

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 Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at <http://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 now available for **free** on CMHC's website. You can now 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 <http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation>

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

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2008 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 Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise 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 désormais offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant 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 nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2008 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

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

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

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

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

MARCH 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)

MARS 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	92	38	130
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	13
	N.S./N.-É.	68	23	91
	N.B./N.-B.	44	77	121
	Que./Qc	488	1,509	1,997
	Ont./Ont.	989	1,903	2,892
	Man./Man.	133	7	140
	Sask./Sask.	51	22	73
	Alta/Alb.	558	372	930
	B.C./C.-B.	169	753	922
Canada		2,605	4,704	7,309
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	41	6	47
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	4
	N.S./N.-É.	31	122	153
	N.B./N.-B.	25	43	68
	Que./Qc	434	976	1,410
	Ont./Ont.	690	1,542	2,232
	Man./Man.	86	52	138
	Sask./Sask.	83	6	89
	Alta/Alb.	531	127	658
	B.C./C.-B.	189	672	861
Canada		2,114	3,546	5,660
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	41	6	47
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	3	6
	N.S./N.-É.	66	55	121
	N.B./N.-B.	33	37	70
	Que./Qc	761	1,800	2,561
	Ont./Ont.	747	3,347	4,094
	Man./Man.	96	74	170
	Sask./Sask.	84	11	95
	Alta/Alb.	449	253	702
	B.C./C.-B.	270	469	739
Canada		2,550	6,055	8,605

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	75	56	131
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	6	24
	N.S./N.-É.	238	44	282
	N.B./N.-B.	131	115	246
	Que./Qc	1,015	1,565	2,580
	Ont./Ont.	1,952	1,883	3,835
	Man./Man.	118	66	184
	Sask./Sask.	179	110	289
	Alta/Alb.	1,020	1,478	2,498
	B.C./C.-B.	603	1,772	2,375
Canada		5,349	7,095	12,444
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	131	35	166
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	2	22
	N.S./N.-É.	113	173	286
	N.B./N.-B.	115	107	222
	Que./Qc	830	1,160	1,990
	Ont./Ont.	1,815	3,143	4,958
	Man./Man.	87	51	138
	Sask./Sask.	177	49	226
	Alta/Alb.	996	997	1,993
	B.C./C.-B.	599	1,288	1,887
Canada		4,883	7,005	11,888
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	131	28	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	15
	N.S./N.-É.	97	33	130
	N.B./N.-B.	111	126	237
	Que./Qc	766	1,429	2,195
	Ont./Ont.	1,868	1,881	3,749
	Man./Man.	78	121	199
	Sask./Sask.	136	88	224
	Alta/Alb.	896	1,144	2,040
	B.C./C.-B.	632	1,345	1,977
Canada		4,730	6,195	10,925

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

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	50	224
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	3	23
	N.S./N.-É.	165	200	365
	N.B./N.-B.	102	157	259
	Que./Qc	1,683	4,285	5,968
	Ont./Ont.	2,426	6,792	9,218
	Man./Man.	315	133	448
	Sask./Sask.	219	38	257
	Alta/Alb.	1,539	753	2,292
	B.C./C.-B.	627	1,894	2,521
Canada		7,270	14,305	21,575
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	338	119	457
	P.E.I./Î.-P.-É.	53	8	61
	N.S./N.-É.	448	250	698
	N.B./N.-B.	357	347	704
	Que./Qc	2,612	4,154	6,766
	Ont./Ont.	5,635	6,908	12,543
	Man./Man.	283	237	520
	Sask./Sask.	492	247	739
	Alta/Alb.	2,913	3,620	6,533
	B.C./C.-B.	1,834	4,406	6,240
Canada		14,965	20,296	35,261

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)

March 2009 - mars 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	39	-	-	6	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	3	5
	N.S./N.-É.	46	18	31	-	95
	N.B./N.-B.	30	6	-	31	67
	Que./Qc	668	248	167	1,304	2,387
	Ont./Ont.	682	179	422	2,503	3,786
	Man./Man.	89	-	-	66	155
	Sask./Sask.	74	-	5	-	79
	Alta/Alb.	341	58	15	136	550
	B.C./C.-B.	228	53	108	294	683
Canada		2,199	562	748	4,343	7,852
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	106	6	-	16	128
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	61	14	5	2	82
	N.B./N.-B.	102	54	4	56	216
	Que./Qc	609	176	105	1,041	1,931
	Ont./Ont.	1,686	279	642	858	3,465
	Man./Man.	52	4	-	101	157
	Sask./Sask.	106	4	-	71	181
	Alta/Alb.	652	136	246	220	1,254
	B.C./C.-B.	518	90	234	959	1,801
Canada		3,905	763	1,236	3,324	9,228
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	954	64	40	187	1,245
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	2	28	33	103
	N.S./N.-É.	509	94	203	1,129	1,935
	N.B./N.-B.	463	162	115	557	1,297
	Que./Qc	3,103	778	825	14,773	19,479
	Ont./Ont.	11,611	2,153	7,896	44,976	66,636
	Man./Man.	947	18	71	909	1,945
	Sask./Sask.	1,494	76	316	1,169	3,055
	Alta/Alb.	5,122	1,356	1,534	13,914	21,926
	B.C./C.-B.	4,836	1,147	2,699	23,301	31,983
Canada		29,079	5,850	13,727	100,948	149,604

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 - March 2009 - janvier - mars 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	166	6	-	42	214
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	3	20
	N.S./N.-É.	118	28	62	90	298
	N.B./N.-B.	92	34	6	117	249
	Que./Qc	1,472	476	220	3,371	5,539
	Ont./Ont.	2,214	499	1,194	4,663	8,570
	Man./Man.	288	6	26	66	386
	Sask./Sask.	194	4	15	-	213
	Alta/Alb.	1,206	210	63	375	1,854
	B.C./C.-B.	530	143	373	1,334	2,380
Canada		6,297	1,406	1,959	10,061	19,723
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	272	22	5	66	365
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	4	-	-	52
	N.S./N.-É.	280	44	36	86	446
	N.B./N.-B.	328	166	37	112	643
	Que./Qc	2,082	458	278	3,111	5,929
	Ont./Ont.	5,085	685	1,904	3,984	11,658
	Man./Man.	189	8	36	134	367
	Sask./Sask.	385	26	52	132	595
	Alta/Alb.	2,356	546	504	1,621	5,027
	B.C./C.-B.	1,490	310	642	3,143	5,585
Canada		12,515	2,269	3,494	12,389	30,667

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	8	-	42	224
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	-	3	23
	N.S./N.-É.	165	34	68	98	365
	N.B./N.-B.	102	34	6	117	259
	Que./Qc	1,683	516	228	3,541	5,968
	Ont./Ont.	2,426	509	1,258	5,025	9,218
	Man./Man.	315	8	30	95	448
	Sask./Sask.	219	8	15	15	257
	Alta/Alb.	1,539	220	82	451	2,292
	B.C./C.-B.	627	176	384	1,334	2,521
	Canada	7,270	1,513	2,071	10,721	21,575
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	338	22	21	76	457
	P.E.I./Î.-P.-É.	53	4	4	-	61
	N.S./N.-É.	448	62	43	145	698
	N.B./N.-B.	357	172	37	138	704
	Que./Qc	2,612	546	282	3,326	6,766
	Ont./Ont.	5,635	719	1,997	4,192	12,543
	Man./Man.	283	22	52	163	520
	Sask./Sask.	492	40	63	144	739
	Alta/Alb.	2,913	582	612	2,426	6,533
	B.C./C.-B.	1,834	389	687	3,330	6,240
	Canada	14,965	2,558	3,798	13,940	35,261
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,016	66	40	187	1,309
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	2	32	33	113
	N.S./N.-É.	695	124	216	1,184	2,219
	N.B./N.-B.	496	164	115	606	1,381
	Que./Qc	3,445	856	853	15,737	20,891
	Ont./Ont.	12,160	2,187	8,432	45,616	68,395
	Man./Man.	1,036	26	103	1,070	2,235
	Sask./Sask.	1,556	80	468	1,429	3,533
	Alta/Alb.	6,283	1,416	2,088	15,647	25,434
	B.C./C.-B.	5,439	1,370	2,949	24,155	33,913
	Canada	32,172	6,291	15,296	105,664	159,423

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	8	-	42	224
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	-	3	23
	N.S./N.-É.	165	34	68	98	365
	N.B./N.-B.	102	34	6	117	259
	Que./Qc	1,683	516	228	3,541	5,968
	Ont./Ont.	2,426	509	1,258	5,025	9,218
	Man./Man.	315	8	30	95	448
	Sask./Sask.	219	8	15	15	257
	Alta/Alb.	1,539	220	82	451	2,292
	B.C./C.-B.	627	176	384	1,334	2,521
Canada		7,270	1,513	2,071	10,721	21,575
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	338	22	21	76	457
	P.E.I./Î.-P.-É.	53	4	4	-	61
	N.S./N.-É.	448	62	43	145	698
	N.B./N.-B.	357	172	37	138	704
	Que./Qc	2,612	546	282	3,326	6,766
	Ont./Ont.	5,635	719	1,997	4,192	12,543
	Man./Man.	283	22	52	163	520
	Sask./Sask.	492	40	63	144	739
	Alta/Alb.	2,913	582	612	2,426	6,533
	B.C./C.-B.	1,834	389	687	3,330	6,240
Canada		14,965	2,558	3,798	13,940	35,261

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

March 2009 - mars 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	6	-	-	-	6	34	-	-	2	36
Barrie	2	-	-	-	2	33	-	8	40	81
Brantford	4	2	-	-	6	8	-	-	-	8
Calgary	171	36	15	75	297	309	58	136	164	667
Edmonton	105	16	-	14	135	196	62	100	37	395
Greater Sudbury	2	-	-	4	6	20	-	-	-	20
Guelph	16	-	27	-	43	24	-	14	-	38
Halifax	40	18	31	-	89	59	10	5	-	74
Hamilton	31	4	24	90	149	125	4	30	-	159
Kelowna	24	-	20	-	44	75	6	20	60	161
Kingston	15	-	4	-	19	61	6	3	-	70
Kitchener	71	2	75	-	148	123	4	64	-	191
London	35	-	-	2	37	73	-	44	10	127
Moncton	6	6	-	-	12	38	54	-	8	100
Montréal	394	146	143	1,122	1,805	333	56	75	478	942
Oshawa	16	-	-	-	16	114	2	11	-	127
Ottawa-Gatineau	191	89	103	156	539	257	109	185	535	1,086
Gatineau	62	78	16	22	178	85	92	23	414	614
Ottawa	129	11	87	134	361	172	17	162	121	472
Peterborough	9	-	-	-	9	22	-	4	-	26
Québec	118	24	8	50	200	80	24	3	83	190
Regina	42	-	5	-	47	40	2	-	71	113
Saguenay	6	-	-	6	12	12	2	-	4	18
St. Catharines-Niagara	14	-	9	-	23	42	12	-	-	54
Saint John	13	-	-	31	44	37	-	-	48	85
St. John's	39	-	-	6	45	106	6	-	16	128
Saskatoon	32	-	-	-	32	66	2	-	-	68
Sherbrooke	34	-	-	36	70	41	-	-	23	64
Thunder Bay	-	-	-	-	-	11	2	-	-	13
Toronto	303	156	189	2,273	2,921	761	220	302	687	1,970
Trois-Rivières	8	-	-	10	18	12	-	-	-	12
Vancouver	126	34	59	290	509	264	38	178	680	1,160
Victoria	33	6	8	4	51	35	8	3	120	166
Windsor	9	2	7	-	18	13	2	-	-	15
Winnipeg	89	-	-	66	155	52	4	-	101	157
CMA Total/Total RMR	2,004	541	727	4,235	7,507	3,476	693	1,185	3,167	8,521
Canada (50 000+)	2,199	562	748	4,343	7,852	3,905	763	1,236	3,324	9,228

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

March 2009 - mars 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	5	-	-	-	5	8	-	-	-	8
Cape Breton	6	-	-	-	6	2	4	-	2	8
Charlottetown	2	-	-	3	5	13	-	-	-	13
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	14	2	-	-	16
Chilliwack	14	-	-	-	14	20	12	12	-	44
Cornwall	3	-	-	-	3	5	8	-	-	13
Drummondville	8	-	-	16	24	17	-	-	2	19
Fredericton	11	-	-	-	11	27	-	4	-	31
Granby	7	-	-	24	31	13	2	4	14	33
Grande Prairie	14	2	-	-	16	58	2	-	-	60
Kamloops	7	2	21	-	30	25	10	13	15	63
Kawartha Lakes	6	2	-	-	8	11	-	-	-	11
Lethbridge	27	-	-	-	27	35	2	6	8	51
Medicine Hat	8	-	-	47	55	15	12	4	8	39
Nanaimo	12	9	-	-	21	37	16	-	82	135
Norfolk	2	-	-	-	2	12	-	-	-	12
North Bay	1	-	-	-	1	13	-	-	-	13
Prince George	2	-	-	-	2	12	-	-	-	12
Red Deer	16	4	-	-	20	39	-	-	3	42
Saint-Hyacinthe	4	-	-	6	10	3	-	-	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	-	-	12	38	13	-	-	15	28
Sarnia	6	-	-	-	6	9	-	-	-	9
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1	12	-	-	-	12
Shawinigan	1	-	-	-	1	-	-	-	8	8
Vernon	4	2	-	-	6	16	-	8	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR	195	21	21	108	345	429	70	51	157	707
Canada (50 000+)	2,199	562	748	4,343	7,852	3,905	763	1,236	3,324	9,228

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	208	32	32	756	1,028
Barrie	248	2	133	336	719
Brantford	110	4	43	27	184
Calgary	2,131	546	600	6,661	9,938
Edmonton	1,817	684	766	6,427	9,694
Greater Sudbury	125	14	15	23	177
Guelph	80	22	168	233	503
Halifax	433	66	203	1,126	1,828
Hamilton	655	62	1,172	1,105	2,994
Kelowna	527	106	142	1,565	2,340
Kingston	114	14	22	37	187
Kitchener	474	18	376	769	1,637
London	228	8	117	1,246	1,599
Moncton	197	128	10	256	591
Montréal	1,788	402	699	10,804	13,693
Oshawa	747	-	292	158	1,197
Ottawa-Gatineau	1,799	273	1,292	2,579	5,943
Gatineau	230	126	67	357	780
Ottawa	1,569	147	1,225	2,222	5,163
Peterborough	134	2	125	180	441
Québec	441	164	48	1,588	2,241
Regina	875	34	79	327	1,315
Saguenay	71	-	-	345	416
St. Catharines-Niagara	275	26	377	232	910
Saint John	167	28	62	223	480
St. John's	954	64	40	187	1,245
Saskatoon	619	42	237	842	1,740
Sherbrooke	292	14	-	493	799
Thunder Bay	74	4	8	-	86
Toronto	6,056	1,758	3,570	38,124	49,508
Trois-Rivières	16	24	-	245	285
Vancouver	2,647	567	2,133	18,208	23,555
Victoria	502	145	93	1,871	2,611
Windsor	115	24	162	72	373
Winnipeg	947	18	71	909	1,945
CMA Total/Total RMR	25,866	5,295	13,087	97,954	142,202
Canada (50 000+)	29,079	5,850	13,727	100,948	149,604

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	88	-	38	143	269
Cape Breton	76	28	-	3	107
Charlottetown	40	2	28	33	103
Chatham-Kent	49	8	-	-	57
Chilliwack	155	10	31	314	510
Cornwall	55	28	17	4	104
Drummondville	110	24	-	158	292
Fredericton	99	6	43	78	226
Granby	72	12	4	464	552
Grande Prairie	370	28	24	426	848
Kamloops	151	80	72	143	446
Kawartha Lakes	159	4	12	-	175
Lethbridge	461	54	30	48	593
Medicine Hat	125	22	58	67	272
Nanaimo	264	144	38	358	804
Norfolk	54	2	24	-	80
North Bay	58	6	-	6	70
Prince George	214	2	35	34	285
Red Deer	218	22	56	285	581
Saint-Hyacinthe	9	6	4	105	124
Saint-Jean-sur-Richelieu	69	6	3	193	271
Sarnia	82	-	-	-	82
Sault Ste. Marie	62	-	-	59	121
Shawinigan	5	-	-	21	26
Vernon	168	61	123	52	404
Large CA Total / Total Grandes AR	3,213	555	640	2,994	7,402
Canada (50 000+)	29,079	5,850	13,727	100,948	149,604

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 - March 2009 - janvier - mars 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	23	2	14	8	47	68	16	33	22	139
Barrie	38	-	-	-	38	96	2	26	40	164
Brantford	69	2	-	-	71	56	-	29	-	85
Calgary	559	88	15	84	746	1,015	170	256	577	2,018
Edmonton	401	94	26	240	761	830	326	218	911	2,285
Greater Sudbury	8	-	-	8	16	73	6	-	4	83
Guelph	30	4	39	-	73	73	4	36	55	168
Halifax	104	22	58	90	274	266	34	32	84	416
Hamilton	108	8	101	172	389	298	12	186	-	496
Kelowna	46	6	20	-	72	157	24	71	239	491
Kingston	29	-	4	-	33	124	12	3	-	139
Kitchener	184	6	128	23	341	307	18	152	84	561
London	94	2	3	206	305	192	-	44	129	365
Moncton	22	24	-	8	54	153	154	24	64	395
Montréal	796	204	185	2,568	3,753	1,104	140	198	1,729	3,171
Oshawa	68	-	-	-	68	281	2	66	-	349
Ottawa-Gatineau	490	189	243	605	1,527	877	271	420	1,075	2,643
Gatineau	187	154	19	258	618	271	220	43	799	1,333
Ottawa	303	35	224	347	909	606	51	377	276	1,310
Peterborough	14	-	10	-	24	64	-	8	-	72
Québec	231	92	12	156	491	337	70	33	268	708
Regina	117	2	5	-	124	159	12	13	95	279
Saguenay	14	-	-	18	32	67	4	-	38	109
St. Catharines-Niagara	52	4	67	-	123	135	16	46	3	200
Saint John	40	8	6	109	163	102	8	9	48	167
St. John's	166	6	-	42	214	272	22	5	66	365
Saskatoon	77	2	10	-	89	226	14	39	37	316
Sherbrooke	113	6	-	140	259	118	2	-	50	170
Thunder Bay	5	2	4	-	11	19	2	-	-	21
Toronto	1,118	430	574	3,782	5,904	2,399	526	902	3,393	7,220
Trois-Rivières	24	6	-	44	74	39	12	-	109	160
Vancouver	285	68	310	1,156	1,819	798	138	453	2,443	3,832
Victoria	70	33	8	6	117	140	27	12	260	439
Windsor	20	2	13	-	35	55	6	12	-	73
Winnipeg	288	6	26	66	386	189	8	36	134	367
CMA Total/Total RMR	5,703	1,318	1,881	9,531	18,433	11,089	2,058	3,362	11,957	28,466
Canada (50 000+)	6,297	1,406	1,959	10,061	19,723	12,515	2,269	3,494	12,389	30,667

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 - March 2009 - janvier - mars 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	12	-	13	125	150	51	-	3	-	54
Cape Breton	14	6	4	-	24	14	10	4	2	30
Charlottetown	17	-	-	3	20	48	4	-	-	52
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	19	4	-	-	23
Chilliwack	36	-	-	-	36	56	18	16	34	124
Cornwall	9	-	-	-	9	17	10	-	-	27
Drummondville	32	2	-	41	75	48	-	-	10	58
Fredericton	30	2	-	-	32	73	4	4	-	81
Granby	30	12	-	80	122	49	8	4	65	126
Grande Prairie	74	8	8	-	90	191	8	-	-	199
Kamloops	13	6	21	54	94	51	20	29	63	163
Kawartha Lakes	14	2	-	-	16	73	6	6	-	85
Lethbridge	93	10	6	-	109	195	12	6	24	237
Medicine Hat	29	2	8	51	90	57	26	4	8	95
Nanaimo	38	22	-	110	170	101	61	4	82	248
Norfolk	7	2	14	-	23	47	8	-	-	55
North Bay	1	-	-	-	1	33	-	-	-	33
Prince George	8	-	-	-	8	56	2	6	-	64
Red Deer	50	8	-	-	58	68	4	20	101	193
Saint-Hyacinthe	7	-	4	22	33	5	2	-	-	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	-	-	38	73	37	-	-	21	58
Sarnia	20	-	-	-	20	35	-	8	-	43
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	32	-	-	-	32
Shawinigan	3	-	-	6	9	7	-	-	22	29
Vernon	11	6	-	-	17	63	4	18	-	85
Large CA Total / Total Grandes AR	594	88	78	530	1,290	1,426	211	132	432	2,201
Canada (50 000+)	6,297	1,406	1,959	10,061	19,723	12,515	2,269	3,494	12,389	30,667

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MARS 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

March 2009 - mars 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

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

March 2009 - mars 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

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	16.8	35.8	2.0	1.4	19.3	22.7	10.7	91.1
200502	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	16.9	40.5	1.9	1.7	20.9	24.5	11.1	97.9
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.1	2.0	1.6	20.2	23.8	11.4	91.2
200504	1.3	0.3	1.8	1.7	5.1	15.9	35.1	2.0	1.8	23.0	26.8	12.6	95.5
200601	1.5	0.4	1.7	1.7	5.3	16.6	38.8	2.1	2.1	27.0	31.2	13.6	105.5
200602	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	15.1	32.2	2.0	1.7	24.8	28.5	12.2	92.6
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	14.7	32.8	1.8	1.9	24.5	28.2	12.2	92.4
200604	1.1	0.3	1.4	1.3	4.1	15.4	32.0	2.1	2.3	23.5	27.9	11.0	90.4
200701	1.0	0.3	1.5	1.3	4.1	15.4	31.5	2.1	2.6	22.4	27.1	10.1	88.2
200702	1.4	0.3	1.4	1.5	4.6	16.1	31.6	2.1	2.9	22.6	27.6	10.5	90.4
200703	1.5	0.4	1.7	1.9	5.5	15.9	34.0	2.4	3.2	20.5	26.1	10.1	91.6
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.3	35.6	2.2	3.1	17.1	22.4	11.5	90.6
200801	2.0	0.3	2.3	2.0	6.6	14.9	32.9	2.1	3.2	13.3	18.6	10.3	83.3
200802	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	15.5	30.3	2.5	3.1	10.9	16.5	9.0	76.9
200803	1.8	0.3	2.2	1.6	5.9	15.4	26.9	2.4	2.6	11.1	16.1	8.5	72.8
200804	1.9	0.3	1.9	1.6	5.7	13.9	24.9	2.5	2.4	11.4	16.3	6.1	66.9
200901	2.1	0.2	1.3	1.2	4.8	11.5	16.6	1.8	1.4	8.0	11.2	3.3	47.4

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.8	0.4	0.7	0.3	2.2	22.7	33.6	0.5	0.5	12.0	13.0	18.1	89.6
200502	0.3	0.1	2.1	1.2	3.7	24.4	38.4	0.7	1.0	14.2	15.9	18.6	101.0
200503	0.5	0.2	1.6	1.3	3.6	28.0	37.1	1.5	1.2	14.7	17.4	21.7	107.8
200504	0.5	0.2	1.4	1.3	3.4	23.6	34.9	0.8	0.6	12.7	14.1	20.3	96.3
200601	0.4	0.7	3.4	0.8	5.3	26.6	40.5	0.7	0.5	14.8	16.0	22.6	111.0
200602	0.3	0.1	1.8	1.8	4.0	21.6	37.4	1.4	1.2	17.5	20.1	18.8	101.9
200603	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	21.0	31.0	0.7	1.1	14.3	16.1	20.3	91.6
200604	0.3	0.1	1.8	1.3	3.5	27.4	30.1	1.8	0.9	17.8	20.5	20.3	101.8
200701	0.6	0.1	2.5	0.8	4.0	23.4	28.9	1.4	1.2	17.5	20.1	22.9	99.3
200702	0.2	0.2	1.3	1.3	3.0	26.5	30.5	1.8	2.3	17.1	21.2	22.4	103.6
200703	0.4	0.1	1.8	1.7	4.0	31.8	31.4	1.8	2.2	19.3	23.3	23.7	114.2
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.9	27.2	1.2	1.6	16.2	19.0	26.2	94.3
200801	0.2	0.2	2.7	1.0	4.1	29.7	45.5	1.0	1.7	22.8	25.5	27.3	132.1
200802	0.4	0.2	1.1	1.6	3.3	26.2	44.9	1.6	2.4	13.1	17.1	24.4	115.9
200803	0.6	0.1	1.1	1.4	3.2	25.0	44.4	1.3	2.0	10.1	13.4	22.6	108.6
200804	0.6	0.3	1.0	1.3	3.2	26.5	40.1	1.9	1.1	7.7	10.7	15.4	95.9
200901	0.3	0.0	1.7	1.2	3.2	21.6	35.7	0.5	0.2	3.1	3.8	8.6	72.9

