1	6	18	1
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	4	-	4	3	5	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	1	-	2	-	9	-	25	-	6	-
	Saint-Philippe MÉ	1	2	19	5	-	2	8	6	25	5
	Sainte-Catherine V	6	5	14	81	4	5	19	18	17	95
	Sainte-Julie V	7	10	23	11	16	1	28	2	49	540
	Varennes V	3	1	4	36	-	-	1	1	4	36
	Verchères MÉ	10	-	21	11	3	2	12	7	17	11
Total		558	501	1,986	1,608	419	238	1,342	1,021	3,157	3,744

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	88	56	183	137	36	43	117	127	490	377
	Bois-des-Filion V	2	12	49	19	5	13	27	52	69	48
	Boisbriand V	1	-	80	8	-	-	5	4	84	201
	Charlemagne V	-	-	15	-	4	-	19	3	45	30
	Deux-Montagnes V	3	-	25	21	-	20	19	24	27	16
	Gore CT	3	3	8	10	10	1	15	10	6	11
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	11	2	44	13	3	1	40	20	47	15
	L'Assomption V	18	13	137	96	22	87	105	131	146	135
	Laval V	634	194	1,545	1,182	792	168	1,393	704	2,477	2,679
	Lavaltrie V	4	7	42	23	4	9	39	34	57	18
	Lorraine V	-	-	-	1	-	-	5	8	4	4
	Mascouche V	75	58	326	300	57	52	384	179	416	391
	Mirabel V	92	51	287	168	30	15	161	130	362	211
	Oka MÉ	-	4	-	9	1	-	9	3	5	10
	Pointe-Calumet MÉ	7	5	24	20	5	2	14	22	26	24
	Repentigny V	56	24	170	146	53	22	193	124	225	174
	Rosemère V	2	-	9	31	1	-	11	9	13	34
	Saint-Colomban PE	26	11	82	61	11	12	69	79	124	84
	Saint-Eustache V	12	20	103	53	28	19	104	65	107	50
	Saint-Jérôme V	90	62	249	280	42	63	187	236	349	330
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	8	1	21	27	9	7	32	38	37	27
	Saint-Placide MÉ	6	20	7	20	1	-	1	3	10	23
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	1	-	-	-	7	3	7
	Sainte-Anne-des- Plaines V	17	3	38	16	3	1	12	7	44	17
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	28	39	202	115	51	19	176	131	173	138
	Sainte-Thérèse V	6	3	11	3	-	-	297	64	120	37
	Terrebonne V	184	77	514	262	73	35	278	229	615	333
Total		1,373	665	4,171	3,022	1,241	589	3,712	2,443	6,081	5,424

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Québec - Québec

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

May 2009 - mai 2009

	Montréal Others/Autres	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	6	3	20	9	-	36	7	41	35	16
	Hudson V	1	3	11	3	1	1	3	3	17	12
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	6	22	44	-	7	12	37	22	12
	Les Cèdres MÉ	-	-	41	7	-	-	40	1	1	7
	Les Coteaux MÉ	32	10	51	28	-	15	24	34	53	29
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	6	5	21	20	5	6	31	15	52	20
	Pincourt V	43	6	154	12	26	3	101	23	189	37
	Pointe-des-Cascades VL	2	-	9	-	-	-	4	4	12	-
	Saint-Lazare V	17	7	44	50	12	28	47	53	56	32
	Saint-Zotique VL	17	11	51	27	30	9	97	38	71	44
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	1	3	1	-	2	-	1	5
	Vaudreuil-Dorion V	26	33	202	479	44	45	212	120	185	480
	Total	150	84	627	682	119	150	580	369	694	694
Montréal CMA/RMR	Total	2,480	1,760	9,888	7,212	2,107	1,351	7,477	5,773	17,434	14,501

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Québec - Québec

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

May 2009 - mai 2009

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	6	-	14	-	2	-	5	-	15
	Boischatel MÉ	3	8	20	22	2	4	15	17	24	37
	Château-Richer V	8	17	31	37	6	8	17	33	23	24
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	4	4	11	4	7	8	11	10	13
	Lévis V	81	86	515	261	63	267	258	441	614	488
	L'Ancienne-Lorette V	-	1	-	14	-	-	-	12	6	2
	L'Ange-Gardien MÉ	4	5	13	13	5	7	28	22	26	14
	Lac-Beauport MÉ	8	4	13	10	4	3	19	9	15	19
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	462	316	1,499	837	291	391	872	832	2,433	1,439
	Saint-Augustin de Desmaures V	36	149	53	165	13	9	29	24	47	164
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	13	4	24	14	4	3	11	12	24	11
	Saint-Henri MÉ	15	11	33	26	6	5	19	16	35	46
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	5	3	33	11	1	1	2	8	38	18
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	1	1	2	2	-	2	3	1	3
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	-	1	-	-	-	1	-	2	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	8	39	23	102	11	21	19	55	28	91
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	1	23	44	55	11	6	25	29	73	51
	Sainte-Famille PE	1	-	1	2	-	-	-	-	1	4
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Shannon MÉ	22	6	38	19	6	5	18	22	40	22
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	22	12	50	36	4	3	39	31	63	62
Total		693	695	2,396	1,653	433	742	1,382	1,583	3,503	2,528

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	3	1	5	2	-	1	2	6	7	4
	Saguenay V	80	64	167	130	62	34	201	150	278	423
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	1	-	-	-	5	2	1	2
	Saint-Honoré MÉ	-	4	5	14	2	2	8	12	5	40
	Total	83	69	178	146	64	37	216	170	291	469
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	2	4	8	1	1	3	6	4	9
	Compton MÉ	1	6	2	8	-	-	1	2	8	12
	Hatley CT	1	1	2	2	-	-	4	6	11	6
	Magog V	38	15	94	65	46	10	118	57	71	244
	North Hatley VL	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	5	14	14	-	-	5	9	21	24
	Sherbrooke V	166	190	418	473	22	70	198	246	343	654
	Stoke MÉ	2	-	2	-	-	-	-	1	2	3
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	210	219	536	572	69	81	329	328	460	954
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	37	15	77	58	10	20	53	60	58	84
	Champlain MÉ	-	1	-	4	-	-	-	1	-	7
	Saint-Maurice PE	13	-	23	9	7	-	14	9	14	-
	Trois-Rivières V	146	33	359	168	60	54	210	239	464	210
	Total	196	49	459	239	77	74	277	309	536	301

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	69	63	202	150	37	92	150	166	222	238
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	10	12	16	22	2	3	9	10	20	29
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	1	4	1	-	-	1	-	5	3
	Total	79	76	222	173	39	95	160	176	253	272
Granby CA/AR	Bromont V	9	5	65	44	24	24	64	123	59	37
	Granby V	48	**	147	**	27	**	92	**	125	**
	Granby CT	5	**	10	**	-	**	2	**	9	**
	Granby V	**	46	**	137	**	61	**	156	**	411
	Saint-Alphonse PE	-	1	3	3	2	-	2	1	5	6
	Total	62	52	225	184	53	85	160	280	198	454
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	1	-	4	-	28	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Saint-Hyacinthe V	19	35	98	77	25	9	64	43	97	132
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	19	36	99	78	29	9	92	43	97	133
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	38	35	185	134	20	34	92	110	345	280
	Total	38	35	185	134	20	34	92	110	345	280

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	6	-	8	6	9	-	11	15	1	6
	Shawinigan V	18	10	38	25	3	9	19	30	32	26
	Total	24	10	47	31	12	9	31	45	33	32
Province	Total	4,109	3,287	15,224	11,683	3,095	2,749	11,676	10,586	23,978	20,911

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	50	4	361	16	70	10	287	118	322	418
	Innisfil T	7	3	151	30	4	14	69	98	252	212
	Springwater TP	13	3	40	11	17	1	37	20	18	36
	Total	70	10	552	57	91	25	393	236	592	666
Brantford CMA/RMR	Brant CY	8	12	58	26	14	29	72	87	70	27
	Brantford CY	68	20	118	86	46	62	152	125	179	72
	Total	76	32	176	112	60	91	224	212	249	99
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	76	122	148	141	32	27	159	126	256	259
	Total	76	122	148	141	32	27	159	126	256	259
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	64	37	409	130	42	89	255	273	521	399
	Guelph/Eramosa TP	-	5	14	10	5	3	36	30	52	35
	Total	64	42	423	140	47	92	291	303	573	434
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	133	20	493	430	91	58	350	297	850	1,198
	Grimsby T	9	11	49	26	10	10	97	53	65	80
	Hamilton C	315	90	945	315	169	251	626	700	1,790	1,544
	Total	457	121	1,487	771	270	319	1,073	1,050	2,705	2,822
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	1	2	-	2	-	6	3	1
	Kingston CY	56	151	144	199	57	23	235	178	526	250
	Loyalist TP	-	5	14	13	1	2	28	19	13	14
	South Frontenac TP	4	7	7	9	-	2	27	14	27	34
	Total	60	163	166	223	58	29	290	217	569	299
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	4	40	24	248	8	77	113	330	203	518
	Kitchener CY	124	122	506	289	178	66	527	324	786	632
	North Dumfries TP	5	2	16	3	5	1	9	4	15	7
	Waterloo CY	77	22	307	68	22	167	108	294	428	253
	Woolwich TP	24	32	73	77	15	11	80	94	90	86
	Total	234	218	926	685	228	322	837	1,046	1,522	1,496

