

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

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

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

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

JANUARY 2010

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)

JANVIER 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

January 2010 - janvier 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	87	23	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	6	21
	N.S./N.-É.	75	16	91
	N.B./N.-B.	66	136	202
	Que./Qc	690	2,221	2,911
	Ont./Ont.	1,842	1,480	3,322
	Man./Man.	126	137	263
	Sask./Sask.	181	93	274
	Alta/Alb.	950	367	1,317
	B.C./C.-B.	692	1,009	1,701
Canada		4,724	5,488	10,212
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	8	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	17	58
	N.S./N.-É.	147	48	195
	N.B./N.-B.	88	80	168
	Que./Qc	977	1,621	2,598
	Ont./Ont.	1,601	2,592	4,193
	Man./Man.	148	13	161
	Sask./Sask.	145	18	163
	Alta/Alb.	857	627	1,484
	B.C./C.-B.	604	3,441	4,045
Canada		4,660	8,465	13,125

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	87	23	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	6	21
	N.S./N.-É.	75	16	91
	N.B./N.-B.	66	136	202
	Que./Qc	690	2,221	2,911
	Ont./Ont.	1,842	1,480	3,322
	Man./Man.	126	137	263
	Sask./Sask.	181	93	274
	Alta/Alb.	950	367	1,317
	B.C./C.-B.	692	1,009	1,701
Canada		4,724	5,488	10,212
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	8	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	17	58
	N.S./N.-É.	147	48	195
	N.B./N.-B.	88	80	168
	Que./Qc	977	1,621	2,598
	Ont./Ont.	1,601	2,592	4,193
	Man./Man.	148	13	161
	Sask./Sask.	145	18	163
	Alta/Alb.	857	627	1,484
	B.C./C.-B.	604	3,441	4,045
Canada		4,660	8,465	13,125

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)

January 2010 - janvier 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	82	-	4	18	104
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	2	-	-	16
	N.S./N.-É.	61	12	-	-	73
	N.B./N.-B.	58	12	18	106	194
	Que./Qc	626	234	164	1,664	2,688
	Ont./Ont.	1,750	200	582	663	3,195
	Man./Man.	116	-	5	127	248
	Sask./Sask.	168	4	8	75	255
	Alta/Alb.	914	212	140	5	1,271
	B.C./C.-B.	588	103	153	695	1,539
Canada		4,377	779	1,074	3,353	9,583
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	42	-	-	4	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	2	3	12	55
	N.S./N.-É.	100	28	6	-	134
	N.B./N.-B.	80	36	22	18	156
	Que./Qc	854	184	122	1,173	2,333
	Ont./Ont.	1,465	216	392	1,828	3,901
	Man./Man.	127	2	-	-	129
	Sask./Sask.	121	4	4	-	129
	Alta/Alb.	767	110	120	359	1,356
	B.C./C.-B.	487	82	160	2,971	3,700
Canada		4,081	664	829	6,365	11,939
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,177	16	46	267	1,506
	P.E.I./Î.-P.-É.	66	18	20	267	371
	N.S./N.-É.	601	94	155	872	1,722
	N.B./N.-B.	522	224	177	570	1,493
	Que./Qc	3,588	896	852	13,818	19,154
	Ont./Ont.	12,936	1,900	7,232	42,997	65,065
	Man./Man.	721	16	65	605	1,407
	Sask./Sask.	1,470	56	269	1,021	2,816
	Alta/Alb.	7,751	1,700	1,722	9,339	20,512
	B.C./C.-B.	4,966	1,010	2,275	12,274	20,525
Canada		33,798	5,930	12,813	82,030	134,571

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	82	-	4	18	104
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	2	-	-	16
	N.S./N.-É.	61	12	-	-	73
	N.B./N.-B.	58	12	18	106	194
	Que./Qc	626	234	164	1,664	2,688
	Ont./Ont.	1,750	200	582	663	3,195
	Man./Man.	116	-	5	127	248
	Sask./Sask.	168	4	8	75	255
	Alta/Alb.	914	212	140	5	1,271
	B.C./C.-B.	588	103	153	695	1,539
Canada		4,377	779	1,074	3,353	9,583
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	42	-	-	4	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	2	3	12	55
	N.S./N.-É.	100	28	6	-	134
	N.B./N.-B.	80	36	22	18	156
	Que./Qc	854	184	122	1,173	2,333
	Ont./Ont.	1,465	216	392	1,828	3,901
	Man./Man.	127	2	-	-	129
	Sask./Sask.	121	4	4	-	129
	Alta/Alb.	767	110	120	359	1,356
	B.C./C.-B.	487	82	160	2,971	3,700
Canada		4,081	664	829	6,365	11,939

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

January 2010 - janvier 2010

	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	22	-	-	4	26	20	-	6	79	105
Barrie	30	-	4	-	34	19	-	-	-	19
Brantford	12	-	6	32	50	19	-	-	-	19
Calgary	413	60	41	-	514	226	28	35	4	293
Edmonton	397	126	49	5	577	374	76	33	321	804
Greater Sudbury	7	-	-	-	7	15	4	-	-	19
Guelph	39	2	29	-	70	26	6	10	-	42
Halifax	55	8	-	-	63	84	24	6	-	114
Hamilton	93	14	106	245	458	90	2	88	-	180
Kelowna	44	6	-	111	161	46	4	-	71	121
Kingston	36	-	-	-	36	38	-	-	-	38
Kitchener	91	14	21	95	221	87	2	43	5	137
London	77	-	5	-	82	100	-	11	199	310
Moncton	15	12	4	15	46	31	32	12	2	77
Montréal	324	86	121	1,255	1,786	456	74	54	825	1,409
Oshawa	125	-	-	-	125	69	-	17	-	86
Ottawa-Gatineau	172	66	190	102	530	258	88	123	446	915
Gatineau	32	38	11	78	159	72	66	47	58	243
Ottawa	140	28	179	24	371	186	22	76	388	672
Peterborough	11	2	-	4	17	32	-	-	-	32
Québec	127	78	20	108	333	166	24	11	96	297
Regina	50	2	8	34	94	59	-	4	-	63
Saguenay	12	2	-	6	20	25	-	-	24	49
St. Catharines-Niagara	64	4	35	-	103	48	8	20	-	76
Saint John	21	-	14	51	86	29	4	-	-	33
St. John's	82	-	4	18	104	42	-	-	4	46
Saskatoon	118	2	-	41	161	62	4	-	-	66
Sherbrooke	46	6	12	105	169	33	8	3	10	54
Thunder Bay	4	-	-	-	4	7	-	-	-	7
Toronto	947	130	185	193	1,455	623	164	82	1,236	2,105
Trois-Rivières	17	4	-	50	71	19	6	-	49	74
Vancouver	328	36	123	430	917	247	34	134	2,618	3,033
Victoria	71	27	3	147	248	45	11	-	136	192
Windsor	16	-	-	-	16	31	-	19	-	50
Winnipeg	116	-	5	127	248	127	2	-	-	129
CMA Total/Total RMR	3,982	687	985	3,178	8,832	3,553	605	711	6,125	10,994
Canada (50 000+)	4,377	779	1,074	3,353	9,583	4,081	664	829	6,365	11,939

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

January 2010 - janvier 2010

	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	7	-	-	-	7	21	2	3	-	26
Cape Breton	6	4	-	-	10	16	4	-	-	20
Charlottetown	14	2	-	-	16	38	2	3	12	55
Chatham-Kent	1	-	-	-	1	4	-	-	-	4
Chilliwack	29	4	16	-	49	38	2	-	67	107
Cornwall	4	4	-	-	8	3	2	-	-	5
Drummondville	24	8	-	16	48	31	-	-	7	38
Fredericton	22	-	-	40	62	20	-	10	16	46
Granby	15	12	-	38	65	17	2	3	60	82
Grande Prairie	17	-	-	-	17	54	-	4	-	58
Kamloops	21	2	4	-	27	24	1	12	-	37
Kawartha Lakes	13	-	-	70	83	10	-	-	-	10
Lethbridge	28	-	16	-	44	10	-	-	-	10
Medicine Hat	11	-	4	-	15	14	-	-	-	14
Nanaimo	54	28	4	3	89	36	17	-	-	53
Norfolk	9	-	12	-	21	18	-	13	-	31
North Bay	1	2	-	-	3	6	2	10	-	18
Prince George	4	-	-	-	4	4	-	-	-	4
Red Deer	22	-	27	-	49	37	6	24	-	67
Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	6	5	4	4	28	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	8	28	28	-	-	12	40
Sarnia	14	-	-	-	14	10	2	-	-	12
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	3	-	-	-	3
Shawinigan	3	-	-	-	3	2	-	-	4	6
Vernon	15	-	3	-	18	27	13	8	-	48
Wood Buffalo	26	26	3	-	55	52	-	24	34	110
Large CA Total / Total Grandes AR	395	92	89	175	751	528	59	118	240	945
Canada (50 000+)	4,377	779	1,074	3,353	9,583	4,081	664	829	6,365	11,939

Table A5-1 - Tableau A5-1
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 January 2010 - janvier 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	186	12	26	284	508
Barrie	216	2	58	280	556
Brantford	78	2	59	32	171
Calgary	3,220	510	477	5,206	9,413
Edmonton	3,051	974	797	2,794	7,616
Greater Sudbury	140	8	81	59	288
Guelph	164	38	125	70	397
Halifax	506	66	151	859	1,582
Hamilton	567	132	747	1,073	2,519
Kelowna	474	84	115	721	1,394
Kingston	172	10	48	261	491
Kitchener	494	30	349	508	1,381
London	415	2	178	1,494	2,089
Moncton	255	190	46	144	635
Montréal	2,189	444	644	9,794	13,071
Oshawa	706	4	164	60	934
Ottawa-Gatineau	1,858	356	1,721	2,226	6,161
Gatineau	282	134	74	484	974
Ottawa	1,576	222	1,647	1,742	5,187
Peterborough	169	4	86	139	398
Québec	498	216	76	2,076	2,866
Regina	615	16	117	458	1,206
Saguenay	109	4	-	361	474
St. Catharines-Niagara	379	28	348	198	953
Saint John	158	24	75	140	397
St. John's	1,177	16	46	267	1,506
Saskatoon	855	40	152	563	1,610
Sherbrooke	153	28	52	399	632
Thunder Bay	74	4	-	-	78
Toronto	6,929	1,348	3,113	36,515	47,905
Trois-Rivières	33	16	-	245	294
Vancouver	2,826	446	1,732	10,005	15,009
Victoria	610	163	65	778	1,616
Windsor	147	18	130	62	357
Winnipeg	721	16	65	605	1,407
CMA Total/Total RMR	30,144	5,251	11,843	78,676	125,914
Canada (50 000+)	33,798	5,930	12,813	82,030	134,571

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2010 - janvier 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	100	-	52	145	297
Cape Breton	95	28	4	13	140
Charlottetown	66	18	20	267	371
Chatham-Kent	54	12	3	-	69
Chilliwack	153	20	87	102	362
Cornwall	70	22	4	52	148
Drummondville	128	34	3	105	270
Fredericton	109	10	56	286	461
Granby	84	16	3	51	154
Grande Prairie	349	28	16	96	489
Kamloops	153	48	38	218	457
Kawartha Lakes	153	-	13	70	236
Lethbridge	493	86	85	122	786
Medicine Hat	81	2	8	109	200
Nanaimo	281	185	50	166	682
Norfolk	86	2	16	-	104
North Bay	72	6	-	67	145
Prince George	134	4	39	-	177
Red Deer	204	40	97	167	508
Saint-Hyacinthe	19	4	-	45	68
Saint-Jean-sur-Richelieu	84	-	-	201	285
Sarnia	111	4	6	111	232
Sault Ste. Marie	64	2	5	59	130
Shawinigan	9	-	-	57	66
Vernon	149	48	123	-	320
Wood Buffalo	353	60	242	845	1,500
Large CA Total / Total Grandes AR	3,654	679	970	3,354	8,657
Canada (50 000+)	33,798	5,930	12,813	82,030	134,571

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

	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	22	-	-	4	26	20	-	6	79	105
Barrie	30	-	4	-	34	19	-	-	-	19
Brantford	12	-	6	32	50	19	-	-	-	19
Calgary	413	60	41	-	514	226	28	35	4	293
Edmonton	397	126	49	5	577	374	76	33	321	804
Greater Sudbury	7	-	-	-	7	15	4	-	-	19
Guelph	39	2	29	-	70	26	6	10	-	42
Halifax	55	8	-	-	63	84	24	6	-	114
Hamilton	93	14	106	245	458	90	2	88	-	180
Kelowna	44	6	-	111	161	46	4	-	71	121
Kingston	36	-	-	-	36	38	-	-	-	38
Kitchener	91	14	21	95	221	87	2	43	5	137
London	77	-	5	-	82	100	-	11	199	310
Moncton	15	12	4	15	46	31	32	12	2	77
Montréal	324	86	121	1,255	1,786	456	74	54	825	1,409
Oshawa	125	-	-	-	125	69	-	17	-	86
Ottawa-Gatineau	172	66	190	102	530	258	88	123	446	915
Gatineau	32	38	11	78	159	72	66	47	58	243
Ottawa	140	28	179	24	371	186	22	76	388	672
Peterborough	11	2	-	4	17	32	-	-	-	32
Québec	127	78	20	108	333	166	24	11	96	297
Regina	50	2	8	34	94	59	-	4	-	63
Saguenay	12	2	-	6	20	25	-	-	24	49
St. Catharines-Niagara	64	4	35	-	103	48	8	20	-	76
Saint John	21	-	14	51	86	29	4	-	-	33
St. John's	82	-	4	18	104	42	-	-	4	46
Saskatoon	118	2	-	41	161	62	4	-	-	66
Sherbrooke	46	6	12	105	169	33	8	3	10	54
Thunder Bay	4	-	-	-	4	7	-	-	-	7
Toronto	947	130	185	193	1,455	623	164	82	1,236	2,105
Trois-Rivières	17	4	-	50	71	19	6	-	49	74
Vancouver	328	36	123	430	917	247	34	134	2,618	3,033
Victoria	71	27	3	147	248	45	11	-	136	192
Windsor	16	-	-	-	16	31	-	19	-	50
Winnipeg	116	-	5	127	248	127	2	-	-	129
CMA Total/Total RMR	3,982	687	985	3,178	8,832	3,553	605	711	6,125	10,994
Canada (50 000+)	4,377	779	1,074	3,353	9,583	4,081	664	829	6,365	11,939

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

	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	7	-	-	-	7	21	2	3	-	26
Cape Breton	6	4	-	-	10	16	4	-	-	20
Charlottetown	14	2	-	-	16	38	2	3	12	55
Chatham-Kent	1	-	-	-	1	4	-	-	-	4
Chilliwack	29	4	16	-	49	38	2	-	67	107
Cornwall	4	4	-	-	8	3	2	-	-	5
Drummondville	24	8	-	16	48	31	-	-	7	38
Fredericton	22	-	-	40	62	20	-	10	16	46
Granby	15	12	-	38	65	17	2	3	60	82
Grande Prairie	17	-	-	-	17	54	-	4	-	58
Kamloops	21	2	4	-	27	24	1	12	-	37
Kawartha Lakes	13	-	-	70	83	10	-	-	-	10
Lethbridge	28	-	16	-	44	10	-	-	-	10
Medicine Hat	11	-	4	-	15	14	-	-	-	14
Nanaimo	54	28	4	3	89	36	17	-	-	53
Norfolk	9	-	12	-	21	18	-	13	-	31
North Bay	1	2	-	-	3	6	2	10	-	18
Prince George	4	-	-	-	4	4	-	-	-	4
Red Deer	22	-	27	-	49	37	6	24	-	67
Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	6	5	4	4	28	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	8	28	28	-	-	12	40
Sarnia	14	-	-	-	14	10	2	-	-	12
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	3	-	-	-	3
Shawinigan	3	-	-	-	3	2	-	-	4	6
Vernon	15	-	3	-	18	27	13	8	-	48
Wood Buffalo	26	26	3	-	55	52	-	24	34	110
Large CA Total / Total Grandes AR	395	92	89	175	751	528	59	118	240	945
Canada (50 000+)	4,377	779	1,074	3,353	9,583	4,081	664	829	6,365	11,939