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.2	1.0	2.3	1.8	7.3	39.5	69.4	2.5	1.9	31.3	35.7	28.8	180.7
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	41.3	78.9	2.6	2.7	35.1	40.4	29.7	198.9
200503	1.8	0.5	3.3	2.7	8.3	44.2	72.2	3.5	2.8	34.9	41.2	33.1	199.0
200504	1.8	0.5	3.2	3.0	8.5	39.5	70.0	2.8	2.4	35.7	40.9	32.9	191.8
200601	1.9	1.1	5.1	2.5	10.6	43.2	79.3	2.8	2.6	41.8	47.2	36.2	216.5
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.6	3.4	2.9	42.3	48.6	31.0	194.5
200603	1.5	0.5	2.9	2.8	7.7	35.7	63.8	2.5	3.0	38.8	44.3	32.5	184.0
200604	1.4	0.4	3.2	2.6	7.6	42.8	62.1	3.9	3.2	41.3	48.4	31.3	192.2
200701	1.6	0.4	4.0	2.1	8.1	38.8	60.4	3.5	3.8	39.9	47.2	33.0	187.5
200702	1.6	0.5	2.7	2.8	7.6	42.6	62.1	3.9	5.2	39.7	48.8	32.9	194.0
200703	1.9	0.5	3.5	3.6	9.5	47.7	65.4	4.2	5.4	39.8	49.4	33.8	205.8
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	34.2	62.8	3.4	4.7	33.3	41.4	37.7	184.9
200801	2.2	0.5	5.0	3.0	10.7	44.6	78.4	3.1	4.9	36.1	44.1	37.6	215.4
200802	1.9	0.5	3.2	3.3	8.9	41.7	75.2	4.1	5.5	24.0	33.6	33.4	192.8
200803	2.4	0.4	3.3	3.0	9.1	40.4	71.3	3.7	4.6	21.2	29.5	31.1	181.4
200804	2.5	0.6	2.9	2.9	8.9	40.4	65.0	4.4	3.5	19.1	27.0	21.5	162.8
200901	2.4	0.2	3.0	2.4	8.0	33.1	52.3	2.3	1.6	11.1	15.0	11.9	120.3

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.0	1.0	2.9	2.9	8.8	27.4	37.3	3.8	2.0	23.4	29.2	12.3	115.0
200502	2.0	0.6	3.0	2.7	8.3	25.8	46.4	3.5	2.3	26.5	32.3	12.8	125.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.5	40.7	3.9	2.5	25.8	32.2	14.1	116.6
200504	2.0	0.5	3.1	2.8	8.4	21.5	40.2	3.7	2.6	30.5	36.8	15.5	122.4
200601	2.3	0.6	3.1	3.0	9.0	22.4	43.8	3.6	2.7	33.4	39.7	16.5	131.4
200602	1.8	0.4	2.9	2.5	7.6	21.4	38.2	3.8	2.4	32.3	38.5	15.7	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	21.8	37.3	3.4	2.7	32.0	38.1	15.3	120.0
200604	1.7	0.6	2.6	2.2	7.1	22.7	36.2	3.5	3.0	30.0	36.5	14.5	117.0
200701	1.8	0.6	2.6	2.4	7.4	22.7	35.7	3.6	3.4	31.3	38.3	14.7	118.8
200702	2.0	0.5	2.6	2.7	7.8	22.8	36.8	3.6	4.0	30.1	37.7	14.0	119.1
200703	2.2	0.7	2.8	2.8	8.5	22.8	39.0	3.8	4.2	27.7	35.7	13.8	119.8
200704	2.4	0.6	3.4	2.8	9.2	20.2	39.1	4.3	4.2	23.7	32.2	15.7	116.4
200801	2.6	0.5	3.0	2.9	9.0	17.5	35.3	3.3	4.9	16.7	24.9	12.4	99.1
200802	2.6	0.5	2.6	2.5	8.2	19.5	33.7	3.9	5.2	14.7	23.8	11.4	96.6
200803	2.7	0.5	2.8	2.5	8.5	21.5	29.9	3.8	4.2	14.3	22.3	11.7	93.9
200804	2.9	0.4	2.3	2.4	8.0	19.6	27.2	3.5	3.9	13.6	21.0	8.5	84.3
200901	3.1	0.3	1.8	2.0	7.2	16.7	18.4	2.8	1.9	10.0	14.7	5.0	62.0

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2009- Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.8	0.4	0.8	0.5	2.5	24.9	34.2	0.5	0.5	12.9	13.9	18.7	94.2
200502	0.3	0.1	2.4	1.4	4.2	26.9	39.6	0.8	1.0	14.8	16.6	19.7	107.0
200503	0.5	0.2	1.8	1.4	3.9	29.4	37.5	1.7	1.5	15.2	18.4	23.8	113.0
200504	0.6	0.2	1.7	1.5	4.0	26.4	35.4	0.9	0.9	13.5	15.3	21.4	102.5
200601	0.4	0.7	3.7	0.9	5.7	28.0	41.3	1.4	0.5	15.9	17.8	23.1	115.9
200602	0.3	0.1	2.3	2.0	4.7	23.7	38.7	1.7	1.2	18.3	21.2	19.2	107.5
200603	0.4	0.2	1.6	1.6	3.8	21.9	31.3	0.9	1.1	15.4	17.4	21.4	95.8
200604	0.4	0.1	2.1	1.5	4.1	29.9	30.5	1.9	1.2	19.1	22.2	20.8	107.5
200701	0.6	0.1	2.7	0.9	4.3	25.0	30.1	2.4	1.4	19.2	23.0	24.0	106.4
200702	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	28.1	31.4	1.9	2.4	18.6	22.9	22.8	108.7
200703	0.4	0.1	2.3	1.9	4.7	32.9	32.2	2.0	2.6	22.2	26.8	24.6	121.2
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	20.1	27.7	1.4	1.6	19.5	22.5	27.4	101.2
200801	0.2	0.2	2.8	1.2	4.4	31.3	45.6	2.0	1.7	23.5	27.2	27.5	136.0
200802	0.4	0.2	1.1	2.0	3.7	28.2	45.1	1.9	2.7	13.7	18.3	25.7	121.0
200803	0.7	0.1	1.3	1.6	3.7	26.1	44.9	1.6	3.0	10.9	15.5	23.6	113.8
200804	0.7	0.3	1.1	1.6	3.7	28.1	40.6	2.3	1.4	8.3	12.0	16.2	100.6
200901	0.3	0.1	1.9	1.3	3.6	24.6	35.9	0.6	0.3	3.4	4.3	9.0	77.4

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	2.8	1.4	3.7	3.4	11.3	52.3	71.5	4.3	2.5	36.3	43.1	31.0	209.2
200502	2.3	0.7	5.4	4.1	12.5	52.7	86.0	4.3	3.3	41.3	48.9	32.5	232.6
200503	2.5	0.8	4.8	3.9	12.0	50.9	78.2	5.6	4.0	41.0	50.6	37.9	229.6
200504	2.6	0.7	4.8	4.3	12.4	47.9	75.6	4.6	3.5	44.0	52.1	36.9	224.9
200601	2.7	1.3	6.8	3.9	14.7	50.4	85.1	5.0	3.2	49.3	57.5	39.6	247.3
200602	2.1	0.5	5.2	4.5	12.3	45.1	76.9	5.5	3.6	50.6	59.7	34.9	228.9
200603	2.3	0.7	4.2	4.1	11.3	43.7	68.6	4.3	3.8	47.4	55.5	36.7	215.8
200604	2.1	0.7	4.7	3.7	11.2	52.6	66.7	5.4	4.2	49.1	58.7	35.3	224.5
200701	2.4	0.7	5.3	3.3	11.7	47.7	65.8	6.0	4.8	50.5	61.3	38.7	225.2
200702	2.3	0.7	4.1	4.2	11.3	50.9	68.2	5.5	6.4	48.7	60.6	36.8	227.8
200703	2.6	0.8	5.1	4.7	13.2	55.7	71.2	5.8	6.8	49.9	62.5	38.4	241.0
200704	3.0	0.8	4.7	4.2	12.7	40.3	66.8	5.7	5.8	43.2	54.7	43.1	217.6
200801	2.8	0.7	5.8	4.1	13.4	48.8	80.9	5.3	6.6	40.2	52.1	39.9	235.1
200802	3.0	0.7	3.7	4.5	11.9	47.7	78.8	5.8	7.9	28.4	42.1	37.1	217.6
200803	3.4	0.6	4.1	4.1	12.2	47.6	74.8	5.4	7.2	25.2	37.8	35.3	207.7
200804	3.6	0.7	3.4	4.0	11.7	47.7	67.8	5.8	5.3	21.9	33.0	24.7	184.9
200901	3.4	0.4	3.7	3.3	10.8	41.3	54.3	3.4	2.2	13.4	19.0	14.0	139.4

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2009

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

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions by Dwelling Type

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

MARS 2009

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

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

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

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

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

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	218	8	6	42	274
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	6	7	44
	N.S./N.-É.	212	38	71	125	446
	N.B./N.-B.	155	34	15	117	321
	Que./Qc	2,190	590	228	3,895	6,903
	Ont./Ont.	2,655	516	1,279	5,025	9,475
	Man./Man.	388	14	39	95	536
	Sask./Sask.	250	13	28	15	306
	Alta/Alb.	1,816	224	105	469	2,614
	B.C./C.-B.	899	204	398	1,352	2,853
	Canada	8,814	1,641	2,175	11,142	23,772
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	573	58	41	86	758
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	4	4	-	96
	N.S./N.-É.	578	78	62	150	868
	N.B./N.-B.	551	172	46	187	956
	Que./Qc	3,305	609	282	3,484	7,680
	Ont./Ont.	6,128	732	2,081	4,192	13,133
	Man./Man.	551	48	144	163	906
	Sask./Sask.	732	50	71	204	1,057
	Alta/Alb.	3,489	614	636	2,426	7,165
	B.C./C.-B.	2,197	408	719	3,435	6,759
	Canada	18,192	2,773	4,086	14,327	39,378
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,154	70	51	187	1,462
	P.E.I./Î.-P.-É.	49	2	38	37	126
	N.S./N.-É.	822	136	219	1,320	2,497
	N.B./N.-B.	558	164	119	698	1,539
	Que./Qc	5,689	1,049	875	16,403	24,016
	Ont./Ont.	13,718	2,237	8,488	45,654	70,097
	Man./Man.	1,162	32	124	1,070	2,388
	Sask./Sask.	1,632	85	481	1,502	3,700
	Alta/Alb.	6,607	1,420	2,281	15,941	26,249
	B.C./C.-B.	8,148	1,555	3,403	24,606	37,712
	Canada	39,539	6,750	16,079	107,418	169,786

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	218	8	6	42	274
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	6	7	44
	N.S./N.-É.	212	38	71	125	446
	N.B./N.-B.	155	34	15	117	321
	Que./Qc	2,190	590	228	3,895	6,903
	Ont./Ont.	2,655	516	1,279	5,025	9,475
	Man./Man.	388	14	39	95	536
	Sask./Sask.	250	13	28	15	306
	Alta/Alb.	1,816	224	105	469	2,614
	B.C./C.-B.	899	204	398	1,352	2,853
	Canada	8,814	1,641	2,175	11,142	23,772
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	573	58	41	86	758
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	4	4	-	96
	N.S./N.-É.	578	78	62	150	868
	N.B./N.-B.	551	172	46	187	956
	Que./Qc	3,305	609	282	3,484	7,680
	Ont./Ont.	6,128	732	2,081	4,192	13,133
	Man./Man.	551	48	144	163	906
	Sask./Sask.	732	50	71	204	1,057
	Alta/Alb.	3,489	614	636	2,426	7,165
	B.C./C.-B.	2,197	408	719	3,435	6,759
	Canada	18,192	2,773	4,086	14,327	39,378

Table C3 - Tableau C3

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	252	22	-	-	-	274
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	13	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	300	139	7	-	-	446
	N.B./N.-B.	194	105	23	-	-	322
	Que./Qc	3,130	1,408	1,911	453	-	6,902
	Ont./Ont.	3,953	855	4,668	-	-	9,476
	Man./Man.	400	82	54	-	-	536
	Sask./Sask.	258	23	25	-	-	306
	Alta/Alb.	2,055	153	406	-	-	2,614
	B.C./C.-B.	1,067	121	1,665	-	-	2,853
Canada		11,640	2,921	8,759	453	-	23,773
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	678	80	-	-	-	758
	P.E.I./Î.-P.-É.	96	-	-	-	-	96
	N.S./N.-É.	667	183	18	-	-	868
	N.B./N.-B.	742	200	14	-	-	956
	Que./Qc	4,318	1,628	1,647	86	-	7,679
	Ont./Ont.	8,294	587	4,252	-	-	13,133
	Man./Man.	580	212	114	-	-	906
	Sask./Sask.	758	37	262	-	-	1,057
	Alta/Alb.	4,061	203	2,901	-	-	7,165
	B.C./C.-B.	2,430	389	3,941	-	-	6,760
Canada		22,624	3,519	13,149	86	-	39,378
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,357	28	76	-	-	1,461
	P.E.I./Î.-P.-É.	59	63	4	-	-	126
	N.S./N.-É.	1,130	911	456	-	-	2,497
	N.B./N.-B.	829	561	148	-	-	1,538
	Que./Qc	7,794	7,297	8,135	789	-	24,015
	Ont./Ont.	20,899	4,695	44,502	-	-	70,096
	Man./Man.	1,183	336	845	24	-	2,388
	Sask./Sask.	1,685	238	1,777	-	-	3,700
	Alta/Alb.	7,974	1,985	16,284	6	-	26,249
	B.C./C.-B.	9,089	1,573	27,026	25	-	37,713
Canada		51,999	17,687	99,253	844	-	169,783

Table C4 - Tableau C4

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	252	22	-	-	-	274
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	13	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	300	139	7	-	-	446
	N.B./N.-B.	194	105	23	-	-	322
	Que./Qc	3,130	1,408	1,911	453	-	6,902
	Ont./Ont.	3,953	855	4,668	-	-	9,476
	Man./Man.	400	82	54	-	-	536
	Sask./Sask.	258	23	25	-	-	306
	Alta/Alb.	2,055	153	406	-	-	2,614
	B.C./C.-B.	1,067	121	1,665	-	-	2,853
Canada		11,640	2,921	8,759	453	-	23,773
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	678	80	-	-	-	758
	P.E.I./Î.-P.-É.	96	-	-	-	-	96
	N.S./N.-É.	667	183	18	-	-	868
	N.B./N.-B.	742	200	14	-	-	956
	Que./Qc	4,318	1,628	1,647	86	-	7,679
	Ont./Ont.	8,294	587	4,252	-	-	13,133
	Man./Man.	580	212	114	-	-	906
	Sask./Sask.	758	37	262	-	-	1,057
	Alta/Alb.	4,061	203	2,901	-	-	7,165
	B.C./C.-B.	2,430	389	3,941	-	-	6,760
Canada		22,624	3,519	13,149	86	-	39,378

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

MARCH 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)

MARS 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

March 2009 - mars 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.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	1	31
	Que./Qc	53	167	52	405	5	148	3	267	3	317	-	-	116	1,304
	Ont./Ont.	2	6	2	22	4	157	5	343	3	523	4	1,452	20	2,503
	Man./Man.	-	-	2	18	1	48	-	-	-	-	-	-	3	66
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	1	14	3	122	-	-	-	-	-	-	4	136
	B.C./C.-B.	23	43	-	-	1	37	-	-	-	-	1	214	25	294
	Canada (50 000+)	82	225	57	459	15	543	8	610	6	840	5	1,666	173	4,343
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.B./N.-B.	1	2	1	6	1	48	-	-	-	-	-	-	3	56
	Que./Qc	52	151	50	437	3	101	1	93	-	-	1	259	107	1,041
	Ont./Ont.	7	16	7	64	2	56	1	55	3	428	1	239	21	858
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	101	-	-	1	101
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	-	-	2	71
	Alta/Alb.	2	7	2	16	1	37	-	-	1	160	-	-	6	220
	B.C./C.-B.	36	56	4	43	7	228	4	283	3	349	-	-	54	959
	Canada (50 000+)	107	250	64	566	16	541	6	431	8	1,038	2	498	203	3,324

Table D2 - Tableau D2

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

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	13	26	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	14	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	N.S./N.-É.	-	-	1	8	-	-	1	90	-	-	-	-	2	98
	N.B./N.-B.	-	-	3	33	3	84	-	-	-	-	-	-	6	117
	Que./Qc	203	632	140	1,126	19	518	7	578	4	451	1	236	374	3,541
	Ont./Ont.	17	36	5	65	6	213	6	425	8	1,161	10	3,125	52	5,025
	Man./Man.	4	16	3	31	1	48	-	-	-	-	-	-	8	95
	Sask./Sask.	1	5	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
	Alta/Alb.	4	17	3	40	6	219	2	175	-	-	-	-	15	451
	B.C./C.-B.	62	112	3	35	6	222	3	195	4	556	1	214	79	1,334
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	305	847	160	1,364	41	1,304	19	1,463	16	2,168	12	3,575	553	10,721
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	33	66	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	34	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	3	8	2	30	1	37	1	70	-	-	-	-	7	145
	N.B./N.-B.	4	8	4	28	3	102	-	-	-	-	-	-	11	138
	Que./Qc	227	653	159	1,354	11	358	2	149	2	265	2	547	403	3,326
	Ont./Ont.	28	51	14	150	7	204	5	330	5	648	8	2,809	67	4,192
	Man./Man.	3	11	2	21	1	30	-	-	1	101	-	-	7	163
	Sask./Sask.	-	-	1	12	4	132	-	-	-	-	-	-	5	144
	Alta/Alb.	5	18	6	53	12	441	16	1,157	6	757	-	-	45	2,426
	B.C./C.-B.	105	180	5	58	19	701	17	1,298	8	1,093	-	-	154	3,330
	Canada (10 000+)	408	995	194	1,716	58	2,005	41	3,004	22	2,864	10	3,356	733	13,940

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
 March 2009 - mars 2009

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	2	75	-	-	-	-	-	-	2	75
	Edmonton	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	Greater Sudbury	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	-	1	90
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	27	81	39	309	5	148	3	267	3	317	-	-	77	1,122
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	16	2	18	1	37	1	85	-	-	-	-	8	156
	Gatineau	4	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
	Ottawa	-	-	1	12	1	37	1	85	-	-	-	-	3	134
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	9	26	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	13	50
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	1	31
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	12	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	6	36
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	10	3	120	3	168	3	523	4	1,452	14	2,273
	Trois-Rivières	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
	Vancouver	22	39	-	-	1	37	-	-	-	-	1	214	24	290
	Victoria	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	2	18	1	48	-	-	-	-	-	-	3	66
	CMA Total/Total RMR	77	206	51	417	14	496	8	610	6	840	5	1,666	161	4,235
	Canada (50 000+)	82	225	57	459	15	543	8	610	6	840	5	1,666	173	4,343

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
 March 2009 - mars 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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	3	24
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint- Hyacinthe	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	5	19	6	42	1	47	-	-	-	-	-	-	12	108
	Canada (50 000+)	82	225	57	459	15	543	8	610	6	840	5	1,666	173	4,343

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
 March 2009 - mars 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Abbotsford	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Barrie	-	-	5	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	40
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	160	-	-	2	164	
Edmonton	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-	-	1	37	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	2	60	-	-	-	-	-	-	-	2	60	
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	
Moncton	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Montréal	31	88	31	241	2	56	1	93	-	-	-	-	-	65	478	
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	5	16	12	139	-	-	-	-	-	1	121	1	259	19	535	
Gatineau	5	16	12	139	-	-	-	-	-	-	-	1	259	18	414	
Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	121	-	-	1	121	
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	5	14	4	24	1	45	-	-	-	-	-	-	-	10	83	
Regina	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	-	-	-	2	71	
Saguenay	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	-	1	48	
St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	4	11	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	23	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	4	6	2	24	2	56	1	55	2	307	1	239	12	687		
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	34	50	1	8	1	46	3	227	3	349	-	-	42	680		
Victoria	1	4	1	8	2	52	1	56	-	-	-	-	-	5	120	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	101	-	-	1	101	
CMA Total/Total RMR	100	227	58	502	14	471	6	431	8	1,038	2	498	188	3,167		
Canada (50 000+)	107	250	64	566	16	541	6	431	8	1,038	2	498	203	3,324		

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
 March 2009 - mars 2009

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	1	5	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Nanaimo	-	-	1	12	2	70	-	-	-	-	-	-	-	3	82
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	7	23	6	64	2	70	-	-	-	-	-	-	-	15	157
Canada (50 000+)	107	250	64	566	16	541	6	431	8	1,038	2	498	203	3,324	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 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)

MARS 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

March 2009 - mars 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.	39	-	-	-	-	39
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	64	-	-	-	-	64
	N.B./N.-B.	33	3	-	-	-	36
	Que./Qc	916	-	-	-	-	916
	Ont./Ont.	848	2	11	-	-	861
	Man./Man.	89	-	-	-	-	89
	Sask./Sask.	71	-	3	-	-	74
	Alta/Alb.	393	-	6	-	-	399
	B.C./C.-B.	233	16	32	-	-	281
	Canada (50 000+)	2,688	21	52	-	-	2,761
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	31	-	-	-	-	31
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	131	24	12	-	-	167
	Ont./Ont.	254	-	168	-	-	422
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	5	-	-	5
	Alta/Alb.	-	-	15	-	-	15
	B.C./C.-B.	-	-	108	-	-	108
	Canada (50 000+)	416	24	308	-	-	748
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	31	-	-	-	31
	Que./Qc	26	375	684	219	-	1,304
	Ont./Ont.	-	6	2,497	-	-	2,503
	Man./Man.	-	48	18	-	-	66
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	14	122	-	-	136
	B.C./C.-B.	34	5	255	-	-	294
	Canada (50 000+)	66	482	3,576	219	-	4,343

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 - March 2009 - janvier - mars 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.	172	-	-	-	-	172
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
	N.S./N.-É.	146	-	-	-	-	146
	N.B./N.-B.	117	9	-	-	-	126
	Que./Qc	1,948	-	-	-	-	1,948
	Ont./Ont.	2,677	2	34	-	-	2,713
	Man./Man.	293	-	1	-	-	294
	Sask./Sask.	193	-	5	-	-	198
	Alta/Alb.	1,410	-	6	-	-	1,416
	B.C./C.-B.	558	51	64	-	-	673
	Canada (50 000+)	7,531	62	110	-	-	7,703
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	51	4	7	-	-	62
	N.B./N.-B.	6	-	-	-	-	6
	Que./Qc	180	24	16	-	-	220
	Ont./Ont.	785	17	392	-	-	1,194
	Man./Man.	-	4	22	-	-	26
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	18	8	37	-	-	63
	B.C./C.-B.	-	-	373	-	-	373
	Canada (50 000+)	1,040	57	862	-	-	1,959
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	16	-	-	-	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	90	-	-	-	90
	N.B./N.-B.	-	94	23	-	-	117
	Que./Qc	78	1,139	1,772	382	-	3,371
	Ont./Ont.	-	450	4,213	-	-	4,663
	Man./Man.	-	48	18	-	-	66
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	100	275	-	-	375
	B.C./C.-B.	92	60	1,182	-	-	1,334
	Canada (50 000+)	196	2,000	7,483	382	-	10,061