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	1	-	4	2	-	1
	Central Elgin MU	3	-	7	4	3	-	21	5	16	7
	London CY	146	78	680	579	139	198	793	582	1,988	1,532
	Middlesex Centre TP	20	10	39	22	8	3	32	22	40	49
	Southwold TP	-	-	3	2	-	-	6	1	5	5
	St Thomas CY	28	8	78	21	11	7	100	33	83	16
	Strathroy-Caradoc TP	32	4	50	10	8	2	103	11	56	24
	Thames Centre MU	7	11	13	15	4	6	23	9	13	17
Total		236	111	870	653	174	216	1,082	665	2,201	1,651
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	46	43	195	94	48	57	215	193	522	306
	Oshawa CY	165	19	321	58	92	57	295	236	589	237
	Whitby T	66	21	275	58	77	190	276	399	888	317
	Total	277	83	791	210	217	304	786	828	1,999	860
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	50	9	65	38	10	8	56	47	90	90
	Ottawa C	602	347	2,564	1,558	437	423	1,910	2,118	5,514	4,840
	Russell TP	25	13	31	32	3	19	49	49	42	46
	Total	677	369	2,660	1,628	450	450	2,015	2,214	5,646	4,976
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	1	1	1	1	1	2	3	7	24	34
	Douro-Dummer TP	-	-	1	5	5	11	9	20	21	14
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	2	-	-	3	10	9	5	5
	Peterborough CY	57	42	97	71	15	105	76	180	364	270
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	4	2	7	6	4	12	15	14	29	17
	Total	62	45	108	83	25	133	113	230	443	340

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	17	4	48	23	13	4	36	40	87	73
	Lincoln T	8	12	27	39	5	12	32	36	35	78
	Niagara Falls CY	18	63	100	90	19	3	83	47	270	353
	Niagara-on-the-Lake T	3	4	24	29	16	10	48	23	63	49
	Pelham T	15	3	41	9	7	13	37	36	76	42
	Port Colborne CY	-	1	4	4	-	-	7	10	11	7
	St Catharines CY	6	5	55	67	6	19	75	88	120	148
	Thorold CY	2	1	14	6	3	7	16	10	28	18
	Wainfleet TP	-	-	3	-	2	2	6	8	6	7
	Welland CY	14	4	112	23	7	15	27	36	187	174
	Total	83	97	428	290	78	85	367	334	883	949
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Neebing MU	-	-	1	-	1	-	2	-	1	1
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	1	2	4	2	-	8	8	14	14
	Shuniah TP	-	1	-	1	-	-	6	1	8	5
	Thunder Bay CY	19	16	24	30	11	7	66	38	85	63
	Total	20	18	27	35	14	7	82	47	109	84

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	1,510	772	8,245	4,130	1,038	1,001	5,715	7,078	27,739	28,111
	Total	1,510	772	8,245	4,130	1,038	1,001	5,715	7,078	27,739	28,111
Toronto York	Aurora T	29	11	82	277	22	68	133	188	213	302
	East Gwillimbury T	-	27	9	35	6	21	14	64	69	129
	Georgina T	10	3	54	19	23	4	77	27	101	46
	King TP	-	4	7	4	-	6	1	9	29	19
	Markham T	202	15	926	311	639	608	1,286	1,460	2,472	1,789
	Newmarket T	7	51	115	235	33	45	127	166	296	269
	Richmond Hill T	50	10	135	141	62	26	346	329	608	741
	Vaughan CY	151	333	598	483	442	141	1,438	819	1,904	2,448
	Whitchurch-Stouffville T	121	14	312	184	35	74	369	439	441	315
	Total	570	468	2,238	1,689	1,262	993	3,791	3,501	6,133	6,058
Toronto Peel	Brampton CY	500	101	1,563	393	313	156	1,834	882	3,947	2,966
	Caledon T	10	3	17	9	4	4	35	62	91	123
	Mississauga CY	146	165	989	1,622	239	440	977	787	4,217	5,607
	Total	656	269	2,569	2,024	556	600	2,846	1,731	8,255	8,696
Toronto Other/Autres	Ajax T	106	83	362	130	68	13	356	257	805	289
	Bradford West Gwillimbury T	36	16	112	91	11	9	100	75	153	243
	Halton Hills T	2	12	46	50	37	8	142	38	160	84
	Milton T	312	240	1,413	785	168	252	691	901	1,601	1,146
	Mono T	7	6	14	19	4	1	29	7	30	32
	New Tecumseth T	9	4	169	55	78	7	110	25	238	169
	Oakville T	150	48	619	117	103	50	655	315	1,289	708
	Orangeville T	8	8	35	14	7	2	25	14	38	71
	Pickering CY	107	4	147	22	24	23	60	146	197	86
	Uxbridge TP	4	1	37	16	24	12	99	42	118	44
	Total	741	422	2,954	1,299	524	377	2,267	1,820	4,629	2,872
Toronto CMA/RMR	Total	3,477	1,931	16,006	9,142	3,380	2,971	14,619	14,130	46,756	45,737

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	5	1	13	6	1	3	16	9	52	43
	Lakeshore T	19	10	41	20	14	12	44	32	61	50
	LaSalle T	9	11	19	20	2	7	23	26	90	96
	Tecumseh T	-	4	3	4	3	1	8	5	9	6
	Windsor CY	32	15	64	43	8	11	48	72	297	165
	Total	65	41	140	93	28	34	139	144	509	360
Belleville CA/AR	Belleville CY	15	11	50	50	15	4	60	37	102	118
	Quinte West CY	25	15	55	147	8	8	44	40	66	175
	Total	40	26	105	197	23	12	104	77	168	293
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	9	4	28	7	10	9	49	33	63	52
	Total	9	4	28	7	10	9	49	33	63	52
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	17	3	34	18	8	3	29	32	88	84
	South Stormont TP	5	-	11	3	-	-	15	7	17	20
	Total	22	3	45	21	8	3	44	39	105	104
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	39	5	104	35	45	38	139	135	269	144
	Total	39	5	104	35	45	38	139	135	269	144
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	25	16	70	48	50	28	129	99	114	61
	Total	25	16	70	48	50	28	129	99	114	61
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	1	2	5	1	3
	Callander MU	1	-	1	-	-	5	10	15	11	8
	East Ferris TP	1	-	1	1	-	3	6	7	8	12
	North Bay CY	7	7	9	9	2	-	144	24	30	38
	Total	9	7	11	10	2	9	162	51	50	61

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	Sarnia CY	37	10	88	30	26	6	82	49	108	58
	St. Clair TP	4	8	15	16	6	-	15	11	24	32
	Total	41	18	103	46	32	6	98	61	133	90
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	3	-	3	3	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1
	Sault Ste Marie CY	12	3	20	20	5	7	47	42	37	111
	Total	12	3	20	21	5	10	49	49	40	116
Province	Total	6,131	3,485	25,394	14,648	5,327	5,220	23,244	22,326	65,954	61,953

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	9	1	28	7	7	9	15	12	40	13
	Headingley RM	1	3	20	12	5	5	19	17	32	23
	MacDonald RM	4	6	23	11	7	2	26	14	20	11
	Ritchot RM	8	-	11	3	5	3	8	15	23	10
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1
	Springfield RM	9	5	42	22	15	25	35	37	60	51
	St. Clements RM	2	5	14	12	8	1	22	51	69	36
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	1	-	2	-	3	6	3
	Taché RM	7	7	19	29	6	22	22	40	33	35
	West St Paul RM	3	2	16	5	8	5	12	12	42	16
	Winnipeg CY	379	107	1,060	547	294	375	787	798	2,420	1,376
Total		422	136	1,233	649	355	449	947	1,000	2,747	1,575
Province	Total	422	136	1,233	649	355	449	947	1,000	2,747	1,575

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Regina CMA/RMR	Balgonie T	7	-	15	2	-	-	13	17	25	30
	Belle Plaine VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Buena Vista VL	2	2	5	2	-	-	3	2	13	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	3	2	9	8	3	4	8	14	23	28
	Edenwold VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Grand Coulee VL	-	4	3	8	-	-	3	5	6	24
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	4	5	8	2	1	5	5	15	21
	Lumsden T	-	1	9	8	-	1	7	9	12	17
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	1	1	1	1	-	-	2	-	2	5
	Pilot Butte T	-	-	2	1	-	-	2	-	2	5
	Regina Beach T	-	-	2	-	-	-	2	-	9	9
	Regina CY	140	19	433	148	94	45	321	358	1,115	949
	Sherwood No. 159 RM	-	1	2	1	-	-	1	-	9	13
	White City T	14	8	59	27	2	8	14	45	107	116
Total		168	43	546	215	101	59	381	455	1,340	1,229

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	3	-	4	1	-	-	2	-	4	1
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	Blucher No. 343 RM	5	-	8	-	-	-	11	-	8	1
	Bradwell VL	-	-	1	-	-	-	9	-	-	-
	Clavet VL	5	-	5	2	-	-	-	1	6	4
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2
	Corman Park No. 344 RM	1	3	14	7	5	8	23	20	20	17
	Dalmeny T	3	-	6	-	-	-	3	5	18	11
	Delisle T	2	1	5	3	1	2	3	7	5	3
	Dundurn No. 314 RM	1	2	8	6	-	-	3	-	9	32
	Dundurn T	-	2	-	3	-	-	-	-	1	4
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	3	-	4	2	-	2	1	11	7	1
	Martensville T	24	9	91	25	14	30	82	71	227	101
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	2	2	9	3	2	-	5	1	19	5
	Saskatoon CY	227	75	864	145	86	194	612	476	1,830	1,136
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	5	2	9	6	-	-	8	17	16	11
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	Warman T	29	3	79	10	6	6	58	57	126	183
Total		310	99	1,107	213	114	243	825	667	2,300	1,513
Province	Total	478	142	1,653	428	215	302	1,206	1,122	3,640	2,742

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

May 2009 - mai 2009

	Calgary CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	257	58	541	180	56	106	583	331	1,062	551
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary CY	1,051	362	6,219	1,119	1,114	469	5,414	2,634	13,563	8,247
	Chestermere T	27	7	93	22	28	28	160	70	193	58
	Cochrane T	131	31	292	178	21	21	133	104	365	518
	Crossfield T	2	-	3	-	3	-	7	3	9	3
	Irricana T	-	-	-	-	1	-	7	-	2	1
	Rocky View No. 44 MD	20	22	92	48	47	52	173	106	289	126
	Total	1,488	480	7,240	1,547	1,270	676	6,478	3,248	15,483	9,504