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2010

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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JANVIER 2010

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)

* Data on 2006 Census definitions / Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January 2010 - janvier 2010

	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													
200901	2.2	0.3	1.4	1.1	5.0	11.9	18.2	2.0	1.1	8.5	11.6	3.1	49.8
200902	1.9	0.3	0.7	1.1	4.0	10.3	15.4	1.8	1.6	8.2	11.6	3.0	44.3
200903	2.2	0.1	1.5	1.3	5.1	10.7	15.4	1.5	1.3	6.9	9.7	3.6	44.5
200904	1.6	0.2	1.4	1.0	4.2	10.2	14.7	1.7	1.1	7.2	10.0	4.2	43.3
200905	1.8	0.3	1.6	1.1	4.8	11.8	16.3	1.9	1.3	8.6	11.8	4.9	49.6
200906	1.7	0.2	1.7	1.3	4.9	13.2	17.4	1.6	2.5	10.1	14.2	4.9	54.6
200907	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	13.1	18.0	2.0	2.3	11.4	15.7	5.7	57.5
200908	1.5	0.4	1.9	1.4	5.2	13.4	18.2	1.6	2.1	13.2	16.9	7.0	60.7
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.9	24.0	1.7	2.8	16.0	20.5	7.5	71.8
200910	1.7	0.4	2.1	1.5	5.7	14.6	25.3	1.9	2.4	17.1	21.4	8.8	75.8
200911	1.6	0.3	1.7	1.5	5.1	12.8	28.2	2.6	2.7	18.2	23.5	9.7	79.3
200912	1.7	0.3	1.9	1.5	5.4	16.6	29.9	2.1	3.0	18.5	23.6	10.6	86.1
201001	1.9	0.4	1.7	1.7	5.7	16.4	33.6	1.9	3.9	15.0	20.8	12.4	88.9

Table B1-2 - Tableau B1-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January 2010 - janvier 2010

	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													
200901	0.7	0.0	0.3	1.3	2.3	23.4	24.2	0.1	0.2	5.1	5.4	9.2	64.5
200902	0.2	0.0	1.6	0.8	2.6	18.5	21.1	0.6	0.1	1.9	2.6	8.2	53.0
200903	0.3	0.0	1.0	0.7	2.0	23.5	43.1	0.9	0.1	3.2	4.2	5.5	78.3
200904	0.2	0.1	0.2	1.3	1.8	22.6	19.6	0.3	0.1	2.8	3.2	6.0	53.2
200905	0.2	0.4	1.0	2.2	3.8	23.9	23.2	0.0	0.5	2.7	3.2	4.6	58.7
200906	0.4	0.8	0.4	1.5	3.1	20.4	29.3	1.9	1.7	7.7	11.3	6.8	70.9
200907	0.9	0.3	1.2	1.7	4.1	29.0	20.0	0.9	0.1	5.7	6.7	5.7	65.5
200908	0.2	0.6	2.1	1.3	4.2	30.6	29.3	2.7	2.7	5.1	10.5	9.9	84.5
200909	0.3	0.6	3.2	0.8	4.9	24.0	30.0	1.5	0.3	5.7	7.5	9.1	75.5
200910	0.1	0.7	1.8	1.4	4.0	20.3	43.5	1.1	0.6	9.7	11.4	9.0	88.2
200911	0.4	0.6	0.5	1.2	2.7	25.1	24.8	0.4	3.3	9.2	12.9	7.8	73.3
200912	0.8	0.5	0.5	1.0	2.8	28.5	22.6	0.2	0.6	6.8	7.6	10.1	71.6
201001	0.4	0.0	0.4	1.9	2.7	32.0	19.6	1.7	1.1	6.1	8.9	12.4	75.6

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
 January 2010 - janvier 2010

	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													
200901	2.9	0.3	1.7	2.4	7.3	35.3	42.4	2.1	1.3	13.6	17.0	12.3	114.3
200902	2.1	0.3	2.3	1.9	6.6	28.8	36.5	2.4	1.7	10.1	14.2	11.2	97.3
200903	2.5	0.1	2.5	2.0	7.1	34.2	58.5	2.4	1.4	10.1	13.9	9.1	122.8
200904	1.8	0.3	1.6	2.3	6.0	32.8	34.3	2.0	1.2	10.0	13.2	10.2	96.5
200905	2.0	0.7	2.6	3.3	8.6	35.7	39.5	1.9	1.8	11.3	15.0	9.5	108.3
200906	2.1	1.0	2.1	2.8	8.0	33.6	46.7	3.5	4.2	17.8	25.5	11.7	125.5
200907	2.5	0.6	2.8	3.2	9.1	42.1	38.0	2.9	2.4	17.1	22.4	11.4	123.0
200908	1.7	1.0	4.0	2.7	9.4	44.0	47.5	4.3	4.8	18.3	27.4	16.9	145.2
200909	1.8	0.8	4.9	2.3	9.8	38.9	54.0	3.2	3.1	21.7	28.0	16.6	147.3
200910	1.8	1.1	3.9	2.9	9.7	34.9	68.8	3.0	3.0	26.8	32.8	17.8	164.0
200911	2.0	0.9	2.2	2.7	7.8	37.9	53.0	3.0	6.0	27.4	36.4	17.5	152.6
200912	2.5	0.8	2.4	2.5	8.2	45.1	52.5	2.3	3.6	25.3	31.2	20.7	157.7
201001	2.3	0.4	2.1	3.6	8.4	48.4	53.2	3.6	5.0	21.1	29.7	24.8	164.5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JANUARY 2010

Table D1: Apartment Starts and Completions
by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions
by Size of Structure (Provincial 10,000+)
(Available Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size
of Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size
of Structure (Large CA)

Data on 2006 Census definitions.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JANVIER 2010

Tableau D1: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles,
par province
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles,
par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier
selon la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier
selon la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (grandes AR)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
 selon la taille des immeubles, par province
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 January 2010 - janvier 2010

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	1	2	1	15	1	38	1	51	-	-	-	-	4	106
	Que./Qc	102	305	72	616	14	424	1	90	-	-	1	229	190	1,664
	Ont./Ont.	12	44	7	107	4	142	3	188	1	182	-	-	27	663
	Man./Man.	2	8	-	-	2	57	1	62	-	-	-	-	5	127
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	75	-	-	-	-	-	-	2	75
	Alta/Alb.	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	B.C./C.-B.	73	112	2	24	6	241	3	190	1	128	-	-	85	695
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	200	494	82	762	29	977	9	581	2	310	1	229	323	3,353
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	1	2	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
	Que./Qc	100	290	73	585	4	128	1	70	1	100	-	-	179	1,173
	Ont./Ont.	1	5	6	68	2	71	3	229	3	524	3	931	18	1,828
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	2	6	-	-	1	34	4	319	-	-	-	-	7	359
Completions / Achevés	B.C./C.-B.	34	56	-	-	16	487	12	949	7	988	2	491	71	2,971
	Canada (50 000+)	140	363	81	681	23	720	20	1,567	11	1,612	5	1,422	280	6,365

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
 January 2010 - janvier 2010

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	1	32	
	Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Edmonton	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	63	1	182	-	2	245	
	Kelowna	-	-	-	-	1	39	1	72	-	-	-	2	111	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	11	40	-	-	-	-	1	55	-	-	-	12	95	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	1	15	
	Montréal	61	160	49	418	12	358	1	90	-	-	1	229	124	1,255
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	1	3	5	56	1	43	-	-	-	-	-	7	102	
	Gatineau	1	3	3	32	1	43	-	-	-	-	-	5	78	
	Ottawa	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	2	24	
	Peterborough	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Québec	5	15	9	70	1	23	-	-	-	-	-	15	108	
	Regina	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	1	34	
	Saguenay	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	1	51	
	St. John's	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18	
	Saskatoon	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	1	41	
	Sherbrooke	15	57	5	48	-	-	-	-	-	-	-	20	105	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	5	83	3	110	-	-	-	-	-	8	193	
	Trois-Rivières	9	32	2	18	-	-	-	-	-	-	-	11	50	
	Vancouver	69	103	1	18	2	63	2	118	1	128	-	75	430	
	Victoria	1	2	1	6	3	139	-	-	-	-	-	5	147	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	2	8	-	-	2	57	1	62	-	-	-	5	127	
CMA Total/Total RMR		189	457	78	732	28	939	8	511	2	310	1	229	306	3,178
Canada (50 000+)		200	494	82	762	29	977	9	581	2	310	1	229	323	3,353

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
 January 2010 - janvier 2010

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	5	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16
Fredericton	1	2	-	-	1	38	-	-	-	-	-	-	-	2	40
Granby	2	8	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	38
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint- Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	11	37	4	30	1	38	1	70	-	-	-	-	-	17	175
Canada (50 000+)	200	494	82	762	29	977	9	581	2	310	1	229	323	3,353	

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
 January 2010 - janvier 2010

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	1	73	-	-	-	4	79	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Edmonton	1	2	-	-	-	-	4	319	-	-	-	5	321	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	1	71	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	199	-	1	199	
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Montréal	50	149	48	378	4	128	1	70	1	100	-	104	825	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	5	14	11	112	2	71	-	-	-	-	1	249	19	446
	Gatineau	5	14	5	44	-	-	-	-	-	-	-	-	10	58
	Ottawa	-	-	6	68	2	71	-	-	-	-	1	249	9	388
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	16	44	8	52	-	-	-	-	-	-	-	-	24	96
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	10	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	24	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	-	-	-	-	3	229	2	325	2	682	7	1,236
	Trois-Rivières	5	17	4	32	-	-	-	-	-	-	-	9	49	
	Vancouver	31	50	-	-	12	373	9	716	7	988	2	491	61	2,618
	Victoria	-	-	-	-	2	47	1	89	-	-	-	-	3	136
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CMA Total/Total RMR	130	331	71	574	20	619	20	1,567	11	1,612	5	1,422	257	6,125
	Canada (50 000+)	140	363	81	681	23	720	20	1,567	11	1,612	5	1,422	280	6,365

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
 January 2010 - janvier 2010

	Complections / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	-	-	-	2	67
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	
Fredericton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	
Granby	2	6	6	54	-	-	-	-	-	-	-	-	8	60	
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	2	9	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28	
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	1	34	
Large CA Total / Total Grandes AR	10	32	10	107	3	101	-	-	-	-	-	-	23	240	
Canada (50 000+)	140	363	81	681	23	720	20	1,567	11	1,612	5	1,422	280	6,365	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2010

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)

JANVIER 2010

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

January 2010 - janvier 2010

		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.	80	-	2	-	-	82
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	73	-	-	-	-	73
	N.B./N.-B.	66	4	-	-	-	70
	Que./Qc	860	-	-	-	-	860
	Ont./Ont.	1,941	1	8	-	-	1,950
	Man./Man.	115	-	1	-	-	116
	Sask./Sask.	170	-	2	-	-	172
	Alta/Alb.	1,103	-	23	-	-	1,126
	B.C./C.-B.	620	57	14	-	-	691
Canada (50 000+)		5,044	62	50	-	-	5,156
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	4	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	18	-	-	-	-	18
	Que./Qc	106	-	33	25	-	164
	Ont./Ont.	413	13	156	-	-	582
	Man./Man.	-	-	5	-	-	5
	Sask./Sask.	-	-	8	-	-	8
	Alta/Alb.	-	19	121	-	-	140
	B.C./C.-B.	-	-	153	-	-	153
Canada (50 000+)		537	32	480	25	-	1,074
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	104	-	-	-	106
	Que./Qc	68	541	983	72	-	1,664
	Ont./Ont.	-	222	439	-	2	663
	Man./Man.	-	25	102	-	-	127
	Sask./Sask.	-	-	75	-	-	75
	Alta/Alb.	-	-	5	-	-	5
	B.C./C.-B.	200	242	253	-	-	695
	Canada (50 000+)	288	1,134	1,857	72	2	3,353

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

		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.	80	-	2	-	-	82
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	73	-	-	-	-	73
	N.B./N.-B.	66	4	-	-	-	70
	Que./Qc	860	-	-	-	-	860
	Ont./Ont.	1,941	1	8	-	-	1,950
	Man./Man.	115	-	1	-	-	116
	Sask./Sask.	170	-	2	-	-	172
	Alta/Alb.	1,103	-	23	-	-	1,126
	B.C./C.-B.	620	57	14	-	-	691
	Canada (50 000+)	5,044	62	50	-	-	5,156
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	4	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	18	-	-	-	-	18
	Que./Qc	106	-	33	25	-	164
	Ont./Ont.	413	13	156	-	-	582
	Man./Man.	-	-	5	-	-	5
	Sask./Sask.	-	-	8	-	-	8
	Alta/Alb.	-	19	121	-	-	140
	B.C./C.-B.	-	-	153	-	-	153
	Canada (50 000+)	537	32	480	25	-	1,074
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	104	-	-	-	106
	Que./Qc	68	541	983	72	-	1,664
	Ont./Ont.	-	222	439	-	2	663
	Man./Man.	-	25	102	-	-	127
	Sask./Sask.	-	-	75	-	-	75
	Alta/Alb.	-	-	5	-	-	5
	B.C./C.-B.	200	242	253	-	-	695
	Canada (50 000+)	288	1,134	1,857	72	2	3,353

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

January 2010 - janvier 2010

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	98	-	6	-	-	104
P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
N.S./N.-É.	73	-	-	-	-	73
N.B./N.-B.	86	108	-	-	-	194
Que./Qc	1,034	541	1,016	97	-	2,688
Ont./Ont.	2,354	236	603	-	2	3,195
Man./Man.	115	25	108	-	-	248
Sask./Sask.	170	-	85	-	-	255
Alta/Alb.	1,103	19	149	-	-	1,271
B.C./C.-B.	820	299	420	-	-	1,539
Canada (50 000+)	5,869	1,228	2,387	97	2	9,583

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	98	-	6	-	-	104
P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
N.S./N.-É.	73	-	-	-	-	73
N.B./N.-B.	86	108	-	-	-	194
Que./Qc	1,034	541	1,016	97	-	2,688
Ont./Ont.	2,354	236	603	-	2	3,195
Man./Man.	115	25	108	-	-	248
Sask./Sask.	170	-	85	-	-	255
Alta/Alb.	1,103	19	149	-	-	1,271
B.C./C.-B.	820	299	420	-	-	1,539
Canada (50 000+)	5,869	1,228	2,387	97	2	9,583

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

January 2010 - janvier 2010

		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.	42	-	-	-	-	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	127	1	-	-	-	128
	N.B./N.-B.	107	9	-	-	-	116
	Que./Qc	1,038	-	-	-	-	1,038
	Ont./Ont.	1,651	4	26	-	-	1,681
	Man./Man.	126	-	3	-	-	129
	Sask./Sask.	122	-	3	-	-	125
	Alta/Alb.	852	-	25	-	-	877
	B.C./C.-B.	494	27	48	-	-	569
	Canada (50 000+)	4,599	41	105	-	-	4,745
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	-	10	12	-	-	22
	Que./Qc	105	-	17	-	-	122
	Ont./Ont.	218	17	157	-	-	392
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	18	-	102	-	-	120
	B.C./C.-B.	-	-	160	-	-	160
	Canada (50 000+)	347	27	455	-	-	829
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	16	-	-	-	18
	Que./Qc	82	494	556	41	-	1,173
	Ont./Ont.	-	297	1,531	-	-	1,828
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	2	357	-	-	359
	B.C./C.-B.	44	261	2,666	-	-	2,971
	Canada (50 000+)	132	1,082	5,110	41	-	6,365