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

March 2009 - mars 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.	45	-	-	-	-	45
P.E.I./Î.-P.-É.	2	3	-	-	-	5
N.S./N.-É.	95	-	-	-	-	95
N.B./N.-B.	33	34	-	-	-	67
Que./Qc	1,073	399	696	219	-	2,387
Ont./Ont.	1,102	8	2,676	-	-	3,786
Man./Man.	89	48	18	-	-	155
Sask./Sask.	71	-	8	-	-	79
Alta/Alb.	393	14	143	-	-	550
B.C./C.-B.	267	21	395	-	-	683
Canada (50 000+)	3,170	527	3,936	219	-	7,852

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 - March 2009 - janvier - mars 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.	198	16	-	-	-	214
P.E.I./Î.-P.-É.	17	3	-	-	-	20
N.S./N.-É.	197	94	7	-	-	298
N.B./N.-B.	123	103	23	-	-	249
Que./Qc	2,206	1,163	1,788	382	-	5,539
Ont./Ont.	3,462	469	4,639	-	-	8,570
Man./Man.	293	52	41	-	-	386
Sask./Sask.	193	-	20	-	-	213
Alta/Alb.	1,428	108	318	-	-	1,854
B.C./C.-B.	650	111	1,619	-	-	2,380
Canada (50 000+)	8,767	2,119	8,455	382	-	19,723

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

March 2009 - mars 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.	112	-	-	-	-	112
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	73	2	-	-	-	75
	N.B./N.-B.	150	6	-	-	-	156
	Que./Qc	785	-	-	-	-	785
	Ont./Ont.	1,947	3	15	-	-	1,965
	Man./Man.	56	-	-	-	-	56
	Sask./Sask.	107	-	3	-	-	110
	Alta/Alb.	775	-	13	-	-	788
	B.C./C.-B.	528	29	51	-	-	608
	Canada (50 000+)	4,546	40	82	-	-	4,668
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	5	-	-	-	5
	N.B./N.-B.	4	-	-	-	-	4
	Que./Qc	81	-	24	-	-	105
	Ont./Ont.	439	22	181	-	-	642
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	10	-	236	-	-	246
	B.C./C.-B.	-	3	231	-	-	234
	Canada (50 000+)	534	30	672	-	-	1,236
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.B./N.-B.	2	54	-	-	-	56
	Que./Qc	36	403	586	16	-	1,041
	Ont./Ont.	-	133	725	-	-	858
	Man./Man.	-	101	-	-	-	101
	Sask./Sask.	-	-	71	-	-	71
	Alta/Alb.	-	3	217	-	-	220
	B.C./C.-B.	34	113	812	-	-	959
	Canada (50 000+)	90	807	2,411	16	-	3,324

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 - March 2009 - janvier - mars 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.	294	-	-	-	-	294
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	-	-	-	-	52
	N.S./N.-É.	316	8	-	-	-	324
	N.B./N.-B.	476	18	-	-	-	494
	Que./Qc	2,540	-	-	-	-	2,540
	Ont./Ont.	5,712	3	55	-	-	5,770
	Man./Man.	191	-	6	-	-	197
	Sask./Sask.	389	-	22	-	-	411
	Alta/Alb.	2,843	14	45	-	-	2,902
	B.C./C.-B.	1,556	80	164	-	-	1,800
	Canada (50 000+)	14,369	123	292	-	-	14,784
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	-	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	13	9	14	-	-	36
	N.B./N.-B.	23	-	14	-	-	37
	Que./Qc	190	4	84	-	-	278
	Ont./Ont.	1,385	28	491	-	-	1,904
	Man./Man.	-	-	36	-	-	36
	Sask./Sask.	-	-	52	-	-	52
	Alta/Alb.	19	-	485	-	-	504
	B.C./C.-B.	-	22	620	-	-	642
	Canada (50 000+)	1,635	63	1,796	-	-	3,494
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	56	10	-	-	-	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	84	-	-	-	86
	N.B./N.-B.	8	104	-	-	-	112
	Que./Qc	138	1,363	1,524	86	-	3,111
	Ont./Ont.	3	433	3,548	-	-	3,984
	Man./Man.	-	104	30	-	-	134
	Sask./Sask.	-	37	95	-	-	132
	Alta/Alb.	-	145	1,476	-	-	1,621
	B.C./C.-B.	136	175	2,832	-	-	3,143
	Canada (50 000+)	343	2,455	9,505	86	-	12,389

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

March 2009 - mars 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.	128	-	-	-	-	128
P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
N.S./N.-É.	75	7	-	-	-	82
N.B./N.-B.	156	60	-	-	-	216
Que./Qc	902	403	610	16	-	1,931
Ont./Ont.	2,386	158	921	-	-	3,465
Man./Man.	56	101	-	-	-	157
Sask./Sask.	107	-	74	-	-	181
Alta/Alb.	785	3	466	-	-	1,254
B.C./C.-B.	562	145	1,094	-	-	1,801
Canada (50 000+)	5,170	877	3,165	16	-	9,228

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 - March 2009 - janvier - mars 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.	355	10	-	-	-	365
P.E.I./Î.-P.-É.	52	-	-	-	-	52
N.S./N.-É.	331	101	14	-	-	446
N.B./N.-B.	507	122	14	-	-	643
Que./Qc	2,868	1,367	1,608	86	-	5,929
Ont./Ont.	7,100	464	4,094	-	-	11,658
Man./Man.	191	104	72	-	-	367
Sask./Sask.	389	37	169	-	-	595
Alta/Alb.	2,862	159	2,006	-	-	5,027
B.C./C.-B.	1,692	277	3,616	-	-	5,585
Canada (50 000+)	16,347	2,641	11,593	86	-	30,667

Table E7 - Tableau E7

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	182	-	-	-	-	182
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	-	-	-	20
	N.S./N.-É.	199	-	-	-	-	199
	N.B./N.-B.	127	9	-	-	-	136
	Que./Qc	2,199	-	-	-	-	2,199
	Ont./Ont.	2,893	2	40	-	-	2,935
	Man./Man.	321	1	1	-	-	323
	Sask./Sask.	222	-	5	-	-	227
	Alta/Alb.	1,751	-	8	-	-	1,759
	B.C./C.-B.	674	54	75	-	-	803
	Canada (10 000+)	8,588	66	129	-	-	8,783
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	51	10	7	-	-	68
	N.B./N.-B.	6	-	-	-	-	6
	Que./Qc	188	24	16	-	-	228
	Ont./Ont.	814	40	404	-	-	1,258
	Man./Man.	-	4	26	-	-	30
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	18	11	53	-	-	82
	B.C./C.-B.	-	-	384	-	-	384
	Canada (10 000+)	1,077	89	905	-	-	2,071
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	16	-	-	-	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	98	-	-	-	98
	N.B./N.-B.	-	94	23	-	-	117
	Que./Qc	112	1,217	1,803	409	-	3,541
	Ont./Ont.	-	808	4,217	-	-	5,025
	Man./Man.	-	77	18	-	-	95
	Sask./Sask.	-	10	5	-	-	15
	Alta/Alb.	-	142	309	-	-	451
	B.C./C.-B.	92	60	1,182	-	-	1,334
	Canada (10 000+)	230	2,525	7,557	409	-	10,721

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - March 2009 - janvier - mars 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.	182	-	-	-	-	182
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	-	-	-	20
	N.S./N.-É.	199	-	-	-	-	199
	N.B./N.-B.	127	9	-	-	-	136
	Que./Qc	2,199	-	-	-	-	2,199
	Ont./Ont.	2,893	2	40	-	-	2,935
	Man./Man.	321	1	1	-	-	323
	Sask./Sask.	222	-	5	-	-	227
	Alta/Alb.	1,751	-	8	-	-	1,759
	B.C./C.-B.	674	54	75	-	-	803
	Canada (10 000+)	8,588	66	129	-	-	8,783
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	51	10	7	-	-	68
	N.B./N.-B.	6	-	-	-	-	6
	Que./Qc	188	24	16	-	-	228
	Ont./Ont.	814	40	404	-	-	1,258
	Man./Man.	-	4	26	-	-	30
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	18	11	53	-	-	82
	B.C./C.-B.	-	-	384	-	-	384
	Canada (10 000+)	1,077	89	905	-	-	2,071
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	16	-	-	-	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	-	98	-	-	-	98
	N.B./N.-B.	-	94	23	-	-	117
	Que./Qc	112	1,217	1,803	409	-	3,541
	Ont./Ont.	-	808	4,217	-	-	5,025
	Man./Man.	-	77	18	-	-	95
	Sask./Sask.	-	10	5	-	-	15
	Alta/Alb.	-	142	309	-	-	451
	B.C./C.-B.	92	60	1,182	-	-	1,334
	Canada (10 000+)	230	2,525	7,557	409	-	10,721

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	208	16	-	-	-	224
P.E.I./Î.-P.-É.	20	3	-	-	-	23
N.S./N.-É.	250	108	7	-	-	365
N.B./N.-B.	133	103	23	-	-	259
Que./Qc	2,499	1,241	1,819	409	-	5,968
Ont./Ont.	3,707	850	4,661	-	-	9,218
Man./Man.	321	82	45	-	-	448
Sask./Sask.	222	10	25	-	-	257
Alta/Alb.	1,769	153	370	-	-	2,292
B.C./C.-B.	766	114	1,641	-	-	2,521
Canada (10 000+)	9,895	2,680	8,591	409	-	21,575

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - March 2009 - janvier - mars 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.	208	16	-	-	-	224
P.E.I./Î.-P.-É.	20	3	-	-	-	23
N.S./N.-É.	250	108	7	-	-	365
N.B./N.-B.	133	103	23	-	-	259
Que./Qc	2,499	1,241	1,819	409	-	5,968
Ont./Ont.	3,707	850	4,661	-	-	9,218
Man./Man.	321	82	45	-	-	448
Sask./Sask.	222	10	25	-	-	257
Alta/Alb.	1,769	153	370	-	-	2,292
B.C./C.-B.	766	114	1,641	-	-	2,521
Canada (10 000+)	9,895	2,680	8,591	409	-	21,575

Table E10 - Tableau E10

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

et type de logement, par province

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	360	-	-	-	-	360
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	-	-	-	-	57
	N.S./N.-É.	502	8	-	-	-	510
	N.B./N.-B.	510	19	-	-	-	529
	Que./Qc	3,158	-	-	-	-	3,158
	Ont./Ont.	6,294	3	57	-	-	6,354
	Man./Man.	286	7	12	-	-	305
	Sask./Sask.	508	-	24	-	-	532
	Alta/Alb.	3,434	14	47	-	-	3,495
	B.C./C.-B.	1,926	94	203	-	-	2,223
	Canada (10 000+)	17,035	145	343	-	-	17,523
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	12	-	-	-	21
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	13	12	18	-	-	43
	N.B./N.-B.	23	-	14	-	-	37
	Que./Qc	190	4	88	-	-	282
	Ont./Ont.	1,464	33	500	-	-	1,997
	Man./Man.	-	-	52	-	-	52
	Sask./Sask.	-	-	63	-	-	63
	Alta/Alb.	19	36	557	-	-	612
	B.C./C.-B.	-	37	650	-	-	687
	Canada (10 000+)	1,722	134	1,942	-	-	3,798
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	66	10	-	-	-	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	141	-	-	-	145
	N.B./N.-B.	8	130	-	-	-	138
	Que./Qc	186	1,530	1,524	86	-	3,326
	Ont./Ont.	3	534	3,655	-	-	4,192
	Man./Man.	-	133	30	-	-	163
	Sask./Sask.	-	37	107	-	-	144
	Alta/Alb.	-	145	2,281	-	-	2,426
	B.C./C.-B.	144	254	2,932	-	-	3,330
	Canada (10 000+)	411	2,914	10,529	86	-	13,940

Table E11 - Tableau E11

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

et type de logement, par province

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

January - March 2009 - janvier - mars 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.	360	-	-	-	-	360
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	-	-	-	-	57
	N.S./N.-É.	502	8	-	-	-	510
	N.B./N.-B.	510	19	-	-	-	529
	Que./Qc	3,158	-	-	-	-	3,158
	Ont./Ont.	6,294	3	57	-	-	6,354
	Man./Man.	286	7	12	-	-	305
	Sask./Sask.	508	-	24	-	-	532
	Alta/Alb.	3,434	14	47	-	-	3,495
	B.C./C.-B.	1,926	94	203	-	-	2,223
	Canada (10 000+)	17,035	145	343	-	-	17,523
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	12	-	-	-	21
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	13	12	18	-	-	43
	N.B./N.-B.	23	-	14	-	-	37
	Que./Qc	190	4	88	-	-	282
	Ont./Ont.	1,464	33	500	-	-	1,997
	Man./Man.	-	-	52	-	-	52
	Sask./Sask.	-	-	63	-	-	63
	Alta/Alb.	19	36	557	-	-	612
	B.C./C.-B.	-	37	650	-	-	687
	Canada (10 000+)	1,722	134	1,942	-	-	3,798
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	66	10	-	-	-	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	141	-	-	-	145
	N.B./N.-B.	8	130	-	-	-	138
	Que./Qc	186	1,530	1,524	86	-	3,326
	Ont./Ont.	3	534	3,655	-	-	4,192
	Man./Man.	-	133	30	-	-	163
	Sask./Sask.	-	37	107	-	-	144
	Alta/Alb.	-	145	2,281	-	-	2,426
	B.C./C.-B.	144	254	2,932	-	-	3,330
	Canada (10 000+)	411	2,914	10,529	86	-	13,940

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	435	22	-	-	-	457
P.E.I./Î.-P.-É.	61	-	-	-	-	61
N.S./N.-É.	519	161	18	-	-	698
N.B./N.-B.	541	149	14	-	-	704
Que./Qc	3,534	1,534	1,612	86	-	6,766
Ont./Ont.	7,761	570	4,212	-	-	12,543
Man./Man.	286	140	94	-	-	520
Sask./Sask.	508	37	194	-	-	739
Alta/Alb.	3,453	195	2,885	-	-	6,533
B.C./C.-B.	2,070	385	3,785	-	-	6,240
Canada (10 000+)	19,168	3,193	12,814	86	-	35,261

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - March 2009 - janvier - mars 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.	435	22	-	-	-	457
P.E.I./Î.-P.-É.	61	-	-	-	-	61
N.S./N.-É.	519	161	18	-	-	698
N.B./N.-B.	541	149	14	-	-	704
Que./Qc	3,534	1,534	1,612	86	-	6,766
Ont./Ont.	7,761	570	4,212	-	-	12,543
Man./Man.	286	140	94	-	-	520
Sask./Sask.	508	37	194	-	-	739
Alta/Alb.	3,453	195	2,885	-	-	6,533
B.C./C.-B.	2,070	385	3,785	-	-	6,240
Canada (10 000+)	19,168	3,193	12,814	86	-	35,261

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

MARCH 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)

MARS 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)
 March 2009 - mars 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Barrie	2	-	-	-	-	2
	Brantford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	205	-	2	-	-	207
	Edmonton	117	-	4	-	-	121
	Greater Sudbury	2	-	-	-	-	2
	Guelph	16	-	-	-	-	16
	Halifax	58	-	-	-	-	58
	Hamilton	35	-	-	-	-	35
	Kelowna	16	3	5	-	-	24
	Kingston	15	-	-	-	-	15
	Kitchener	73	-	-	-	-	73
	London	32	-	3	-	-	35
	Moncton	10	2	-	-	-	12
	Montréal	540	-	-	-	-	540
	Oshawa	16	-	-	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	280	-	-	-	-	280
	Gatineau	140	-	-	-	-	140
	Ottawa	140	-	-	-	-	140
	Peterborough	9	-	-	-	-	9
	Québec	142	-	-	-	-	142
	Regina	39	-	3	-	-	42
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	14	-	-	-	-	14
	Saint John	13	-	-	-	-	13
	St. John's	39	-	-	-	-	39
	Saskatoon	32	-	-	-	-	32
	Sherbrooke	34	-	-	-	-	34
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	451	-	8	-	-	459
	Trois-Rivières	8	-	-	-	-	8
	Vancouver	141	1	18	-	-	160
	Victoria	32	4	3	-	-	39
	Windsor	11	-	-	-	-	11
	Winnipeg	89	-	-	-	-	89
CMA Total Total RMR		2,489	10	46	-		2,545

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	15	-	-	15
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	27	-	-	-	-	27
	Halifax	31	-	-	-	-	31
	Hamilton	8	-	16	-	-	24
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	49	-	26	-	-	75
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	107	24	12	-	-	143
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	103	-	-	-	-	103
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	87	-	-	-	-	87
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	-	-	-	-	8
	Regina	-	-	5	-	-	5
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	5	-	4	-	-	9
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	74	-	115	-	-	189
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	59	-	-	59
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	-	-	7	-	-	7
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	416	24	287	-	-	727

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	-	75	-	-	75	
	Edmonton	-	14	-	-	-	14	
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	90	-	-	90	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	
	London	-	2	-	-	-	2	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Montréal	12	264	627	219	-	1,122	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	-	22	134	-	-	156	
	Gatineau	-	22	-	-	-	22	
	Ottawa	-	-	134	-	-	134	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Québec	6	17	27	-	-	50	
	Regina	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	2	4	-	-	-	6	
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	31	-	-	-	31	
	St. John's	6	-	-	-	-	6	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	4	32	-	-	-	36	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	2,273	-	-	2,273	
	Trois-Rivières	2	8	-	-	-	10	
	Vancouver	34	5	251	-	-	290	
	Victoria	-	-	4	-	-	4	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	48	18	-	-	66	
CMA Total Total RMR		66	451	3,499	219	-		4,235

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	6	-	-	-	6
	Barrie	2	-	-	-	2
	Brantford	6	-	-	-	6
	Calgary	205	-	92	-	297
	Edmonton	117	14	4	-	135
	Greater Sudbury	2	4	-	-	6
	Guelph	43	-	-	-	43
	Halifax	89	-	-	-	89
	Hamilton	43	-	106	-	149
	Kelowna	16	3	25	-	44
	Kingston	19	-	-	-	19
	Kitchener	122	-	26	-	148
	London	32	2	3	-	37
	Moncton	10	2	-	-	12
	Montréal	659	288	639	219	1,805
	Oshawa	16	-	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	383	22	134	-	539
	Gatineau	156	22	-	-	178
	Ottawa	227	-	134	-	361
	Peterborough	9	-	-	-	9
	Québec	156	17	27	-	200
	Regina	39	-	8	-	47
	Saguenay	8	4	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	19	-	4	-	23
	Saint John	13	31	-	-	44
	St. John's	45	-	-	-	45
	Saskatoon	32	-	-	-	32
	Sherbrooke	38	32	-	-	70
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	525	-	2,396	-	2,921
	Trois-Rivières	10	8	-	-	18
	Vancouver	175	6	328	-	509
	Victoria	32	4	15	-	51
	Windsor	11	-	7	-	18
	Winnipeg	89	48	18	-	155
	CMA Total					
	Total RMR	2,971	485	3,832	219	7,507

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

March 2009 - mars 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	5	-	-	-	-	5
	Cape Breton	6	-	-	-	-	6
	Charlottetown	2	-	-	-	-	2
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	14	-	-	-	-	14
	Cornwall	3	-	-	-	-	3
	Drummondville	8	-	-	-	-	8
	Fredericton	10	1	-	-	-	11
	Granby	7	-	-	-	-	7
	Grande Prairie	16	-	-	-	-	16
	Kamloops	7	-	2	-	-	9
	Kawartha Lakes	6	2	-	-	-	8
	Lethbridge	27	-	-	-	-	27
	Medicine Hat	8	-	-	-	-	8
	Nanaimo	12	7	2	-	-	21
	Norfolk	2	-	-	-	-	2
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Prince George	2	-	-	-	-	2
	Red Deer	20	-	-	-	-	20
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	26	-	-	-	-	26
	Sarnia	6	-	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
	Shawinigan	1	-	-	-	-	1
	Vernon	3	1	2	-	-	6
Large CA Total / Total Grandes AR		199	11	6	-	-	216
Canada (50 000+)		2,688	21	52	-	-	2,761

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

March 2009 - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	21	-	21
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	-	21	-	21
Canada (50 000+)		416	24	308	-	748

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

March 2009 - mars 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	-	3	-	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	16	-	-	-	16
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	24	-	-	24
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	47	-	-	47
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	6	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	6	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	31	77	-	-	108
Canada (50 000+)		66	482	3,576	219	-	4,343

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

March 2009 - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	5	-	-	-	-	5
Cape Breton	6	-	-	-	-	6
Charlottetown	2	3	-	-	-	5
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	14	-	-	-	-	14
Cornwall	3	-	-	-	-	3
Drummondville	8	16	-	-	-	24
Fredericton	10	1	-	-	-	11
Granby	7	-	24	-	-	31
Grande Prairie	16	-	-	-	-	16
Kamloops	7	-	23	-	-	30
Kawartha Lakes	6	2	-	-	-	8
Lethbridge	27	-	-	-	-	27
Medicine Hat	8	-	47	-	-	55
Nanaimo	12	7	2	-	-	21
Norfolk	2	-	-	-	-	2
North Bay	1	-	-	-	-	1
Prince George	2	-	-	-	-	2
Red Deer	20	-	-	-	-	20
Saint-Hyacinthe	4	6	-	-	-	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	6	6	-	-	38
Sarnia	6	-	-	-	-	6
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
Shawinigan	1	-	-	-	-	1
Vernon	3	1	2	-	-	6
Large CA Total / Total Grandes AR	199	42	104	-	-	345
Canada (50 000+)	3,170	527	3,936	219	-	7,852

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	23	-	2	-	-	25
	Barrie	38	-	-	-	-	38
	Brantford	71	-	-	-	-	71
	Calgary	645	-	2	-	-	647
	Edmonton	491	-	4	-	-	495
	Greater Sudbury	8	-	-	-	-	8
	Guelph	34	-	-	-	-	34
	Halifax	126	-	-	-	-	126
	Hamilton	116	-	-	-	-	116
	Kelowna	39	8	5	-	-	52
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	190	-	-	-	-	190
	London	86	-	10	-	-	96
	Moncton	43	3	-	-	-	46
	Montréal	1,000	-	-	-	-	1,000
	Oshawa	68	-	-	-	-	68
	Ottawa-Gatineau	679	-	-	-	-	679
	Gatineau	341	-	-	-	-	341
	Ottawa	338	-	-	-	-	338
	Peterborough	14	-	-	-	-	14
	Québec	323	-	-	-	-	323
	Regina	114	-	5	-	-	119
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	56	-	-	-	-	56
	Saint John	48	-	-	-	-	48
	St. John's	172	-	-	-	-	172
	Saskatoon	79	-	-	-	-	79
	Sherbrooke	119	-	-	-	-	119
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	1,524	-	24	-	-	1,548
	Trois-Rivières	30	-	-	-	-	30
	Vancouver	314	4	35	-	-	353
	Victoria	75	17	11	-	-	103
	Windsor	22	-	-	-	-	22
	Winnipeg	293	-	1	-	-	294
CMA Total Total RMR		6,890	32	99	-	-	7,021