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	1	-	6	-	-	3
	Bruderheim T	1	-	10	1	2	2	15	13	12	2
	Edmonton CY	299	177	2,254	796	485	259	2,830	1,885	9,914	6,281
	Fort Saskatchewan CY	23	18	290	72	33	15	200	92	598	351
	Gibbons T	5	-	9	2	-	5	16	11	44	11
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	2	1	2	-	-	4	-	18	2
	Morinville T	10	1	57	17	12	5	50	33	293	194
	Parkland County MD	26	14	46	39	26	19	107	80	239	166
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	23	-	1	-	9	-	26	21
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	-	-	1	3	3
	Spring Lake VL	-	-	-	1	1	-	4	2	5	1
	Spruce Grove CY	12	20	101	52	40	2	265	93	651	469
	St Albert CY	77	20	94	114	14	11	138	40	409	267
	Stony Plain T	3	5	27	84	5	-	81	40	361	376
	Strathcona County SM	17	38	125	123	231	28	551	312	969	461
	Sturgeon County MD	19	3	72	26	23	12	81	65	203	113
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		492	298	3,110	1,329	874	358	4,357	2,667	13,745	8,721

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Edmonton South	Beaumont T	21	7	56	15	35	4	203	86	342	142
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Devon T	5	-	29	-	6	6	20	20	49	18
	Golden Days SV	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	10	6	39	21	8	17	51	45	74	44
	Leduc CY	58	35	348	95	99	138	231	388	691	255
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
	Warburg VL	-	-	1	2	-	-	1	1	4	1
	Total	94	48	474	133	148	165	506	542	1,173	469
Edmonton CMA/RMR	Total	586	346	3,584	1,462	1,022	523	4,863	3,209	14,918	9,190

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	-	15	-	2	-	9	8	19	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	25	11	49	70	30	39	51	121	68	87
	Grande Prairie CY	28	11	107	44	116	110	501	311	896	532
	Hythe VL	-	-	3	-	-	-	1	1	4	-
	Sexsmith T	1	-	4	1	8	2	37	6	8	1
	Wembley T	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1
	Total	57	22	179	115	157	151	600	447	997	622
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	2	3	45	17	1	6	12	64	107	71
	Coalhurst T	-	8	19	16	-	2	-	9	34	26
	Lethbridge County MD	8	1	15	4	3	3	8	14	42	23
	Lethbridge CY	49	28	306	139	72	45	243	233	742	404
	Nobleford VL	-	-	21	3	-	2	3	14	50	24
	Picture Butte T	-	-	13	7	1	2	1	8	17	17
	Total	59	40	419	186	77	60	267	342	992	565
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	10	3	29	11	9	5	42	18	45	15
	Medicine Hat CY	47	14	270	105	70	33	389	198	475	145
	Redcliff T	-	8	6	8	7	16	11	17	22	8
	Total	57	25	305	124	86	54	442	233	542	168
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	144	22	290	95	64	49	426	255	974	556
	Total	144	22	290	95	64	49	426	255	974	556
Province	Total	2,391	935	12,017	3,529	2,676	1,513	13,076	7,734	33,906	20,605
Prairies	Total	3,291	1,213	14,903	4,606	3,246	2,264	15,229	9,856	40,293	24,922

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

May 2009 - mai 2009

	Starts Mis en chantier	Completions Achevés				Under Construction En construction					
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	112	14	692	119	184	31	557	157	924	1,002
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	11	3	103	10	14	4	73	45	148	45
	Total	123	17	795	129	198	35	630	202	1,072	1,047
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	96	10	201	36	50	52	223	347	941	260
	Central Okanagan RDA	-	2	14	7	1	3	11	14	38	18
	Kelowna CY	280	23	1,293	56	154	134	660	508	3,031	1,304
	Lake Country DM	18	1	94	14	14	5	135	65	355	179
	Peachland DM	3	2	29	26	18	2	55	32	55	44
	Total	397	38	1,631	139	237	196	1,084	966	4,420	1,805

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	5	2	-	-	6	7	20	22
	Belcarra VL	-	-	-	1	-	-	1	1	3	4
	Bowen Island IM	1	4	10	4	7	4	14	11	47	42
	Burnaby CY	25	19	707	472	306	200	728	761	2,897	1,774
	Coquitlam CY	580	20	910	68	19	53	543	466	1,510	1,207
	Delta DM	19	16	72	109	5	21	54	119	112	232
	Greater Vancouver A RDA	-	1	14	48	73	-	118	5	393	480
	Lions Bay VL	-	-	1	-	-	-	1	3	4	2
	New Westminster CY	4	3	63	15	4	201	461	433	846	640
	North Vancouver CY	3	-	32	8	133	2	405	14	785	691
	North Vancouver DM	5	20	202	68	6	33	37	61	264	258
	Port Coquitlam CY	11	14	91	29	8	27	245	82	767	331
	Port Moody CY	190	-	309	4	20	76	477	316	857	248
	Richmond CY	77	145	761	309	55	53	400	621	2,493	2,050
	Surrey CY	296	134	2,205	475	623	399	1,464	1,592	5,342	5,079
	Vancouver CY	444	46	2,384	648	271	513	1,103	1,966	7,348	6,345
	West Vancouver DM	24	3	89	16	12	12	62	44	264	203
	White Rock CY	6	5	24	60	7	7	26	18	287	104
	Total	1,685	430	7,879	2,336	1,549	1,601	6,145	6,520	24,239	19,712
Vancouver Other	Langley CY	-	-	32	135	-	-	-	101	161	222
	Langley DM	36	19	327	204	81	54	504	230	926	738
	Maple Ridge DM	29	20	184	75	21	129	285	230	868	311
	Pitt Meadows CY	7	-	26	21	45	1	302	81	120	195
	Total	72	39	569	435	147	184	1,091	642	2,075	1,466
Vancouver CMA/RMR	Total	1,757	469	8,448	2,771	1,696	1,785	7,236	7,162	26,314	21,178

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	5	2	12	5	-	1	9	10	34	36
	Central Saanich DM	10	4	30	26	3	5	17	21	60	49
	Colwood CY	48	1	87	15	55	24	118	37	125	111
	Esquimalt DM	20	-	27	4	-	1	4	26	191	54
	Highlands DM	3	1	9	6	3	2	6	9	18	18
	Langford CY	121	22	614	56	27	19	142	128	1,139	1,078
	Metchosin DM	1	-	4	2	1	-	5	2	9	7
	North Saanich DM	3	-	12	6	-	2	11	7	46	29
	Oak Bay DM	1	-	4	1	1	-	4	1	15	14
	Saanich DM	15	6	54	29	21	9	291	150	310	149
	Sidney T	2	2	16	9	1	-	11	6	65	33
	Sooke DM	18	8	66	28	15	8	67	43	98	78
	Victoria CY	2	2	126	29	26	3	224	138	1,153	850
	View Royal T	2	3	8	6	2	2	9	54	141	20
Total		251	51	1,069	222	155	76	918	632	3,404	2,526
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	57	21	441	46	254	82	484	209	1,072	399
	Fraser Valley E RDA	-	11	-	42	-	10	-	26	6	29
	Kent DM	8	-	23	1	9	1	18	16	34	8
	Total	65	32	464	89	263	93	502	251	1,112	436

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

May 2009 - mai 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Kamloops CA/AR	Chase VL	2	-	9	1	1	1	16	4	13	10
	Kamloops CY	55	26	221	112	26	17	242	196	493	365
	Logan Lake DM	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	2	12	26	-	-	3	22	30	57
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	6	1	-	-	5	1	19	-
	Total	58	28	250	140	27	18	267	223	557	432
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	1	2	4	-	-	2	1	7	7
	Nanaimo A RDA	-	-	6	1	-	-	13	7	15	20
	Nanaimo C RDA	2	-	9	1	-	-	4	1	29	21
	Nanaimo CY	53	69	331	278	28	43	201	303	1,057	805
	Total	55	70	348	284	28	43	220	312	1,108	853
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	2	-	6	2	3	-	7	1	45	54
	Fraser-Fort George C RDA	1	1	5	7	3	-	3	2	48	63
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	2	1	1	1	1	1	31	36
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	1	-	-	-	-	-	4	7
	Prince George CY	23	3	56	7	16	-	105	74	158	120
	Total	26	4	70	17	23	1	116	78	286	280
Vernon CA/AR	Coldstream DM	11	5	26	14	14	2	43	30	69	53
	North Okanagan B RDA	1	-	1	-	-	-	2	1	7	7
	North Okanagan C RDA	3	4	5	10	-	1	2	4	32	44
	Vernon CY	33	12	162	78	31	5	177	92	426	331
	Total	48	21	194	102	45	8	224	127	534	435
Province	Total	2,780	730	13,269	3,893	2,672	2,255	11,197	9,953	38,807	28,992

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME I
MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL,
CMA, AND LARGE CA)

may 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)

mai 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 jumelées non-écoulés
(RMR et AR)