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

		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.	42	-	-	-	-	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	127	1	-	-	-	128
	N.B./N.-B.	107	9	-	-	-	116
	Que./Qc	1,038	-	-	-	-	1,038
	Ont./Ont.	1,651	4	26	-	-	1,681
	Man./Man.	126	-	3	-	-	129
	Sask./Sask.	122	-	3	-	-	125
	Alta/Alb.	852	-	25	-	-	877
	B.C./C.-B.	494	27	48	-	-	569
	Canada (50 000+)	4,599	41	105	-	-	4,745
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	-	10	12	-	-	22
	Que./Qc	105	-	17	-	-	122
	Ont./Ont.	218	17	157	-	-	392
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	18	-	102	-	-	120
	B.C./C.-B.	-	-	160	-	-	160
	Canada (50 000+)	347	27	455	-	-	829
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	16	-	-	-	18
	Que./Qc	82	494	556	41	-	1,173
	Ont./Ont.	-	297	1,531	-	-	1,828
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	2	357	-	-	359
	B.C./C.-B.	44	261	2,666	-	-	2,971
	Canada (50 000+)	132	1,082	5,110	41	-	6,365

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

January 2010 - janvier 2010

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	46	-	-	-	-	46
P.E.I./Î.-P.-É.	40	12	3	-	-	55
N.S./N.-É.	133	1	-	-	-	134
N.B./N.-B.	109	35	12	-	-	156
Que./Qc	1,225	494	573	41	-	2,333
Ont./Ont.	1,869	318	1,714	-	-	3,901
Man./Man.	126	-	3	-	-	129
Sask./Sask.	122	-	7	-	-	129
Alta/Alb.	870	2	484	-	-	1,356
B.C./C.-B.	538	288	2,874	-	-	3,700
Canada (50 000+)	5,078	1,150	5,670	41	-	11,939

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 - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	46	-	-	-	-	46
P.E.I./Î.-P.-É.	40	12	3	-	-	55
N.S./N.-É.	133	1	-	-	-	134
N.B./N.-B.	109	35	12	-	-	156
Que./Qc	1,225	494	573	41	-	2,333
Ont./Ont.	1,869	318	1,714	-	-	3,901
Man./Man.	126	-	3	-	-	129
Sask./Sask.	122	-	7	-	-	129
Alta/Alb.	870	2	484	-	-	1,356
B.C./C.-B.	538	288	2,874	-	-	3,700
Canada (50 000+)	5,078	1,150	5,670	41	-	11,939

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

JANUARY 2010

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market
(CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market
(Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts
by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts
by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions
by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions
by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (Large CA)

Data on 2006 Census definitions.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANVIER 2010

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier
par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier
par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé
(RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé
(grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs
par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs
par marché visé (grandes AR)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

Table F1-1 - Tableau F1-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	22	-	-	-	-	22
	Barrie	30	-	-	-	-	30
	Brantford	12	-	-	-	-	12
	Calgary	473	-	-	-	-	473
	Edmonton	500	-	23	-	-	523
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	7
	Guelph	41	-	-	-	-	41
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	107	-	-	-	-	107
	Kelowna	46	3	1	-	-	50
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	105	-	-	-	-	105
	London	71	-	6	-	-	77
	Moncton	26	1	-	-	-	27
	Montréal	410	-	-	-	-	410
	Oshawa	125	-	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	238	-	-	-	-	238
	Gatineau	70	-	-	-	-	70
	Ottawa	168	-	-	-	-	168
	Peterborough	11	-	2	-	-	13
	Québec	205	-	-	-	-	205
	Regina	50	-	2	-	-	52
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	68	-	-	-	-	68
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	80	-	2	-	-	82
	Saskatoon	120	-	-	-	-	120
	Sherbrooke	52	-	-	-	-	52
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,077	-	-	-	-	1,077
	Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
	Vancouver	348	5	11	-	-	364
	Victoria	75	23	-	-	-	98
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	115	-	1	-	-	116
	CMA Total						
	Total RMR	4,589	32	48			4,669

Table F1-2 - Tableau F1-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	4	-	-	-	4
	Brantford	-	-	6	-	6
	Calgary	-	-	41	-	41
	Edmonton	-	12	37	-	49
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	25	-	29
	Halifax	-	-	-	-	-
	Hamilton	62	-	44	-	106
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	4	13	-	21
	London	-	-	5	-	5
	Moncton	4	-	-	-	4
	Montréal	63	-	33	25	121
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	186	4	-	-	190
	Gatineau	11	-	-	-	11
	Ottawa	175	4	-	-	179
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	20	-	-	-	20
	Regina	-	-	8	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	5	7	-	35
	Saint John	14	-	-	-	14
	St. John's	-	-	4	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	141	-	44	-	185
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	123	-	123
	Victoria	-	-	3	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	5	-	5
	CMA Total					
	Total RMR	537	25	398	25	985

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	32	-	-	-	32
	Calgary	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	5	-	-	5
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	63	182	-	-	245
	Kelowna	-	111	-	-	-	111
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	10	83	-	2	95
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	15	-	-	-	15
	Montréal	56	383	767	49	-	1,255
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	3	99	-	-	102
	Gatineau	-	3	75	-	-	78
	Ottawa	-	-	24	-	-	24
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Québec	2	10	73	23	-	108
	Regina	-	-	34	-	-	34
	Saguenay	2	4	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	51	-	-	-	51
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	41	-	-	41
	Sherbrooke	4	67	34	-	-	105
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	43	150	-	-	193
	Trois-Rivières	-	50	-	-	-	50
	Vancouver	196	85	149	-	-	430
	Victoria	-	46	101	-	-	147
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	25	102	-	-	127
CMA Total Total RMR		282	1,002	1,820	72	2	3,178

Table F1-4 - Tableau F1-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Barrie	34	-	-	-	-	34
	Brantford	12	32	6	-	-	50
	Calgary	473	-	41	-	-	514
	Edmonton	500	12	65	-	-	577
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	7
	Guelph	45	-	25	-	-	70
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	169	63	226	-	-	458
	Kelowna	46	114	1	-	-	161
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	109	14	96	-	2	221
	London	71	-	11	-	-	82
	Moncton	30	16	-	-	-	46
	Montréal	529	383	800	74	-	1,786
	Oshawa	125	-	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	424	7	99	-	-	530
	Gatineau	81	3	75	-	-	159
	Ottawa	343	4	24	-	-	371
	Peterborough	11	4	2	-	-	17
	Québec	227	10	73	23	-	333
	Regina	50	-	44	-	-	94
	Saguenay	16	4	-	-	-	20
	St. Catharines-Niagara	91	5	7	-	-	103
	Saint John	35	51	-	-	-	86
	St. John's	98	-	6	-	-	104
	Saskatoon	120	-	41	-	-	161
	Sherbrooke	68	67	34	-	-	169
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,218	43	194	-	-	1,455
	Trois-Rivières	21	50	-	-	-	71
	Vancouver	544	90	283	-	-	917
	Victoria	75	69	104	-	-	248
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	115	25	108	-	-	248
	CMA Total						
	Total RMR	5,408	1,059	2,266	97	2	8,832

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	6	1	-	-	-	7
	Cape Breton	10	-	-	-	-	10
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
	Chilliwack	31	-	2	-	-	33
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	32	-	-	-	-	32
	Fredericton	19	3	-	-	-	22
	Granby	27	-	-	-	-	27
	Grande Prairie	17	-	-	-	-	17
	Kamloops	20	3	-	-	-	23
	Kawartha Lakes	13	-	-	-	-	13
	Lethbridge	28	-	-	-	-	28
	Medicine Hat	11	-	-	-	-	11
	Nanaimo	59	23	-	-	-	82
	Norfolk	9	-	-	-	-	9
	North Bay	3	-	-	-	-	3
	Prince George	4	-	-	-	-	4
	Red Deer	22	-	-	-	-	22
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	15	-	-	-	-	15
	Wood Buffalo	52	-	-	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR		455	30	2	-	-	487
Canada (50 000+)		5,044	62	50	-	-	5,156

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

January 2010 - janvier 2010

	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	-	-	16	-	16	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	4	-	4	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	16	-	16	
	Medicine Hat	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	4	-	4	
	Norfolk	-	-	12	-	12	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	27	-	27	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	3	-	3	
	Wood Buffalo	-	3	-	-	3	
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	7	82	-	89	
	Canada (50 000+)	537	32	480	25	-	1,074

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	12	-	-	-	16
	Fredericton	2	38	-	-	-	40
	Granby	-	8	30	-	-	38
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	-	70
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	4	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	132	37	-	-	175
Canada (50 000+)		288	1,134	1,857	72	2	3,353

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	6	1	-	-	-	7
Cape Breton	10	-	-	-	-	10
Charlottetown	16	-	-	-	-	16
Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
Chilliwack	31	-	18	-	-	49
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	36	12	-	-	-	48
Fredericton	21	41	-	-	-	62
Granby	27	8	30	-	-	65
Grande Prairie	17	-	-	-	-	17
Kamloops	20	3	4	-	-	27
Kawartha Lakes	13	70	-	-	-	83
Lethbridge	28	-	16	-	-	44
Medicine Hat	11	4	-	-	-	15
Nanaimo	59	23	7	-	-	89
Norfolk	9	-	12	-	-	21
North Bay	3	-	-	-	-	3
Prince George	4	-	-	-	-	4
Red Deer	22	-	27	-	-	49
Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	4	4	-	-	28
Sarnia	14	-	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	15	-	3	-	-	18
Wood Buffalo	52	3	-	-	-	55
Large CA Total / Total Grandes AR	461	169	121	-	-	751
Canada (50 000+)	5,869	1,228	2,387	97	2	9,583

Table F3-1 - Tableau F3-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	22	-	-	-	-	22
	Barrie	30	-	-	-	-	30
	Brantford	12	-	-	-	-	12
	Calgary	473	-	-	-	-	473
	Edmonton	500	-	23	-	-	523
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	7
	Guelph	41	-	-	-	-	41
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	107	-	-	-	-	107
	Kelowna	46	3	1	-	-	50
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	105	-	-	-	-	105
	London	71	-	6	-	-	77
	Moncton	26	1	-	-	-	27
	Montréal	410	-	-	-	-	410
	Oshawa	125	-	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	238	-	-	-	-	238
	Gatineau	70	-	-	-	-	70
	Ottawa	168	-	-	-	-	168
	Peterborough	11	-	2	-	-	13
	Québec	205	-	-	-	-	205
	Regina	50	-	2	-	-	52
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	68	-	-	-	-	68
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	80	-	2	-	-	82
	Saskatoon	120	-	-	-	-	120
	Sherbrooke	52	-	-	-	-	52
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,077	-	-	-	-	1,077
	Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
	Vancouver	348	5	11	-	-	364
	Victoria	75	23	-	-	-	98
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	115	-	1	-	-	116
	CMA Total						
	Total RMR	4,589	32	48			4,669

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	4	-	-	-	4
	Brantford	-	-	6	-	6
	Calgary	-	-	41	-	41
	Edmonton	-	12	37	-	49
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	25	-	29
	Halifax	-	-	-	-	-
	Hamilton	62	-	44	-	106
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	4	13	-	21
	London	-	-	5	-	5
	Moncton	4	-	-	-	4
	Montréal	63	-	33	25	121
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	186	4	-	-	190
	Gatineau	11	-	-	-	11
	Ottawa	175	4	-	-	179
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	20	-	-	-	20
	Regina	-	-	8	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	5	7	-	35
	Saint John	14	-	-	-	14
	St. John's	-	-	4	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	141	-	44	-	185
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	123	-	123
	Victoria	-	-	3	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	5	-	5
	CMA Total					
	Total RMR	537	25	398	25	985

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	32	-	-	-	32
	Calgary	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	5	-	-	5
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	63	182	-	-	245
	Kelowna	-	111	-	-	-	111
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	10	83	-	2	95
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	15	-	-	-	15
	Montréal	56	383	767	49	-	1,255
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	3	99	-	-	102
	Gatineau	-	3	75	-	-	78
	Ottawa	-	-	24	-	-	24
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Québec	2	10	73	23	-	108
	Regina	-	-	34	-	-	34
	Saguenay	2	4	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	51	-	-	-	51
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	41	-	-	41
	Sherbrooke	4	67	34	-	-	105
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	43	150	-	-	193
	Trois-Rivières	-	50	-	-	-	50
	Vancouver	196	85	149	-	-	430
	Victoria	-	46	101	-	-	147
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	25	102	-	-	127
CMA Total Total RMR		282	1,002	1,820	72	2	3,178

Table F3-4 - Tableau F3-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Barrie	34	-	-	-	-	34
	Brantford	12	32	6	-	-	50
	Calgary	473	-	41	-	-	514
	Edmonton	500	12	65	-	-	577
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	7
	Guelph	45	-	25	-	-	70
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	169	63	226	-	-	458
	Kelowna	46	114	1	-	-	161
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	109	14	96	-	2	221
	London	71	-	11	-	-	82
	Moncton	30	16	-	-	-	46
	Montréal	529	383	800	74	-	1,786
	Oshawa	125	-	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	424	7	99	-	-	530
	Gatineau	81	3	75	-	-	159
	Ottawa	343	4	24	-	-	371
	Peterborough	11	4	2	-	-	17
	Québec	227	10	73	23	-	333
	Regina	50	-	44	-	-	94
	Saguenay	16	4	-	-	-	20
	St. Catharines-Niagara	91	5	7	-	-	103
	Saint John	35	51	-	-	-	86
	St. John's	98	-	6	-	-	104
	Saskatoon	120	-	41	-	-	161
	Sherbrooke	68	67	34	-	-	169
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,218	43	194	-	-	1,455
	Trois-Rivières	21	50	-	-	-	71
	Vancouver	544	90	283	-	-	917
	Victoria	75	69	104	-	-	248
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	115	25	108	-	-	248
	CMA Total						
	Total RMR	5,408	1,059	2,266	97	2	8,832

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	6	1	-	-	-	7
	Cape Breton	10	-	-	-	-	10
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
	Chilliwack	31	-	2	-	-	33
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	32	-	-	-	-	32
	Fredericton	19	3	-	-	-	22
	Granby	27	-	-	-	-	27
	Grande Prairie	17	-	-	-	-	17
	Kamloops	20	3	-	-	-	23
	Kawartha Lakes	13	-	-	-	-	13
	Lethbridge	28	-	-	-	-	28
	Medicine Hat	11	-	-	-	-	11
	Nanaimo	59	23	-	-	-	82
	Norfolk	9	-	-	-	-	9
	North Bay	3	-	-	-	-	3
	Prince George	4	-	-	-	-	4
	Red Deer	22	-	-	-	-	22
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	15	-	-	-	-	15
	Wood Buffalo	52	-	-	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR		455	30	2			487
Canada (50 000+)		5,044	62	50			5,156

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	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	-	-	16	-	16	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	4	-	4	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	16	-	16	
	Medicine Hat	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	4	-	4	
	Norfolk	-	-	12	-	12	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	27	-	27	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	3	-	3	
	Wood Buffalo	-	3	-	-	3	
Large CA Total / Total Grandes AR		7	82	-	-	89	
Canada (50 000+)		537	32	480	25	-	1,074