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	15	-	-	15
	Edmonton	4	-	22	-	-	26
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	39	-	-	-	-	39
	Halifax	51	-	7	-	-	58
	Hamilton	30	-	71	-	-	101
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	76	-	52	-	-	128
	London	3	-	-	-	-	3
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	145	24	16	-	-	185
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	240	3	-	-	-	243
	Gatineau	19	-	-	-	-	19
	Ottawa	221	3	-	-	-	224
	Peterborough	-	10	-	-	-	10
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	5	-	-	5
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	42	-	25	-	-	67
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	10	-	-	10
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	4	-	-	-	4
	Toronto	353	-	221	-	-	574
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	310	-	-	310
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	-	-	13	-	-	13
	Winnipeg	-	4	22	-	-	26
	CMA Total						
	Total RMR	1,005	45	831	-	-	1,881

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	-	-	-	8
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	84	-	-	84
	Edmonton	-	96	144	-	-	240
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	90	-	-	-	90
	Hamilton	-	82	90	-	-	172
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	19	4	-	-	23
	London	-	206	-	-	-	206
	Moncton	-	-	8	-	-	8
	Montréal	40	766	1,401	361	-	2,568
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	87	512	-	-	605
	Gatineau	6	87	165	-	-	258
	Ottawa	-	-	347	-	-	347
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	62	82	-	-	156
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	12	-	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	94	15	-	-	109
	St. John's	26	16	-	-	-	42
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	10	83	26	21	-	140
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	10	3,772	-	-	3,782
	Trois-Rivières	2	42	-	-	-	44
	Vancouver	84	60	1,012	-	-	1,156
	Victoria	-	-	6	-	-	6
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	48	18	-	-	66
CMA Total Total RMR		194	1,781	7,174	382	-	9,531

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	31	-	16	-	-	47
	Barrie	38	-	-	-	-	38
	Brantford	71	-	-	-	-	71
	Calgary	645	-	101	-	-	746
	Edmonton	495	96	170	-	-	761
	Greater Sudbury	8	8	-	-	-	16
	Guelph	73	-	-	-	-	73
	Halifax	177	90	7	-	-	274
	Hamilton	146	82	161	-	-	389
	Kelowna	39	8	25	-	-	72
	Kingston	33	-	-	-	-	33
	Kitchener	266	19	56	-	-	341
	London	89	206	10	-	-	305
	Moncton	43	3	8	-	-	54
	Montréal	1,185	790	1,417	361	-	3,753
	Oshawa	68	-	-	-	-	68
	Ottawa-Gatineau	925	90	512	-	-	1,527
	Gatineau	366	87	165	-	-	618
	Ottawa	559	3	347	-	-	909
	Peterborough	14	10	-	-	-	24
	Québec	347	62	82	-	-	491
	Regina	114	-	10	-	-	124
	Saguenay	20	12	-	-	-	32
	St. Catharines-Niagara	98	-	25	-	-	123
	Saint John	54	94	15	-	-	163
	St. John's	198	16	-	-	-	214
	Saskatoon	79	-	10	-	-	89
	Sherbrooke	129	83	26	21	-	259
	Thunder Bay	7	4	-	-	-	11
	Toronto	1,877	10	4,017	-	-	5,904
	Trois-Rivières	32	42	-	-	-	74
	Vancouver	398	64	1,357	-	-	1,819
	Victoria	75	17	25	-	-	117
	Windsor	22	-	13	-	-	35
	Winnipeg	293	52	41	-	-	386
	CMA Total						
	Total RMR	8,089	1,858	8,104	382	-	18,433

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - March 2009 - janvier - mars 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	20	-	-	-	-	20
	Charlottetown	17	-	-	-	-	17
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	35	-	1	-	-	36
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	34	-	-	-	-	34
	Fredericton	26	6	-	-	-	32
	Granby	42	-	-	-	-	42
	Grande Prairie	82	-	-	-	-	82
	Kamloops	12	1	6	-	-	19
	Kawartha Lakes	14	2	-	-	-	16
	Lethbridge	103	-	-	-	-	103
	Medicine Hat	31	-	-	-	-	31
	Nanaimo	38	20	2	-	-	60
	Norfolk	9	-	-	-	-	9
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Prince George	8	-	-	-	-	8
	Red Deer	58	-	-	-	-	58
	Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	35	-	-	-	-	35
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	14	1	2	-	-	17
Large CA Total / Total Grandes AR		641	30	11	-	-	682
Canada (50 000+)		7,531	62	110	-	-	7,703

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	13	-	-	-	-	13
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	21	-	-	21
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	8	-	-	-	8
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	4	-	10	-	-	14
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		35	12	31			78
Canada (50 000+)		1,040	57	862			1,959

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - March 2009 - janvier - mars 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	-	3	-	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	41	-	-	-	41
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	8	70	-	-	80
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	54	-	-	54
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	47	-	-	51
	Nanaimo	-	-	110	-	-	110
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	14	8	-	-	22
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	20	-	-	38
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	6	-	-	-	6
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		2	219	309	-	-	530
Canada (50 000+)		196	2,000	7,483	382	-	10,061

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	25	125	-	-	-	150
Cape Breton	20	4	-	-	-	24
Charlottetown	17	3	-	-	-	20
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	35	-	1	-	-	36
Cornwall	9	-	-	-	-	9
Drummondville	34	41	-	-	-	75
Fredericton	26	6	-	-	-	32
Granby	44	8	70	-	-	122
Grande Prairie	90	-	-	-	-	90
Kamloops	12	1	81	-	-	94
Kawartha Lakes	14	2	-	-	-	16
Lethbridge	109	-	-	-	-	109
Medicine Hat	31	12	47	-	-	90
Nanaimo	38	20	112	-	-	170
Norfolk	13	-	10	-	-	23
North Bay	1	-	-	-	-	1
Prince George	8	-	-	-	-	8
Red Deer	58	-	-	-	-	58
Saint-Hyacinthe	11	14	8	-	-	33
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	18	20	-	-	73
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	3	6	-	-	-	9
Vernon	14	1	2	-	-	17
Large CA Total / Total Grandes AR	678	261	351	-	-	1,290
Canada (50 000+)	8,767	2,119	8,455	382	-	19,723

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	1	-	-	34
	Barrie	33	-	-	-	-	33
	Brantford	8	-	-	-	-	8
	Calgary	367	-	-	-	-	367
	Edmonton	245	-	13	-	-	258
	Greater Sudbury	20	-	-	-	-	20
	Guelph	24	-	-	-	-	24
	Halifax	69	-	-	-	-	69
	Hamilton	129	-	-	-	-	129
	Kelowna	69	5	7	-	-	81
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	127	-	-	-	-	127
	London	59	2	12	-	-	73
	Moncton	86	6	-	-	-	92
	Montréal	389	-	-	-	-	389
	Oshawa	116	-	-	-	-	116
	Ottawa-Gatineau	366	-	-	-	-	366
	Gatineau	177	-	-	-	-	177
	Ottawa	189	-	-	-	-	189
	Peterborough	22	-	-	-	-	22
	Québec	104	-	-	-	-	104
	Regina	40	-	2	-	-	42
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	53	1	-	-	-	54
	Saint John	37	-	-	-	-	37
	St. John's	112	-	-	-	-	112
	Saskatoon	67	-	1	-	-	68
	Sherbrooke	41	-	-	-	-	41
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	978	-	3	-	-	981
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	288	1	13	-	-	302
	Victoria	37	4	2	-	-	43
	Windsor	15	-	-	-	-	15
	Winnipeg	56	-	-	-	-	56
CMA Total Total RMR		4,096	19	54	-	-	4,169

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	8	-	-	-	-	8
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	136	-	-	136
	Edmonton	-	-	100	-	-	100
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	10	-	4	-	-	14
	Halifax	-	5	-	-	-	5
	Hamilton	7	-	23	-	-	30
	Kelowna	-	3	17	-	-	20
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	45	-	19	-	-	64
	London	-	19	25	-	-	44
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	55	-	20	-	-	75
	Oshawa	7	-	4	-	-	11
	Ottawa-Gatineau	185	-	-	-	-	185
	Gatineau	23	-	-	-	-	23
	Ottawa	162	-	-	-	-	162
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Québec	3	-	-	-	-	3
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	196	-	106	-	-	302
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	178	-	-	178
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	520	30	635	-	-	1,185

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	2	-	-	-	-	2
	Barrie	-	-	40	-	-	40
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	164	-	-	164
	Edmonton	-	-	37	-	-	37
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	60	-	-	60
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	10	-	-	-	10
	Moncton	2	6	-	-	-	8
	Montréal	20	81	377	-	-	478
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	293	224	16	-	535
	Gatineau	2	293	103	16	-	414
	Ottawa	-	-	121	-	-	121
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	4	7	72	-	-	83
	Regina	-	-	71	-	-	71
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	48	-	-	-	48
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	7	12	-	-	23
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	123	564	-	-	687
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	32	113	535	-	-	680
	Victoria	-	-	120	-	-	120
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	101	-	-	-	101
CMA Total Total RMR		86	789	2,276	16	-	3,167

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	35	-	1	-	-	36
	Barrie	41	-	40	-	-	81
	Brantford	8	-	-	-	-	8
	Calgary	367	-	300	-	-	667
	Edmonton	245	-	150	-	-	395
	Greater Sudbury	20	-	-	-	-	20
	Guelph	34	-	4	-	-	38
	Halifax	69	5	-	-	-	74
	Hamilton	136	-	23	-	-	159
	Kelowna	69	8	84	-	-	161
	Kingston	67	3	-	-	-	70
	Kitchener	172	-	19	-	-	191
	London	59	31	37	-	-	127
	Moncton	88	12	-	-	-	100
	Montréal	464	81	397	-	-	942
	Oshawa	123	-	4	-	-	127
	Ottawa-Gatineau	553	293	224	16	-	1,086
	Gatineau	202	293	103	16	-	614
	Ottawa	351	-	121	-	-	472
	Peterborough	26	-	-	-	-	26
	Québec	111	7	72	-	-	190
	Regina	40	-	73	-	-	113
	Saguenay	18	-	-	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	53	1	-	-	-	54
	Saint John	37	48	-	-	-	85
	St. John's	128	-	-	-	-	128
	Saskatoon	67	-	1	-	-	68
	Sherbrooke	45	7	12	-	-	64
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,174	123	673	-	-	1,970
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	320	114	726	-	-	1,160
	Victoria	37	4	125	-	-	166
	Windsor	15	-	-	-	-	15
	Winnipeg	56	101	-	-	-	157
	CMA Total						
	Total RMR	4,702	838	2,965	16	-	8,521

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

March 2009 - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	8	-	-	-	8
	Cape Breton	4	2	-	-	6
	Charlottetown	13	-	-	-	13
	Chatham-Kent	16	-	-	-	16
	Chilliwack	18	-	14	-	32
	Cornwall	13	-	-	-	13
	Drummondville	17	-	-	-	17
	Fredericton	27	-	-	-	27
	Granby	15	-	-	-	15
	Grande Prairie	60	-	-	-	60
	Kamloops	24	-	11	-	35
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	11
	Lethbridge	37	-	-	-	37
	Medicine Hat	27	-	-	-	27
	Nanaimo	35	18	-	-	53
	Norfolk	12	-	-	-	12
	North Bay	13	-	-	-	13
	Prince George	12	-	-	-	12
	Red Deer	39	-	-	-	39
	Saint-Hyacinthe	3	-	-	-	3
	Saint-Jean-sur- Richelieu	13	-	-	-	13
	Sarnia	9	-	-	-	9
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	12
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	12	1	3	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR		450	21	28	-	499
Canada (50 000+)		4,546	40	82	-	4,668

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

March 2009 - mars 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	-	-	12	-	12
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	13	-	13
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total / Total Grandes AR		14	-	37	-	51
Canada (50 000+)		534	30	672	-	1,236

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

March 2009 - mars 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	-	-	-	-	2
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	14	-	-	14
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	15	-	-	15
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	-	82	-	-	82
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	3	-	-	-	3
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	15	-	-	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	8	-	-	8
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		4	18	135	-	-	157
Canada (50 000+)		90	807	2,411	16	-	3,324

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

March 2009 - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	8	-	-	-	-	8
Cape Breton	6	2	-	-	-	8
Charlottetown	13	-	-	-	-	13
Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
Chilliwack	18	-	26	-	-	44
Cornwall	13	-	-	-	-	13
Drummondville	19	-	-	-	-	19
Fredericton	31	-	-	-	-	31
Granby	15	-	18	-	-	33
Grande Prairie	60	-	-	-	-	60
Kamloops	24	-	39	-	-	63
Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
Lethbridge	43	-	8	-	-	51
Medicine Hat	31	-	8	-	-	39
Nanaimo	35	18	82	-	-	135
Norfolk	12	-	-	-	-	12
North Bay	13	-	-	-	-	13
Prince George	12	-	-	-	-	12
Red Deer	39	3	-	-	-	42
Saint-Hyacinthe	3	-	-	-	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	15	-	-	-	28
Sarnia	9	-	-	-	-	9
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	-	-	8	-	-	8
Vernon	12	1	11	-	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR	468	39	200	-	-	707
Canada (50 000+)	5,170	877	3,165	16	-	9,228

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	67	-	17	-	-	84
	Barrie	98	-	-	-	-	98
	Brantford	50	-	6	-	-	56
	Calgary	1,185	-	-	-	-	1,185
	Edmonton	1,097	14	45	-	-	1,156
	Greater Sudbury	79	-	-	-	-	79
	Guelph	76	-	1	-	-	77
	Halifax	300	-	-	-	-	300
	Hamilton	305	-	5	-	-	310
	Kelowna	148	11	22	-	-	181
	Kingston	136	-	-	-	-	136
	Kitchener	325	-	-	-	-	325
	London	162	2	28	-	-	192
	Moncton	296	11	-	-	-	307
	Montréal	1,244	-	-	-	-	1,244
	Oshawa	283	-	-	-	-	283
	Ottawa-Gatineau	1,148	-	-	-	-	1,148
	Gatineau	491	-	-	-	-	491
	Ottawa	657	-	-	-	-	657
	Peterborough	64	-	-	-	-	64
	Québec	407	-	-	-	-	407
	Regina	158	-	13	-	-	171
	Saguenay	71	-	-	-	-	71
	St. Catharines- Niagara	149	1	1	-	-	151
	Saint John	110	-	-	-	-	110
	St. John's	294	-	-	-	-	294
	Saskatoon	231	-	9	-	-	240
	Sherbrooke	120	-	-	-	-	120
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,913	-	12	-	-	2,925
	Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
	Vancouver	883	3	50	-	-	936
	Victoria	142	7	18	-	-	167
	Windsor	59	-	2	-	-	61
	Winnipeg	191	-	6	-	-	197
CMA Total Total RMR		12,863	49	235	-	-	13,147

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	33	-	-	33
	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Brantford	19	-	10	-	-	29
	Calgary	-	-	256	-	-	256
	Edmonton	9	-	209	-	-	218
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	32	-	4	-	-	36
	Halifax	13	5	14	-	-	32
	Hamilton	133	-	53	-	-	186
	Kelowna	-	3	68	-	-	71
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	98	-	54	-	-	152
	London	-	19	25	-	-	44
	Moncton	10	-	14	-	-	24
	Montréal	142	-	56	-	-	198
	Oshawa	43	-	23	-	-	66
	Ottawa-Gatineau	416	4	-	-	-	420
	Gatineau	39	4	-	-	-	43
	Ottawa	377	-	-	-	-	377
	Peterborough	8	-	-	-	-	8
	Québec	9	-	24	-	-	33
	Regina	-	-	13	-	-	13
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	27	-	19	-	-	46
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	5	-	-	-	-	5
	Saskatoon	-	-	39	-	-	39
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	611	-	291	-	-	902
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	19	434	-	-	453
	Victoria	-	-	12	-	-	12
	Windsor	-	-	12	-	-	12
	Winnipeg	-	-	36	-	-	36
	CMA Total						
	Total RMR	1,610	53	1,699	-	-	3,362

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	22	-	-	-	-	22
	Barrie	-	-	40	-	-	40
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	20	557	-	-	577
	Edmonton	-	122	789	-	-	911
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	55	-	-	55
	Halifax	-	84	-	-	-	84
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	239	-	-	239
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	84	-	-	-	84
	London	-	129	-	-	-	129
	Moncton	8	56	-	-	-	64
	Montréal	66	629	1,034	-	-	1,729
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	18	567	474	16	-	1,075
	Gatineau	18	498	267	16	-	799
	Ottawa	-	69	207	-	-	276
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	24	34	140	70	-	268
	Regina	-	-	95	-	-	95
	Saguenay	6	32	-	-	-	38
	St. Catharines-Niagara	3	-	-	-	-	3
	Saint John	-	48	-	-	-	48
	St. John's	56	10	-	-	-	66
	Saskatoon	-	37	-	-	-	37
	Sherbrooke	14	24	12	-	-	50
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	147	3,246	-	-	3,393
	Trois-Rivières	2	99	8	-	-	109
	Vancouver	114	127	2,202	-	-	2,443
	Victoria	-	-	260	-	-	260
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	104	30	-	-	134
CMA Total Total RMR		333	2,357	9,181	86	-	11,957

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	89	-	50	-	-	139
	Barrie	124	-	40	-	-	164
	Brantford	69	-	16	-	-	85
	Calgary	1,185	20	813	-	-	2,018
	Edmonton	1,106	136	1,043	-	-	2,285
	Greater Sudbury	79	4	-	-	-	83
	Guelph	108	-	60	-	-	168
	Halifax	313	89	14	-	-	416
	Hamilton	438	-	58	-	-	496
	Kelowna	148	14	329	-	-	491
	Kingston	136	3	-	-	-	139
	Kitchener	423	84	54	-	-	561
	London	162	150	53	-	-	365
	Moncton	314	67	14	-	-	395
	Montréal	1,452	629	1,090	-	-	3,171
	Oshawa	326	-	23	-	-	349
	Ottawa-Gatineau	1,582	571	474	16	-	2,643
	Gatineau	548	502	267	16	-	1,333
	Ottawa	1,034	69	207	-	-	1,310
	Peterborough	72	-	-	-	-	72
	Québec	440	34	164	70	-	708
	Regina	158	-	121	-	-	279
	Saguenay	77	32	-	-	-	109
	St. Catharines-Niagara	179	1	20	-	-	200
	Saint John	119	48	-	-	-	167
	St. John's	355	10	-	-	-	365
	Saskatoon	231	37	48	-	-	316
	Sherbrooke	134	24	12	-	-	170
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	3,524	147	3,549	-	-	7,220
	Trois-Rivières	53	99	8	-	-	160
	Vancouver	997	149	2,686	-	-	3,832
	Victoria	142	7	290	-	-	439
	Windsor	59	-	14	-	-	73
	Winnipeg	191	104	72	-	-	367
	CMA Total						
	Total RMR	14,806	2,459	11,115	86	-	28,466

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	51	-	-	-	-	51
	Cape Breton	16	8	-	-	-	24
	Charlottetown	52	-	-	-	-	52
	Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
	Chilliwack	53	-	21	-	-	74
	Cornwall	27	-	-	-	-	27
	Drummondville	48	-	-	-	-	48
	Fredericton	70	7	-	-	-	77
	Granby	57	-	-	-	-	57
	Grande Prairie	199	-	-	-	-	199
	Kamloops	50	2	19	-	-	71
	Kawartha Lakes	79	-	-	-	-	79
	Lethbridge	207	-	-	-	-	207
	Medicine Hat	83	-	-	-	-	83
	Nanaimo	100	56	6	-	-	162
	Norfolk	55	-	-	-	-	55
	North Bay	33	-	-	-	-	33
	Prince George	58	-	-	-	-	58
	Red Deer	72	-	-	-	-	72
	Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	37	-	-	-	-	37
	Sarnia	35	-	-	-	-	35
	Sault Ste. Marie	32	-	-	-	-	32
	Shawinigan	7	-	-	-	-	7
	Vernon	55	1	11	-	-	67
Large CA Total / Total Grandes AR		1,506	74	57	-	-	1,637
Canada (50 000+)		14,369	123	292	-	-	14,784

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	16	-	16
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	29	-	29
	Kawartha Lakes	-	6	-	-	6
	Lethbridge	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	6	-	6
	Red Deer	-	-	20	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	8	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	18	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR		25	10	97	-	132
Canada (50 000+)		1,635	63	1,796	-	3,494

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - March 2009 - janvier - mars 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	8	-	-	-	10
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	6	4	55	-	-	65
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	48	15	-	-	63
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	24	-	-	24
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	-	82	-	-	82
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	3	98	-	-	101
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	-	-	-	21
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	14	8	-	-	22
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		10	98	324	-	-	432
Canada (50 000+)		343	2,455	9,505	86	-	12,389

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - March 2009 - janvier - mars 2009

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	54	-	-	-	-	54
Cape Breton	18	12	-	-	-	30
Charlottetown	52	-	-	-	-	52
Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
Chilliwack	53	-	71	-	-	124
Cornwall	27	-	-	-	-	27
Drummondville	50	8	-	-	-	58
Fredericton	74	7	-	-	-	81
Granby	63	4	59	-	-	126
Grande Prairie	199	-	-	-	-	199
Kamloops	50	50	63	-	-	163
Kawartha Lakes	79	6	-	-	-	85
Lethbridge	213	-	24	-	-	237
Medicine Hat	87	-	8	-	-	95
Nanaimo	100	56	92	-	-	248
Norfolk	55	-	-	-	-	55
North Bay	33	-	-	-	-	33
Prince George	58	-	6	-	-	64
Red Deer	72	3	118	-	-	193
Saint-Hyacinthe	7	-	-	-	-	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	37	21	-	-	-	58
Sarnia	43	-	-	-	-	43
Sault Ste. Marie	32	-	-	-	-	32
Shawinigan	7	14	8	-	-	29
Vernon	55	1	29	-	-	85
Large CA Total / Total Grandes AR	1,541	182	478	-	-	2,201
Canada (50 000+)	16,347	2,641	11,593	86	-	30,667

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 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

MARS 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

MARCH 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

MARS 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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Bay Bulls T	-	-	1	-	3	7	3	7	16	14
	Conception Bay South T	6	7	26	22	7	22	37	60	109	192
	Flatrock T	3	2	3	2	1	3	3	3	11	13
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	1	1	-	4	6	5	12
	Mount Pearl CY	5	7	12	17	6	2	8	4	28	39
	Paradise T	24	10	71	65	19	47	65	109	175	306
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	Portugal Cove-St Philip's T	4	1	8	4	3	2	12	12	60	55
	Pouch Cove T	-	-	-	1	2	3	2	3	3	8
	St John's CY	10	12	45	88	32	35	137	142	400	493
	Torbay T	3	6	6	14	4	5	17	17	47	101
	Witless Bay T	-	-	-	-	1	1	1	1	4	9
Total		55	45	172	214	79	128	289	365	859	1,245
Province	Total	55	45	172	214	79	128	289	365	859	1,245

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Charlottetown CY	1	4	20	10	8	6	38	15	22	38
	Clyde River Com	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-
	Cornwall T	1	-	3	1	3	1	10	11	4	10
	Lot 31 LOT	-	1	1	3	3	-	5	3	2	1
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-	-	1	7	1	-
	Lot 35 LOT	1	-	1	-	2	-	6	-	1	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Lot 48 LOT	1	-	2	1	1	2	3	6	2	2
	Lot 65 LOT	-	-	1	1	-	-	4	5	1	2
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	Stratford T	4	-	9	4	6	2	23	7	22	47
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		8	5	39	20	23	13	102	52	56	103
Province	Total	8	5	39	20	23	13	102	52	56	103

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

March 2009 - mars 2009

	Halifax CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	259	89	423	274	194	74	659	416	2,233	1,828
	Total	259	89	423	274	194	74	659	416	2,233	1,828
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	10	6	28	24	6	8	32	30	54	107
	Total	10	6	28	24	6	8	32	30	54	107
Province	Total	269	95	451	298	200	82	691	446	2,287	1,935