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

May 2009 - mai 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

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

May 2009 - mai 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

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

	June 2008 juin	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	Apr. 2009 avr.	May 2009 mai
Abbotsford	116	131	133	152	155	168	177	172	191	206	210	198
Barrie	173	171	180	163	160	161	132	126	112	109	107	102
Brantford	88	71	59	75	67	77	72	63	51	50	43	75
Calgary	689	691	748	799	804	812	813	863	874	854	817	764
Edmonton	1,198	1,243	1,299	1,302	1,290	1,253	1,206	1,178	1,254	1,186	1,120	1,008
Greater Sudbury	10	10	9	13	12	18	20	19	25	25	25	26
Guelph	16	12	14	18	22	26	33	33	31	32	35	33
Halifax	47	47	45	37	20	30	34	37	45	43	41	45
Hamilton	79	68	73	82	88	96	84	79	75	87	92	96
Kelowna	100	116	127	147	173	196	208	203	213	220	212	215
Kingston	29	25	33	25	35	36	35	28	26	42	36	34
Kitchener	182	179	165	172	186	169	159	163	162	174	170	150
London	196	186	181	177	186	185	174	174	173	186	174	162
Moncton	121	101	90	76	95	102	138	157	152	145	146	151
Montréal	820	741	709	757	773	816	803	808	818	842	870	834
Oshawa	42	36	36	37	38	38	31	27	28	26	27	32
Ottawa-Gatineau	163	163	165	154	190	236	243	253	280	314	302	270
Gatineau	131	132	131	121	148	188	188	200	222	254	240	217
Ottawa	32	31	34	33	42	48	55	53	58	60	62	53
Peterborough	24	13	9	18	14	13	5	5	5	5	5	4
Québec	79	81	88	115	105	115	115	120	129	141	133	183
Regina	24	31	31	36	41	36	40	41	45	45	43	40
Saguenay	4	4	1	2	3	4	3	4	8	7	9	10
St. Catharines-Niagara	133	114	106	108	112	131	129	134	124	135	131	133
Saint John	28	29	43	40	43	54	54	55	66	73	76	64
St. John's	2	1	-	1	2	-	-	-	3	2	4	7
Saskatoon	19	45	124	168	244	259	271	260	223	213	205	206
Sherbrooke	21	13	15	12	10	10	9	12	12	11	14	12
Thunder Bay	9	4	2	2	1	1	2	-	1	2	3	2
Toronto	563	521	515	586	618	660	668	651	694	717	728	724
Trois-Rivières	41	38	42	36	36	37	42	45	42	45	42	41
Vancouver	917	959	1,003	1,122	1,206	1,295	1,314	1,333	1,349	1,395	1,360	1,286
Victoria	61	62	81	101	104	124	136	155	170	165	154	133
Windsor	66	70	71	79	74	69	55	59	54	56	56	60
Winnipeg	221	235	234	281	291	307	287	255	229	225	241	304
CMA Total/Total RMR	6,281	6,211	6,431	6,893	7,198	7,534	7,492	7,512	7,664	7,778	7,631	7,404

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

May 2009 - mai 2009

	June 2008 juin	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	Apr. 2009 avr.	May 2009 mai
Belleville	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3	-	-
Cape Breton	6	7	2	4	4	1	3	2	2	2	2	2
Charlottetown	1	1	1	2	3	2	1	2	5	5	2	2
Chatham-Kent	10	12	11	8	7	6	4	4	5	5	5	8
Chilliwack	99	98	96	111	118	130	130	125	122	111	105	89
Cornwall	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	5
Fredericton	16	15	13	11	13	17	17	24	21	22	20	21
Granby	35	37	37	40	43	44	40	40	47	47	46	49
Grande Prairie	327	308	290	232	199	223	190	231	248	239	192	275
Kamloops	28	24	29	38	61	57	68	75	80	81	78	74
Kawartha Lakes	23	20	19	19	20	19	15	14	17	17	14	14
Lethbridge	65	47	91	110	80	91	98	82	149	115	100	114
Medicine Hat	156	169	176	191	187	165	144	158	153	148	155	152
Nanaimo	28	32	44	44	57	59	52	49	54	57	53	53
Norfolk	38	38	37	31	32	35	30	39	38	37	36	26
North Bay	15	13	17	17	13	19	17	15	16	13	17	14
Prince George	27	26	27	24	29	34	35	35	49	49	49	46
Red Deer	107	131	131	106	97	91	79	77	75	84	79	73
Saint-Hyacinthe	25	31	18	15	16	16	17	11	11	11	11	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	21	20	24	28	33	31	30	29	29	36	37
Sarnia	21	22	21	25	17	33	32	30	32	30	27	23
Sault Ste. Marie	9	5	2	2	8	13	16	15	16	14	14	9
Shawinigan	-	-	1	-	2	3	3	2	6	6	4	5
Vernon	34	39	39	37	47	54	62	70	77	74	70	67
Large CA Total / Total Grandes AR	1,091	1,100	1,126	1,095	1,086	1,151	1,089	1,135	1,259	1,203	1,119	1,166

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

May 2009 - mai 2009

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	19	9	210	22	31	198	47.4	13.5	9.0
Barrie	25	14	107	16	30	102	56.0	22.7	6.4
Brantford	61	20	43	9	29	75	32.8	27.9	8.3
Calgary	422	369	817	106	475	764	87.4	38.3	7.2
Edmonton	243	179	1,120	176	355	1,008	73.7	26.0	5.7
Greater Sudbury	23	19	25	3	22	26	82.6	45.8	8.7
Guelph	25	25	39	6	31	33	100.0	48.4	5.5
Halifax	107	94	41	9	103	45	87.9	69.6	5.0
Hamilton	120	84	93	33	117	96	70.0	54.9	2.9
Kelowna	55	39	212	13	52	215	70.9	19.5	16.5
Kingston	24	15	36	11	26	34	62.5	43.3	3.1
Kitchener	107	87	171	41	128	150	81.3	46.0	3.7
London	55	40	180	33	73	162	72.7	31.1	4.9
Moncton	32	20	146	7	27	151	62.5	15.2	21.6
Montréal	457	331	863	155	486	834	72.4	36.8	5.4
Oshawa	100	89	29	8	97	32	89.0	75.2	4.0
Ottawa-Gatineau	391	335	281	67	402	270	85.7	59.8	4.0
Gatineau	141	93	223	54	147	217	66.0	40.4	4.0
Ottawa	250	242	58	13	255	53	96.8	82.8	4.1
Peterborough	42	42	5	1	43	4	100.0	91.5	4.0
Québec	228	149	129	25	174	183	65.4	48.7	7.3
Regina	55	51	43	7	58	40	92.7	59.2	5.7
Saguenay	15	14	9	-	14	10	93.3	58.3	***
St. Catharines-Niagara	56	37	131	17	54	133	66.1	28.9	7.8
Saint John	33	27	76	18	45	64	81.8	41.3	3.6
St. John's	137	133	4	1	134	7	97.1	95.0	7.0
Saskatoon	82	51	205	30	81	206	62.2	28.2	6.9
Sherbrooke	34	33	14	3	36	12	97.1	75.0	4.0
Thunder Bay	7	6	3	2	8	2	85.7	80.0	1.0
Toronto	936	812	732	132	944	724	86.8	56.6	5.5
Trois-Rivières	46	37	42	10	47	41	80.4	53.4	4.1
Vancouver	329	186	1,360	217	403	1,286	56.5	23.9	5.9
Victoria	54	41	154	34	75	133	75.9	36.1	3.9
Windsor	27	17	56	6	23	60	63.0	27.7	10.0
Winnipeg	296	184	241	49	233	304	62.2	43.4	6.2
CMA Total Total RMR	4,643	3,589	7,617	1,267	4,856	7,404	77.3	39.6	5.8

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

May 2009 - mai 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	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
Cape Breton	20	20	2	-	20	2	100.0	90.9	***
Charlottetown	13	13	2	-	13	2	100.0	86.7	***
Chatham-Kent	9	5	5	1	6	8	55.6	42.9	8.0
Chilliwack	31	26	105	21	47	89	83.9	34.6	4.2
Cornwall	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Drummondville	17	15	4	1	16	5	88.2	76.2	5.0
Fredericton	30	22	20	7	29	21	73.3	58.0	3.0
Granby	25	16	45	5	21	49	64.0	30.0	9.8
Grande Prairie	151	12	192	56	68	275	7.9	19.8	4.9
Kamloops	18	15	78	7	22	74	83.3	22.9	10.6
Kawartha Lakes	38	38	14	-	38	14	100.0	73.1	***
Lethbridge	60	29	100	17	46	114	48.3	28.8	6.7
Medicine Hat	30	5	155	28	33	152	16.7	17.8	5.4
Nanaimo	39	26	53	13	39	53	66.7	42.4	4.1
Norfolk	27	26	36	11	37	26	96.3	58.7	2.4
North Bay	9	9	17	3	12	14	100.0	46.2	4.7
Prince George	1	1	49	3	4	46	100.0	8.0	15.3
Red Deer	49	33	79	22	55	73	67.3	43.0	3.3
Saint-Hyacinthe	1	1	11	3	4	8	100.0	33.3	2.7
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	14	35	3	17	37	73.7	31.5	12.3
Sarnia	6	6	27	4	10	23	100.0	30.3	5.8
Sault Ste. Marie	10	10	14	5	15	9	100.0	62.5	1.8
Shawinigan	9	8	4	-	8	5	88.9	61.5	***
Vernon	8	4	70	7	11	67	50.0	14.1	9.6
Large CA Total Total Grandes AR	635	369	1,117	217	586	1,166	58.1	33.4	5.4

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)

May 2009 - mai 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,900	481,440	530,300	590,000	509,450	547,562	198
Barrie	298,900	354,992	449,200	612,800	384,490	470,335	102
Brantford	140,000	158,800	193,900	253,600	168,000	197,904	75
Calgary	381,599	437,487	512,602	630,252	473,029	542,475	764
Edmonton	349,900	415,000	490,000	570,880	452,600	497,115	1,005
Greater Sudbury	289,900	313,580	363,980	417,900	348,450	361,181	26
Guelph	254,000	307,000	350,000	411,320	340,000	345,370	33
Halifax	250,000	306,360	358,960	447,200	328,000	349,816	45
Hamilton	310,900	341,900	381,172	493,590	350,400	394,214	96
Kelowna	488,700	577,720	649,920	848,200	619,900	718,313	211
Kingston	189,900	224,600	264,600	310,000	257,821	255,794	34
Kitchener	275,000	300,000	357,400	450,000	320,000	363,870	150
London	259,000	290,000	345,700	399,960	319,900	349,740	161
Moncton	129,900	134,900	169,900	199,900	141,750	161,979	144
Montréal	240,000	295,000	350,000	400,000	320,000	340,356	834
Oshawa	286,490	308,590	367,790	433,790	346,495	367,446	32
Ottawa-Gatineau	190,000	200,000	225,000	300,000	215,000	255,251	268
Gatineau	190,000	200,000	215,000	240,000	200,000	213,604	217
Ottawa	300,160	368,700	424,120	549,840	399,900	432,454	51
Peterborough	--	--	--	--	--	--	4
Québec	160,000	180,000	200,000	250,000	185,000	214,892	183
Regina	309,000	425,000	459,000	540,000	427,900	438,964	39
Saguenay	136,000	165,000	175,000	196,000	170,000	171,000	10
St. Catharines-Niagara	251,520	305,400	349,900	410,900	329,900	354,859	133
Saint John	184,900	200,000	264,900	339,000	232,450	289,081	64
St. John's	--	--	--	--	--	--	7
Saskatoon	316,900	361,500	399,000	444,444	375,763	391,629	206
Sherbrooke	132,000	174,000	198,000	220,000	190,000	182,250	12
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	371,990	435,900	511,900	670,000	477,400	567,753	724
Trois-Rivières	140,000	150,000	171,000	230,000	160,000	176,463	41
Vancouver	559,000	629,900	774,100	1,115,600	698,950	951,217	1,286
Victoria	465,800	599,000	649,960	883,200	607,400	762,864	130
Windsor	191,900	249,400	284,900	355,000	266,900	294,143	60
Winnipeg	279,222	314,280	369,900	442,900	337,244	374,885	304
CMA Total							
Total RMR	289,000	384,439	490,000	640,600	429,900	528,396	7,383
Canada(50,000+)	279,900	367,905	469,431	615,026	412,900	505,244	8,547