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	12	-	-	-	16
	Fredericton	2	38	-	-	-	40
	Granby	-	8	30	-	-	38
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	-	70
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	4	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	132	37	-	-	175
Canada (50 000+)		288	1,134	1,857	72	2	3,353

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	6	1	-	-	-	7
Cape Breton	10	-	-	-	-	10
Charlottetown	16	-	-	-	-	16
Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
Chilliwack	31	-	18	-	-	49
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	36	12	-	-	-	48
Fredericton	21	41	-	-	-	62
Granby	27	8	30	-	-	65
Grande Prairie	17	-	-	-	-	17
Kamloops	20	3	4	-	-	27
Kawartha Lakes	13	70	-	-	-	83
Lethbridge	28	-	16	-	-	44
Medicine Hat	11	4	-	-	-	15
Nanaimo	59	23	7	-	-	89
Norfolk	9	-	12	-	-	21
North Bay	3	-	-	-	-	3
Prince George	4	-	-	-	-	4
Red Deer	22	-	27	-	-	49
Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	4	4	-	-	28
Sarnia	14	-	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	15	-	3	-	-	18
Wood Buffalo	52	3	-	-	-	55
Large CA Total / Total Grandes AR	461	169	121	-	-	751
Canada (50 000+)	5,869	1,228	2,387	97	2	9,583

Table F5-1 - Tableau F5-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Calgary	246	-	8	-	-	254
	Edmonton	433	-	17	-	-	450
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	32	-	-	-	-	32
	Halifax	108	-	-	-	-	108
	Hamilton	92	-	-	-	-	92
	Kelowna	39	5	6	-	-	50
	Kingston	38	-	-	-	-	38
	Kitchener	89	-	-	-	-	89
	London	85	2	13	-	-	100
	Moncton	57	6	-	-	-	63
	Montréal	530	-	-	-	-	530
	Oshawa	69	-	-	-	-	69
	Ottawa-Gatineau	344	2	-	-	-	346
	Gatineau	138	-	-	-	-	138
	Ottawa	206	2	-	-	-	208
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Québec	190	-	-	-	-	190
	Regina	56	-	3	-	-	59
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	56	-	-	-	-	56
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	42	-	-	-	-	42
	Saskatoon	66	-	-	-	-	66
	Sherbrooke	41	-	-	-	-	41
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	776	-	11	-	-	787
	Trois-Rivières	25	-	-	-	-	25
	Vancouver	257	1	23	-	-	281
	Victoria	50	5	1	-	-	56
	Windsor	31	-	-	-	-	31
	Winnipeg	126	-	3	-	-	129
	CMA Total						
	Total RMR	4,052	21	85			4,158

Table F5-2 - Tableau F5-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	6
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	32	-	35
	Edmonton	3	-	30	-	33
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	10	-	-	-	10
	Halifax	6	-	-	-	6
	Hamilton	33	-	55	-	88
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	27	-	16	-	43
	London	-	-	11	-	11
	Moncton	-	-	12	-	12
	Montréal	40	-	14	-	54
	Oshawa	8	3	6	-	17
	Ottawa-Gatineau	101	4	18	-	123
	Gatineau	47	-	-	-	47
	Ottawa	54	4	18	-	76
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	11	-	-	-	11
	Regina	-	-	4	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	20	-	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	3	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	66	-	16	-	82
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	134	-	134
	Victoria	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	19	-	19
	Winnipeg	-	-	-	-	-
	CMA Total					
	Total RMR	328	7	376	-	711

Table F5-3 - Tableau F5-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	73	-	-	79
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	4	-	-	4
	Edmonton	-	2	319	-	-	321
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	71	-	-	71
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	5	-	-	-	5
	London	-	199	-	-	-	199
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	30	378	407	10	-	825
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	18	422	-	-	446
	Gatineau	6	10	42	-	-	58
	Ottawa	-	8	380	-	-	388
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	16	32	48	-	-	96
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	16	-	8	-	-	24
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	-	4	-	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	85	1,151	-	-	1,236
	Trois-Rivières	2	27	8	12	-	49
	Vancouver	38	194	2,386	-	-	2,618
	Victoria	-	-	136	-	-	136
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total Total RMR		126	940	5,037	22	-	6,125

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	26	-	79	-	-	105
	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Calgary	249	-	44	-	-	293
	Edmonton	436	2	366	-	-	804
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	42	-	-	-	-	42
	Halifax	114	-	-	-	-	114
	Hamilton	125	-	55	-	-	180
	Kelowna	39	5	77	-	-	121
	Kingston	38	-	-	-	-	38
	Kitchener	116	5	16	-	-	137
	London	85	201	24	-	-	310
	Moncton	59	6	12	-	-	77
	Montréal	600	378	421	10	-	1,409
	Oshawa	77	3	6	-	-	86
	Ottawa-Gatineau	451	24	440	-	-	915
	Gatineau	191	10	42	-	-	243
	Ottawa	260	14	398	-	-	672
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Québec	217	32	48	-	-	297
	Regina	56	-	7	-	-	63
	Saguenay	41	-	8	-	-	49
	St. Catharines-Niagara	76	-	-	-	-	76
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	46	-	-	-	-	46
	Saskatoon	66	-	-	-	-	66
	Sherbrooke	47	-	7	-	-	54
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	842	85	1,178	-	-	2,105
	Trois-Rivières	27	27	8	12	-	74
	Vancouver	295	195	2,543	-	-	3,033
	Victoria	50	5	137	-	-	192
	Windsor	31	-	19	-	-	50
	Winnipeg	126	-	3	-	-	129
	CMA Total						
	Total RMR	4,506	968	5,498	22	-	10,994

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	21	-	2	-	23
	Cape Breton	19	1	-	-	20
	Charlottetown	40	-	-	-	40
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4
	Chilliwack	33	-	7	-	40
	Cornwall	5	-	-	-	5
	Drummondville	31	-	-	-	31
	Fredericton	17	3	-	-	20
	Granby	19	-	-	-	19
	Grande Prairie	54	-	-	-	54
	Kamloops	19	4	2	-	25
	Kawartha Lakes	10	-	-	-	10
	Lethbridge	10	-	-	-	10
	Medicine Hat	14	-	-	-	14
	Nanaimo	37	11	5	-	53
	Norfolk	18	-	-	-	18
	North Bay	8	-	-	-	8
	Prince George	4	-	-	-	4
	Red Deer	43	-	-	-	43
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	28	-	-	-	28
	Sarnia	12	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	3
	Shawinigan	2	-	-	-	2
	Vernon	35	1	4	-	40
	Wood Buffalo	52	-	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR		547	20	20	-	587
Canada (50 000+)		4,599	41	105	-	4,745

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	3	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	10	-	-	10
	Granby	3	-	-	-	3
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	12	-	12
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	13	-	13
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	24
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	8
	Wood Buffalo	8	-	16	-	24
	Large CA Total / Total Grandes AR	19	20	79	-	118
	Canada (50 000+)	347	27	455	-	829

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

January 2010 - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	12	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	67	-	-	-	67
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	3	-	-	-	7
	Fredericton	-	16	-	-	-	16
	Granby	2	28	30	-	-	60
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	9	-	19	-	28
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	3	9	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	34	-	-	34
Large CA Total / Total Grandes AR		6	142	73	19	-	240
Canada (50 000+)		132	1,082	5,110	41	-	6,365

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	5	-	-	26
Cape Breton	19	1	-	-	-	20
Charlottetown	40	12	3	-	-	55
Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
Chilliwack	33	67	7	-	-	107
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Drummondville	35	3	-	-	-	38
Fredericton	17	29	-	-	-	46
Granby	24	28	30	-	-	82
Grande Prairie	58	-	-	-	-	58
Kamloops	19	4	14	-	-	37
Kawartha Lakes	10	-	-	-	-	10
Lethbridge	10	-	-	-	-	10
Medicine Hat	14	-	-	-	-	14
Nanaimo	37	11	5	-	-	53
Norfolk	18	-	13	-	-	31
North Bay	8	10	-	-	-	18
Prince George	4	-	-	-	-	4
Red Deer	43	-	24	-	-	67
Saint-Hyacinthe	13	9	-	19	-	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	3	9	-	-	40
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	2	4	-	-	-	6
Vernon	35	1	12	-	-	48
Wood Buffalo	60	-	50	-	-	110
Large CA Total / Total Grandes AR	572	182	172	19	-	945
Canada (50 000+)	5,078	1,150	5,670	41	-	11,939

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Calgary	246	-	8	-	-	254
	Edmonton	433	-	17	-	-	450
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	32	-	-	-	-	32
	Halifax	108	-	-	-	-	108
	Hamilton	92	-	-	-	-	92
	Kelowna	39	5	6	-	-	50
	Kingston	38	-	-	-	-	38
	Kitchener	89	-	-	-	-	89
	London	85	2	13	-	-	100
	Moncton	57	6	-	-	-	63
	Montréal	530	-	-	-	-	530
	Oshawa	69	-	-	-	-	69
	Ottawa-Gatineau	344	2	-	-	-	346
	Gatineau	138	-	-	-	-	138
	Ottawa	206	2	-	-	-	208
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Québec	190	-	-	-	-	190
	Regina	56	-	3	-	-	59
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	56	-	-	-	-	56
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	42	-	-	-	-	42
	Saskatoon	66	-	-	-	-	66
	Sherbrooke	41	-	-	-	-	41
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	776	-	11	-	-	787
	Trois-Rivières	25	-	-	-	-	25
	Vancouver	257	1	23	-	-	281
	Victoria	50	5	1	-	-	56
	Windsor	31	-	-	-	-	31
	Winnipeg	126	-	3	-	-	129
	CMA Total						
	Total RMR	4,052	21	85			4,158

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	6
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	32	-	35
	Edmonton	3	-	30	-	33
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	10	-	-	-	10
	Halifax	6	-	-	-	6
	Hamilton	33	-	55	-	88
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	27	-	16	-	43
	London	-	-	11	-	11
	Moncton	-	-	12	-	12
	Montréal	40	-	14	-	54
	Oshawa	8	3	6	-	17
	Ottawa-Gatineau	101	4	18	-	123
	Gatineau	47	-	-	-	47
	Ottawa	54	4	18	-	76
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	11	-	-	-	11
	Regina	-	-	4	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	20	-	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	3	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	66	-	16	-	82
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	134	-	134
	Victoria	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	19	-	19
	Winnipeg	-	-	-	-	-
	CMA Total					
	Total RMR	328	7	376	-	711

Table F7-3 - Tableau F7-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	73	-	-	79
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	4	-	-	4
	Edmonton	-	2	319	-	-	321
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	71	-	-	71
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	5	-	-	-	5
	London	-	199	-	-	-	199
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Montréal	30	378	407	10	-	825
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	18	422	-	-	446
	Gatineau	6	10	42	-	-	58
	Ottawa	-	8	380	-	-	388
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	16	32	48	-	-	96
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	16	-	8	-	-	24
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	-	4	-	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	85	1,151	-	-	1,236
	Trois-Rivières	2	27	8	12	-	49
	Vancouver	38	194	2,386	-	-	2,618
	Victoria	-	-	136	-	-	136
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total Total RMR		126	940	5,037	22	-	6,125

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	26	-	79	-	-	105
	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Calgary	249	-	44	-	-	293
	Edmonton	436	2	366	-	-	804
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Guelph	42	-	-	-	-	42
	Halifax	114	-	-	-	-	114
	Hamilton	125	-	55	-	-	180
	Kelowna	39	5	77	-	-	121
	Kingston	38	-	-	-	-	38
	Kitchener	116	5	16	-	-	137
	London	85	201	24	-	-	310
	Moncton	59	6	12	-	-	77
	Montréal	600	378	421	10	-	1,409
	Oshawa	77	3	6	-	-	86
	Ottawa-Gatineau	451	24	440	-	-	915
	Gatineau	191	10	42	-	-	243
	Ottawa	260	14	398	-	-	672
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Québec	217	32	48	-	-	297
	Regina	56	-	7	-	-	63
	Saguenay	41	-	8	-	-	49
	St. Catharines-Niagara	76	-	-	-	-	76
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	46	-	-	-	-	46
	Saskatoon	66	-	-	-	-	66
	Sherbrooke	47	-	7	-	-	54
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	842	85	1,178	-	-	2,105
	Trois-Rivières	27	27	8	12	-	74
	Vancouver	295	195	2,543	-	-	3,033
	Victoria	50	5	137	-	-	192
	Windsor	31	-	19	-	-	50
	Winnipeg	126	-	3	-	-	129
	CMA Total						
	Total RMR	4,506	968	5,498	22	-	10,994

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	21	-	2	-	23
	Cape Breton	19	1	-	-	20
	Charlottetown	40	-	-	-	40
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4
	Chilliwack	33	-	7	-	40
	Cornwall	5	-	-	-	5
	Drummondville	31	-	-	-	31
	Fredericton	17	3	-	-	20
	Granby	19	-	-	-	19
	Grande Prairie	54	-	-	-	54
	Kamloops	19	4	2	-	25
	Kawartha Lakes	10	-	-	-	10
	Lethbridge	10	-	-	-	10
	Medicine Hat	14	-	-	-	14
	Nanaimo	37	11	5	-	53
	Norfolk	18	-	-	-	18
	North Bay	8	-	-	-	8
	Prince George	4	-	-	-	4
	Red Deer	43	-	-	-	43
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	28	-	-	-	28
	Sarnia	12	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	3
	Shawinigan	2	-	-	-	2
	Vernon	35	1	4	-	40
	Wood Buffalo	52	-	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR		547	20	20	-	587
Canada (50 000+)		4,599	41	105	-	4,745

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	3	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	10	-	-	10
	Granby	3	-	-	-	3
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	12	-	12
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	13	-	13
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	24
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	8
	Wood Buffalo	8	-	16	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR		19	20	79	-	118
Canada (50 000+)		347	27	455	-	829

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	12	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	67	-	-	-	67
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	3	-	-	-	7
	Fredericton	-	16	-	-	-	16
	Granby	2	28	30	-	-	60
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	9	-	19	-	28
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	3	9	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	34	-	-	34
Large CA Total / Total Grandes AR		6	142	73	19	-	240
Canada (50 000+)		132	1,082	5,110	41	-	6,365

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - January 2010 - janvier - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	5	-	-	26
Cape Breton	19	1	-	-	-	20
Charlottetown	40	12	3	-	-	55
Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
Chilliwack	33	67	7	-	-	107
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Drummondville	35	3	-	-	-	38
Fredericton	17	29	-	-	-	46
Granby	24	28	30	-	-	82
Grande Prairie	58	-	-	-	-	58
Kamloops	19	4	14	-	-	37
Kawartha Lakes	10	-	-	-	-	10
Lethbridge	10	-	-	-	-	10
Medicine Hat	14	-	-	-	-	14
Nanaimo	37	11	5	-	-	53
Norfolk	18	-	13	-	-	31
North Bay	8	10	-	-	-	18
Prince George	4	-	-	-	-	4
Red Deer	43	-	24	-	-	67
Saint-Hyacinthe	13	9	-	19	-	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	3	9	-	-	40
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	2	4	-	-	-	6
Vernon	35	1	12	-	-	48
Wood Buffalo	60	-	50	-	-	110
Large CA Total / Total Grandes AR	572	182	172	19	-	945
Canada (50 000+)	5,078	1,150	5,670	41	-	11,939