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	2	2	3	3	5	6	13	8	10
	Dieppe C	5	8	42	29	72	36	123	102	208	150
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	1	1	3	1	-	1
	Hillsborough P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Hillsborough VL	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1
	Memramcook VL	-	-	-	-	2	2	4	5	13	11
	Moncton C	4	-	17	16	59	49	155	191	233	278
	Moncton P	-	-	3	1	12	1	20	24	13	31
	Riverview T	4	2	11	5	10	5	93	48	96	102
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	1	-	5	-	8	10	3	5
	Total	14	12	77	54	164	100	413	395	579	591
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	2	9	6	11	6	14	7
	Greenwich P	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2
	Hampton P	-	-	-	1	-	2	2	7	6	5
	Hampton T	3	-	4	33	-	1	5	6	13	52
	Kingston P	-	-	1	1	1	2	4	5	5	10
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Musquash P	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2
	Quispamsis TV	26	5	51	16	17	12	41	32	65	125
	Rothesay P	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Rothesay TV	1	1	6	17	5	1	13	9	19	31
	Saint John CY	19	35	101	86	10	54	33	91	277	228
	Saint Martins P	-	1	-	1	-	1	1	2	6	2
	Simonds P	-	-	1	1	1	-	4	-	4	4
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
	Westfield P	1	1	1	2	-	3	-	5	6	9
	Total	50	44	165	163	44	85	119	167	421	480

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	2	1	4	1	10	2	5	5
	Douglas P	1	2	5	2	2	2	3	4	7	7
	Fredericton CY	5	3	19	14	24	11	56	41	179	181
	Kingsclear P	3	1	8	3	-	5	6	10	15	7
	Lincoln P	3	3	13	7	4	7	21	14	11	8
	Maugerville P	-	-	3	-	1	-	3	2	6	6
	New Maryland P	-	-	3	-	-	1	4	1	2	2
	New Maryland VL	-	-	-	1	-	1	-	2	2	1
	Saint Marys P	2	1	6	4	6	3	13	5	13	9
	Total	15	11	59	32	41	31	116	81	240	226
Province	Total	79	67	301	249	249	216	648	643	1,240	1,297
Atlantic/ Atlantique	Total	411	212	963	781	551	439	1,730	1,506	4,442	4,580

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	2	15	10	5	10	17	38	44	30
	Chelsea MÉ	1	-	2	-	-	5	5	8	13	19
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gatineau V	206	170	565	585	188	580	656	1,231	1,025	640
	L'Ange-Gardien MÉ	4	1	7	2	2	2	10	8	20	20
	La Pêche MÉ	-	-	2	2	2	5	10	12	16	42
	Pontiac MÉ	1	1	3	4	-	2	5	6	5	11
	Val-Des-Monts MÉ	-	4	3	15	8	10	28	29	42	18
Total		213	178	597	618	205	614	731	1,333	1,165	780
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5
	Beaconsfield V	-	-	-	1	-	1	-	7	93	13
	Côte Saint-Luc V	16	-	22	25	1	-	3	1	30	33
	Dollard-Des Ormeaux V	84	-	84	1	-	-	1	4	175	59
	Dorval CÉ	1	1	1	1	1	4	2	5	1	9
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1
	Kirkland V	-	20	6	23	-	3	-	4	6	22
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	1	1	1	-	2	-	43	10
	Montréal V	554	411	2,109	846	494	249	1,070	1,118	6,871	4,312
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	1	13	27	-	1	9	3	157	25
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	1	-	1	1	-	2	-	3	6
Total		655	434	2,236	926	498	258	1,089	1,149	7,389	4,502

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	-	7	-	24	15	25	18	20	25
	Beloeil V	6	50	25	55	9	2	33	32	97	134
	Boucherville V	5	16	12	59	7	5	20	38	112	287
	Brossard V	111	70	220	121	57	6	150	64	501	548
	Candiac V	19	23	70	48	23	29	68	46	185	186
	Carignan V	1	2	8	4	4	3	12	6	22	13
	Châteauguay V	28	41	40	55	30	6	52	51	276	91
	Chambly V	26	18	44	20	4	9	43	24	84	64
	Delson V	-	-	2	-	-	1	2	1	9	-
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	La Prairie V	13	4	19	9	7	1	29	12	35	36
	Longueuil V	30	167	375	210	13	73	68	147	618	953
	McMasterville MÉ	-	-	8	-	1	-	14	3	16	3
	Mercier V	14	46	36	61	3	11	11	34	44	103
	Mont-Saint-Hilaire V	10	5	31	17	13	9	52	36	326	83
	Otterburn Park V	-	-	4	-	-	-	2	-	7	6
	Richelieu V	-	2	1	2	1	-	3	4	5	7
	Saint-Amable MÉ	15	23	50	38	9	13	24	39	63	61
	Saint-Basile-le-Grand V	2	7	33	11	-	-	7	5	43	39
	Saint-Bruno-de-Montarville V	8	12	15	16	11	1	26	13	206	56
	Saint-Constant V	23	-	25	1	5	-	20	13	71	15
	Saint-Isidore PE	-	-	7	-	-	-	-	-	7	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	6	-	15	1	1	-	1	6	16	1
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	4	1	-	3	-	-	5
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	1	-	3	-	14	-	16	-
	Saint-Philippe MÉ	-	2	8	3	-	2	3	3	19	6
	Sainte-Catherine V	1	73	4	73	-	2	6	13	20	92
	Sainte-Julie V	9	-	16	-	1	-	10	1	60	530
	Varennes V	-	-	-	35	-	-	1	1	-	35
	Verchères MÉ	6	5	11	9	1	1	8	3	11	13
Total		336	566	1,087	852	228	189	707	617	2,893	3,392

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	18	11	40	33	34	15	71	77	393	323
	Bois-des-Filion V	33	6	42	7	2	7	10	20	79	68
	Boisbriand V	8	-	16	-	-	1	1	4	24	193
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	3	49	30
	Deux-Montagnes V	1	1	9	16	3	-	8	1	22	34
	Gore CT	-	1	3	3	2	7	3	9	13	5
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	-	3	9	5	-	4	31	12	21	15
	L'Assomption V	35	32	74	47	23	7	62	29	126	188
	Laval V	490	246	736	832	96	105	439	309	2,622	2,723
	Lavaltrie V	5	1	23	9	9	9	19	23	58	15
	Lorraine V	-	-	-	-	1	-	3	8	6	3
	Mascouche V	46	127	157	221	29	28	295	77	336	414
	Mirabel V	31	18	122	45	27	11	112	79	246	139
	Oka MÉ	-	-	-	2	5	2	8	2	6	4
	Pointe-Calumet MÉ	3	3	4	8	1	2	9	13	11	21
	Repentigny V	28	35	67	82	25	33	77	70	238	164
	Rosemère V	4	-	5	31	2	1	8	7	12	36
	Saint-Colomban PE	19	13	29	22	10	25	48	54	92	70
	Saint-Eustache V	19	19	45	23	21	19	54	38	99	47
	Saint-Jérôme V	17	28	66	174	33	47	78	132	275	328
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	2	3	9	21	2	6	23	16	34	43
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3
	Saint-Sulpice PE	-	1	-	1	-	1	-	1	3	13
	Sainte-Anne-des- Plaines V	7	5	16	5	1	4	6	4	28	9
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	43	26	123	44	52	43	98	85	172	113
	Sainte-Thérèse V	3	-	3	-	15	31	297	31	112	67
	Terrebonne V	84	58	192	96	52	34	141	141	430	255
Total		896	637	1,790	1,727	445	442	1,901	1,248	5,510	5,323

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	4	3	5	-	-	5	5	20	48
	Hudson V	2	-	7	-	-	-	2	1	14	12
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	4	22	34	-	11	-	17	34	22
	Les Cèdres MÉ	41	-	41	-	10	-	10	-	31	1
	Les Coteaux MÉ	-	-	4	12	-	1	-	12	30	35
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	2	13	5	15	3	2	22	7	45	25
	Pincourt V	33	-	55	1	21	5	45	20	146	29
	Pointe-des-Cascades VL	1	-	1	-	1	1	4	4	4	-
	Saint-Lazare V	8	31	15	38	6	5	25	19	49	55
	Saint-Zotique VL	-	3	9	5	16	5	67	21	59	39
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	2	-	-	-	-	2	4
	Vaudreuil-Dorion V	68	113	126	136	30	23	112	51	209	206
	Total	155	168	288	248	87	53	292	157	643	476
Montréal CMA/RMR	Total	2,042	1,805	5,401	3,753	1,258	942	3,989	3,171	16,435	13,693

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

March 2009 - mars 2009

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Beaumont MÉ	-	1	-	8	-	-	-	1	-	-	13
Boischatel MÉ	2	3	3	6	2	4	13	12	9	9	26
Château-Richer V	2	-	12	14	4	5	11	23	10	10	11
Fossambault-sur-le-Lac V	-	1	-	4	1	-	4	3	10	10	14
Lévis V	38	37	134	105	46	22	146	146	345	345	627
L'Ancienne-Lorette V	-	12	-	13	-	12	-	12	6	6	1
L'Ange-Gardien MÉ	2	2	5	2	3	2	15	14	31	31	11
Lac-Beauport MÉ	1	4	4	4	5	2	9	6	16	16	16
Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec V	246	94	648	230	36	116	204	365	2,250	2,250	1,299
Saint-Augustin de Desmaures V	3	2	15	7	1	2	13	11	25	25	19
Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	1	4	1	1	6	9	6	6	4
Saint-Henri MÉ	3	6	8	7	2	1	10	8	19	19	35
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
Saint-Lambert-de-Lauzon PE	2	2	4	3	1	-	1	7	10	10	11
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	-	1	-	2	-	3	2	2	2
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	8	10	9	43	4	10	8	28	25	25	59
Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	5	16	9	21	4	2	11	18	52	52	28
Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shannon MÉ	7	3	8	6	3	3	10	14	18	18	17
Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	6	9	12	5	6	25	27	36	36	42
Total	322	200	869	491	118	190	487	708	2,871	2,871	2,241

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	1	1	-	2	4	2	5
	Saguenay V	11	12	33	31	26	14	118	94	227	380
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	1	-	1	1	5	2	1	2
	Saint-Honoré MÉ	-	-	1	-	-	3	6	9	3	29
	Total	11	12	35	32	28	18	131	109	233	416
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	1	2	3	-	1	-	3	5	7
	Compton MÉ	-	-	-	1	-	-	-	1	7	6
	Hatley CT	1	-	1	1	4	2	4	6	10	5
	Magog V	5	2	41	37	16	18	59	35	77	238
	North Hatley VL	-	-	-	2	-	1	-	1	-	2
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	1	10	4	-	1	3	7	19	16
	Sherbrooke V	70	66	142	211	39	41	145	117	120	521
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	79	70	196	259	59	64	211	170	238	799
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	15	-	20	22	-	3	8	34	46	74
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Maurice PE	4	2	5	3	-	2	4	3	6	-
	Trois-Rivières V	31	16	161	49	16	7	113	123	363	207
	Total	50	18	186	74	16	12	125	160	415	285

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Drummondville CA/AR	Drummondville V	11	23	81	69	8	16	50	54	201	269
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	2	1	4	6	-	3	4	4	13	19
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	3	-	-	-	1	-	4	2
	Total	13	24	88	75	8	19	55	58	224	292
Granby CA/AR	Bromont V	11	19	36	35	6	19	18	77	76	80
	Granby V	8	**	45	**	8	**	28	**	87	**
	Granby CT	-	**	4	**	2	**	2	**	3	**
	Granby V	**	12	**	86	**	14	**	48	**	468
	Saint-Alphonse PE	1	-	3	1	-	-	-	1	7	4
	Total	20	31	88	122	16	33	48	126	173	552
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	1	-	1	-	1	-	16	-	12	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	10	10	42	33	10	3	23	7	82	124
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	11	10	43	33	11	3	39	7	94	124
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	43	38	78	73	34	28	60	58	270	271
	Total	43	38	78	73	34	28	60	58	270	271

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	1	-	2	6	1	8	2	15	4	6
	Shawinigan V	1	1	2	3	1	-	10	14	5	20
	Total	2	1	5	9	3	8	13	29	9	26
Province	Total	2,806	2,387	7,586	5,539	1,756	1,931	5,889	5,929	22,127	19,479

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	31	-	103	6	30	57	148	87	200	439
	Innisfil T	19	1	100	25	11	20	36	62	235	243
	Springwater TP	6	1	17	7	6	4	16	15	16	37
	Total	56	2	220	38	47	81	200	164	451	719
Brantford CMA/RMR	Brant CY	26	2	36	8	4	5	49	42	71	53
	Brantford CY	6	4	35	63	26	3	78	43	170	131
	Total	32	6	71	71	30	8	127	85	241	184
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	7	6	32	16	25	20	94	83	205	177
	Total	7	6	32	16	25	20	94	83	205	177
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	102	39	204	69	86	30	176	148	395	464
	Guelph/Eramosa TP	4	4	11	4	6	8	20	20	64	39
	Total	106	43	215	73	92	38	196	168	459	503
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	23	91	211	200	60	64	210	128	708	1,137
	Grimsby T	4	6	30	12	22	7	72	36	71	83
	Hamilton C	127	52	324	177	98	88	321	332	1,474	1,774
	Total	154	149	565	389	180	159	603	496	2,253	2,994
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	1	1	-	-	-	4	3	2
	Kingston CY	15	19	34	27	32	63	141	114	510	142
	Loyalist TP	1	-	11	3	15	4	21	9	17	14
	South Frontenac TP	-	-	3	2	25	3	27	12	23	29
	Total	16	19	49	33	72	70	189	139	553	187
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	62	13	124	6	89	83	181	222	543
	Kitchener CY	95	50	269	139	100	75	266	197	810	609
	North Dumfries TP	4	-	7	-	2	-	3	3	12	5
	Waterloo CY	47	11	120	42	26	10	66	118	283	403
	Woolwich TP	10	25	31	36	18	17	52	62	76	77
	Total	162	148	440	341	152	191	470	561	1,403	1,637

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	1	-	3	-	1	3
	Central Elgin MU	2	1	3	2	10	-	17	2	16	8
	London CY	203	26	449	284	298	115	519	320	2,035	1,495
	Middlesex Centre TP	10	3	14	4	9	9	21	16	26	37
	Southwold TP	2	1	2	2	5	-	6	1	4	5
	St Thomas CY	12	4	36	9	29	2	56	19	85	18
	Strathroy-Caradoc TP	3	-	9	2	80	-	93	5	25	22
	Thames Centre MU	2	2	4	2	4	1	14	2	13	11
	Total	234	37	517	305	436	127	729	365	2,205	1,599
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	22	14	93	31	25	33	126	82	508	354
	Oshawa CY	56	2	120	27	41	35	139	113	544	329
	Whitby T	35	-	129	10	36	59	138	154	880	514
	Total	113	16	342	68	102	127	403	349	1,932	1,197
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	1	9	9	25	15	5	41	32	50	93
	Ottawa C	350	347	1,160	874	444	460	1,099	1,259	4,920	5,016
	Russell TP	-	5	1	10	6	7	22	19	39	54
	Total	351	361	1,170	909	465	472	1,162	1,310	5,009	5,163
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	1	-	2	4	24	36
	Douro-Dummer TP	-	3	1	5	-	3	4	9	26	27
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	2	-	2	2	8	5	7	9
	Peterborough CY	3	4	26	17	22	21	51	52	317	344
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	2	3	2	1	-	7	2	34	25
	Total	3	9	32	24	26	26	72	72	408	441

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	4	23	14	9	10	20	30	78	74
	Lincoln T	4	8	16	23	8	7	22	15	34	83
	Niagara Falls CY	11	3	35	11	5	10	49	38	238	276
	Niagara-on-the-Lake T	-	-	13	20	3	6	22	10	78	53
	Pelham T	7	-	24	2	7	-	26	14	70	57
	Port Colborne CY	-	1	4	2	-	1	6	1	12	14
	St Catharines CY	4	6	42	33	5	14	53	67	126	135
	Thorold CY	3	-	10	3	2	1	11	3	29	22
	Wainfleet TP	-	-	2	-	2	2	4	6	7	9
	Welland CY	8	1	90	15	7	3	20	16	172	187
Total		46	23	259	123	48	54	233	200	844	910
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Neebing MU	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	1	-	1	1	3	1	18	17
	Shuniah TP	-	-	-	-	2	-	4	-	10	5
	Thunder Bay CY	1	-	1	11	13	12	46	20	82	62
	Total	1	-	3	11	17	13	54	21	113	86

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Toronto metro	Toronto C	2,097	1,282	5,141	3,042	974	667	3,599	3,684	26,859	30,519
	Total	2,097	1,282	5,141	3,042	974	667	3,599	3,684	26,859	30,519
Toronto York	Aurora T	14	29	20	98	29	22	79	108	205	203
	East Gwillimbury T	6	1	8	7	1	2	2	19	80	146
	Georgina T	5	1	21	4	6	1	35	15	110	43
	King TP	2	-	7	-	-	-	1	3	29	21
	Markham T	141	37	530	132	116	168	446	638	2,916	2,432
	Newmarket T	6	21	57	169	34	33	64	103	301	266
	Richmond Hill T	25	25	73	51	88	40	227	66	665	914
	Vaughan CY	135	70	355	125	204	172	788	454	2,311	2,455
	Whitchurch-Stouffville T	31	44	113	144	63	69	224	303	387	411
	Total	365	228	1,184	730	541	507	1,866	1,709	7,004	6,891
Toronto Peel	Brampton CY	190	53	637	169	602	193	1,244	538	3,611	3,086
	Caledon T	1	-	4	1	6	41	25	52	88	125
	Mississauga CY	112	1,185	411	1,375	94	214	196	276	4,419	5,871
	Total	303	1,238	1,052	1,545	702	448	1,465	866	8,118	9,082
Toronto Other/Autres	Ajax T	127	8	182	34	113	41	257	189	721	261
	Bradford West Gwillimbury T	12	10	55	37	10	17	72	56	124	208
	Halton Hills T	7	8	12	21	5	24	41	27	227	66
	Milton T	276	122	728	378	129	139	343	374	1,264	1,266
	Mono T	3	3	7	11	8	4	21	4	31	27
	New Tecumseth T	34	5	151	34	5	1	17	4	313	169
	Oakville T	204	7	382	41	89	67	445	150	1,258	794
	Orangeville T	3	1	18	4	2	3	15	9	31	66
	Pickering CY	1	8	26	13	8	50	31	120	105	103
	Uxbridge TP	4	1	7	14	1	2	53	28	134	56
	Total	671	173	1,568	587	370	348	1,295	961	4,208	3,016
Toronto CMA/RMR	Total	3,436	2,921	8,945	5,904	2,587	1,970	8,225	7,220	46,189	49,508

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	1	1	6	4	-	1	12	4	49	46
	Lakeshore T	5	5	11	7	9	2	21	15	54	54
	LaSalle T	-	4	2	5	4	2	16	12	80	95
	Tecumseh T	1	-	2	-	-	1	4	4	12	3
	Windsor CY	10	8	18	19	13	9	34	38	265	175
	Total	17	18	39	35	26	15	87	73	460	373
Belleville CA/AR	Belleville CY	6	5	20	21	9	6	32	27	100	99
	Quinte West CY	1	-	16	129	5	2	28	27	46	170
	Total	7	5	36	150	14	8	60	54	146	269
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	7	2	13	2	20	16	34	23	63	57
	Total	7	2	13	2	20	16	34	23	63	57
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	1	3	10	6	5	11	13	20	81	84
	South Stormont TP	-	-	3	3	1	2	15	7	9	20
	Total	1	3	13	9	6	13	28	27	90	104
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	8	8	42	16	10	11	60	85	291	175
	Total	8	8	42	16	10	11	60	85	291	175
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	3	2	21	23	11	12	50	55	144	80
	Total	3	2	21	23	11	12	50	55	144	80
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	1	-	4	3	4
	Callander MU	-	-	-	-	10	10	10	10	10	13
	East Ferris TP	-	-	-	-	2	-	4	2	9	16
	North Bay CY	1	1	2	1	3	2	135	17	32	37
	Total	1	1	2	1	15	13	149	33	54	70

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	Sarnia CY	20	5	35	17	12	7	40	35	97	59
	St. Clair TP	3	1	7	3	7	2	8	7	23	23
	Total	23	6	42	20	19	9	49	43	121	82
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	1	1	2	1	2	-	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1
	Sault Ste Marie CY	1	1	3	8	10	8	36	28	31	113
	Total	1	1	3	9	11	12	37	32	35	121
Province	Total	4,785	3,786	13,071	8,570	4,411	3,465	13,311	11,658	63,669	66,636

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	4	3	14	4	2	-	6	3	35	19
	Headingley RM	6	1	14	6	5	1	11	6	34	28
	MacDonald RM	3	-	18	3	4	3	12	11	29	6
	Ritchot RM	-	-	-	2	-	2	1	12	19	12
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
	Springfield RM	3	-	18	7	2	2	13	7	58	66
	St. Clements RM	-	-	5	4	2	7	12	47	70	32
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	1	-	-	-	-	6	6
	Taché RM	3	4	11	16	1	4	9	14	38	48
	West St Paul RM	7	-	13	2	-	2	3	6	48	19
	Winnipeg CY	116	147	443	341	128	136	283	261	2,306	1,707
	Total	142	155	536	386	144	157	351	367	2,645	1,945
Province	Total	142	155	536	386	144	157	351	367	2,645	1,945

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

March 2009 - mars 2009

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Balgonie T	Balgonie T	2	-	7	2	-	-	13	-	17	47
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Buena Vista VL	-	-	-	-	1	-	3	1	8	8
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	1	4	3	-	-	4	6	22	31
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	2	2	4	-	-	2	4	6	21
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	1	3	1	2	-	3	2	15	17
	Lumsden T	-	-	5	4	4	-	6	2	9	20
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4
	Pilot Butte T	-	-	-	1	-	-	2	-	-	5
	Regina Beach T	-	-	1	-	-	-	2	-	8	9
	Regina CY	109	40	232	94	55	112	202	246	1,033	1,008
	Sherwood No. 159 RM	-	-	2	-	-	-	1	-	9	12
	White City T	16	3	29	15	2	1	12	18	79	131
Total		127	47	285	124	65	113	251	279	1,209	1,315

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	1	-	1	1	2	-	2	-	1	1
	Asquith T	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-
	Blucher No. 343 RM	2	-	2	-	11	-	11	-	2	1
	Bradwell VL	-	-	1	-	9	-	9	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	2	-	-	-	1	1	4
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	1	-	2	-	2	2
	Corman Park No. 344 RM	2	3	11	4	5	3	16	11	24	23
	Dalmeny T	1	-	1	-	1	4	3	4	13	12
	Delisle T	-	1	2	2	1	-	1	5	4	4
	Dundurn No. 314 RM	-	1	3	2	-	-	3	-	4	28
	Dundurn T	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	1	-	2	-	1	-	8	4	4
	Martensville T	24	2	37	15	15	11	49	30	206	132
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	-	5	1	1	-	1	-	19	4
	Saskatoon CY	169	20	499	53	218	45	426	209	1,651	1,311
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	1	1	3	1	-	7	13	9	12
	Vanscoy VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
	Warman T	13	2	27	3	19	4	39	35	93	198
Total		214	32	590	89	287	68	572	316	2,036	1,740
Province	Total	341	79	875	213	352	181	823	595	3,245	3,055

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	126	46	234	96	124	63	426	168	912	630
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Calgary CY	2,884	147	4,150	491	790	557	3,380	1,703	13,528	8,555
	Chestermere T	17	1	56	8	42	9	107	35	209	79
	Cochrane T	26	97	148	130	30	31	91	65	263	509
	Crossfield T	-	-	-	-	-	1	4	3	9	3
	Irricana T	-	-	-	-	1	-	6	-	3	1
	Rocky View No. 44 MD	15	6	68	21	45	6	105	44	333	161
	Total	3,068	297	4,656	746	1,032	667	4,119	2,018	15,258	9,938