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

May 2009 - mai 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	2
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	8
Chilliwack	369,900	439,900	484,900	520,900	457,900	452,811	89
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	5
Fredericton	199,600	247,000	266,720	309,900	259,000	256,637	21
Granby	138,000	160,000	170,000	190,000	160,000	174,714	49
Grande Prairie	285,184	313,778	350,000	389,864	329,938	344,593	275
Kamloops	349,900	402,100	496,900	599,900	439,900	478,759	74
Kawartha Lakes	250,000	400,000	550,000	675,000	537,000	470,628	14
Lethbridge	245,500	273,500	320,400	362,823	300,379	311,633	114
Medicine Hat	239,000	289,000	322,600	366,000	309,362	313,413	152
Nanaimo	361,900	407,900	439,900	549,900	429,000	457,539	51
Norfolk	167,200	199,600	222,400	294,000	210,000	234,919	26
North Bay	192,900	219,000	269,000	298,900	256,950	247,729	14
Prince George	346,900	383,900	409,180	436,740	399,450	402,989	46
Red Deer	296,410	349,815	401,064	467,716	362,278	393,893	73
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	220,000	240,000	287,600	225,000	240,730	37
Sarnia	193,400	246,620	283,040	305,900	269,000	263,235	23
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	5
Vernon	445,360	540,920	617,720	705,360	579,500	583,984	67
Large CA Total							
Total Grandes AR	250,000	309,000	360,410	444,450	335,000	358,401	1,164
Canada(50,000+)	279,900	367,905	469,431	615,026	412,900	505,244	8,547

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)

May 2009 - mai 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	429,900	456,000	481,720	567,140	459,900	536,300	31
Barrie	298,772	341,700	483,200	667,720	389,490	550,830	30
Brantford	150,000	150,000	235,000	399,000	168,000	258,345	29
Calgary	370,113	435,924	502,034	708,200	460,758	582,039	475
Edmonton	350,320	420,094	510,000	670,320	462,000	523,574	355
Greater Sudbury	249,900	313,900	357,980	400,000	334,800	333,932	22
Guelph	269,917	282,400	342,600	416,631	314,342	334,553	31
Halifax	199,380	249,960	289,840	361,940	269,900	303,347	103
Hamilton	299,954	342,500	404,200	494,190	369,900	425,032	117
Kelowna	497,385	524,940	577,960	711,354	557,225	608,944	46
Kingston	209,000	246,560	260,000	307,520	250,000	261,097	26
Kitchener	261,600	280,000	309,000	349,180	296,000	313,714	128
London	265,800	305,600	329,400	400,000	320,000	339,426	73
Moncton	124,900	197,900	204,720	249,900	199,900	202,127	26
Montréal	240,000	280,000	350,000	425,000	320,000	351,058	486
Oshawa	263,390	298,372	334,990	390,554	313,990	330,736	97
Ottawa-Gatineau	206,000	300,000	359,900	434,090	326,990	341,395	402
Gatineau	175,000	200,000	220,000	260,000	200,000	226,259	147
Ottawa	317,372	359,900	400,540	481,900	378,900	407,768	255
Peterborough	248,500	289,540	371,540	499,920	325,000	384,209	43
Québec	165,000	200,000	250,000	340,000	220,000	260,966	174
Regina	294,810	339,720	375,000	444,359	353,396	364,383	58
Saguenay	125,000	175,000	200,000	250,000	185,000	186,071	14
St. Catharines-Niagara	250,000	329,900	361,900	450,000	339,900	369,661	54
Saint John	190,120	249,940	275,000	332,920	269,900	265,349	45
St. John's	205,900	235,000	251,400	285,000	245,000	258,530	134
Saskatoon	312,538	368,320	399,180	483,200	378,600	409,559	81
Sherbrooke	130,000	150,000	175,200	265,000	162,000	199,750	36
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	385,900	441,100	520,900	620,000	482,561	546,770	944
Trois-Rivières	140,000	165,000	175,000	210,000	170,000	175,000	47
Vancouver	537,780	599,000	699,000	890,200	637,000	840,023	403
Victoria	479,900	563,618	619,180	745,700	588,000	627,838	71
Windsor	239,428	261,857	285,714	371,000	280,952	296,900	23
Winnipeg	272,922	305,893	343,776	420,656	319,725	354,669	233
CMA Total							
Total RMR	270,000	350,000	441,220	575,000	396,900	461,997	4,845
Canada(50,000+)	265,000	344,000	427,954	559,400	386,856	449,133	5,415

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)

May 2009 - mai 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	204,000	250,000	273,980	320,000	259,950	267,900	12
Cape Breton	103,510	125,635	175,147	258,421	153,000	185,212	17
Charlottetown	194,000	225,000	252,000	295,000	230,000	235,385	13
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	356,960	410,000	435,900	473,900	429,900	423,934	47
Cornwall	--	--	--	--	--	--	3
Drummondville	162,000	229,000	280,000	365,000	257,500	276,750	16
Fredericton	211,100	239,000	318,000	329,000	298,000	270,753	25
Granby	135,000	167,000	172,000	200,000	170,000	176,905	21
Grande Prairie	289,930	322,157	381,000	468,706	362,500	395,799	68
Kamloops	311,520	379,040	416,416	457,496	399,360	399,396	21
Kawartha Lakes	247,800	292,600	381,400	455,200	325,000	370,876	38
Lethbridge	244,530	281,800	324,900	377,420	297,074	308,094	46
Medicine Hat	255,200	321,800	344,600	380,600	337,629	324,051	33
Nanaimo	383,920	417,620	447,800	606,700	433,450	469,822	32
Norfolk	177,600	218,000	251,600	360,000	235,000	272,270	37
North Bay	188,500	229,020	307,000	423,400	290,250	289,792	12
Prince George	--	--	--	--	--	--	4
Red Deer	301,100	324,232	388,141	524,609	353,390	413,743	55
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	196,000	212,000	254,400	384,000	225,000	261,588	17
Sarnia	190,980	291,940	343,000	382,000	332,500	300,770	10
Sault Ste. Marie	181,000	189,940	228,600	275,700	217,000	228,093	15
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	8
Vernon	526,881	559,458	611,030	701,990	588,648	659,732	10
Large CA Total							
Total Grandes AR	220,400	296,078	351,440	433,840	322,675	339,789	570
Canada(50,000+)	265,000	344,000	427,954	559,400	386,856	449,133	5,415

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)

	November/novembre				February/février				May/mai			
	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	74	168	531,118	562,792	95	191	521,647	542,783	102	198	526,194	547,562
Barrie	161	161	344,199	410,488	118	112	348,373	449,110	195	102	361,495	470,335
Brantford	72	77	243,026	244,701	104	51	226,212	241,980	106	75	225,899	197,904
Calgary	500	812	455,374	552,958	633	874	555,815	554,334	691	764	552,473	542,475
Edmonton	926	1,249	416,791	481,534	987	1,251	449,056	488,515	1,139	1,005	470,131	497,115
Greater Sudbury	18	18	311,083	352,844	23	25	308,187	366,760	13	26	279,685	361,181
Guelph	15	26	369,299	358,249	16	31	348,773	359,824	19	33	322,396	345,370
Halifax	38	30	340,457	420,070	38	45	367,170	349,140	35	45	408,434	349,816
Hamilton	71	96	385,203	381,309	69	75	373,345	364,338	78	96	360,747	394,214
Kelowna	80	196	692,201	720,214	79	213	774,813	717,058	96	211	759,904	718,313
Kingston	39	36	250,646	261,720	36	26	226,432	260,675	34	34	264,059	255,794
Kitchener	90	169	315,414	353,799	121	162	315,805	357,388	171	150	305,834	363,870
London	184	184	295,016	319,318	184	172	300,443	337,140	199	161	303,061	349,740
Moncton	114	100	163,253	166,902	120	135	164,295	159,632	153	144	163,250	161,979
Montréal	701	816	304,412	339,779	758	818	316,892	338,811	838	834	321,500	340,356
Oshawa	48	38	346,401	363,717	38	28	355,569	361,106	37	32	355,867	367,446
Ottawa-Gatineau	165	233	263,164	270,507	135	277	244,522	261,658	174	268	234,300	255,251
Gatineau	104	188	189,337	212,463	95	222	192,368	210,716	145	217	204,690	213,604
Ottawa	61	45	389,033	513,002	40	55	368,387	467,276	29	51	382,352	432,454
Peterborough	20	13	278,768	295,058	19	5	287,155	--	19	4	288,176	--
Québec	53	115	251,321	224,235	79	129	217,392	224,320	120	183	206,308	214,892
Regina	21	35	369,721	407,753	17	44	354,375	425,653	19	39	382,736	438,964
Saguenay	1	4	--	--	1	8	--	--	15	10	192,667	171,000
St. Catharines-Niagara	111	131	318,788	371,327	131	124	319,735	353,443	134	133	323,627	354,859
Saint John	23	54	211,271	242,512	18	66	257,118	244,668	30	64	253,822	289,081
St. John's	10	-	258,397	-	10	3	281,884	--	5	7	--	--
Saskatoon	15	259	365,753	390,077	29	223	334,816	399,629	12	206	370,346	391,629
Sherbrooke	4	10	--	198,700	6	12	--	176,833	17	12	184,153	182,250
Thunder Bay	3	1	--	--	13	1	255,631	--	9	2	--	--
Toronto	448	660	683,907	602,259	546	693	607,935	604,462	613	724	578,615	567,753
Trois-Rivières	29	37	164,241	183,108	53	42	167,925	186,190	50	41	159,500	176,463
Vancouver	892	1,295	879,770	945,970	965	1,349	884,166	957,649	950	1,286	938,510	951,217
Victoria	87	123	653,786	735,104	80	168	746,220	731,134	69	130	791,423	762,864
Windsor	69	69	275,984	279,511	67	54	267,017	301,961	73	60	278,428	294,143
Winnipeg	254	307	333,605	387,246	158	229	352,213	387,737	205	304	368,772	374,885
CMA Total												
Total RMR	5,336	7,522	477,927	532,070	5,746	7,636	496,053	541,005	6,420	7,383	493,487	528,396