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 2010

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

JANVIER 2010

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

JANUARY 2010

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

QUÉBEC

Saint-Alphonse PE name changed to Saint-Alphonse-de-Granby MÉ

La Présentation PE name changed to La Présentation MÉ

PRAIRIES

Wood Buffalo is now a large CA

QUÉBEC

Le nom de Saint-Alphonse PE a changé à Saint-Alphonse-de-Granby MÉ

Le nom de La Présentation PE a change à La Présentation MÉ

PRAIRIES

Wood Buffalo est maintenant une grande AR

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	2	-	21	25	
	Conception Bay South T	10	6	10	6	22	10	22	10	218	205
	Flatrock T	-	1	-	1	-	-	-	14	11	
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	1	-	1	-	-	-	17	14	
	Mount Pearl CY	8	4	8	4	1	2	1	2	33	59
	Paradise T	44	39	44	39	32	14	32	14	362	340
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	Portugal Cove-St Philip's T	-	8	-	8	5	1	5	1	58	73
	Pouch Cove T	1	-	1	-	-	-	-	11	15	
	St John's CY	53	38	53	38	33	10	33	10	563	654
	Torbay T	8	5	8	5	11	5	11	5	101	87
	Witless Bay T	-	2	-	2	-	2	-	2	10	9
Total		124	104	124	104	104	46	104	46	1,412	1,506
Province	Total	124	104	124	104	104	46	104	46	1,412	1,506

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	4	6	4	6	4	26	4	26	44	256
	Clyde River Com	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1
	Cornwall T	1	4	1	4	6	6	6	6	15	27
	Lot 31 LOT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Lot 34 LOT	-	1	-	1	-	7	-	7	3	9
	Lot 35 LOT	-	1	-	1	-	1	-	1	-	5
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
	Lot 48 LOT	1	-	1	-	2	-	2	-	6	3
	Lot 65 LOT	1	1	1	1	1	-	1	-	6	4
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3
	Stratford T	3	2	3	2	2	11	2	11	50	60
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		11	16	11	16	18	55	18	55	128	371
Province	Total	11	16	11	16	18	55	18	55	128	371

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	57	63	57	63	159	114	159	114	1,868	1,582
	Total	57	63	57	63	159	114	159	114	1,868	1,582
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	14	10	14	10	17	20	17	20	110	140
	Total	14	10	14	10	17	20	17	20	110	140
Province	Total	71	73	71	73	176	134	176	134	1,978	1,722

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	-	1	-	3	1	3	1	18	6
	Dieppe C	16	14	16	14	54	42	54	42	185	217
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Hillsborough P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Memramcook VL	-	1	-	1	1	-	1	-	15	9
	Moncton C	12	26	12	26	66	7	66	7	399	302
	Moncton P	1	3	1	3	17	3	17	3	38	53
	Riverview T	2	2	2	2	15	24	15	24	132	34
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	3	-	3	-	12	9
	Total	32	46	32	46	159	77	159	77	805	635
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	2	1	2	1	-	1	-	1	13	8
	Greenwich P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Hampton P	-	-	-	-	3	-	3	-	8	6
	Hampton T	33	-	33	-	2	-	2	-	56	11
	Kingston P	1	1	1	1	3	-	3	-	12	3
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Quispamsis TV	7	15	7	15	6	9	6	9	142	134
	Rothesay P	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Rothesay TV	1	5	1	5	1	6	1	6	23	18
	Saint John CY	21	63	21	63	19	12	19	12	235	185
	Saint Martins P	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4
	Simonds P	-	1	-	1	-	2	-	2	3	9
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Westfield P	1	-	1	-	2	3	2	3	11	6
	Total	67	86	67	86	37	33	37	33	514	397

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier					Completions Achevés					Under Construction En construction	
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier			
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Fredericton CA/AR	Bright P	-	1	-	1	-	-	-	-	-	6	5
	Douglas P	-	-	-	-	1	2	1	2	8	8	8
	Fredericton CY	9	47	9	47	16	34	16	34	201	406	
	Kingsclear P	2	2	2	2	5	1	5	1	11	10	
	Lincoln P	3	10	3	10	4	5	4	5	14	14	
	Maugerville P	-	1	-	1	1	-	1	-	7	2	
	New Maryland P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	
	New Maryland VL	1	-	1	-	1	-	1	-	2	-	
	Saint Marys P	3	1	3	1	-	4	-	4	13	10	
	Total	18	62	18	62	28	46	28	46	265	461	
Province	Total	117	194	117	194	224	156	224	156	1,584	1,493	
Atlantic/ Atlantique	Total	323	387	323	387	522	391	522	391	5,102	5,092	

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	4	1	4	1	7	5	7	5	55	28
	Chelsea MÉ	-	2	-	2	2	8	2	8	25	8
	Denholm MÉ	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Gatineau V	237	149	237	149	226	201	226	201	1,297	844
	L'Ange-Gardien MÉ	1	2	1	2	2	6	2	6	25	22
	La Pêche MÉ	2	1	2	1	4	15	4	15	50	33
	Pontiac MÉ	3	-	3	-	2	3	2	3	14	7
	Val-Des-Monts MÉ	3	4	3	4	2	5	2	5	33	32
	Total	250	159	250	159	246	243	246	243	1,499	974
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	1	-	1	-	5	41
	Beaconsfield V	1	-	1	-	5	-	5	-	15	7
	Côte Saint-Luc V	1	3	1	3	-	-	-	-	10	4
	Dollard-Des Ormeaux V	-	20	-	20	4	-	4	-	58	34
	Dorval CÉ	-	31	-	31	1	36	1	36	12	110
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Kirkland V	-	3	-	3	1	1	1	1	2	22
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-	-	-	-	9	273
	Montréal V	271	327	271	327	644	330	644	330	4,211	3,811
	Montréal-Est V	-	-	-	-	6	-	6	-	4	6
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	3	-	3	-	2	-	2	-	2	2
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	1	-	1	-	1	-	1	5	5
	Total	276	385	276	385	664	368	664	368	4,337	4,317

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	1	-	1	-	3	-	3	43	26
	Beloeil V	-	15	-	15	26	22	26	22	85	133
	Boucherville V	14	40	14	40	28	13	28	13	252	195
	Brossard V	51	483	51	483	38	79	38	79	504	876
	Candiac V	13	16	13	16	15	29	15	29	182	97
	Carignan V	2	2	2	2	2	10	2	10	15	12
	Châteauguay V	9	60	9	60	9	20	9	20	87	146
	Chambly V	1	10	1	10	10	42	10	42	59	246
	Delson V	-	20	-	20	-	-	-	-	1	20
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	5	5	5	7	8	7	8	37	72
	Longueuil V	13	44	13	44	35	54	35	54	883	759
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	3	3	3	3	3	9
	Mercier V	7	30	7	30	13	21	13	21	70	93
	Mont-Saint-Hilaire V	10	13	10	13	11	14	11	14	101	73
	Otterburn Park V	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
	Richelieu V	-	-	-	-	4	6	4	6	5	5
	Saint-Amable MÉ	13	15	13	15	11	7	11	7	64	65
	Saint-Basile-le-Grand V	4	24	4	24	5	38	5	38	32	76
	Saint-Bruno-de-Montarville V	4	39	4	39	6	7	6	7	51	79
	Saint-Constant V	1	-	1	-	12	2	12	2	16	4
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Saint-Lambert V	-	34	-	34	4	-	4	-	-	68
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1	2	1	2	4	-	4	-	3	2
	Saint-Mathieu MÉ	4	-	4	-	-	-	-	-	5	6
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint-Philippe MÉ	1	-	1	-	1	-	1	-	6	6
	Sainte-Catherine V	-	16	-	16	7	12	7	12	25	60
	Sainte-Julie V	-	1	-	1	1	5	1	5	530	520
	Varennes V	35	6	35	6	1	6	1	6	35	25
	Verchères MÉ	4	6	4	6	2	3	2	3	9	16
Total		192	882	192	882	255	404	255	404	3,109	3,698

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	3	5	3	5	41	17	41	17	329	217
	Bois-des-Filion V	1	2	1	2	1	1	1	1	81	57
	Boisbriand V	-	-	-	-	2	76	2	76	195	79
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	33	15
	Deux-Montagnes V	-	2	-	2	-	1	-	1	19	41
	Gore CT	2	1	2	1	2	1	2	1	11	14
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	-	5	-	5	-	17	-	17	22	18
	L'Assomption V	3	8	3	8	11	12	11	12	162	68
	Laval V	389	44	389	44	133	246	133	246	2,456	1,778
	Lavaltrie V	7	15	7	15	5	7	5	7	45	48
	Lorraine V	-	-	-	-	-	1	-	1	11	6
	Mascouche V	43	80	43	80	37	14	37	14	276	359
	Mirabel V	4	31	4	31	30	35	30	35	147	269
	Oka MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9
	Pointe-Calumet MÉ	2	-	2	-	9	2	9	2	19	8
	Repentigny V	25	38	25	38	23	13	23	13	154	178
	Rosemère V	1	3	1	3	4	3	4	3	9	45
	Saint-Colomban PE	5	2	5	2	10	4	10	4	97	65
	Saint-Eustache V	-	-	-	-	4	1	4	1	58	54
	Saint-Jérôme V	111	82	111	82	46	53	46	53	351	286
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	12	9	12	9	3	3	3	3	47	32
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
	Saint-Sulpice PE	-	1	-	1	-	-	-	-	13	9
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	-	-	-	-	-	-	-	8	41
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	8	31	8	31	20	16	20	16	142	114
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	-	-	3	-	3	98	42
	Terrebonne V	19	72	19	72	50	55	50	55	269	383
Total		635	431	635	431	431	581	431	581	5,062	4,235

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

January 2010 - janvier 2010

	Montréal Others/Autres	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	1	1	1	1	2	1	2	1	47	4
	Hudson V	-	-	-	-	-	3	-	3	13	13
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	13	3	13	3	-	1	-	1	15	21
	Les Cèdres MÉ	-	14	-	14	-	4	-	4	1	25
	Les Coteaux MÉ	12	18	12	18	9	7	9	7	40	61
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	1	4	1	4	4	3	4	3	17	25
	Pincourt V	1	2	1	2	5	5	5	5	44	113
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3
	Saint-Lazare V	6	3	6	3	4	10	4	10	38	36
	Saint-Zotique VL	-	2	-	2	8	1	8	1	47	61
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	-	2	-	-	-	-	-	4	-
	Vaudreuil-Dorion V	14	41	14	41	17	21	17	21	118	459
	Total	50	88	50	88	50	56	50	56	387	821
Montréal CMA/RMR	Total	1,153	1,786	1,153	1,786	1,400	1,409	1,400	1,409	12,895	13,071

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	7	1	7	1	-	2	-	2	13	5
	Boischatel MÉ	-	8	-	8	5	11	5	11	27	16
	Château-Richer V	11	2	11	2	13	3	13	3	18	6
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	3	3	3	2	4	2	4	14	9
	Lévis V	28	65	28	65	63	62	63	62	633	199
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-	1	-	1	-	8
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	10	3	10	3	13	3
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	2	8	2	8	16	18
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	36	221	36	221	198	153	198	153	1,272	2,259
	Saint-Augustin de Desmaures V	4	2	4	2	5	4	5	4	22	141
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	2	-	2	-	5	6	5	6	6	10
	Saint-Henri MÉ	1	7	1	7	6	-	6	-	31	18
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	-	1	-	-	-	-	-	3	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	1	-	1	3	2	3	2	12	8
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	1	-	1	-	3	6
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	-	9	-	9	6	6	6	6	38	54
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	-	11	-	11	8	4	8	4	17	41
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Shannon MÉ	2	1	2	1	6	15	6	15	21	18
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	5	2	5	2	11	13	11	13	51	38
Total		100	333	100	333	345	297	345	297	2,213	2,866

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	1	1	1	3	-	3	-	6	5
	Saguenay V	17	19	17	19	34	40	34	40	426	452
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	3	8	3	8	35	13
	Total	18	20	18	20	40	49	40	49	471	474
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	1	1	1	-	1	-	1	8	-
	Compton MÉ	1	-	1	-	-	-	-	-	7	3
	Hatley CT	1	-	1	-	1	1	1	1	10	10
	Magog V	23	16	23	16	15	7	15	7	244	141
	North Hatley VL	2	-	2	-	-	-	-	-	3	1
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	-	3	-	-	-	-	-	22	8
	Sherbrooke V	99	150	99	150	34	43	34	43	492	469
	Stoke MÉ	-	2	-	2	-	2	-	2	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	130	169	130	169	50	54	50	54	790	632
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	-	3	-	19	10	19	10	70	49
	Champlain MÉ	-	1	-	1	-	3	-	3	4	5
	Saint-Maurice PE	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Trois-Rivières V	20	70	20	70	72	61	72	61	229	240
	Total	24	71	24	71	92	74	92	74	303	294

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Drummondville CA/AR	Drummondville V	38	42	38	42	24	28	24	28	268	233
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	3	5	3	5	1	10	1	10	19	30
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	1	-	1	-	-	-	-	2	5
	Total	41	48	41	48	25	38	25	38	291	270
Granby CA/AR	Bromont V	13	41	13	41	30	50	30	50	105	57
	Granby V	62	23	62	23	19	31	19	31	473	92
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	1	1	1	1	1	1	1	1	4	5
	Total	76	65	76	65	50	82	50	82	582	154
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	23	6	23	6	4	41	4	41	117	53
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Total	23	6	23	6	4	41	4	41	117	68
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	8	28	8	28	17	40	17	40	247	285
	Total	8	28	8	28	17	40	17	40	247	285

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	6	-	6	-	-	-	-	-	21	1
	Shawinigan V	1	3	1	3	2	6	2	6	30	65
	Total	7	3	7	3	2	6	2	6	51	66
Province	Total	1,830	2,688	1,830	2,688	2,271	2,333	2,271	2,333	19,459	19,154

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	3	16	3	16	14	12	14	12	509	362
	Innisfil T	23	14	23	14	29	3	29	3	275	178
	Springwater TP	2	4	2	4	6	4	6	4	41	16
	Total	28	34	28	34	49	19	49	19	825	556
Brantford CMA/RMR	Brant CY	4	3	4	3	29	14	29	14	62	36
	Brantford CY	55	47	55	47	21	5	21	5	145	135
	Total	59	50	59	50	50	19	50	19	207	171
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	10	7	10	7	38	19	38	19	216	288
	Total	10	7	10	7	38	19	38	19	216	288
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	11	66	11	66	27	37	27	37	527	359
	Guelph/Eramosa TP	-	4	-	4	1	5	1	5	54	38
	Total	11	70	11	70	28	42	28	42	581	397
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	1	229	1	229	38	15	38	15	1,029	1,169
	Grimsby T	1	10	1	10	10	37	10	37	98	56
	Hamilton C	73	219	73	219	122	128	122	128	1,880	1,294
	Total	75	458	75	458	170	180	170	180	3,007	2,519
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9
	Kingston CY	8	29	8	29	29	29	29	29	208	409
	Loyalist TP	-	7	-	7	5	7	5	7	15	22
	South Frontenac TP	-	-	-	-	2	2	2	2	37	51
	Total	8	36	8	36	36	38	36	38	265	491
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	37	17	37	17	25	48	25	48	612	554
	Kitchener CY	45	104	45	104	48	48	48	48	664	466
	North Dumfries TP	-	2	-	2	2	2	2	2	6	16
	Waterloo CY	5	78	5	78	9	17	9	17	475	250
	Woolwich TP	3	20	3	20	28	22	28	22	78	95
	Total	90	221	90	221	112	137	112	137	1,835	1,381