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	4	-	5	-	1	3
	Bruderheim T	-	1	9	1	5	2	13	9	13	6
	Edmonton CY	325	72	1,471	448	694	194	1,757	1,405	10,204	6,693
	Fort Saskatchewan CY	13	8	244	30	21	16	143	45	609	356
	Gibbons T	-	-	4	2	4	1	10	5	45	17
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-	-	3	-	18	-
	Morinville T	12	1	42	13	11	4	30	22	298	201
	Parkland County MD	2	13	20	15	4	18	47	39	273	183
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	2	-	23	-	2	-	5	-	30	21
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	-	-	-	3	4
	Spring Lake VL	-	1	-	1	-	2	3	2	6	1
	Spruce Grove CY	13	11	74	30	22	31	171	75	718	466
	St Albert CY	2	2	8	87	57	3	108	26	353	254
	Stony Plain T	2	5	15	23	4	11	54	20	376	335
	Strathcona County SM	29	14	72	46	95	42	234	258	1,233	438
	Sturgeon County MD	11	2	41	18	13	14	42	39	211	131
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		411	130	2,024	714	936	338	2,625	1,945	14,391	9,109

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Edmonton South	Beaumont T	23	-	29	7	87	-	116	73	402	147
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Devon T	-	-	22	-	8	-	14	14	48	24
	Golden Days SV	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	8	1	24	10	8	3	27	22	83	56
	Leduc CY	34	4	214	28	43	53	76	228	712	348
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
	Warburg VL	1	-	1	2	-	1	1	1	4	1
Total		67	5	291	47	146	57	234	340	1,262	585
Edmonton CMA/RMR	Total	478	135	2,315	761	1,082	395	2,859	2,285	15,653	9,694

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	-	9	-	6	-	7	4	15	5
	Grande Prairie County No. 1 MD	8	6	21	59	5	27	19	66	72	134
	Grande Prairie CY	13	10	75	30	82	33	270	125	1,095	704
	Hythe VL	-	-	3	-	-	-	-	-	5	1
	Sexsmith T	1	-	3	1	2	-	21	4	23	3
	Wembley T	1	-	1	-	-	-	-	-	3	1
	Total	26	16	112	90	95	60	317	199	1,213	848
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	10	2	25	12	1	15	5	41	94	89
	Coalhurst T	4	-	14	2	-	1	-	6	29	15
	Lethbridge County MD	1	-	4	-	3	2	4	9	35	24
	Lethbridge CY	52	25	212	87	24	32	114	167	778	418
	Nobleford VL	-	-	9	3	-	-	-	8	41	30
	Picture Butte T	5	-	7	5	-	1	-	6	12	17
	Total	72	27	271	109	28	51	123	237	989	593
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	2	16	7	7	6	23	11	51	18
	Medicine Hat CY	94	53	155	83	143	33	259	84	490	237
	Redcliff T	2	-	3	-	-	-	1	-	29	17
	Total	104	55	174	90	150	39	283	95	570	272
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	29	20	119	58	58	42	279	193	950	581
	Total	29	20	119	58	58	42	279	193	950	581
Province	Total	3,777	550	7,647	1,854	2,445	1,254	7,980	5,027	34,633	21,926
Prairies	Total	4,260	784	9,058	2,453	2,941	1,592	9,154	5,989	40,523	26,926

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	149	5	357	42	60	16	290	103	856	979
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	9	1	78	5	15	20	55	36	141	49
	Total	158	6	435	47	75	36	345	139	997	1,028
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	41	10	86	16	15	21	134	141	915	446
	Central Okanagan RDA	7	-	11	5	8	-	8	2	38	28
	Kelowna CY	149	11	805	24	48	120	182	280	3,021	1,627
	Lake Country DM	33	2	59	6	2	15	98	43	357	193
	Peachland DM	20	21	24	21	-	5	26	25	79	46
	Total	250	44	985	72	73	161	448	491	4,410	2,340

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	1	1	-	-	6	6	16	22
	Belcarra VL	-	-	-	1	-	-	1	1	3	4
	Bowen Island IM	2	-	5	-	2	-	6	6	50	43
	Burnaby CY	104	238	575	440	250	148	406	176	3,087	2,327
	Coquitlam CY	49	7	237	37	9	39	215	175	1,165	1,467
	Delta DM	17	16	42	81	23	31	44	84	92	239
	Greater Vancouver A RDA	1	-	14	47	44	-	45	5	466	479
	Lions Bay VL	-	-	1	-	-	3	1	3	4	2
	New Westminster CY	1	3	56	6	7	58	153	228	1,147	836
	North Vancouver CY	3	-	8	2	81	3	93	11	1,073	688
	North Vancouver DM	11	2	191	23	6	9	25	17	265	257
	Port Coquitlam CY	25	-	78	-	2	-	179	39	820	345
	Port Moody CY	1	-	41	1	7	4	114	240	952	321
	Richmond CY	62	72	307	111	15	124	283	478	2,156	1,995
	Surrey CY	540	74	1,694	222	185	426	576	776	5,721	5,642
	Vancouver CY	426	27	1,493	541	52	240	240	1,138	7,320	7,065
	West Vancouver DM	15	4	48	8	16	15	38	25	247	214
	White Rock CY	2	4	8	49	9	2	17	11	280	100
Total		1,259	447	4,799	1,570	708	1,102	2,442	3,419	24,864	22,046
Vancouver Other	Langley CY	-	18	32	19	-	-	-	101	161	106
	Langley DM	33	16	160	166	139	34	368	154	895	776
	Maple Ridge DM	60	8	129	44	20	22	234	80	864	430
	Pitt Meadows CY	1	20	11	20	23	2	168	78	239	197
	Total	94	62	332	249	182	58	770	413	2,159	1,509
Vancouver CMA/RMR	Total	1,353	509	5,131	1,819	890	1,160	3,212	3,832	27,023	23,555

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

March 2009 - mars 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	2	6	2	-	1	7	8	30	35
	Central Saanich DM	4	3	14	17	6	4	13	10	51	52
	Colwood CY	2	3	36	12	35	4	45	12	147	133
	Esquimalt DM	-	-	1	-	-	20	3	23	166	53
	Highlands DM	2	1	4	3	-	-	3	6	16	18
	Langford CY	25	15	105	21	42	14	94	56	679	1,112
	Metchosin DM	-	-	1	2	-	-	3	1	8	8
	North Saanich DM	2	1	7	4	-	2	10	5	42	29
	Oak Bay DM	1	-	3	1	1	1	2	1	17	14
	Saanich DM	15	7	35	15	78	70	221	104	362	181
	Sidney T	5	1	13	6	2	-	9	4	64	32
	Sooke DM	11	11	42	16	8	13	38	25	103	84
	Victoria CY	17	7	121	17	41	34	108	133	1,264	842
	View Royal T	2	-	4	1	-	3	4	51	142	18
	Total	87	51	392	117	213	166	560	439	3,091	2,611
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	125	7	232	13	71	32	204	99	1,143	476
	Fraser Valley E RDA	-	7	-	22	-	2	-	10	6	25
	Kent DM	-	-	8	1	5	10	9	15	28	9
	Total	125	14	240	36	76	44	213	124	1,177	510

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

March 2009 - mars 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Kamloops CA/AR	Chase VL	4	1	6	1	13	1	15	3	11	11
	Kamloops CY	33	4	132	68	24	40	140	138	506	379
	Logan Lake DM	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	2	24	12	24	3	21	3	21	30	56
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	4	1	4	1	5	1	5	1	17	-
	Total	43	30	154	94	46	63	164	163	564	446
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	2	2	-	1	2	1	7	5
	Nanaimo A RDA	2	-	6	-	3	3	11	6	17	20
	Nanaimo C RDA	1	-	6	1	-	1	3	1	26	21
	Nanaimo CY	130	20	233	167	24	130	112	240	1,048	758
	Total	134	21	247	170	27	135	128	248	1,098	804
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	2	-	4	1	-	1	4	1	46	53
	Fraser-Fort George C RDA	1	-	3	4	-	1	-	2	49	60
	Fraser-Fort George D RDA	-	1	2	1	-	-	-	-	32	37
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
	Prince George CY	3	1	19	2	34	10	68	61	158	128
	Total	6	2	28	8	34	12	72	64	288	285
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	1	11	6	7	7	22	21	75	54
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-	-	2	1	6	7
	North Okanagan C RDA	2	-	2	5	-	-	2	3	29	40
	Vernon CY	21	5	78	6	9	17	102	60	417	303
	Total	27	6	91	17	16	24	128	85	527	404
Province	Total	2,183	683	7,703	2,380	1,450	1,801	5,270	5,585	39,175	31,983

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	-	4	-	4	5	19	5	19	9	14
	Corner Brook CA/AR	4	4	4	4	18	22	18	22	17	15
	Gander T	-	-	-	-	17	15	17	15	12	21
	Grand Falls-Windsor CA/AR	-	2	-	2	29	36	29	36	19	14
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	2	3	2	3	26	9	26	9	22	10
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	11	3	11	3	34	8	34	8	10	16
	East Hants MD	26	14	26	14	30	30	30	30	35	38
	Kentville CA/AR	8	6	8	6	22	76	22	76	89	50
	Kings, Subd. A SC	38	10	38	10	33	19	33	19	35	35
	Lunenburg MD	10	3	10	3	10	18	10	18	66	23
	New Glasgow CA/AR	16	7	16	7	54	41	54	41	31	28
	Queens RGM	-	7	-	7	-	3	-	3	-	12
	Truro CA/AR	40	5	40	5	25	28	25	28	135	54
	West Hants MD	7	12	7	12	10	12	10	12	15	22
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	6	-	6	-	-	17	-	17	30	6
	Bathurst CA/AR	8	3	8	3	19	16	19	16	47	44
	Campbellton CA/AR	1	1	1	1	2	6	2	6	8	-
	Edmundston CA/AR	1	1	1	1	7	33	7	33	10	15
Miramichi CA/AR		22	5	22	5	17	6	17	6	30	25

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Québec - Québec

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Alma CA/AR		3	8	3	8	9	27	9	27	6	25
Amos CA/AR		-	-	-	-	4	11	4	11	5	2
Baie Comeau CA/AR		-	6	-	6	1	3	1	3	-	32
Campbellton CA/AR		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville CA/AR		4	25	4	25	14	9	14	9	6	27
Dolbeau-Mistassini CA/AR		10	1	10	1	3	4	3	4	9	13
Gaspé V		-	5	-	5	21	36	21	36	2	10
Hawkesbury CA/AR		-	2	-	2	1	1	1	1	1	1
Joliette CA/AR		58	79	58	79	80	101	80	101	211	273
La Tuque CA/AR		-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
Lachute CA/AR		2	3	2	3	42	28	42	28	58	41
Les îles-de-la- Madeleine MÉ		-	-	-	-	-	21	-	21	-	11
Matane CA/AR		-	-	-	-	13	4	13	4	7	8
Mont Laurier V		-	1	-	1	23	9	23	9	6	63
Montmagny V		-	6	-	6	7	-	7	-	19	26
Prévost V		15	4	15	4	53	27	53	27	11	20
Rawdon MÉ		3	18	3	18	18	22	18	22	28	49
Rimouski CA/AR		87	62	87	62	50	42	50	42	157	137
Rivière-du-Loup CA/AR		4	13	4	13	45	37	45	37	9	53
Roberval V		3	1	3	1	1	7	1	7	3	3

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	-	-	-	-	19	16	19	16	13	7
	Saint-Adèle V	-	17	-	17	-	18	-	18	-	57
	Saint-Félicien V	3	1	3	1	29	5	29	5	5	5
	Saint-Georges CA/AR	4	7	4	7	54	61	54	61	101	79
	Saint-Lin-Laurentides V	50	12	50	12	55	66	55	66	61	33
	Sainte-Marie V	-	-	-	-	4	29	4	29	32	77
	Sainte-Sophie MÉ	6	31	6	31	1	40	1	40	5	65
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	123	24	123	24	49	34	49	34	186	54
	Sept-Îles CA/AR	-	1	-	1	7	10	7	10	24	8
	Sorel-Tracy CA/AR	25	36	25	36	59	27	59	27	78	80
	Thetford Mines CA/AR	3	5	3	5	11	25	11	25	2	6
	Val-D'Or CA/AR	1	3	1	3	31	36	31	36	62	32
	Victoriaville CA/AR	103	58	103	58	109	80	109	80	83	114

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Ontario	Bracebridge T	10	1	10	1	29	14	29	14	23	57
	Brighton MU	1	2	1	2	51	24	51	24	1	26
	Brock TP	-	1	-	1	-	19	-	19	69	73
	Brockville CA/AR	1	4	1	4	5	7	5	7	20	15
	Centre Wellington CA/AR	1	1	1	1	14	10	14	10	10	16
	Cobourg CA/AR	28	18	28	18	22	99	22	99	154	140
	Collingwood CA/AR	38	24	38	24	74	42	74	42	103	148
	Elliot Lake CA/AR	2	-	2	-	2	-	2	-	5	6
	Erin T	3	-	3	-	7	1	7	1	2	1
	Essex T	1	2	1	2	16	17	16	17	4	2
	Gravenhurst T	44	2	44	2	11	52	11	52	45	7
	Greater Napanee T	2	2	2	2	8	8	8	8	23	16
	Haldimand County CY	14	10	14	10	14	21	14	21	22	50
	Hawkesbury CA/AR	-	-	-	-	3	1	3	1	5	15
	Huntsville T	39	140	39	140	27	126	27	126	49	30
	Ingersoll CA/AR	3	13	3	13	8	6	8	6	13	26
	Kenora CA/AR	1	-	1	-	4	2	4	2	2	1
	Kincardine MU	3	3	3	3	11	2	11	2	-	12
	Lambton Shores C	-	-	-	-	4	1	4	1	3	-
	Leamington CA/AR	10	10	10	10	37	17	37	17	68	60

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Ontario	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Meaford MU	10	-	10	-	18	5	18	5	27	25	
Midland CA/AR	82	11	82	11	43	34	43	34	119	90	
Mississippi Mills T	12	10	12	10	9	21	9	21	24	15	
North Grenville MU	21	7	21	7	58	21	58	21	14	17	
North Perth MU	1	3	1	3	15	7	15	7	37	36	
Orillia CA/AR	83	17	83	17	131	49	131	49	82	33	
Owen Sound CA/AR	12	2	12	2	16	9	16	9	26	16	
Pembroke CA/AR	1	2	1	2	24	16	24	16	13	11	
Petawawa CA/AR	13	7	13	7	21	18	21	18	20	38	
Port Hope CA/AR	2	-	2	-	6	4	6	4	28	101	
Prince Edward CY	8	10	8	10	19	22	19	22	23	50	
Saugeen Shores T	38	21	38	21	30	14	30	14	63	71	
Scugog TP	3	101	3	101	11	1	11	1	31	22	
Stratford CA/AR	10	157	10	157	38	19	38	19	11	159	
Temiskaming Shores CA/AR	-	-	-	-	9	4	9	4	3	4	
The Nation M	11	4	11	4	-	25	-	25	56	19	
Tillsonburg CA/AR	10	4	10	4	19	13	19	13	26	18	
Timmins CA/AR	-	-	-	-	11	10	11	10	8	7	
Trent Hills MU	3	1	3	1	18	15	18	15	9	3	
Wasaga Beach T	21	36	21	36	65	53	65	53	61	63	
West Grey MU	1	3	1	3	1	9	1	9	1	7	
West Nipissing M	1	6	1	6	12	20	12	20	16	18	
Woodstock CA/AR	24	13	24	13	33	27	33	27	80	235	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Manitoba	Brandon CA/AR	60	35	60	35	61	45	61	45	126	218
	Hanover RM	20	17	20	17	35	12	35	12	26	22
	Portage La Prairie CA/AR	-	3	-	3	5	15	5	15	3	15
	St. Andrews RM	9	-	9	-	13	7	13	7	14	7
	Steinbach CY	8	7	8	7	23	52	23	52	39	16
	Thompson CA/AR	-	-	-	-	6	22	6	22	21	12
Saskatchewan	Estevan CA/AR	4	5	4	5	6	26	6	26	20	8
	Lloydminster (Sask) CA/AR	14	2	14	2	31	7	31	7	102	161
	Moose Jaw CA/AR	11	10	11	10	45	31	45	31	17	55
	North Battleford CA/AR	10	1	10	1	25	11	25	11	39	34
	Prince Albert CA/AR	5	10	5	10	34	25	34	25	27	71
	Swift Current CA/AR	23	14	23	14	18	20	18	20	113	138
	Yorkton CA/AR	6	2	6	2	28	24	28	24	24	11

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

Prairies

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Alberta	Bonnyville No 87 MD	16	13	16	13	36	22	36	22	22	22
	Brooks CA/AR	16	5	16	5	25	13	25	13	36	13
	Camrose CA/AR	38	24	38	24	68	62	68	62	94	66
	Canmore CA/AR	38	7	38	7	13	116	13	116	799	534
	Clearwater County MD	6	15	6	15	16	28	16	28	11	15
	Cold Lake CA/AR	15	14	15	14	21	12	21	12	46	44
	Foothills No 31 MD	4	25	4	25	162	47	162	47	64	23
	High River T	14	11	14	11	135	46	135	46	236	211
	Lacombe County CM	11	3	11	3	33	14	33	14	16	4
	Lacombe T	31	14	31	14	30	25	30	25	74	35
	Lloydminster (Alb) CA/AR	24	4	24	4	24	24	24	24	88	100
	MacKenzie No 23 MD	-	2	-	2	13	10	13	10	4	3
	Mountain View County CM	24	11	24	11	66	21	66	21	3	21
	Okotoks CA/AR	59	42	59	42	112	109	112	109	571	316
	Red Deer County CM	15	20	15	20	-	23	-	23	67	16
	Strathmore T	52	14	52	14	148	30	148	30	211	142
	Sylvan Lake T	61	10	61	10	70	85	70	85	94	84
	Wetaskiwin County No 10 CM	18	12	18	12	2	10	2	10	25	15
	Wetaskiwin CA/AR	4	8	4	8	8	16	8	16	71	53
	Wood Buffalo CA/AR	436	161	436	161	93	770	93	770	2,499	1,762
	Yellowhead County MD	3	23	3	23	8	23	8	23	5	29

Table H11-8 - Tableau H11-8

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

First Quarter 2009 - Premier trimestre 2009

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	130	10	130	10	117	52	117	52	183	86
	Courtenay CA/AR	148	27	148	27	154	82	154	82	487	279
	Cranbrook CA/AR	26	11	26	11	47	50	47	50	61	39
	Dawson Creek CA/AR	3	16	3	16	28	18	28	18	70	25
	Duncan CA/AR	46	14	46	14	36	33	36	33	196	173
	Fort St John CA/AR	12	8	12	8	95	110	95	110	237	42
	Kitimat CA/AR	-	2	-	2	1	4	1	4	6	5
	Parksville CA/AR	49	8	49	8	35	30	35	30	240	179
	Penticton CA/AR	40	12	40	12	165	120	165	120	451	480
	Port Alberni CA/AR	14	4	14	4	41	24	41	24	28	18
	Powell River CA/AR	14	10	14	10	14	9	14	9	22	11
	Prince Rupert CA/AR	-	1	-	1	4	4	4	4	-	-
	Quesnel CA/AR	5	2	5	2	59	18	59	18	20	18
	Salmon Arm CA/AR	25	2	25	2	37	23	37	23	60	48
	Squamish CA/AR	60	6	60	6	131	40	131	40	416	393
Yukon	Summerland DM	12	4	12	4	30	19	30	19	54	61
	Terrace CA/AR	1	1	1	1	22	10	22	10	62	53
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Williams Lake CA/AR	5	3	5	3	12	9	12	9	13	20
	Whitehorse CA/AR	16	6	16	6	34	16	34	16	76	118
	Yellowknife CA/AR	2	2	2	2	25	4	25	4	19	16

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

MARCH 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)

MARS 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

March 2009 - mars 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

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

March 2009 - mars 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

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

	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	September 2008 septembre	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars
Abbotsford	116	102	116	131	133	152	155	168	177	172	191	206
Barrie	165	195	173	171	180	163	160	161	132	126	112	109
Brantford	102	106	88	71	59	75	67	77	72	63	51	50
Calgary	701	691	689	691	748	799	804	812	813	863	874	854
Edmonton	1,084	1,142	1,198	1,243	1,299	1,302	1,290	1,253	1,206	1,178	1,254	1,186
Greater Sudbury	14	13	10	10	9	13	12	18	20	19	25	25
Guelph	24	19	16	12	14	18	22	26	33	33	31	32
Halifax	38	35	47	47	45	37	20	30	34	37	45	43
Hamilton	72	78	79	68	73	82	88	96	84	79	75	87
Kelowna	94	96	100	116	127	147	173	196	208	203	213	220
Kingston	37	34	29	25	33	25	35	36	35	28	26	42
Kitchener	145	171	182	179	165	172	186	169	159	163	162	174
London	205	200	196	186	181	177	186	185	174	174	173	186
Moncton	141	157	121	101	90	76	95	102	138	157	152	145
Montréal	782	838	820	741	709	757	773	816	803	808	818	842
Oshawa	40	37	42	36	36	37	38	38	31	27	28	26
Ottawa-Gatineau	140	174	163	163	165	154	190	236	243	253	280	314
Gatineau	114	145	131	132	131	121	148	188	188	200	222	254
Ottawa	26	29	32	31	34	33	42	48	55	53	58	60
Peterborough	19	19	24	13	9	18	14	13	5	5	5	5
Québec	97	120	79	81	88	115	105	115	115	120	129	141
Regina	25	19	24	31	31	36	41	36	40	41	45	45
Saguenay	10	15	4	4	1	2	3	4	3	4	8	7
St. Catharines-Niagara	133	136	133	114	106	108	112	131	129	134	124	135
Saint John	23	30	28	29	43	40	43	54	54	55	66	73
St. John's	7	5	2	1	-	1	2	-	-	-	3	2
Saskatoon	11	12	19	45	124	168	244	259	271	260	223	213
Sherbrooke	11	17	21	13	15	12	10	10	9	12	12	11
Thunder Bay	8	9	9	4	2	2	1	1	2	-	1	2
Toronto	508	613	563	521	515	586	618	660	668	651	694	717
Trois-Rivières	47	50	41	38	42	36	36	37	42	45	42	45
Vancouver	937	950	917	959	1,003	1,122	1,206	1,295	1,314	1,333	1,349	1,395
Victoria	82	70	61	62	81	101	104	124	136	155	170	165
Windsor	74	73	66	70	71	79	74	69	55	59	54	56
Winnipeg	156	209	221	235	234	281	291	307	287	255	229	225
CMA Total/Total RMR	6,048	6,435	6,281	6,211	6,431	6,893	7,198	7,534	7,492	7,512	7,664	7,778

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

March 2009 - mars 2009

	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	September 2008 septembre	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars
Belleville	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3
Cape Breton	6	6	6	7	2	4	4	1	3	2	2	2
Charlottetown	2	2	1	1	1	2	3	2	1	2	5	5
Chatham-Kent	23	15	10	12	11	8	7	6	4	4	5	5
Chilliwack	95	99	99	98	96	111	118	130	130	125	122	111
Cornwall	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Drummondville	1	1	1	2	2	2	3	4	4	4	4	4
Fredericton	13	15	16	15	13	11	13	17	17	24	21	22
Granby	40	43	35	37	37	40	43	44	40	40	47	47
Grande Prairie	364	327	327	308	290	232	199	223	190	231	248	239
Kamloops	17	19	28	24	29	38	61	57	68	75	80	81
Kawartha Lakes	30	27	23	20	19	19	20	19	15	14	17	17
Lethbridge	58	69	65	47	91	110	80	91	98	82	149	115
Medicine Hat	154	146	156	169	176	191	187	165	144	158	153	148
Nanaimo	37	26	28	32	44	44	57	59	52	49	54	57
Norfolk	27	38	38	38	37	31	32	35	30	39	38	37
North Bay	15	11	15	13	17	17	13	19	17	15	16	13
Prince George	27	27	27	26	27	24	29	34	35	35	49	49
Red Deer	98	100	107	131	131	106	97	91	79	77	75	84
Saint-Hyacinthe	20	24	25	31	18	15	16	16	17	11	11	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	16	18	21	20	24	28	33	31	30	29	29
Sarnia	21	19	21	22	21	25	17	33	32	30	32	30
Sault Ste. Marie	7	8	9	5	2	2	8	13	16	15	16	14
Shawinigan	2	-	-	-	1	-	2	3	3	2	6	6
Vernon	25	33	34	39	39	37	47	54	62	70	77	74
Large CA Total / Total Grandes AR	1,101	1,073	1,091	1,100	1,126	1,095	1,086	1,151	1,089	1,135	1,259	1,203