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

	November/novembre				February/février				May/mai			
	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	7	1	--	--	4	3	--	--	2	-	--	--
Cape Breton	6	1	--	--	6	1	--	--	6	2	--	--
Charlottetown	2	2	--	--	1	1	--	--	2	2	--	--
Chatham-Kent	19	6	195,363	--	24	5	200,163	--	15	8	218,127	--
Chilliwack	70	130	479,041	462,298	86	122	463,323	452,593	99	89	467,279	452,811
Cornwall	1	1	--	--	-	-	--	--	-	-	--	--
Drummondville	1	4	--	--	1	4	--	--	1	5	--	--
Fredericton	16	17	209,581	248,141	16	20	214,694	260,339	15	21	229,060	256,637
Granby	29	44	156,207	173,659	32	47	160,406	174,809	43	49	155,535	174,714
Grande Prairie	259	223	316,876	329,194	320	248	330,651	339,651	327	275	329,534	344,593
Kamloops	17	57	416,541	486,681	17	80	445,176	456,797	18	74	447,550	478,759
Kawartha Lakes	11	19	281,709	425,610	20	17	378,175	432,459	27	14	378,625	470,628
Lethbridge	68	91	277,970	306,839	58	149	287,839	310,435	69	114	305,268	311,633
Medicine Hat	90	165	309,870	318,654	96	153	329,313	312,349	144	152	314,128	313,413
Nanaimo	36	57	409,772	482,156	35	52	423,754	479,156	23	51	484,539	457,539
Norfolk	35	35	225,937	234,686	32	38	211,138	223,605	38	26	194,153	234,919
North Bay	18	19	311,122	262,711	17	16	329,388	264,513	11	14	267,518	247,729
Prince George	23	34	400,452	413,600	29	49	401,069	402,637	27	46	401,315	402,989
Red Deer	50	91	320,850	393,099	104	75	325,075	400,515	100	73	340,198	393,893
Saint-Hyacinthe	16	16	181,413	211,119	22	11	208,055	248,991	24	8	189,550	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	33	204,400	237,576	17	29	204,529	249,483	16	37	213,250	240,730
Sarnia	18	33	278,067	276,438	27	32	288,374	263,080	19	23	271,208	263,235
Sault Ste. Marie	6	13	--	277,000	14	16	210,414	283,313	8	9	--	--
Shawinigan	-	3	-	--	1	6	--	--	-	5	-	--
Vernon	22	54	607,809	567,646	21	77	576,633	584,582	33	67	553,767	583,984
Large CA Total Total Grandes AR	835	1,149	319,075	357,452	1,000	1,251	328,387	360,368	1,067	1,164	331,055	358,401
Canada(50,000+)	6,171	8,671	456,433	508,931	6,746	8,887	471,199	515,577	7,487	8,547	470,338	505,244

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

	June 2008 juin	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	Apr. 2009 avr.	May 2009 mai
Abbotsford	69	96	93	86	78	90	109	117	107	102	96	86
Barrie	34	31	26	26	26	52	52	44	44	57	53	49
Brantford	54	55	41	40	34	39	44	53	66	66	68	85
Calgary	72	74	78	93	181	205	203	227	259	260	292	321
Edmonton	125	165	188	274	281	302	293	429	493	466	452	508
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	9	9	13	8	8	8
Guelph	36	29	27	22	22	19	19	22	23	27	25	28
Halifax	8	10	-	26	235	173	182	182	259	190	185	73
Hamilton	54	48	40	49	44	39	47	36	34	42	53	52
Kelowna	30	30	30	67	119	110	154	179	176	186	210	262
Kingston	14	9	7	56	39	20	157	75	71	71	73	68
Kitchener	85	73	75	109	105	93	93	58	96	116	123	276
London	503	501	495	488	441	399	562	405	468	486	436	543
Moncton	95	85	133	106	113	94	93	71	107	102	96	60
Montréal	3,564	3,812	3,969	3,986	4,072	4,002	4,293	4,271	3,913	3,861	3,994	3,470
Oshawa	181	188	194	194	194	210	127	123	117	120	124	169
Ottawa-Gatineau	522	413	352	302	290	363	409	416	634	957	920	914
Gatineau	262	144	101	77	67	151	166	181	374	688	645	639
Ottawa	260	269	251	225	223	212	243	235	260	269	275	275
Peterborough	9	8	6	5	5	4	4	4	4	4	3	27
Québec	398	380	405	348	643	777	663	638	616	560	526	906
Regina	1	3	20	23	19	18	18	16	16	51	54	54
Saguenay	7	99	100	99	34	31	31	30	27	25	26	21
St. Catharines-Niagara	44	41	42	42	45	43	42	47	50	45	42	42
Saint John	11	10	11	13	13	13	22	24	24	30	23	15
St. John's	-	30	28	28	27	17	17	15	15	15	12	14
Saskatoon	-	3	3	10	12	23	39	40	40	33	27	104
Sherbrooke	170	173	170	176	150	142	140	140	138	146	143	146
Thunder Bay	2	2	8	8	6	6	3	2	2	2	2	2
Toronto	853	879	591	440	465	501	534	536	468	548	564	602
Trois-Rivières	81	60	57	188	203	201	172	163	142	138	142	141
Vancouver	448	559	587	696	775	966	1,049	1,068	1,042	950	1,008	1,036
Victoria	206	192	181	201	200	252	283	287	290	306	300	281
Windsor	7	7	10	9	8	4	21	21	21	18	19	20
Winnipeg	294	324	301	290	298	318	316	317	317	388	372	419
CMA Total/Total RMR	7,977	8,389	8,268	8,500	9,177	9,526	10,200	10,065	10,092	10,376	10,471	10,802

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

May 2009 - mai 2009

	June 2008 juin	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	Apr. 2009 avr.	May 2009 mai
Belleville	1	1	1	2	2	4	5	5	8	5	6	6
Cape Breton	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	17	17	17	17	17	23	35	33	33	19	28	37
Chatham-Kent	12	12	12	12	7	7	4	4	4	4	4	4
Chilliwack	16	12	34	29	31	53	45	36	56	54	46	44
Cornwall	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	170	150	166	154	142	140	139	140	138	138	138	136
Fredericton	20	18	22	26	22	21	29	26	24	28	23	37
Granby	118	105	88	78	118	96	129	135	151	155	184	215
Grande Prairie	139	144	152	183	181	192	278	271	271	234	234	228
Kamloops	4	7	8	7	7	13	25	27	29	31	34	31
Kawartha Lakes	5	5	5	5	4	4	4	10	10	10	7	4
Lethbridge	-	-	-	11	23	11	4	8	16	29	41	41
Medicine Hat	52	52	54	49	63	136	116	113	110	111	111	125
Nanaimo	19	10	61	60	57	56	56	56	57	131	131	127
Norfolk	5	23	18	18	17	15	16	15	14	13	16	15
North Bay	8	7	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1
Prince George	16	-	-	-	-	-	-	4	4	4	12	12
Red Deer	11	10	10	11	10	10	33	31	32	23	22	21
Saint-Hyacinthe	38	36	23	44	51	46	46	41	40	35	33	31
Saint-Jean-sur-Richelieu	101	57	73	75	70	63	38	22	20	29	20	23
Sarnia	11	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	9	13	10	2	2	6	5	5	14	21	10	8
Vernon	3	3	7	4	8	10	9	13	12	15	14	12
Large CA Total / Total Grandes AR	779	686	769	793	838	912	1,020	1,000	1,046	1,092	1,116	1,159

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Brantford	2	-	-	-	-	2	0.0	0.0	-
Calgary	-	-	10	-	-	10	-	0.0	***
Edmonton	-	-	76	17	17	59	-	22.4	3.5
Greater Sudbury	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	28	28	111	111	139	-	100.0	100.0	-
Hamilton	123	123	-	-	123	-	100.0	100.0	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	64	7	7	57	-	10.9	8.1
Kitchener	-	-	35	-	-	35	-	0.0	***
London	140	40	168	-	40	268	28.6	13.0	***
Moncton	-	-	62	35	35	27	-	56.5	0.8
Montréal	266	98	2,070	334	432	1,904	36.8	18.5	5.7
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	69	48	428	9	57	440	69.6	11.5	48.9
Gatineau	60	39	398	7	46	412	65.0	10.0	58.9
Ottawa	9	9	30	2	11	28	100.0	28.2	14.0
Peterborough	68	44	1	-	44	25	64.7	63.8	***
Québec	291	34	314	28	62	543	11.7	10.2	19.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	14	12	22	7	19	17	85.7	52.8	2.4
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	9	4	4	5	-	44.4	1.3
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	21	17	130	-	17	134	81.0	11.3	***
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	4	4	112	20	24	92	100.0	20.7	4.6
Trois-Rivières	20	12	107	14	26	101	60.0	20.5	7.2
Vancouver	69	29	52	8	37	84	42.0	30.6	10.5
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Winnipeg	67	44	216	6	50	233	65.7	17.7	38.8
CMA Total									
Total RMR	1,186	537	3,994	600	1,137	4,043	45.3	21.9	6.7