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Central Elgin MU	1	1	1	1	-	2	-	2	9	11
	London CY	235	67	235	67	50	296	50	296	1,716	1,926
	Middlesex Centre TP	-	4	-	4	1	2	1	2	48	62
	Southwold TP	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2
	St Thomas CY	1	9	1	9	12	8	12	8	17	47
	Strathroy-Caradoc TP	1	-	1	-	-	-	-	-	26	28
	Thames Centre MU	-	1	-	1	-	2	-	2	11	13
	Total	238	82	238	82	64	310	64	310	1,833	2,089
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	12	45	12	45	18	21	18	21	399	253
	Oshawa CY	14	58	14	58	50	39	50	39	379	386
	Whitby T	7	22	7	22	51	26	51	26	614	295
	Total	33	125	33	125	119	86	119	86	1,392	934
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	8	11	8	11	17	67	17	67	91	97
	Ottawa C	403	353	403	353	309	596	309	596	5,496	5,063
	Russell TP	-	7	-	7	6	9	6	9	57	27
	Total	411	371	411	371	332	672	332	672	5,644	5,187
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-	1	-	1	40	30
	Douro-Dummer TP	2	-	2	-	6	-	6	-	27	21
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	3	-	3	-	11	8
	Peterborough CY	1	9	1	9	21	24	21	24	359	326
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	8	-	8	1	7	1	7	24	13
	Total	3	17	3	17	31	32	31	32	461	398

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	6	11	6	11	12	10	12	10	84	99
	Lincoln T	12	7	12	7	6	15	6	15	81	63
	Niagara Falls CY	3	20	3	20	7	13	7	13	300	398
	Niagara-on-the-Lake T	18	6	18	6	2	4	2	4	59	66
	Pelham T	1	5	1	5	8	-	8	-	62	45
	Port Colborne CY	1	1	1	1	-	-	-	-	14	22
	St Catharines CY	15	37	15	37	22	21	22	21	162	162
	Thorold CY	1	4	1	4	-	2	-	2	23	24
	Wainfleet TP	-	1	-	1	-	-	-	-	15	10
	Welland CY	8	11	8	11	4	11	4	11	192	64
	Total	65	103	65	103	61	76	61	76	992	953
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Needing MU	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	-	-	3	-	3	18
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
	Thunder Bay CY	8	4	8	4	2	4	2	4	77	59
	Total	8	4	8	4	2	7	2	7	102	78

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Toronto metro	Toronto C	843	251	843	251	1,005	1,257	1,005	1,257	31,122	29,767
	Total	843	251	843	251	1,005	1,257	1,005	1,257	31,122	29,767
Toronto York	Aurora T	48	48	48	48	67	6	67	6	194	361
	East Gwillimbury T	4	18	4	18	11	15	11	15	151	116
	Georgina T	3	10	3	10	6	3	6	3	51	80
	King TP	-	-	-	-	-	-	-	-	24	71
	Markham T	47	21	47	21	307	103	307	103	2,678	1,956
	Newmarket T	124	21	124	21	49	7	49	7	275	252
	Richmond Hill T	24	75	24	75	15	17	15	17	938	1,195
	Vaughan CY	20	341	20	341	124	229	124	229	2,651	3,352
	Whitchurch-Stouffville T	40	71	40	71	129	25	129	25	481	542
	Total	310	605	310	605	708	405	708	405	7,443	7,925
Toronto Peel	Brampton CY	56	195	56	195	179	84	179	84	3,554	2,734
	Caledon T	-	6	-	6	7	-	7	-	169	161
	Mississauga CY	112	20	112	20	45	75	45	75	4,839	4,269
	Total	168	221	168	221	231	159	231	159	8,562	7,164
Toronto Other/Autres	Ajax T	12	47	12	47	94	59	94	59	334	606
	Bradford West Gwillimbury T	19	9	19	9	29	15	29	15	217	322
	Halton Hills T	5	38	5	38	2	9	2	9	75	172
	Milton T	161	226	161	226	132	67	132	67	1,290	1,090
	Mono T	1	3	1	3	-	1	-	1	21	31
	New Tecumseth T	9	1	9	1	1	24	1	24	147	122
	Oakville T	14	48	14	48	24	41	24	41	893	561
	Orangeville T	2	1	2	1	4	64	4	64	69	76
	Pickering CY	1	5	1	5	49	2	49	2	162	45
	Uxbridge TP	11	-	11	-	17	2	17	2	64	24
	Total	235	378	235	378	352	284	352	284	3,272	3,049
Toronto CMA/RMR	Total	1,556	1,455	1,556	1,455	2,296	2,105	2,296	2,105	50,399	47,905

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	2	1	2	1	3	2	3	2	45	51
	Lakeshore T	2	3	2	3	9	14	9	14	55	55
	LaSalle T	-	5	-	5	7	14	7	14	95	106
	Tecumseh T	-	1	-	1	2	1	2	1	5	5
	Windsor CY	10	6	10	6	8	19	8	19	196	140
	Total	14	16	14	16	29	50	29	50	396	357
Belleville CA/AR	Belleville CY	-	3	-	3	12	15	12	15	93	119
	Quinte West CY	2	4	2	4	12	11	12	11	58	178
	Total	2	7	2	7	24	26	24	26	151	297
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	-	1	-	1	2	4	2	4	76	69
	Total	-	1	-	1	2	4	2	4	76	69
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	2	8	2	8	9	2	9	2	91	125
	South Stormont TP	3	-	3	-	4	3	4	3	23	23
	Total	5	8	5	8	13	5	13	5	114	148
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	3	83	3	83	33	10	33	10	214	236
	Total	3	83	3	83	33	10	33	10	214	236
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	17	21	17	21	16	31	16	31	113	104
	Total	17	21	17	21	16	31	16	31	113	104
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2	2	2	2	6	6
	Callander MU	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	East Ferris TP	-	-	-	-	1	10	1	10	17	16
	North Bay CY	-	3	-	3	6	6	6	6	44	113
	Total	-	3	-	3	9	18	9	18	72	145

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Sarnia CY	9	9	9	9	20	11	20	11	66	200
	St. Clair TP	1	5	1	5	2	1	2	1	26	32
	Total	10	14	10	14	23	12	23	12	92	232
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	-	-	-	-	-	3	3
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Sault Ste Marie CY	6	9	6	9	16	3	16	3	123	123
	Total	7	9	7	9	16	3	16	3	135	130
Province	Total	2,653	3,195	2,653	3,195	3,553	3,901	3,553	3,901	69,122	65,065

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	1	3	1	3	2	1	2	1	17	14
	Headingley RM	4	-	4	-	2	1	2	1	30	10
	MacDonald RM	3	4	3	4	5	3	5	3	12	20
	Ritchot RM	2	2	2	2	6	-	6	-	18	10
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Springfield RM	4	6	4	6	-	7	-	7	70	48
	St. Clements RM	1	3	1	3	7	5	7	5	69	32
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4
	Taché RM	10	1	10	1	5	4	5	4	51	32
	West St Paul RM	1	4	1	4	4	4	4	4	20	17
	Winnipeg CY	102	225	102	225	90	104	90	104	1,639	1,220
Total		128	248	128	248	121	129	121	129	1,933	1,407
Province	Total	128	248	128	248	121	129	121	129	1,933	1,407

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Regina CMA/RMR	Balganerie T	1	-	1	-	-	10	-	10	46	15
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	1	-	1	9	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	1	1	1	1	-	3	-	3	35	27
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Grand Coulee VL	-	1	-	1	-	2	-	2	21	11
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	2	4	2	4	16	16
	Lumsden T	2	-	2	-	2	-	2	-	18	10
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	Pilot Butte T	1	-	1	-	-	4	-	4	5	3
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4
	Regina CY	16	89	16	89	47	32	47	32	1,129	1,025
	Sherwood No. 159 RM	-	1	-	1	-	-	-	-	12	9
	White City T	4	2	4	2	8	7	8	7	130	70
Total		25	94	25	94	59	63	59	63	1,436	1,206

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

January 2010 - janvier 2010

	Starts Mis en chantier						Completions Achevés				Under Construction En construction	
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier			
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-	7	-	7	1	2	
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	Corman Park No. 344 RM	-	2	-	2	5	2	5	2	25	21	
	Dalmeny T	-	-	-	-	-	1	-	1	16	9	
	Delisle T	-	-	-	-	5	1	5	1	2	5	
	Dundurn No. 314 RM	-	3	-	3	-	7	-	7	26	17	
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Langham T	1	-	1	-	5	-	5	-	6	5	
	Martensville T	10	13	10	13	13	5	13	5	144	121	
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Osler T	-	-	-	-	-	2	-	2	3	1	
	Saskatoon CY	19	136	19	136	107	38	107	38	1,379	1,286	
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vanscoy No. 345 RM	2	-	2	-	13	-	13	-	11	9	
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	Warman T	-	7	-	7	27	3	27	3	203	121	
Total		33	161	33	161	175	66	175	66	1,825	1,610	
Province	Total	58	255	58	255	234	129	234	129	3,261	2,816	

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	31	56	31	56	32	31	32	31	701	482
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	175	403	175	403	638	243	638	243	9,303	8,268
	Chestermere T	3	15	3	15	6	5	6	5	107	106
	Cochrane T	22	26	22	26	20	7	20	7	446	406
	Crossfield T	-	-	-	-	2	-	2	-	4	2
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Rocky View No. 44 MD	12	14	12	14	34	7	34	7	162	148
	Total	243	514	243	514	732	293	732	293	10,724	9,413

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Bon Accord T	-	1	-	1	-	-	-	-	3	3
	Bruderheim T	-	-	-	-	5	-	5	-	9	3
	Edmonton CY	258	385	258	385	720	618	720	618	7,366	5,040
	Fort Saskatchewan CY	11	13	11	13	20	25	20	25	362	374
	Gibbons T	1	3	1	3	-	-	-	-	21	47
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Morinville T	2	5	2	5	10	1	10	1	208	112
	Parkland County MD	2	1	2	1	13	9	13	9	196	115
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	1	-	1	-	-	-	-	21	1
	Seba Beach SV	-	1	-	1	-	-	-	-	4	3
	Spring Lake VL	-	2	-	2	-	-	-	-	2	5
	Spruce Grove CY	11	60	11	60	23	24	23	24	499	223
	St Albert CY	82	3	82	3	8	20	8	20	272	338
	Stony Plain T	8	7	8	7	-	16	-	16	340	261
	Strathcona County SM	16	31	16	31	126	33	126	33	540	385
	Sturgeon County MD	7	5	7	5	14	9	14	9	145	100
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total		398	518	398	518	939	755	939	755	9,988	7,017

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Edmonton South	Beaumont T	5	18	5	18	9	8	9	8	209	136
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Devon T	-	-	-	-	14	5	14	5	24	28
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Leduc County MD	5	9	5	9	6	5	6	5	67	66
	Leduc CY	5	29	5	29	60	31	60	31	493	358
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Sundance Beach SV	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Warburg VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3
Total		15	59	15	59	89	49	89	49	804	599
Edmonton CMA/RMR	Total	413	577	413	577	1,028	804	1,028	804	10,792	7,616

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	-	3	1	3	1	6	2
	Grande Prairie County No. 1 MD	5	3	5	3	20	22	20	22	126	139
	Grande Prairie CY	6	14	6	14	46	30	46	30	759	338
	Hythe VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sexsmith T	1	-	1	-	4	3	4	3	3	9
	Wembley T	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1
	Total	12	17	12	17	73	58	73	58	896	489
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	9	10	9	10	14	3	14	3	113	78
	Coalhurst T	1	-	1	-	3	1	3	1	17	67
	Lethbridge County MD	-	3	-	3	2	1	2	1	30	34
	Lethbridge CY	41	31	41	31	22	5	22	5	517	567
	Nobleford VL	-	-	-	-	1	-	1	-	34	34
	Picture Butte T	5	-	5	-	3	-	3	-	20	6
	Total	56	44	56	44	45	10	45	10	731	786
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	5	5	5	5	1	3	1	3	26	26
	Medicine Hat CY	17	10	17	10	34	11	34	11	221	166
	Redcliff T	-	-	-	-	-	-	-	-	21	8
	Total	22	15	22	15	35	14	35	14	268	200
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	17	49	17	49	109	67	109	67	624	508
	Total	17	49	17	49	109	67	109	67	624	508
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	**	55	**	55	**	110	**	110	**	1,500
	Total	**	55	**	55	**	110	**	110	**	1,500
Province	Total	763	1,271	763	1,271	2,022	1,356	2,022	1,356	24,035	20,512
Prairies	Total	949	1,774	949	1,774	2,377	1,614	2,377	1,614	29,229	24,735

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	12	17	12	17	55	87	55	87	997	453
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	1	9	1	9	8	18	8	18	73	55
	Total	13	26	13	26	63	105	63	105	1,070	508
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	5	8	5	8	112	7	112	7	464	198
	Central Okanagan RDA	3	1	3	1	2	1	2	1	26	28
	Kelowna CY	7	148	7	148	116	100	116	100	1,774	1,013
	Lake Country DM	2	4	2	4	27	10	27	10	205	112
	Peachland DM	-	-	-	-	-	3	-	3	50	43
	Total	17	161	17	161	257	121	257	121	2,519	1,394

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Greater Vancouver	Anmore VL	-	4	-	4	-	3	-	3	27	21
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	1	-	1	4	3
	Bowen Island IM	-	3	-	3	4	1	4	1	45	40
	Burnaby CY	56	34	56	34	11	113	11	113	2,080	1,275
	Coquitlam CY	11	105	11	105	23	534	23	534	1,593	522
	Delta DM	47	19	47	19	53	18	53	18	235	186
	Greater Vancouver A RDA	47	1	47	1	3	-	3	-	481	285
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
	New Westminster CY	3	4	3	4	70	240	70	240	991	499
	North Vancouver CY	-	-	-	-	4	182	4	182	693	435
	North Vancouver DM	20	25	20	25	4	26	4	26	267	211
	Port Coquitlam CY	-	9	-	9	-	80	-	80	385	116
	Port Moody CY	-	2	-	2	236	-	236	-	324	7
	Richmond CY	13	39	13	39	309	94	309	94	2,066	1,457
	Surrey CY	94	295	94	295	132	475	132	475	6,158	4,222
	Vancouver CY	151	234	151	234	349	1,049	349	1,049	7,463	4,516
	West Vancouver DM	3	5	3	5	6	6	6	6	228	149
	White Rock CY	-	1	-	1	7	8	7	8	55	102
	Total	445	780	445	780	1,211	2,830	1,211	2,830	23,100	14,048
Vancouver Other	Langley CY	-	-	-	-	69	-	69	-	119	64
	Langley DM	133	76	133	76	42	155	42	155	855	445
	Maple Ridge DM	31	58	31	58	35	45	35	45	462	292
	Pitt Meadows CY	-	3	-	3	74	3	74	3	181	160
	Total	164	137	164	137	220	203	220	203	1,617	961
Vancouver CMA/RMR	Total	609	917	609	917	1,431	3,033	1,431	3,033	24,717	15,009

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

January 2010 - janvier 2010

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	-	3	-	3	3	-	3	-	38	31
	Central Saanich DM	7	13	7	13	4	2	4	2	48	52
	Colwood CY	6	-	6	-	8	2	8	2	131	71
	Esquimalt DM	-	1	-	1	-	-	-	-	76	67
	Highlands DM	-	-	-	-	4	1	4	1	17	21
	Langford CY	3	91	3	91	20	155	20	155	1,130	573
	Metchosin DM	-	-	-	-	1	2	1	2	6	13
	North Saanich DM	1	4	1	4	3	3	3	3	28	22
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
	Saanich DM	2	56	2	56	14	4	14	4	259	198
	Sidney T	5	-	5	-	1	4	1	4	34	21
	Sooke DM	2	22	2	22	7	12	7	12	88	112
	Victoria CY	3	55	3	55	3	4	3	4	958	394
	View Royal T	1	3	1	3	44	3	44	3	25	27
Total		30	248	30	248	112	192	112	192	2,852	1,616
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	4	31	4	31	13	92	13	92	553	298
	Fraser Valley E RDA	8	2	8	2	7	14	7	14	14	46
	Kent DM	-	16	-	16	-	1	-	1	23	18
	Total	12	49	12	49	20	107	20	107	590	362