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

March 2009 - mars 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	34	11	191	8	19	206	32.4	8.4	25.8
Barrie	33	20	112	16	36	109	60.6	24.8	6.8
Brantford	8	4	51	5	9	50	50.0	15.3	10.0
Calgary	367	307	874	80	387	854	83.7	31.2	10.7
Edmonton	258	193	1,254	133	326	1,186	74.8	21.6	8.9
Greater Sudbury	20	18	25	2	20	25	90.0	44.4	12.5
Guelph	23	18	31	4	22	32	78.3	40.7	8.0
Halifax	69	60	45	11	71	43	87.0	62.3	3.9
Hamilton	129	101	74	15	116	87	78.3	57.1	5.8
Kelowna	81	52	213	22	74	220	64.2	25.2	10.0
Kingston	67	47	26	4	51	42	70.1	54.8	10.5
Kitchener	127	99	162	16	115	174	78.0	39.8	10.9
London	71	48	175	12	60	186	67.6	24.4	15.5
Moncton	92	71	152	28	99	145	77.2	40.6	5.2
Montréal	389	276	818	89	365	842	71.0	30.2	9.5
Oshawa	114	111	35	12	123	26	97.4	82.6	2.2
Ottawa-Gatineau	366	286	285	51	337	314	78.1	51.8	6.2
Gatineau	177	106	222	39	145	254	59.9	36.3	6.5
Ottawa	189	180	63	12	192	60	95.2	76.2	5.0
Peterborough	22	22	5	-	22	5	100.0	81.5	***
Québec	104	75	129	17	92	141	72.1	39.5	8.3
Regina	42	35	45	7	42	45	83.3	48.3	6.4
Saguenay	14	14	8	1	15	7	100.0	68.2	7.0
St. Catharines-Niagara	54	37	125	7	44	135	68.5	24.6	19.3
Saint John	37	25	66	5	30	73	67.6	29.1	14.6
St. John's	112	112	3	1	113	2	100.0	98.3	2.0
Saskatoon	68	50	223	28	78	213	73.5	26.8	7.6
Sherbrooke	41	41	12	1	42	11	100.0	79.2	11.0
Thunder Bay	13	12	1	-	12	2	92.3	85.7	***
Toronto	978	838	695	118	956	717	85.7	57.1	6.1
Trois-Rivières	12	9	42	-	9	45	75.0	16.7	***
Vancouver	302	123	1,349	133	256	1,395	40.7	15.5	10.5
Victoria	43	30	170	18	48	165	69.8	22.5	9.2
Windsor	15	11	55	3	14	56	73.3	20.0	18.7
Winnipeg	52	32	229	24	56	225	61.5	19.9	9.4
CMA Total									
Total RMR	4,157	3,188	7,680	871	4,059	7,778	76.7	34.3	8.9

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

March 2009 - mars 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	8	8	3	-	8	3	100.0	72.7	***
Cape Breton	6	6	2	-	6	2	100.0	75.0	***
Charlottetown	13	13	5	-	13	5	100.0	72.2	***
Chatham-Kent	16	13	5	3	16	5	81.3	76.2	1.7
Chilliwack	32	25	122	18	43	111	78.1	27.9	6.2
Cornwall	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Drummondville	17	17	4	-	17	4	100.0	81.0	***
Fredericton	27	24	21	2	26	22	88.9	54.2	11.0
Granby	15	13	47	2	15	47	86.7	24.2	23.5
Grande Prairie	60	6	248	63	69	239	10.0	22.4	3.8
Kamloops	35	22	80	12	34	81	62.9	29.6	6.8
Kawartha Lakes	11	11	17	-	11	17	100.0	39.3	***
Lethbridge	37	23	149	48	71	115	62.2	38.2	2.4
Medicine Hat	27	3	153	29	32	148	11.1	17.8	5.1
Nanaimo	53	47	54	3	50	57	88.7	46.7	19.0
Norfolk	12	11	38	2	13	37	91.7	26.0	18.5
North Bay	13	13	16	3	16	13	100.0	55.2	4.3
Prince George	12	12	49	-	12	49	100.0	19.7	***
Red Deer	39	22	75	8	30	84	56.4	26.3	10.5
Saint-Hyacinthe	3	3	11	-	3	11	100.0	21.4	***
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	12	29	1	13	29	92.3	31.0	29.0
Sarnia	8	6	32	4	10	30	75.0	25.0	7.5
Sault Ste. Marie	12	12	16	2	14	14	100.0	50.0	7.0
Shawinigan	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Vernon	16	14	77	5	19	74	87.5	20.4	14.8
Large CA Total Total Grandes AR	498	349	1,259	205	554	1,203	70.1	31.5	5.9

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)

March 2009 - mars 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,900	480,000	529,900	589,000	499,700	535,815	206
Barrie	295,990	338,900	450,000	600,000	366,660	453,155	109
Brantford	177,000	225,000	255,000	314,198	237,500	250,580	50
Calgary	388,939	450,511	524,437	658,016	487,241	554,814	854
Edmonton	353,000	419,900	495,440	568,000	459,300	492,919	1,183
Greater Sudbury	291,580	320,660	383,940	429,980	349,900	359,204	25
Guelph	260,000	305,000	350,000	411,340	345,000	349,177	32
Halifax	289,000	329,960	373,200	405,720	349,000	360,595	43
Hamilton	310,900	329,990	361,572	500,000	341,900	388,949	87
Kelowna	489,360	575,716	649,900	848,200	609,950	714,775	216
Kingston	248,560	256,000	270,520	298,400	260,000	268,384	42
Kitchener	260,000	299,700	350,000	430,000	300,000	352,317	174
London	259,000	290,000	330,000	390,000	314,900	342,922	185
Moncton	129,900	134,900	169,900	199,900	143,500	161,257	124
Montréal	245,000	290,000	340,000	400,000	320,000	338,971	842
Oshawa	279,390	342,930	382,235	434,190	364,490	375,731	26
Ottawa-Gatineau	190,000	200,000	224,000	293,940	207,500	253,173	312
Gatineau	185,000	200,000	205,000	227,000	200,000	208,008	254
Ottawa	351,100	399,900	456,900	549,920	416,400	450,963	58
Peterborough	--	--	--	--	--	--	5
Québec	160,000	180,000	220,000	250,000	190,000	222,470	141
Regina	299,000	395,000	431,000	500,000	426,450	424,292	44
Saguenay	--	--	--	--	--	--	7
St. Catharines-Niagara	249,000	291,900	345,900	405,000	317,745	346,068	134
Saint John	184,900	196,100	264,900	334,900	245,000	250,297	73
St. John's	--	--	--	--	--	--	2
Saskatoon	329,799	366,768	399,900	469,900	382,900	399,716	213
Sherbrooke	128,000	166,000	192,000	220,000	190,000	180,182	11
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	379,396	440,900	519,120	718,336	484,400	593,981	716
Trois-Rivières	140,000	150,000	186,000	250,000	170,000	184,333	45
Vancouver	559,900	649,000	789,900	1,186,400	700,000	957,911	1,395
Victoria	486,440	579,900	660,940	843,900	604,900	743,913	163
Windsor	193,900	254,320	289,200	367,160	269,500	297,741	56
Winnipeg	279,900	322,807	369,900	500,000	345,000	387,135	225
CMA Total Total RMR	295,757	395,229	500,000	653,900	449,000	540,367	7,742
Canada(50,000+)	286,000	379,900	484,000	626,165	425,000	517,069	8,937

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-écoutées (Grandes AR)

March 2009 - mars 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	3
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	369,900	438,380	470,320	510,540	450,000	447,300	111
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	221,900	263,720	271,800	301,540	269,000	261,513	21
Granby	139,200	160,000	170,000	200,000	160,000	176,191	47
Grande Prairie	286,944	317,586	357,488	397,003	332,958	346,664	239
Kamloops	372,940	419,900	470,859	595,360	439,900	479,929	81
Kawartha Lakes	241,560	287,020	544,800	660,000	400,000	432,459	17
Lethbridge	247,540	283,120	326,120	367,425	314,600	319,086	115
Medicine Hat	239,000	291,000	333,400	364,102	310,500	316,897	148
Nanaimo	389,900	416,260	448,360	547,180	430,000	471,673	55
Norfolk	158,000	200,000	231,600	291,000	210,000	224,024	37
North Bay	213,780	268,960	296,560	325,400	279,900	281,038	13
Prince George	349,900	384,900	405,000	435,000	399,900	402,637	49
Red Deer	288,000	349,104	410,309	469,000	373,163	403,150	84
Saint-Hyacinthe	166,000	183,800	273,000	346,000	210,000	248,991	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	228,000	270,000	310,000	245,000	249,448	29
Sarnia	195,330	251,980	275,940	319,980	269,450	264,230	30
Sault Ste. Marie	244,900	256,900	294,900	329,900	260,900	279,714	14
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	6
Vernon	499,000	569,900	629,850	679,900	597,500	588,293	74
Large CA Total Total Grandes AR	251,000	315,272	369,900	455,600	344,000	366,128	1,195
Canada(50,000+)	286,000	379,900	484,000	626,165	425,000	517,069	8,937

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)

March 2009 - mars 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,900	460,000	569,900	658,900	465,900	568,768	19
Barrie	283,154	299,520	361,390	427,790	341,662	381,592	36
Brantford	--	--	--	--	--	--	9
Calgary	386,329	434,064	504,620	681,218	465,600	571,500	387
Edmonton	354,900	410,000	490,080	628,680	442,900	531,327	326
Greater Sudbury	275,900	329,900	349,900	399,880	337,450	344,290	20
Guelph	296,708	312,000	362,000	418,200	333,006	369,316	22
Halifax	230,960	270,000	339,200	412,600	292,000	342,818	71
Hamilton	318,390	367,990	436,192	509,394	399,995	448,727	116
Kelowna	469,517	557,940	673,992	876,750	603,750	686,416	73
Kingston	247,488	283,720	290,000	299,430	287,000	275,727	51
Kitchener	268,000	288,000	317,859	343,200	307,000	323,527	115
London	274,800	306,892	351,600	399,200	327,500	353,331	58
Moncton	119,900	134,900	138,920	199,900	134,900	159,472	97
Montréal	235,000	275,000	333,000	405,000	300,000	343,400	365
Oshawa	269,518	307,454	334,990	376,100	328,900	344,314	123
Ottawa-Gatineau	200,000	275,720	355,890	437,700	324,950	329,925	336
Gatineau	185,000	200,000	215,000	275,000	200,000	227,655	145
Ottawa	325,396	371,518	415,400	473,960	389,900	407,564	191
Peterborough	289,900	342,772	375,720	399,300	370,150	354,286	22
Québec	175,000	200,000	268,000	388,000	240,000	287,402	92
Regina	261,408	316,687	405,200	470,600	353,303	383,890	42
Saguenay	135,000	145,000	181,000	199,000	159,000	167,933	15
St. Catharines-Niagara	243,999	324,000	355,000	469,000	350,684	388,175	44
Saint John	174,628	212,000	250,000	297,920	232,500	233,835	30
St. John's	185,000	230,720	265,000	299,920	250,000	250,545	113
Saskatoon	298,520	340,193	376,600	425,978	350,000	370,470	78
Sherbrooke	143,000	155,600	174,000	215,000	162,500	181,417	42
Thunder Bay	160,000	192,000	241,920	277,000	205,000	216,658	12
Toronto	395,900	450,900	484,900	590,590	462,990	531,334	956
Trois-Rivières	--	--	--	--	--	--	9
Vancouver	568,920	645,200	750,000	1,100,000	699,000	907,465	255
Victoria	497,000	544,000	599,900	700,000	586,950	613,591	44
Windsor	153,333	229,000	262,000	304,762	245,929	242,974	14
Winnipeg	269,900	299,800	349,200	412,359	333,740	371,711	56
CMA Total							
Total RMR	275,000	360,000	447,840	565,000	399,900	460,826	4,048
Canada(50,000+)	267,994	350,000	437,420	549,960	392,500	448,804	4,581

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)

March 2009 - mars 2009

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	8
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	4
Charlottetown	183,000	200,000	231,600	292,000	225,000	233,538	13
Chatham-Kent	205,900	217,800	329,000	382,600	299,000	285,175	16
Chilliwack	384,900	399,900	445,760	499,000	435,000	456,281	43
Cornwall	138,000	140,000	160,000	201,432	149,425	169,020	13
Drummondville	146,000	160,000	174,000	213,000	165,000	190,206	17
Fredericton	195,800	227,380	251,000	291,000	239,000	246,382	26
Granby	160,000	170,000	212,000	272,000	200,000	206,333	15
Grande Prairie	272,473	300,000	358,000	425,000	329,883	354,902	69
Kamloops	395,096	423,280	479,900	559,000	444,890	474,955	34
Kawartha Lakes	249,936	250,799	350,000	389,400	309,000	344,534	11
Lethbridge	256,400	273,706	310,386	384,200	283,500	324,211	71
Medicine Hat	206,400	257,200	311,000	355,200	289,500	291,332	32
Nanaimo	459,360	510,600	605,840	633,040	537,300	567,916	32
Norfolk	278,000	325,000	383,200	613,600	335,000	422,077	13
North Bay	199,340	268,720	322,380	354,200	300,450	292,738	16
Prince George	353,280	422,940	467,440	513,450	438,550	438,900	12
Red Deer	306,000	347,399	408,754	491,127	373,433	401,800	30
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	246,000	318,000	340,000	404,000	340,000	327,692	13
Sarnia	248,860	259,300	285,540	325,200	270,950	288,205	10
Sault Ste. Marie	199,900	240,000	289,900	388,000	277,450	319,386	14
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	488,262	557,178	658,665	766,290	583,398	617,861	18
Large CA Total							
Total Grandes AR	239,000	295,000	368,100	465,040	329,000	357,505	533
Canada(50,000+)	267,994	350,000	437,420	549,960	392,500	448,804	4,581

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)

	Sept./sept.				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2008	2009	2008	2009
Area/Collectivité												
Abbotsford	67	152	543,754	570,384	84	177	529,639	560,660	126	206	513,956	535,815
Barrie	169	163	346,269	402,712	151	132	335,660	417,025	127	109	356,193	453,155
Brantford	69	75	233,562	218,238	105	72	229,675	244,819	109	50	223,855	250,580
Calgary	505	799	435,872	544,643	519	813	467,889	556,777	733	854	561,012	554,814
Edmonton	718	1,295	393,339	485,365	982	1,202	426,512	487,817	1,060	1,183	454,986	492,919
Greater Sudbury	15	13	312,267	370,677	22	20	289,550	367,328	19	25	313,868	359,204
Guelph	17	18	361,981	328,011	15	33	356,965	348,972	22	32	318,744	349,177
Halifax	27	37	350,491	353,914	51	34	344,038	385,562	38	43	369,914	360,595
Hamilton	54	82	386,491	373,652	67	84	385,636	393,185	64	87	376,880	388,949
Kelowna	69	147	705,763	752,787	81	208	688,236	717,290	78	216	791,143	714,775
Kingston	39	25	250,983	259,844	40	35	253,033	252,428	38	42	244,108	268,384
Kitchener	93	172	327,244	337,523	112	159	314,750	355,126	128	174	317,748	352,317
London	170	176	298,932	311,914	171	173	298,106	325,312	182	185	299,387	342,922
Moncton	116	73	167,690	167,958	111	137	171,064	157,855	161	124	173,507	161,257
Montréal	631	757	312,509	327,976	689	803	311,897	337,413	781	842	319,265	338,971
Oshawa	47	37	339,442	354,390	47	31	349,295	360,625	40	26	352,749	375,731
Ottawa-Gatineau	184	151	273,018	267,486	171	240	281,245	269,575	136	312	232,046	253,173
Gatineau	124	121	196,088	206,050	100	188	193,740	211,968	102	254	185,392	208,008
Ottawa	60	30	432,006	515,280	71	52	404,492	477,846	34	58	372,008	450,963
Peterborough	25	18	268,455	288,364	18	5	284,558	--	21	5	288,330	--
Québec	62	115	219,258	217,870	64	115	218,719	224,417	83	141	212,337	222,470
Regina	18	36	352,983	382,290	24	39	391,219	394,633	19	44	349,731	424,292
Saguenay	1	2	--	--	1	3	--	--	-	7	-	--
St. Catharines-Niagara	115	108	309,805	341,332	108	129	326,215	366,518	128	134	321,125	346,068
Saint John	21	40	208,139	245,218	20	54	227,548	244,341	22	73	258,349	250,297
St. John's	27	1	250,644	--	9	-	--	--	8	2	--	--
Saskatoon	19	168	350,768	400,790	26	271	357,185	389,476	17	213	365,074	399,716
Sherbrooke	12	12	155,417	187,033	4	9	--	--	8	11	--	180,182
Thunder Bay	2	2	--	--	4	2	--	--	11	2	282,664	--
Toronto	369	586	717,956	589,912	477	667	682,551	607,249	551	716	607,423	593,981
Trois-Rivières	22	36	157,636	174,167	36	42	171,611	195,595	50	45	166,500	184,333
Vancouver	823	1,122	865,702	945,919	893	1,314	862,780	953,628	973	1,395	891,687	957,911
Victoria	77	100	704,696	775,771	94	135	655,747	729,904	88	163	727,757	743,913
Windsor	60	79	282,894	276,060	65	55	273,737	293,330	69	56	270,365	297,741
Winnipeg	229	281	326,229	388,605	204	287	344,714	385,799	147	225	351,790	387,135
CMA Total												
Total RMR	4,872	6,878	469,359	525,481	5,465	7,480	479,476	537,159	6,037	7,742	497,489	540,367

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

	Sept./sept.				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2008	2009	2008	2009
Belleville	8	2	--	--	8	1	--	--	2	3	--	--
Cape Breton	6	2	--	--	6	2	--	--	6	1	--	--
Charlottetown	1	2	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Chatham-Kent	21	8	184,519	--	24	4	197,954	--	26	5	204,688	--
Chilliwack	63	111	479,990	450,578	65	130	465,905	455,608	97	111	476,337	447,300
Cornwall	1	-	--	-	1	-	--	-	-	-	-	-
Drummondville	1	2	--	--	1	4	--	--	1	4	--	--
Fredericton	12	11	226,958	232,545	22	17	216,550	268,704	15	21	223,327	261,513
Granby	26	40	157,885	171,250	29	40	158,621	177,400	36	47	159,944	176,191
Grande Prairie	198	232	311,227	330,759	228	190	315,062	337,436	334	239	327,316	346,664
Kamloops	17	38	406,488	495,713	15	68	436,613	479,131	18	81	405,939	479,929
Kawartha Lakes	11	19	280,718	422,142	17	15	395,459	465,860	25	17	355,568	432,459
Lethbridge	62	110	277,475	312,376	64	98	289,415	302,159	58	115	307,918	319,086
Medicine Hat	101	189	306,574	316,579	82	144	323,909	338,274	125	148	323,335	316,897
Nanaimo	28	42	426,211	519,205	40	50	421,868	466,174	32	55	452,800	471,673
Norfolk	32	31	209,044	241,613	35	30	222,023	232,633	28	37	202,657	224,024
North Bay	21	17	249,695	298,635	16	17	314,513	284,982	15	13	278,707	281,038
Prince George	16	24	414,700	425,233	25	35	406,492	409,028	27	49	395,337	402,637
Red Deer	41	106	333,212	365,588	62	79	326,062	399,950	117	84	329,360	403,150
Saint-Hyacinthe	13	15	176,131	196,960	20	17	196,835	242,876	21	11	207,129	248,991
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	24	210,500	244,583	15	31	206,800	242,097	18	29	203,722	249,448
Sarnia	15	25	263,533	281,749	21	32	286,488	275,423	26	30	269,519	264,230
Sault Ste. Marie	3	2	--	--	6	16	--	269,544	11	14	211,345	279,714
Shawinigan	2	-	--	-	-	3	-	--	1	6	--	--
Vernon	21	37	578,481	567,517	24	62	589,667	581,764	25	74	576,388	588,293
Large CA Total Total Grandes AR	734	1,089	313,977	350,105	827	1,086	321,949	367,089	1,065	1,195	330,227	366,128
Canada(50,000+)	5,606	7,967	449,015	501,509	6,292	8,566	458,771	515,597	7,102	8,937	472,407	517,069

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

	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	September 2008 septembre	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars
Abbotsford	76	89	69	96	93	86	78	90	109	117	107	102
Barrie	36	41	34	31	26	26	26	52	52	44	44	57
Brantford	43	42	54	55	41	40	34	39	44	53	66	66
Calgary	69	58	72	74	78	93	181	205	203	227	259	260
Edmonton	111	104	125	165	188	274	281	302	293	429	493	466
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	13	8
Guelph	47	41	36	29	27	22	22	19	19	22	23	27
Halifax	8	13	8	10	-	26	235	173	182	182	259	190
Hamilton	45	48	54	48	40	49	44	39	47	36	34	42
Kelowna	16	16	30	30	30	67	119	110	154	179	176	186
Kingston	10	17	14	9	7	56	39	20	157	75	71	71
Kitchener	106	92	85	73	75	109	105	93	93	58	96	116
London	415	418	503	501	495	488	441	399	562	405	468	486
Moncton	124	100	95	85	133	106	113	94	93	71	107	102
Montréal	3,620	3,760	3,564	3,812	3,969	3,986	4,072	4,002	4,293	4,271	3,913	3,861
Oshawa	119	117	181	188	194	194	194	210	127	123	117	120
Ottawa-Gatineau	805	668	522	413	352	302	290	363	409	416	634	957
Gatineau	505	372	262	144	101	77	67	151	166	181	374	688
Ottawa	300	296	260	269	251	225	223	212	243	235	260	269
Peterborough	10	9	9	8	6	5	5	4	4	4	4	4
Québec	645	503	398	380	405	348	643	777	663	638	616	560
Regina	4	2	1	3	20	23	19	18	18	16	16	51
Saguenay	9	12	7	99	100	99	34	31	31	30	27	25
St. Catharines-Niagara	49	41	44	41	42	42	45	43	42	47	50	45
Saint John	6	10	11	10	11	13	13	13	22	24	24	30
St. John's	2	-	-	30	28	28	27	17	17	15	15	15
Saskatoon	-	-	-	3	3	10	12	23	39	40	40	33
Sherbrooke	141	153	170	173	170	176	150	142	140	140	138	146
Thunder Bay	4	4	2	2	8	8	6	6	3	2	2	2
Toronto	836	737	853	879	591	440	465	501	534	536	468	548
Trois-Rivières	94	68	81	60	57	188	203	201	172	163	142	138
Vancouver	508	472	448	559	587	696	775	966	1,049	1,068	1,042	950
Victoria	166	166	206	192	181	201	200	252	283	287	290	306
Windsor	5	5	7	7	10	9	8	4	21	21	21	18
Winnipeg	175	231	294	324	301	290	298	318	316	317	317	388
CMA Total/Total RMR	8,304	8,037	7,977	8,389	8,268	8,500	9,177	9,526	10,200	10,065	10,092	10,376