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

May 2009 - mai 2009

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	16	12	96	14	26	86	75.0	23.2	6.1
Barrie	-	-	49	4	4	45	-	8.2	11.3
Brantford	27	-	68	12	12	83	0.0	12.6	6.9
Calgary	254	188	282	37	225	311	74.0	42.0	8.4
Edmonton	277	173	376	31	204	449	62.5	31.2	14.5
Greater Sudbury	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Guelph	67	63	25	1	64	28	94.0	69.6	28.0
Halifax	85	80	74	6	86	73	94.1	54.1	12.2
Hamilton	76	68	53	9	77	52	89.5	59.7	5.8
Kelowna	141	85	210	4	89	262	60.3	25.4	65.5
Kingston	5	2	9	1	3	11	40.0	21.4	11.0
Kitchener	215	52	88	10	62	241	24.2	20.5	24.1
London	21	8	268	6	14	275	38.1	4.8	45.8
Moncton	2	2	34	1	3	33	100.0	8.3	33.0
Montréal	570	388	1,924	540	928	1,566	68.1	37.2	2.9
Oshawa	200	138	124	17	155	169	69.0	47.8	9.9
Ottawa-Gatineau	220	182	492	56	238	474	82.7	33.4	8.5
Gatineau	31	12	247	39	51	227	38.7	18.3	5.8
Ottawa	189	170	245	17	187	247	89.9	43.1	14.5
Peterborough	3	3	2	-	3	2	100.0	60.0	***
Québec	223	28	212	44	72	363	12.6	16.6	8.3
Regina	4	4	54	-	4	54	100.0	6.9	***
Saguenay	8	7	4	1	8	4	87.5	66.7	4.0
St. Catharines-Niagara	29	25	42	4	29	42	86.2	40.8	10.5
Saint John	-	-	14	4	4	10	-	28.6	2.5
St. John's	22	20	12	-	20	14	90.9	58.8	***
Saskatoon	160	80	27	3	83	104	50.0	44.4	34.7
Sherbrooke	26	26	13	1	27	12	100.0	69.2	12.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,916	1,811	452	47	1,858	510	94.5	78.5	10.9
Trois-Rivières	8	2	35	1	3	40	25.0	7.0	40.0
Vancouver	1,387	1,248	956	143	1,391	952	90.0	59.4	6.7
Victoria	22	19	300	22	41	281	86.4	12.7	12.8
Windsor	7	6	18	-	6	19	85.7	24.0	***
Winnipeg	84	38	156	16	54	186	45.2	22.5	11.6
CMA Total									
Total RMR	6,075	4,758	6,477	1,035	5,793	6,759	78.3	46.2	6.5

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	18	-	68	-	86
Barrie	16	4	29	-	49
Brantford	29	2	54	-	85
Calgary	-	10	311	-	321
Edmonton	10	59	439	-	508
Greater Sudbury	-	-	8	-	8
Guelph	13	-	15	-	28
Halifax	4	-	69	-	73
Hamilton	40	-	12	-	52
Kelowna	-	-	262	-	262
Kingston	5	57	6	-	68
Kitchener	42	35	199	-	276
London	10	268	265	-	543
Moncton	5	27	28	-	60
Montréal	162	1,904	1,404	-	3,470
Oshawa	39	-	130	-	169
Ottawa-Gatineau	120	440	354	-	914
Gatineau	24	412	203	-	639
Ottawa	96	28	151	-	275
Peterborough	-	25	2	-	27
Québec	20	543	343	-	906
Regina	-	-	54	-	54
Saguenay	4	17	-	-	21
St. Catharines-Niagara	21	-	21	-	42
Saint John	9	5	1	-	15
St. John's	4	-	10	-	14
Saskatoon	-	-	104	-	104
Sherbrooke	-	134	12	-	146
Thunder Bay	-	2	-	-	2
Toronto	126	92	384	-	602
Trois-Rivières	3	101	37	-	141
Vancouver	151	84	801	-	1,036
Victoria	-	-	281	-	281
Windsor	1	1	18	-	20
Winnipeg	-	233	186	-	419
CMA Total					
Total RMR	852	4,043	5,907		10,802
Canada(50,000+)	897	4,413	6,651		11,961

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	6	-	-	-	6
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	35	2	-	37
Chatham-Kent	-	-	4	-	4
Chilliwack	-	-	44	-	44
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	1	135	-	-	136
Fredericton	13	16	8	-	37
Granby	2	76	137	-	215
Grande Prairie	9	86	133	-	228
Kamloops	-	-	31	-	31
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	6	-	35	-	41
Medicine Hat	4	6	115	-	125
Nanaimo	-	-	127	-	127
Norfolk	3	-	12	-	15
North Bay	-	1	-	-	1
Prince George	-	-	12	-	12
Red Deer	-	2	19	-	21
Saint-Hyacinthe	-	4	27	-	31
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	8	15	-	23
Sarnia	1	-	-	-	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	7	-	8
Vernon	-	-	12	-	12
Large CA Total					
Total Grandes AR	45	370	744	-	1,159
Canada(50,000+)	897	4,413	6,651	-	11,961

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	16	-	10	-	26
Barrie	-	-	4	-	4
Brantford	6	-	6	-	12
Calgary	-	-	225	-	225
Edmonton	1	17	203	-	221
Greater Sudbury	-	4	-	-	4
Guelph	12	-	52	-	64
Halifax	1	139	85	-	225
Hamilton	25	123	52	-	200
Kelowna	-	-	89	-	89
Kingston	3	7	-	-	10
Kitchener	30	-	32	-	62
London	-	40	14	-	54
Moncton	3	35	-	-	38
Montréal	92	432	836	-	1,360
Oshawa	49	-	106	-	155
Ottawa-Gatineau	160	57	78	-	295
Gatineau	16	46	35	-	97
Ottawa	144	11	43	-	198
Peterborough	-	44	3	-	47
Québec	3	62	69	-	134
Regina	-	-	4	-	4
Saguenay	8	19	-	-	27
St. Catharines-Niagara	28	-	1	-	29
Saint John	4	4	-	-	8
St. John's	20	-	-	-	20
Saskatoon	-	-	83	-	83
Sherbrooke	6	17	21	-	44
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	242	24	1,616	-	1,882
Trois-Rivières	-	26	3	-	29
Vancouver	42	37	1,349	-	1,428
Victoria	-	-	41	-	41
Windsor	3	-	3	-	6
Winnipeg	-	50	54	-	104
CMA Total					
Total RMR	754	1,137	5,039		6,930
Canada(50,000+)	768	1,258	5,162		7,188

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	9	-	-	9
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	64	-	64
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	1	79	-	-	80
Fredericton	4	11	3	-	18
Granby	3	14	12	-	29
Grande Prairie	1	-	5	-	6
Kamloops	-	-	3	-	3
Kawartha Lakes	-	3	-	-	3
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	2	8	-	10
Nanaimo	-	-	8	-	8
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	1	-	1
Saint-Hyacinthe	2	-	8	-	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	1	8	-	12
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2	-	-	2
Vernon	-	-	2	-	2
Large CA Total					
Total Grandes AR	14	121	123	-	258
Canada(50,000+)	768	1,258	5,162	-	7,188

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

may 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

mai 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

may 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

mai 2009

QUÉBEC

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

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

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

ONTARIO

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

PRAIRIES

Le nom de Irricana VL a changé à Irricana T.

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

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

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

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

COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

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

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	-	1	2	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	1	-	-
	Paradise T	-	-	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	2	2	1	12	14
	Torbay T	-	-	2	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		2	4	7	12	14

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	4	-	-	19	19
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	2	2	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	1	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	9	18
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total		5	2	2	28	37

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	43	41	45	185	73
	Total	43	41	45	185	73
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	2	-	-
	Total	2	2	2	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	-	-	-
	Dieppe C	63	52	58	31	29
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	2	2	-	-
	Moncton C	67	75	74	46	26
	Moncton P	2	2	2	-	-
	Riverview T	10	14	14	19	5
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	1	1	-	-
Total		145	146	151	96	60
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	3	3	3	-	-
	Hampton T	2	5	2	3	3
	Kingston P	-	-	1	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	25	25	20	-	-
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	5	7	6	-	-
	Saint John CY	36	33	30	20	12
	Saint Martins P	1	1	1	-	-
	Simonds P	1	2	1	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
Total		73	76	64	23	15

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Fredericton CA/AR	Bright P	-	-	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	18	16	17	23	37
	Kingsclear P	2	2	2	-	-
	Lincoln P	2	2	-	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	1	-	-
	Total	22	20	21	23	37

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	1	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	251	238	216	645	639
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	Total	254	240	217	645	639
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	2	2	1	5	5
	Côte Saint-Luc V	1	-	-	39	37
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	1	43	39
	Dorval CÉ	1	1	1	4	1
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	4	4	3	8	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	20	20
	Montréal V	79	88	73	1,993	1,475
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	59	58
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	6	3
	Total	89	97	81	2,177	1,643

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	10	10	10	5	5
	Beloeil V	18	21	18	23	17
	Boucherville V	3	5	4	19	43
	Brossard V	20	17	17	55	53
	Candiac V	26	28	20	17	14
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	13	15	17	23	20
	Chambly V	11	11	10	2	4
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	10	10	10	4	4
	Longueuil V	22	20	22	118	114
	McMasterville MÉ	1	1	1	1	-
	Mercier V	11	13	13	6	7
	Mont-Saint-Hilaire V	13	15	16	19	21
	Otterburn Park V	2	2	2	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	22	26	24	11	10
	Saint-Basile-le-Grand V	3	3	3	2	2
	Saint-Bruno-de-Montarville V	12	11	10	13	13
	Saint-Constant V	4	4	3	6	6
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	4	3	3	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	2	2	3	-	-
	Sainte-Julie V	2	2	2	11	11
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	5	5	6	-	-
Total		218	228	218	335	344