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

January 2010 - janvier 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	4	-	4	2	2	2	2	11	2
	Kamloops CY	62	17	62	17	76	35	76	35	435	405
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	4	-	4	-	-	-	-	53	45
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	2	-	2	-	-	-	-	-	4
	Total	62	27	62	27	78	37	78	37	499	457
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	1	-	1	-	-	-	-	4	7
	Nanaimo A RDA	-	4	-	4	-	-	-	-	26	19
	Nanaimo C RDA	-	5	-	5	-	-	-	-	21	21
	Nanaimo CY	127	79	127	79	73	53	73	53	885	635
	Total	127	89	127	89	73	53	73	53	936	682
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	-	1	-	-	-	-	-	54	23
	Fraser-Fort George C RDA	3	1	3	1	1	-	1	-	60	25
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	36	12
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5
	Prince George CY	-	3	-	3	13	4	13	4	174	112
	Total	4	4	4	4	14	4	14	4	331	177
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	5	4	5	12	12	12	12	61	36
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6
	North Okanagan C RDA	-	3	-	3	-	21	-	21	38	32
	Vernon CY	1	10	1	10	31	15	31	15	327	246
	Total	5	18	5	18	43	48	43	48	434	320
Province	Total	879	1,539	879	1,539	2,091	3,700	2,091	3,700	33,948	20,525

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 2010

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)

JANVIER 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

January 2010 - janvier 2010

		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)
2009	JAN/JANV	5,252	5,191	8,647	1,109	7,538	6.9
	FEB/FÉV	4,838	4,581	8,923	1,228	7,695	7.2
	MAR/MARS	4,655	4,613	8,981	1,118	7,863	7.5
	APR/AVR	4,717	4,970	8,750	1,058	7,692	7.8
	MAY/MAI	5,278	5,442	8,570	1,320	7,250	8.0
	JUN/JUIN	5,678	6,301	7,960	1,187	6,773	8.2
	JUL/JUIL	6,362	6,843	7,497	1,231	6,266	8.5
	AUG/AOÛT	5,130	6,037	6,560	905	5,655	8.2
	SEP/SEPT	4,863	5,244	6,197	883	5,314	8.5
	OCT/OCT	5,520	5,832	5,912	914	4,998	8.8
	NOV/NOV	5,357	5,552	5,721	855	4,866	8.9
	DEC/DÉC	5,751	5,958	5,537	876	4,661	8.7
2010	JAN/JANV	4,742	4,927	5,364	690	4,674	8.7

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

January 2010 - janvier 2010

		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)
2009	JAN/JANV	5,382	5,537	11,065	1,266	9,799	7.4
	FEB/FÉV	5,750	5,677	11,138	1,245	9,893	7.8
	MAR/MARS	4,378	4,048	11,468	1,554	9,914	8.2
	APR/AVR	6,668	6,549	11,587	1,301	10,286	8.3
	MAY/MAI	7,562	7,188	11,961	2,083	9,878	8.4
	JUN/JUIN	8,076	7,616	12,421	2,283	10,138	8.0
	JUL/JUIL	6,924	6,477	12,868	2,395	10,473	7.8
	AUG/AOÛT	6,405	6,235	13,006	2,044	10,962	7.7
	SEP/SEPT	6,017	6,166	12,857	1,723	11,134	7.7
	OCT/OCT	5,110	5,014	12,953	1,701	11,252	8.0
	NOV/NOV	5,700	5,944	12,709	1,460	11,249	8.3
	DEC/DÉC	6,553	6,228	13,010	1,742	11,268	8.7
2010	JAN/JANV	6,886	6,210	13,767	2,067	11,700	8.6

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

January 2010 - janvier 2010

	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.
Abbotsford	191	206	210	198	163	161	147	137	136	119	100	98
Barrie	112	109	107	102	108	95	97	106	107	125	109	108
Brantford	51	50	43	75	66	58	39	27	26	38	42	36
Calgary	874	854	817	764	756	767	575	511	493	511	499	453
Edmonton	1,254	1,186	1,120	1,008	929	810	679	641	647	616	556	586
Greater Sudbury	25	25	25	26	25	20	17	16	11	11	11	12
Guelph	31	32	35	33	30	25	22	24	23	22	20	19
Halifax	45	43	41	45	35	37	26	22	26	28	36	46
Hamilton	75	87	92	96	67	50	40	44	45	44	47	50
Kelowna	213	220	212	215	203	196	205	193	193	181	154	148
Kingston	26	42	36	34	28	27	25	24	19	18	34	32
Kitchener	162	174	170	150	138	143	82	77	70	71	66	68
London	173	186	174	162	156	146	100	100	103	109	101	100
Moncton	152	145	146	151	148	103	93	131	134	114	100	100
Montréal	818	842	870	834	790	698	657	622	649	654	682	656
Oshawa	28	26	27	32	28	23	23	15	11	6	8	8
Ottawa-Gatineau	280	314	302	270	266	282	262	218	192	188	206	210
Gatineau	222	254	240	217	216	228	215	177	152	153	173	180
Ottawa	58	60	62	53	50	54	47	41	40	35	33	30
Peterborough	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3	3	2
Québec	129	141	133	183	159	161	160	149	130	127	143	140
Regina	45	45	43	40	49	51	44	44	43	40	46	45
Saguenay	8	7	9	10	6	7	8	9	7	6	9	7
St. Catharines-Niagara	124	135	131	133	110	107	106	100	85	81	84	94
Saint John	66	73	76	64	72	70	63	69	71	76	79	72
St. John's	3	2	4	7	10	8	7	4	4	5	12	12
Saskatoon	223	213	205	206	184	180	165	145	131	122	124	104
Sherbrooke	12	11	14	12	20	14	34	35	31	37	35	36
Thunder Bay	1	2	3	2	2	3	2	2	2	1	10	7
Toronto	694	717	728	724	616	626	574	544	484	495	458	445
Trois-Rivières	42	45	42	41	30	27	23	27	33	30	42	37
Vancouver	1,349	1,395	1,360	1,286	1,246	1,136	1,006	908	823	715	653	628
Victoria	170	165	154	133	119	118	94	86	65	47	38	38
Windsor	54	56	56	60	63	63	45	40	37	37	36	32
Winnipeg	229	225	241	304	287	248	220	205	210	177	169	178
CMA Total/Total RMR	7,664	7,778	7,631	7,404	6,914	6,464	5,644	5,279	5,046	4,854	4,712	4,607

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

January 2010 - janvier 2010

	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.
Belleville	3	3	-	-	2	2	3	2	2	2	4	3
Cape Breton	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	5	4
Charlottetown	5	5	2	2	2	1	1	18	8	7	4	3
Chatham-Kent	5	5	5	8	6	5	5	7	17	14	13	10
Chilliwack	122	111	105	89	86	76	77	68	67	66	44	38
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4
Fredericton	21	22	20	21	32	29	19	50	26	24	25	22
Granby	47	47	46	49	46	44	50	66	68	70	61	56
Grande Prairie	248	239	192	275	178	191	156	126	116	118	138	153
Kamloops	80	81	78	74	62	56	55	52	50	51	35	24
Kawartha Lakes	17	17	14	14	5	4	2	1	1	1	1	1
Lethbridge	149	115	100	114	124	137	98	74	66	86	71	64
Medicine Hat	153	148	155	152	145	141	127	135	127	109	103	93
Nanaimo	54	57	53	53	51	43	27	40	38	36	51	49
Norfolk	38	37	36	26	23	22	21	21	21	22	14	13
North Bay	16	13	17	14	13	10	9	5	10	9	10	12
Prince George	49	49	49	46	46	54	49	44	44	41	34	25
Red Deer	75	84	79	73	71	70	58	52	58	58	66	55
Saint-Hyacinthe	11	11	11	8	10	9	15	11	14	13	13	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	29	36	37	30	27	28	26	26	28	24	19
Sarnia	32	30	27	23	25	26	32	32	26	29	31	32
Sault Ste. Marie	16	14	14	9	10	11	11	12	7	7	6	6
Shawinigan	6	6	4	5	4	3	2	3	2	2	2	2
Vernon	77	74	70	67	68	65	65	68	65	67	66	49
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	3
Large CA Total / Total Grandes AR	1,259	1,203	1,119	1,166	1,046	1,033	916	918	866	867	825	757

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

January 2010 - janvier 2010

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	20	11	100	11	22	98	55.0	18.3	8.9
Barrie	19	4	109	16	20	108	21.1	15.6	6.8
Brantford	19	14	42	11	25	36	73.7	41.0	3.3
Calgary	254	241	499	59	300	453	94.9	39.8	7.7
Edmonton	450	369	556	51	420	586	82.0	41.7	11.5
Greater Sudbury	19	17	11	1	18	12	89.5	60.0	12.0
Guelph	32	32	23	4	36	19	100.0	65.5	4.8
Halifax	108	94	36	4	98	46	87.0	68.1	11.5
Hamilton	92	73	48	17	90	50	79.3	64.3	2.9
Kelowna	50	45	154	11	56	148	90.0	27.5	13.5
Kingston	38	38	34	2	40	32	100.0	55.6	16.0
Kitchener	89	77	66	10	87	68	86.5	56.1	6.8
London	98	79	102	21	100	100	80.6	50.0	4.8
Moncton	63	53	100	10	63	100	84.1	38.7	10.0
Montréal	530	441	679	112	553	656	83.2	45.7	5.9
Oshawa	69	69	8	-	69	8	100.0	89.6	***
Ottawa-Gatineau	346	294	204	46	340	210	85.0	61.8	4.6
Gatineau	138	90	173	41	131	180	65.2	42.1	4.4
Ottawa	208	204	31	5	209	30	98.1	87.4	6.0
Peterborough	32	32	3	1	33	2	100.0	94.3	2.0
Québec	190	170	143	23	193	140	89.5	58.0	6.1
Regina	59	54	46	6	60	45	91.5	57.1	7.5
Saguenay	25	24	9	3	27	7	96.0	79.4	2.3
St. Catharines-Niagara	56	36	84	10	46	94	64.3	32.9	9.4
Saint John	33	21	79	19	40	72	63.6	35.7	3.8
St. John's	42	42	12	-	42	12	100.0	77.8	***
Saskatoon	66	57	124	29	86	104	86.4	45.3	3.6
Sherbrooke	41	36	35	4	40	36	87.8	52.6	9.0
Thunder Bay	7	7	10	3	10	7	100.0	58.8	2.3
Toronto	787	735	465	72	807	445	93.4	64.5	6.2
Trois-Rivières	25	22	43	9	31	37	88.0	45.6	4.1
Vancouver	281	209	653	97	306	628	74.4	32.8	6.5
Victoria	56	51	38	5	56	38	91.1	59.6	7.6
Windsor	30	28	38	8	36	32	93.3	52.9	4.0
Winnipeg	129	92	169	28	120	178	71.3	40.3	6.4
CMA Total									
Total RMR	4,155	3,567	4,722	703	4,270	4,607	85.8	48.1	6.6

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

January 2010 - janvier 2010

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	23	23	4	1	24	3	100.0	88.9	3.0
Cape Breton	20	20	5	1	21	4	100.0	84.0	4.0
Charlottetown	40	40	4	1	41	3	100.0	93.2	3.0
Chatham-Kent	4	3	13	4	7	10	75.0	41.2	2.5
Chilliwack	40	33	44	13	46	38	82.5	54.8	2.9
Cornwall	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Drummondville	31	31	4	-	31	4	100.0	88.6	***
Fredericton	20	19	25	4	23	22	95.0	51.1	5.5
Granby	19	17	61	7	24	56	89.5	30.0	8.0
Grande Prairie	54	13	138	26	39	153	24.1	20.3	5.9
Kamloops	25	23	35	13	36	24	92.0	60.0	1.8
Kawartha Lakes	10	10	1	-	10	1	100.0	90.9	***
Lethbridge	10	7	71	10	17	64	70.0	21.0	6.4
Medicine Hat	14	5	103	19	24	93	35.7	20.5	4.9
Nanaimo	53	45	51	10	55	49	84.9	52.9	4.9
Norfolk	18	16	15	4	20	13	88.9	60.6	3.3
North Bay	8	6	10	-	6	12	75.0	33.3	***
Prince George	4	4	34	9	13	25	100.0	34.2	2.8
Red Deer	43	41	66	13	54	55	95.3	49.5	4.2
Saint-Hyacinthe	9	4	13	1	5	17	44.4	22.7	17.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	26	24	7	33	19	92.9	63.5	2.7
Sarnia	12	7	31	4	11	32	58.3	25.6	8.0
Sault Ste. Marie	3	3	6	-	3	6	100.0	33.3	***
Shawinigan	2	2	2	-	2	2	100.0	50.0	***
Vernon	40	32	66	25	57	49	80.0	53.8	2.0
Wood Buffalo	52	50	1	-	50	3	96.2	94.3	***
Large CA Total Total Grandes AR	587	485	827	172	657	757	82.6	46.5	4.4

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

(CMA)

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

January 2010 - janvier 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	426,780	469,900	562,900	734,100	529,000	587,270	98
Barrie	305,990	370,554	432,527	586,666	395,995	464,974	108
Brantford	214,000	253,920	328,000	378,940	304,950	306,567	36
Calgary	365,616	425,400	516,207	726,233	466,284	561,807	453
Edmonton	349,900	411,900	488,400	563,900	449,250	487,772	584
Greater Sudbury	249,900	288,900	393,900	600,960	367,400	390,750	12
Guelph	285,000	342,000	422,900	470,000	350,000	394,540	19
Halifax	259,300	298,900	344,920	470,900	319,700	375,923	46
Hamilton	315,100	327,500	349,960	452,200	329,945	426,843	50
Kelowna	529,000	629,740	819,540	1,130,000	699,900	1,040,221	148
Kingston	207,520	250,400	266,720	299,480	256,000	256,123	32
Kitchener	299,980	393,000	449,940	500,000	410,000	427,363	68
London	250,000	270,000	313,400	380,000	282,450	336,363	98
Moncton	136,578	149,940	198,740	229,900	154,400	188,550	100
Montréal	240,000	290,000	350,000	400,000	320,000	341,088	656
Oshawa	--	--	--	--	--	--	8
Ottawa-Gatineau	200,000	200,000	240,000	294,600	215,000	270,266	210
Gatineau	200,000	200,000	220,000	260,000	200,000	225,793	180
Ottawa	365,580	405,300	451,360	645,000	429,000	537,109	30
Peterborough	--	--	--	--	--	--	2
Québec	180,000	190,400	230,000	274,000	205,000	244,070	140
Regina	407,980	478,134	559,964	611,600	525,000	507,232	45
Saguenay	--	--	--	--	--	--	7
St. Catharines-Niagara	238,460	299,260	361,900	411,120	339,990	364,270	93
Saint John	169,500	189,920	258,000	300,960	210,000	241,770	72
St. John's	275,900	393,720	449,000	825,400	449,000	552,542	12
Saskatoon	311,084	358,900	429,900	499,900	394,898	418,940	104
Sherbrooke	100,000	130,000	160,000	208,000	137,500	154,611	36
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	7
Toronto	402,520	467,900	539,500	693,500	499,900	615,136	445
Trois-Rivières	128,000	140,400	163,000	204,000	145,000	165,730	37
Vancouver	569,000	684,100	898,000	1,758,600	764,000	1,185,751	628
Victoria	579,000	655,600	878,400	1,235,000	819,400	954,189	36
Windsor	225,480	265,380	309,980	384,960	299,000	312,247	32
Winnipeg	299,800	349,960	404,400	515,315	374,770	419,518	178
CMA Total							
Total RMR	269,180	372,314	475,000	650,000	418,000	553,735	4,600
Canada(50,000+)	260,000	355,000	451,000	616,320	400,000	526,424	5,343