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

March 2009 - mars 2009

	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin	July 2008 juil.	Aug. 2008 août	September 2008 septembre	Oct. 2008 oct.	Nov. 2008 nov.	Dec. 2008 déc.	Jan. 2009 janv.	Feb. 2009 févr.	March 2009 mars
Belleville	4	3	1	1	1	2	2	4	5	5	8	5
Cape Breton	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	17	17	17	17	17	17	17	23	35	33	33	19
Chatham-Kent	12	12	12	12	12	12	7	7	4	4	4	4
Chilliwack	-	24	16	12	34	29	31	53	45	36	56	54
Cornwall	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	195	185	170	150	166	154	142	140	139	140	138	138
Fredericton	11	25	20	18	22	26	22	21	29	26	24	28
Granby	110	124	118	105	88	78	118	96	129	135	151	155
Grande Prairie	131	136	139	144	152	183	181	192	278	271	271	234
Kamloops	4	4	4	7	8	7	7	13	25	27	29	31
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	5	4	4	4	10	10	10
Lethbridge	-	-	-	-	-	11	23	11	4	8	16	29
Medicine Hat	53	59	52	52	54	49	63	136	116	113	110	111
Nanaimo	21	21	19	10	61	60	57	56	56	56	57	131
Norfolk	12	7	5	23	18	18	17	15	16	15	14	13
North Bay	13	13	8	7	4	4	4	4	3	3	1	1
Prince George	12	12	16	-	-	-	-	-	-	4	4	4
Red Deer	14	21	11	10	10	11	10	10	33	31	32	23
Saint-Hyacinthe	53	46	38	36	23	44	51	46	46	41	40	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	99	93	101	57	73	75	70	63	38	22	20	29
Sarnia	11	11	11	1	1	2	2	2	1	2	2	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	11	12	9	13	10	2	2	6	5	5	14	21
Vernon	5	3	3	3	7	4	8	10	9	13	12	15
Large CA Total / Total Grandes AR	797	837	779	686	769	793	838	912	1,020	1,000	1,046	1,092

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)

March 2009 - mars 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	94	18	18	76	-	19.1	4.2
Greater Sudbury	-	-	4	4	4	-	-	100.0	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	5	-	112	-	-	117	0.0	0.0	***
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Kingston	3	-	60	3	3	60	0.0	4.8	20.0
Kitchener	-	-	36	1	1	35	-	2.8	35.0
London	6	2	223	-	2	227	33.3	0.9	***
Moncton	6	2	58	5	7	57	33.3	10.9	11.4
Montréal	81	22	2,151	173	195	2,037	27.2	8.7	11.8
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	293	29	212	24	53	452	9.9	10.5	18.8
Gatineau	293	29	182	24	53	422	9.9	11.2	17.6
Ottawa	-	-	30	-	-	30	-	0.0	***
Peterborough	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Québec	7	6	401	78	84	324	85.7	20.6	4.2
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	20	-	-	20	-	0.0	***
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	48	40	9	2	42	15	83.3	73.7	7.5
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	7	7	130	-	7	130	100.0	5.1	***
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	67	3	46	4	7	106	4.5	6.2	26.5
Trois-Rivières	-	-	109	4	4	105	-	3.7	26.3
Vancouver	26	14	51	12	26	51	53.8	33.8	4.3
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Winnipeg	101	4	162	19	23	240	4.0	8.7	12.6
CMA Total									
Total RMR	653	132	3,882	347	479	4,056	20.2	10.6	11.7

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)

March 2009 - mars 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	2	-	107	7	7	102	0.0	6.4	14.6
Barrie	48	24	44	11	35	57	50.0	38.0	5.2
Brantford	-	-	66	-	-	66	-	0.0	***
Calgary	300	275	259	24	299	260	91.7	53.5	10.8
Edmonton	137	100	399	46	146	390	73.0	27.2	8.5
Greater Sudbury	-	-	9	1	1	8	-	11.1	8.0
Guelph	14	10	23	-	10	27	71.4	27.0	***
Halifax	-	-	147	74	74	73	-	50.3	1.0
Hamilton	30	18	34	4	22	42	60.0	34.4	10.5
Kelowna	77	67	176	-	67	186	87.0	26.5	***
Kingston	-	-	11	-	-	11	-	0.0	***
Kitchener	64	36	60	7	43	81	56.3	34.7	11.6
London	25	6	245	5	11	259	24.0	4.1	51.8
Moncton	2	2	49	4	6	45	100.0	11.8	11.3
Montréal	472	206	1,762	204	410	1,824	43.6	18.4	8.9
Oshawa	11	6	117	2	8	120	54.5	6.3	60.0
Ottawa-Gatineau	411	298	422	30	328	505	72.5	39.4	16.8
Gatineau	128	38	192	16	54	266	29.7	16.9	16.6
Ottawa	283	260	230	14	274	239	91.9	53.4	17.1
Peterborough	4	4	3	-	4	3	100.0	57.1	***
Québec	79	31	215	27	58	236	39.2	19.7	8.7
Regina	71	34	16	2	36	51	47.9	41.4	25.5
Saguenay	4	4	7	2	6	5	100.0	54.5	2.5
St. Catharines-Niagara	-	-	50	5	5	45	-	10.0	9.0
Saint John	-	-	15	-	-	15	-	0.0	***
St. John's	16	16	15	-	16	15	100.0	51.6	***
Saskatoon	-	-	40	7	7	33	-	17.5	4.7
Sherbrooke	16	5	8	3	8	16	31.3	33.3	5.3
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	866	779	422	67	846	442	90.0	65.7	6.6
Trois-Rivières	-	-	33	-	-	33	-	0.0	***
Vancouver	745	633	991	204	837	899	85.0	48.2	4.4
Victoria	123	87	290	20	107	306	70.7	25.9	15.3
Windsor	-	-	20	3	3	17	-	15.0	5.7
Winnipeg	-	-	155	7	7	148	-	4.5	21.1
CMA Total									
Total RMR	3,517	2,641	6,210	766	3,407	6,320	75.1	35.0	8.3

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	20	-	82	-	102
Barrie	17	-	40	-	57
Brantford	26	-	40	-	66
Calgary	-	-	260	-	260
Edmonton	10	76	380	-	466
Greater Sudbury	-	-	8	-	8
Guelph	12	-	15	-	27
Halifax	4	117	69	-	190
Hamilton	34	-	8	-	42
Kelowna	-	-	186	-	186
Kingston	3	60	8	-	71
Kitchener	56	35	25	-	116
London	6	227	253	-	486
Moncton	12	57	33	-	102
Montréal	157	2,037	1,667	-	3,861
Oshawa	34	-	86	-	120
Ottawa-Gatineau	113	452	392	-	957
Gatineau	25	422	241	-	688
Ottawa	88	30	151	-	269
Peterborough	1	1	2	-	4
Québec	15	324	221	-	560
Regina	-	-	51	-	51
Saguenay	5	20	-	-	25
St. Catharines-Niagara	23	-	22	-	45
Saint John	13	15	2	-	30
St. John's	2	-	13	-	15
Saskatoon	-	-	33	-	33
Sherbrooke	-	130	16	-	146
Thunder Bay	-	2	-	-	2
Toronto	113	106	329	-	548
Trois-Rivières	1	105	32	-	138
Vancouver	146	51	753	-	950
Victoria	-	-	306	-	306
Windsor	-	1	17	-	18
Winnipeg	-	240	148	-	388
CMA Total					
Total RMR	823	4,056	5,497	-	10,376
Canada(50,000+)	882	4,364	6,222	-	11,468

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	5	-	-	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	17	2	-	19
Chatham-Kent	-	-	4	-	4
Chilliwack	-	-	54	-	54
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	136	-	-	138
Fredericton	20	-	8	-	28
Granby	7	31	117	-	155
Grande Prairie	10	86	138	-	234
Kamloops	-	-	31	-	31
Kawartha Lakes	-	6	4	-	10
Lethbridge	6	-	23	-	29
Medicine Hat	4	-	107	-	111
Nanaimo	-	-	131	-	131
Norfolk	3	-	10	-	13
North Bay	-	1	-	-	1
Prince George	-	-	4	-	4
Red Deer	-	3	20	-	23
Saint-Hyacinthe	-	4	31	-	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	16	13	-	29
Sarnia	2	-	-	-	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	8	13	-	21
Vernon	-	-	15	-	15
Large CA Total					
Total Grandes AR	59	308	725	-	1,092
Canada(50,000+)	882	4,364	6,222	-	11,468

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	4	-	3	-	7
Barrie	1	-	34	-	35
Brantford	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	299	-	299
Edmonton	2	18	144	-	164
Greater Sudbury	-	4	1	-	5
Guelph	7	-	3	-	10
Halifax	1	-	73	-	74
Hamilton	5	-	17	-	22
Kelowna	-	3	67	-	70
Kingston	-	3	-	-	3
Kitchener	21	1	22	-	44
London	-	2	11	-	13
Moncton	5	7	1	-	13
Montréal	57	195	353	-	605
Oshawa	5	-	3	-	8
Ottawa-Gatineau	181	53	147	-	381
Gatineau	23	53	31	-	107
Ottawa	158	-	116	-	274
Peterborough	4	-	-	-	4
Québec	7	84	51	-	142
Regina	-	-	36	-	36
Saguenay	6	-	-	-	6
St. Catharines-Niagara	4	-	1	-	5
Saint John	-	42	-	-	42
St. John's	16	-	-	-	16
Saskatoon	-	-	7	-	7
Sherbrooke	4	7	4	-	15
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	184	7	662	-	853
Trois-Rivières	-	4	-	-	4
Vancouver	36	26	801	-	863
Victoria	-	-	107	-	107
Windsor	-	-	3	-	3
Winnipeg	-	23	7	-	30
CMA Total					
Total RMR	550	479	2,857		3,886
Canada(50,000+)	560	511	2,977		4,048

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	2	-	-	-	2
Charlottetown	-	14	-	-	14
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	14	-	14
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	-	-	-	2
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	1	1	12	-	14
Grande Prairie	-	11	26	-	37
Kamloops	-	-	26	-	26
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	-	-	11	-	11
Nanaimo	-	-	8	-	8
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	12	-	12
Saint-Hyacinthe	2	1	2	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	2	-	6
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	5	-	5
Large CA Total					
Total Grandes AR	10	32	120	-	162
Canada(50,000+)	560	511	2,977	-	4,048

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS
MARCH 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
MARS 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

MARCH 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

MARS 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

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	-	-	-	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	-	1	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	-	2	2	15	15
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		-	3	2	15	15

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

March 2009 - mars 2009

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

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	37	45	43	259	190
	Total	37	45	43	259	190
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	2	-	-
	Total	2	2	2	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	-	-	-
	Dieppe C	64	61	63	45	39
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	2	2	-	-
	Moncton C	82	74	67	51	53
	Moncton P	2	2	2	-	-
	Riverview T	5	12	10	11	10
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	1	1	-	-
Total		157	152	145	107	102
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	2	1	3	-	-
	Hampton T	2	2	2	3	3
	Kingston P	-	-	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	14	20	25	2	-
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	1	6	5	-	-
	Saint John CY	34	36	36	19	27
	Saint Martins P	-	-	1	-	-
	Simonds P	2	1	1	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
Total		55	66	73	24	30

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Fredericton CA/AR	Bright P	-	-	-	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	21	17	18	24	28
	Kingsclear P	2	2	2	-	-
	Lincoln P	1	2	2	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	-	-	-
	Total	24	21	22	24	28

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Quebec - Québec

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	2	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	197	219	251	372	686
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	2	2
	Total	200	222	254	374	688
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	2	3	2	5	5
	Côte Saint-Luc V	-	1	1	39	39
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	-	45	44
	Dorval CÉ	1	1	1	-	3
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	1	1	4	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	-	-	21	21
	Montréal V	77	71	79	1,950	1,942
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	60	59
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	8	7
	Total	85	80	89	2,128	2,120

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	4	6	10	3	5
	Beloeil V	20	20	18	35	27
	Boucherville V	1	1	3	10	10
	Brossard V	19	23	20	69	55
	Candiac V	29	28	26	18	17
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	13	13	13	31	28
	Chambly V	15	15	11	2	2
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	10	10	10	4	4
	Longueuil V	18	21	22	124	130
	McMasterville MÉ	1	1	1	-	-
	Mercier V	11	11	11	5	6
	Mont-Saint-Hilaire V	11	11	13	16	16
	Otterburn Park V	2	2	2	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	21	21	22	15	13
	Saint-Basile-le-Grand V	4	3	3	-	-
	Saint-Bruno-de-Montarville V	15	15	12	20	19
	Saint-Constant V	4	4	4	7	6
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	4	4	4	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	2	4	2	-	-
	Sainte-Julie V	2	2	2	11	11
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	5	5	5	-	-
Total		215	224	218	370	349

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	38	32	31	222	220
	Bois-des-Filion V	-	-	-	34	23
	Boisbriand V	6	5	5	19	19
	Charlemagne V	-	-	-	4	4
	Deux-Montagnes V	-	-	-	2	2
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	5	5	6	4	4
	L'Assomption V	39	39	43	16	13
	Laval V	118	122	128	416	419
	Lavaltrie V	2	3	4	6	11
	Lorraine V	-	-	-	3	3
	Mascouche V	12	13	20	42	42
	Mirabel V	40	45	39	44	39
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	6	5	-	-
	Repentigny V	36	36	38	20	36
	Rosemère V	-	-	-	2	2
	Saint-Colomban PE	15	10	11	2	4
	Saint-Eustache V	12	14	15	11	13
	Saint-Jérôme V	24	28	29	165	157
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	-	-	-	13	12
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	8	8	7	6	3
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	17	21	34	40
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	120	138
	Terrebonne V	68	67	62	121	84
Total		443	450	464	1,306	1,288

Table J5-4 - Tableau J5-4

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Quebec - Québec

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	4	4	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	4	4	8	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	5	5
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	2	2	4	11	8
	Pincourt V	6	6	7	37	39
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	9	11	10	-	-
	Saint-Zotique VL	1	1	1	7	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	1	1	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-Dorion V	39	34	39	41	37
	Total	65	64	71	109	104
Total		808	818	842	3,913	3,861

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	-	-	-	-
	Château-Richer V	1	3	5	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	31	36	37	76	71
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	27	22
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	12	9
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	64	64	72	484	444
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	2	1	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	8	7	7	1	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	3	4	3	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	2
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	1	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	2	3	6	4	3
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	1	2	3	10	8
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	5	4	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	2	2	1	1
Total		120	129	141	616	560

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	4	8	7	27	25
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	Total	4	8	7	27	25
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	3	3	3	13	23
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	6	6	5	125	123
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	12	12	11	138	146
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	3	6	19	18
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	40	39	39	123	120
	Total	45	42	45	142	138

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	3	3	3	138	138
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	4	4	4	138	138
Granby CA/AR	Bromont V	11	11	11	87	94
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	29	36	36	64	61
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	-	-
	Total	40	47	47	151	155

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	11	11	40	35
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	11	11	11	40	35
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	30	29	29	20	29
	Total	30	29	29	20	29
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	3	3	8	15
	Shawinigan V	-	3	3	6	6
	Total	2	6	6	14	21

Table J6-1 - Tableau J6-1

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	85	69	66	44	57
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	41	43	43	-	-
	Total	126	112	109	44	57
Brantford CMA/RMR	Brant CY	7	7	8	11	11
	Brantford CY	56	44	42	55	55
	Total	63	51	50	66	66
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	19	25	25	13	8
	Total	19	25	25	13	8
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	28	26	27	21	24
	Guelph/Eramosa TP	5	5	5	2	3
	Total	33	31	32	23	27
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	19	17	27	5	14
	Grimsby T	15	7	12	5	5
	Hamilton C	45	51	48	24	23
	Total	79	75	87	34	42

Table J6-2 - Tableau J6-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	26	26	41	71	71
	Loyalist TP	2	-	-	-	-
	South Frontenac TP	-	-	1	-	-
	Total	28	26	42	71	71
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	14	15	18	11	13
	Kitchener CY	100	98	109	32	50
	North Dumfries TP	3	3	3	-	-
	Waterloo CY	33	34	31	52	52
	Woolwich TP	13	12	13	1	1
	Total	163	162	174	96	116
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	3	3	3	-	-
	London CY	128	129	140	400	418
	Middlesex Centre TP	12	12	17	21	21
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	21	21	18	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	10	8	8	41	41
	Thames Centre MU	-	-	-	6	6
	Total	174	173	186	468	486
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	3	5	5	68	67
	Oshawa CY	17	15	13	18	17
	Whitby T	7	8	8	31	36
	Total	27	28	26	117	120

Table J6-3 - Tableau J6-3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	50	55	57	248	257
	Russell TP	3	3	3	-	-
	Total	53	58	60	260	269
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	5	5	5	4	4
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	5	5	5	4	4
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	23	19	20	2	2
	Lincoln T	22	15	19	-	-
	Niagara Falls CY	25	28	28	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	26	24	25	20	19
	Pelham T	8	8	8	1	1
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	18	20	26	23	19
	Thorold CY	5	5	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	6	4	4	3	3
	Total	134	124	135	50	45
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	-	1	2	2	2
	Total	-	1	2	2	2

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Toronto metro	Toronto C	142	139	144	305	374
	Total	142	139	144	305	374
Toronto York	Aurora T	1	1	1	6	6
	East Gwillimbury T	-	2	2	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	1	71	58
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	2	4
	Vaughan CY	5	5	5	21	21
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	10	12
	Total	9	11	11	110	101
Toronto Peel	Brampton CY	419	453	463	32	35
	Caledon T	8	8	14	2	5
	Mississauga CY	2	1	5	-	-
	Total	429	462	482	34	40
Toronto Other/Autres	Ajax T	11	17	15	10	8
	Bradford West Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Halton Hills T	-	-	1	-	8
	Milton T	2	2	3	4	9
	Mono T	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	5	5	5	-	-
	Oakville T	49	54	52	5	5
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering CY	-	-	-	-	3
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	71	82	80	19	33
	Total	651	694	717	468	548

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	8	6	6	-	-
	Lakeshore T	17	16	17	1	1
	LaSalle T	11	10	8	1	1
	Tecumseh T	2	2	2	-	-
	Windsor CY	21	20	23	19	16
	Total	59	54	56	21	18
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	3	3	5	2
	Quinte West CY	-	-	-	3	3
	Total	1	3	3	8	5

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	4	5	5	4	4
	Total	4	5	5	4	4
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	14	17	17	10	10
	Total	14	17	17	10	10
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	39	38	37	14	13
	Total	39	38	37	14	13

Table J6-7 - Tableau J6-7

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	15	16	13	1	1
	Total	15	16	13	1	1
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	24	26	27	1	1
	St. Clair TP	6	6	3	1	1
	Total	30	32	30	2	2
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	15	16	14	-	-
	Total	15	16	14	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Manitoba
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	21	19	18	-	-
	Headingley RM	6	6	5	-	-
	MacDonald RM	12	12	11	-	-
	Ritchot RM	9	7	9	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	10	9	7	-	-
	St. Clements RM	1	2	3	9	9
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	7	5	6	1	1
	West St Paul RM	10	5	4	-	-
	Winnipeg CY	179	164	162	307	378
Total		255	229	225	317	388

Table J8-1 - Tableau J8-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
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	40	42	42	16	51
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
	White City T	1	3	3	-	-
	Total	41	45	45	16	51

Table J8-2 - Tableau J8-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
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	30	28	26	3	3
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	186	157	154	35	28
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	38	32	27	2	2
Total		260	223	213	40	33

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	54	56	60	2	1
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	749	756	729	234	236
	Chestermere T	13	11	12	1	1
	Cochrane T	39	43	45	-	-
	Crossfield T	-	-	-	10	10
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	8	8	8	12	12
	Total	863	874	854	259	260

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	10	11	12	-	-
	Edmonton CY	488	572	531	281	228
	Fort Saskatchewan CY	124	116	111	100	98
	Gibbons T	3	1	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	66	71	66	11	11
	Parkland County MD	26	23	20	1	1
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	58	56	58	-	-
	St Albert CY	65	62	62	14	14
	Stony Plain T	64	61	60	5	5
	Strathcona County SM	110	105	102	36	45
	Sturgeon County MD	1	1	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		1,015	1,079	1,024	448	402

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton South	Beaumont T	57	64	57	5	5
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	9	9	9	5	5
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	-	-	-
	Leduc CY	96	99	93	35	54
	New Sarepta VL	1	1	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	2	2	-	-
	Total	163	175	162	45	64
Edmonton CMA/RMR	Total	1,178	1,254	1,186	493	466

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Alberta

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	2	-	2	2
	Grande Prairie County No. 1 MD	22	23	32	-	-
	Grande Prairie CY	191	214	199	269	232
	Hythe VL	2	-	-	-	-
	Sexsmith T	9	6	5	-	-
	Wembley T	4	3	3	-	-
	Total	231	248	239	271	234
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	14	14	14	-	6
	Coalhurst T	7	8	3	-	-
	Lethbridge County MD	2	3	2	-	-
	Lethbridge CY	53	118	92	16	23
	Nobleford VL	3	2	1	-	-
	Picture Butte T	3	4	3	-	-
Medicine Hat CA/AR	Total	82	149	115	16	29
	Cypress County MD	6	9	12	-	-
	Medicine Hat CY	152	144	136	106	109
	Redcliff T	-	-	-	4	2
Red Deer CA/AR	Total	158	153	148	110	111
	Red Deer CY	77	75	84	32	23
	Total	77	75	84	32	23

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	99	114	118	58	53
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	73	77	88	49	49
	Total	172	191	206	107	102
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	71	74	76	67	67
	Central Okanagan RDA	3	3	3	-	-
	Kelowna CY	103	110	112	84	90
	Lake Country DM	20	20	22	25	25
	Peachland DM	6	6	7	-	4
	Total	203	213	220	176	186
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	5	5	8	1	1
	Colwood CY	25	23	20	8	10
	Esquimalt DM	2	3	3	5	11
	Highlands DM	2	2	2	-	-
	Langford CY	49	55	54	75	75
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	1	16	16
	Oak Bay DM	2	2	2	-	-
	Saanich DM	32	41	38	72	90
	Sidney T	9	11	11	19	18
	Sooke DM	12	11	9	7	6
	Victoria CY	6	5	5	51	45
	View Royal T	7	8	9	36	34
	Total	155	170	165	290	306

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Vancouver	Anmore VL	3	5	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	6	3	3	-	-
	Burnaby CY	121	121	154	8	12
	Coquitlam CY	24	25	27	106	99
	Delta DM	27	27	43	14	17
	Greater Vancouver A RDA	2	4	4	9	9
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	10	16	17	-	7
	North Vancouver CY	12	15	14	22	22
	North Vancouver DM	29	30	33	1	1
	Port Coquitlam CY	9	11	10	86	27
	Port Moody CY	12	12	9	80	7
	Richmond CY	69	77	77	87	92
	Surrey CY	431	422	409	355	380
Vancouver Other	Vancouver CY	248	258	257	92	102
	West Vancouver DM	39	42	48	7	7
	White Rock CY	2	2	2	55	55
	Total	1,044	1,070	1,112	922	837
	Langley CY	1	1	1	35	33
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	150	129	129	57	53
	Maple Ridge DM	115	126	132	28	27
	Pitt Meadows CY	23	23	21	-	-
	Total	289	279	283	120	113
Vancouver CMA/RMR	Total	1,333	1,349	1,395	1,042	950

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	116	108	97	56	51
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	9	14	14	-	3
	Total	125	122	111	56	54
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	75	80	76	29	29
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	5	-	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	75	80	81	29	31

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

March 2009 - mars 2009

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009			2009	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	2	-	-
	Nanaimo CY	45	50	53	57	131
	Total	49	54	57	57	131
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	35	49	49	4	4
	Total	35	49	49	4	4
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	8	7	4	8
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	2	2	-	-
	Vernon CY	63	67	65	8	7
	Total	70	77	74	12	15



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 Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase
- Rental Market Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics

Free regional reports also available:

- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Ontario Retirement Homes Report
- The Retirement Home Market Study, Quebec Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Analysis of the Resale Market, Quebec Centres

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
- 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
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif

Rapports régionaux gratuits aussi disponibles :

- Enquête sur le logement des aînés, Colombie-Britannique
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec

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.