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	31	33	31	199	211
	Bois-des-Filion V	-	-	1	38	36
	Boisbriand V	5	5	5	15	15
	Charlemagne V	-	-	-	4	4
	Deux-Montagnes V	-	1	1	1	15
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	6	9	3	4	1
	L'Assomption V	43	38	48	12	54
	Laval V	128	133	128	517	506
	Lavaltrie V	4	4	5	5	3
	Lorraine V	-	-	-	2	2
	Mascouche V	20	21	24	45	59
	Mirabel V	39	43	33	42	31
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	7	6	-	-
	Repentigny V	38	43	40	36	32
	Rosemère V	-	1	1	2	-
	Saint-Colomban PE	11	8	8	4	4
	Saint-Eustache V	15	13	14	9	7
	Saint-Jérôme V	29	30	34	145	142
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	-	1	2	18	15
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	3	3
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	4	4	5	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	21	19	18	49	48
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	162	148
	Terrebonne V	62	65	66	78	69
Total		464	478	472	1,395	1,407

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	4	5	5	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	6	5	13	14
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	1	7	4
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	4	4	5	8	8
	Pincourt V	7	5	5	31	26
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	10	8	6	-	-
	Saint-Zotique VL	1	1	1	5	5
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	1	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	39	36	33	23	19
Total		71	67	63	87	76
Total		842	870	834	3,994	3,470

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	-	1	-	-
	Château-Richer V	5	4	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	37	36	45	63	245
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	21	20
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	9	13
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	72	67	106	424	626
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	2	1	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	7	8	9	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	3	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	1	1
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	6	6	11	1	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	3	2	2	6	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	4	3	1	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	2	2	1	1
Total		141	133	183	526	906

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	7	9	10	26	21
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	7	9	10	26	21
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	3	3	4	24	23
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	5	8	5	119	123
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	11	14	12	143	146
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	6	5	15	18
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	39	36	36	127	123
	Total	45	42	41	142	141

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	3	3	5	138	136
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	-	-	-
	Total	4	4	5	138	136
Granby CA/AR	Bromont V	11	12	13	100	107
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	36	34	36	84	108
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	47	46	49	184	215

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	11	8	33	31
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	11	11	8	33	31
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	29	36	37	20	23
	Total	29	36	37	20	23
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	3	3	3	7	7
	Shawinigan V	3	1	2	3	1
	Total	6	4	5	10	8

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	66	62	60	53	49
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	43	45	42	-	-
	Total	109	107	102	53	49
Brantford CMA/RMR	Brant CY	8	6	5	11	34
	Brantford CY	42	37	70	57	51
	Total	50	43	75	68	85
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	25	25	26	8	8
	Total	25	25	26	8	8
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	27	30	29	24	28
	Guelph/Eramosa TP	5	5	4	1	-
	Total	32	35	33	25	28
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	27	33	34	19	18
	Grimsby T	12	8	11	5	4
	Hamilton C	48	51	51	29	30
	Total	87	92	96	53	52

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	41	30	31	73	68
	Loyalist TP	-	5	3	-	-
	South Frontenac TP	1	1	-	-	-
	Total	42	36	34	73	68
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	18	19	18	14	10
	Kitchener CY	109	108	85	60	62
	North Dumfries TP	3	2	2	-	-
	Waterloo CY	31	27	31	48	203
	Woolwich TP	13	14	14	1	1
	Total	174	170	150	123	276
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	3	3	3	-	-
	London CY	140	133	121	369	472
	Middlesex Centre TP	17	17	15	21	21
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	18	13	16	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	8	7	6	40	40
	Thames Centre MU	-	1	1	6	10
	Total	186	174	162	436	543
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	5	4	6	66	71
	Oshawa CY	13	12	17	23	16
	Whitby T	8	11	9	35	82
	Total	26	27	32	124	169

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	57	53	40	263	263
	Russell TP	3	9	13	-	-
	Total	60	62	53	275	275
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	5	5	4	3	27
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	5	5	4	3	27
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	20	20	19	2	2
	Lincoln T	19	21	20	-	-
	Niagara Falls CY	28	26	26	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	25	24	25	19	19
	Pelham T	8	7	8	1	2
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	26	23	23	17	14
	Thorold CY	4	4	5	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Total	135	131	133	42	42
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	2	3	2	2	2
	Total	2	3	2	2	2

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto metro	Toronto C	144	133	127	383	363
	Total	144	133	127	383	363
Toronto York	Aurora T	1	1	1	6	6
	East Gwillimbury T	2	2	2	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	58	123
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	7	7
	Vaughan CY	5	5	6	16	14
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	7	7
	Total	11	11	12	94	157
Toronto Peel	Brampton CY	463	475	489	49	50
	Caledon T	14	17	18	5	5
	Mississauga CY	5	4	3	-	-
	Total	482	496	510	54	55
Toronto Other/Autres	Ajax T	15	29	18	8	7
	Bradford West Gwillimbury T	1	2	2	-	-
	Halton Hills T	1	1	-	8	5
	Milton T	3	8	8	1	-
	Mono T	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	5	6	6	-	-
	Oakville T	52	39	38	13	12
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	-	-	-	3	3
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	80	88	75	33	27
	Total	717	728	724	564	602

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

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

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	5	5	8	4	4
	Total	5	5	8	4	4
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	17	14	14	7	4
	Total	17	14	14	7	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	37	36	26	16	15
	Total	37	36	26	16	15

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	13	17	14	1	1
	Total	13	17	14	1	1
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	27	24	21	1	1
	St. Clair TP	3	3	2	-	-
	Total	30	27	23	1	1
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	14	14	9	-	-
	Total	14	14	9	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	18	16	16	-	-
	Headingley RM	5	6	10	-	-
	MacDonald RM	11	12	7	-	-
	Ritchot RM	9	9	8	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	7	9	16	-	-
	St. Clements RM	3	3	-	6	6
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	6	3	5	1	5
	West St Paul RM	4	4	6	-	-
	Winnipeg CY	162	179	236	365	408
	Total	225	241	304	372	419

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2009 - mai 2009

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2009			2009	
	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	42	39	36	54
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-
	White City T	3	4	4	-
	Total	45	43	40	54
					54

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	-	-	-	-	-
	Elistow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	26	28	39	3	4
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	154	147	137	22	98
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	27	24	24	2	2
Total		213	205	206	27	104

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	60	60	66	1	5
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	729	693	633	268	290
	Chestermere T	12	10	10	1	10
	Cochrane T	45	45	46	-	-
	Crossfield T	-	-	-	10	10
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	8	9	9	12	6
	Total	854	817	764	292	321

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	12	14	15	-	-
	Edmonton CY	531	500	458	224	242
	Fort Saskatchewan CY	111	120	112	97	91
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	66	59	57	11	11
	Parkland County MD	20	16	15	1	1
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	58	53	48	-	-
	St Albert CY	62	60	50	14	14
	Stony Plain T	60	57	54	8	8
	Strathcona County SM	102	98	90	45	44
	Sturgeon County MD	2	2	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		1,024	979	901	400	411

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	57	54	41	5	5
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	9	9	7	5	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	-	-	-
	Leduc CY	93	75	56	42	89
	New Sarepta VL	1	1	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	2	2	2	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	162	141	107	52	97
Edmonton CMA/RMR	Total	1,186	1,120	1,008	452	508

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	4	-	2	2
	Grande Prairie County No. 1 MD	32	29	42	-	-
	Grande Prairie CY	199	153	226	232	226
	Hythe VL	-	1	-	-	-
	Sexsmith T	5	5	7	-	-
	Wembley T	3	-	-	-	-
	Total	239	192	275	234	228
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	14	9	7	18	18
	Coalhurst T	3	2	4	-	-
	Lethbridge County MD	2	2	3	-	-
	Lethbridge CY	92	81	93	23	23
	Nobleford VL	1	3	4	-	-
	Total	115	100	114	41	41
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	12	7	9	-	-
	Medicine Hat CY	136	148	143	109	109
	Redcliff T	-	-	-	2	16
	Total	148	155	152	111	125
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	84	79	73	22	21
	Total	84	79	73	22	21

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	118	124	118	47	37
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	88	86	80	49	49
	Total	206	210	198	96	86
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	76	73	73	85	89
	Central Okanagan RDA	3	2	2	-	-
	Kelowna CY	112	110	114	97	145
	Lake Country DM	22	20	19	25	25
	Peachland DM	7	7	7	3	3
	Total	220	212	215	210	262
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	8	6	6	-	-
	Colwood CY	20	20	17	9	12
	Esquimalt DM	3	3	2	9	9
	Highlands DM	2	3	3	-	-
	Langford CY	54	45	32	82	76
	Metchosin DM	-	1	1	-	-
	North Saanich DM	1	1	-	15	15
	Oak Bay DM	2	2	2	-	-
	Saanich DM	38	34	34	96	87
	Sidney T	11	13	9	18	18
	Sooke DM	9	10	12	5	5
	Victoria CY	5	4	4	38	34
	Total	165	154	133	300	281

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	2
	Burnaby CY	154	158	149	67	47
	Coquitlam CY	27	30	30	118	107
	Delta DM	43	38	33	17	17
	Greater Vancouver A RDA	4	4	4	3	1
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	17	19	15	4	4
	North Vancouver CY	14	14	11	22	20
	North Vancouver DM	33	35	33	1	11
	Port Coquitlam CY	10	6	5	20	25
	Port Moody CY	9	9	7	7	5
	Richmond CY	77	70	70	121	125
	Surrey CY	409	393	396	361	380
	Vancouver CY	257	264	239	104	144
	West Vancouver DM	48	49	50	7	7
	White Rock CY	2	2	3	53	49
Total		1,112	1,099	1,053	905	944
Vancouver Other	Langley CY	1	1	1	28	23
	Langley DM	129	123	99	54	48
	Maple Ridge DM	132	119	116	21	21
	Pitt Meadows CY	21	18	17	-	-
	Total	283	261	233	103	92
Vancouver CMA/RMR	Total	1,395	1,360	1,286	1,008	1,036

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	97	91	77	43	41
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	14	14	12	3	3
	Total	111	105	89	46	44
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	76	73	69	32	29
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	5	5	5	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	81	78	74	34	31

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2009 - mai 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	1	2	1	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo CY	53	48	49	131	127
	Total	57	53	53	131	127
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	49	46	12	12
	Total	49	49	46	12	12
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	8	5	7	7
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	2	2	2	-	-
	Vernon CY	65	60	60	7	5
	Total	74	70	67	14	12



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.