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais

non-écoulées (Grandes AR)

January 2010 - janvier 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	3
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	3
Chatham-Kent	175,400	195,000	218,880	253,000	204,000	220,860	10
Chilliwack	398,100	464,740	533,900	604,380	491,450	517,084	38
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	141,000	241,760	285,360	339,720	264,450	251,010	20
Granby	138,800	160,000	160,000	176,000	160,000	172,571	56
Grande Prairie	274,601	299,539	331,253	377,027	320,762	328,742	153
Kamloops	369,900	449,000	561,750	609,000	498,248	509,131	24
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	1
Lethbridge	247,200	277,946	329,700	418,887	299,493	325,159	64
Medicine Hat	247,000	305,232	339,000	370,600	317,000	318,194	93
Nanaimo	339,900	392,900	409,900	533,900	402,400	495,508	38
Norfolk	199,600	210,000	244,000	301,200	225,000	242,000	13
North Bay	269,900	276,380	292,780	352,600	284,900	304,917	12
Prince George	320,900	354,058	393,278	444,830	363,896	405,759	25
Red Deer	324,400	354,200	441,560	522,436	390,000	436,160	55
Saint-Hyacinthe	150,000	159,920	179,000	216,000	175,000	192,871	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	220,000	220,000	240,000	260,000	230,000	234,474	19
Sarnia	237,380	269,900	284,000	337,900	277,400	280,836	32
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	462,686	539,900	648,900	912,450	569,900	660,202	49
Wood Buffalo	--	--	--	--	--	--	3
Large CA Total Total Grandes AR	239,980	296,443	351,080	439,900	328,900	357,339	743
Canada(50,000+)	260,000	355,000	451,000	616,320	400,000	526,424	5,343

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)

January 2010 - janvier 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	415,560	446,320	464,100	540,360	459,900	486,055	22
Barrie	298,172	312,100	370,736	560,620	346,990	418,210	20
Brantford	269,700	316,940	364,700	518,000	329,000	382,216	25
Calgary	352,388	416,134	497,453	761,500	440,026	626,641	300
Edmonton	307,900	371,440	432,380	546,560	395,500	451,520	413
Greater Sudbury	254,900	298,820	361,584	451,940	326,750	347,572	12
Guelph	267,942	318,201	347,754	380,254	327,765	350,627	36
Halifax	232,960	267,400	304,080	359,820	283,950	312,148	98
Hamilton	325,900	369,700	434,900	468,990	399,900	474,441	89
Kelowna	443,900	490,960	587,310	798,360	529,900	712,095	50
Kingston	274,537	296,422	301,260	344,000	299,750	304,268	16
Kitchener	281,198	313,972	347,990	401,600	331,300	362,463	87
London	245,400	288,200	321,200	390,000	310,000	328,806	95
Moncton	138,360	141,000	185,060	337,099	151,000	210,184	57
Montréal	230,000	280,000	360,000	416,875	320,000	345,044	445
Oshawa	298,990	324,990	373,900	466,900	350,990	378,205	69
Ottawa-Gatineau	220,000	275,000	351,900	435,400	300,000	335,134	269
Gatineau	198,829	200,000	237,000	280,000	225,000	242,565	113
Ottawa	299,554	358,990	404,900	472,560	372,650	402,187	156
Peterborough	229,900	265,900	290,394	396,920	289,000	312,669	33
Québec	190,000	230,000	273,000	350,000	250,000	277,898	137
Regina	349,920	395,000	445,960	541,980	417,744	433,477	50
Saguenay	132,000	152,000	176,000	190,000	162,500	168,450	20
St. Catharines-Niagara	255,540	290,100	339,902	450,482	309,950	353,891	42
Saint John	200,000	230,000	257,250	320,000	245,000	260,933	39
St. John's	212,040	245,000	275,000	343,940	258,305	282,913	42
Saskatoon	324,506	358,000	399,960	480,023	380,000	415,849	80
Sherbrooke	96,000	172,000	198,000	249,000	180,000	188,900	20
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	5
Toronto	394,954	470,900	564,718	654,336	514,440	576,332	807
Trois-Rivières	125,000	170,967	200,000	239,686	199,300	189,024	30
Vancouver	529,000	595,800	686,872	818,000	629,000	791,794	302
Victoria	374,380	456,600	575,900	639,320	537,450	542,024	50
Windsor	245,181	274,650	300,000	363,702	282,357	304,203	36
Winnipeg	279,317	315,600	356,775	442,800	341,354	367,836	103
CMA Total Total RMR	275,000	356,301	441,900	580,000	394,000	464,848	3,899
Canada(50,000+)	269,820	350,000	436,914	576,570	390,000	455,940	4,480

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 achevés et écoulées

(Grandes AR)

January 2010 - janvier 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	213,600	240,920	279,000	327,600	269,900	267,391	11
Cape Breton	158,400	220,000	291,000	348,000	232,500	264,369	18
Charlottetown	160,000	180,000	227,000	298,000	210,000	235,854	41
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	7
Chilliwack	368,100	425,700	459,920	489,900	445,450	432,683	46
Cornwall	--	--	--	--	--	--	3
Drummondville	135,000	158,000	226,000	265,000	179,584	197,628	16
Fredericton	183,200	239,000	262,200	319,000	247,000	249,295	20
Granby	154,000	160,000	180,000	240,000	170,000	210,286	21
Grande Prairie	275,000	306,000	366,935	475,000	325,000	360,030	39
Kamloops	380,768	414,157	441,864	548,630	417,500	463,129	32
Kawartha Lakes	227,580	239,000	265,000	345,000	249,000	285,790	10
Lethbridge	249,000	280,464	332,662	385,612	310,900	323,154	17
Medicine Hat	240,000	260,064	309,000	387,000	277,000	312,551	24
Nanaimo	312,900	375,500	457,600	546,240	414,600	432,677	43
Norfolk	220,000	246,960	357,400	445,000	287,000	335,345	20
North Bay	--	--	--	--	--	--	1
Prince George	357,713	399,278	423,884	447,928	415,896	410,806	13
Red Deer	278,356	310,600	407,501	450,960	334,900	392,685	51
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	199,600	225,400	247,000	300,000	240,000	245,435	23
Sarnia	265,940	311,980	349,920	369,000	325,000	317,782	11
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	1
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	446,832	549,916	705,990	899,000	587,975	651,730	56
Wood Buffalo	599,900	629,900	699,900	749,900	674,900	686,864	50
Large CA Total Total Grandes AR	238,340	309,000	409,000	538,540	351,645	396,160	581
Canada(50,000+)	269,820	350,000	436,914	576,570	390,000	455,940	4,480

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)

	July/jUIL				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010
Area/Collectivité												
Abbotsford	131	161	552,405	543,355	155	136	577,310	562,313	172	98	557,070	587,270
Barrie	171	95	379,334	493,130	160	107	417,526	487,981	126	108	431,786	464,974
Brantford	71	58	232,040	217,388	67	26	229,581	247,450	63	36	251,016	306,567
Calgary	691	767	546,043	550,113	804	493	545,910	569,967	863	453	553,712	561,807
Edmonton	1,237	807	474,282	505,945	1,283	645	480,625	502,850	1,174	584	488,851	487,772
Greater Sudbury	10	20	327,140	414,285	12	11	360,250	454,345	19	12	354,959	390,750
Guelph	12	25	291,858	358,220	22	23	364,745	367,398	33	19	351,700	394,540
Halifax	47	37	342,194	356,619	20	26	370,470	369,329	37	46	357,081	375,923
Hamilton	68	50	371,205	378,444	88	45	379,366	482,781	79	50	373,440	426,843
Kelowna	116	196	788,125	768,086	173	193	742,234	863,205	203	148	724,555	1,040,221
Kingston	24	27	266,263	271,475	35	19	268,788	268,700	28	32	255,952	256,123
Kitchener	179	143	318,537	382,103	186	70	350,491	400,159	163	68	355,883	427,363
London	185	145	306,341	352,284	185	103	316,043	348,034	173	98	335,601	336,363
Moncton	98	102	166,325	163,947	92	134	169,498	195,008	140	100	157,227	188,550
Montréal	741	698	330,761	341,788	773	649	331,728	345,678	808	656	339,780	341,088
Oshawa	36	23	350,415	384,728	38	11	365,195	368,194	27	8	364,575	--
Ottawa-Gatineau	163	280	262,046	271,978	187	192	268,364	285,123	250	210	259,191	270,266
Gatineau	132	228	208,333	218,717	148	152	210,155	226,151	200	180	210,570	225,793
Ottawa	31	52	490,758	505,507	39	40	489,256	509,217	50	30	453,677	537,109
Peterborough	13	4	276,898	--	14	5	295,046	--	5	2	--	--
Québec	81	161	226,605	229,566	105	130	222,705	235,407	120	140	227,680	244,070
Regina	31	50	368,166	448,800	41	43	391,740	509,859	40	45	403,882	507,232
Saguenay	4	7	--	--	3	7	--	--	4	7	--	--
St. Catharines-Niagara	113	107	324,900	341,996	112	84	340,447	341,962	134	93	358,191	364,270
Saint John	29	70	281,524	250,716	43	71	248,306	241,961	55	72	240,628	241,770
St. John's	1	8	--	--	2	4	--	--	-	12	-	552,542
Saskatoon	45	180	422,770	393,501	244	131	393,302	401,916	260	104	388,874	418,940
Sherbrooke	13	14	192,569	168,500	10	31	171,800	160,677	12	36	176,833	154,611
Thunder Bay	4	3	--	--	1	2	--	--	-	7	-	--
Toronto	521	626	603,626	574,665	618	484	607,379	595,643	650	445	610,268	615,136
Trois-Rivières	38	27	178,816	169,444	36	33	182,639	174,394	45	37	190,333	165,730
Vancouver	959	1,136	941,445	978,027	1,206	823	964,197	1,068,304	1,333	628	944,769	1,185,751
Victoria	61	115	869,511	784,998	103	61	739,165	933,906	153	36	736,412	954,189
Windsor	70	63	291,347	279,257	74	37	277,224	302,235	59	32	295,455	312,247
Winnipeg	235	248	366,513	395,126	291	210	397,743	418,257	255	178	385,524	419,518
CMA Total												
Total RMR	6,198	6,453	512,958	543,056	7,183	5,039	532,700	559,946	7,483	4,600	537,659	553,735

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

	July/jUIL.				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010
Belleville	2	2	--	--	1	2	--	--	1	3	--	--
Cape Breton	7	2	--	--	4	3	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	1	1	--	--	3	8	--	--	2	3	--	--
Chatham-Kent	12	5	229,908	--	7	17	--	281,229	4	10	--	220,860
Chilliwack	98	76	469,109	470,891	118	67	457,385	465,684	125	38	454,668	517,084
Cornwall	-	-	-	-	1	-	--	-	-	-	-	-
Drummondville	2	5	--	--	3	4	--	--	4	4	--	--
Fredericton	15	29	226,207	273,145	13	24	251,369	228,002	24	20	261,153	251,010
Granby	37	44	160,270	176,955	43	68	167,674	168,941	40	56	177,900	172,571
Grande Prairie	308	191	334,313	335,969	199	116	336,411	323,876	231	153	341,784	328,742
Kamloops	23	56	471,054	435,499	61	50	476,587	446,387	75	24	464,502	509,131
Kawartha Lakes	20	4	416,030	--	20	1	414,480	--	14	1	477,350	--
Lethbridge	47	137	314,555	311,172	80	66	305,804	335,358	82	64	299,918	325,159
Medicine Hat	167	141	307,030	321,854	185	127	316,106	333,881	158	93	331,382	318,194
Nanaimo	30	41	495,173	518,173	55	25	483,298	558,760	47	38	480,794	495,508
Norfolk	38	22	206,658	253,995	32	21	219,625	270,186	39	13	222,615	242,000
North Bay	13	10	293,954	293,960	13	10	277,538	320,000	15	12	294,527	304,917
Prince George	26	54	424,037	408,274	29	44	429,955	402,081	35	25	410,600	405,759
Red Deer	131	70	358,722	395,154	97	58	387,897	412,319	77	55	414,863	436,160
Saint-Hyacinthe	31	9	216,271	--	16	13	192,213	221,831	11	17	248,991	192,871
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	27	226,524	237,444	28	26	239,179	225,500	30	19	246,000	234,474
Sarnia	22	26	271,545	272,763	17	26	282,921	271,973	30	32	274,322	280,836
Sault Ste. Marie	5	11	--	281,291	8	7	--	--	15	6	268,200	--
Shawinigan	-	3	-	--	2	2	--	--	2	2	--	--
Vernon	39	65	572,923	592,856	47	65	562,972	588,549	70	49	588,219	660,202
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	3	**	--
Large CA Total Total Grandes AR	1,095	1,031	341,176	358,106	1,082	850	357,152	356,353	1,132	743	367,794	357,339
Canada(50,000+)	7,293	7,484	487,166	517,577	8,265	5,889	509,719	530,560	8,615	5,343	515,339	526,424

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
 January 2010 - janvier 2010

	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.
Abbotsford	107	102	96	86	147	137	130	119	115	126	97	104
Barrie	44	57	53	49	48	47	54	54	201	36	42	39
Brantford	66	66	68	85	77	70	61	57	56	48	46	42
Calgary	259	260	292	321	338	329	286	401	371	413	399	362
Edmonton	493	466	452	508	650	700	795	1,055	1,021	945	959	921
Greater Sudbury	13	8	8	8	10	14	11	10	6	5	3	3
Guelph	23	27	25	28	32	29	26	22	29	77	25	23
Halifax	259	190	185	73	68	66	66	166	62	62	61	61
Hamilton	34	42	53	52	46	44	39	49	51	52	39	53
Kelowna	176	186	210	262	357	328	329	293	299	332	317	375
Kingston	71	71	73	68	3	3	3	1	-	-	-	-
Kitchener	96	116	123	276	268	328	305	140	129	115	78	71
London	468	486	436	543	535	505	493	457	443	450	418	534
Moncton	107	102	96	60	79	73	143	136	154	142	120	117
Montréal	3,913	3,861	3,994	3,470	3,441	3,831	4,184	4,110	3,978	3,859	4,066	3,953
Oshawa	117	120	124	169	164	142	133	126	120	120	81	80
Ottawa-Gatineau	634	957	920	914	913	883	851	817	917	971	972	977
Gatineau	374	688	645	639	644	571	542	549	569	599	633	653
Ottawa	260	269	275	275	269	312	309	268	348	372	339	324
Peterborough	4	4	3	27	25	25	25	23	23	29	34	34
Québec	616	560	526	906	670	961	858	720	715	691	706	647
Regina	16	51	54	54	53	56	46	39	39	33	103	92
Saguenay	27	25	26	21	15	13	19	21	22	17	19	20
St. Catharines-Niagara	50	45	42	42	44	42	42	37	31	33	44	43
Saint John	24	30	23	15	13	8	7	15	52	41	44	40
St. John's	15	15	12	14	14	11	11	11	9	9	9	9
Saskatoon	40	33	27	104	161	152	171	163	209	207	189	179
Sherbrooke	138	146	143	146	147	229	266	265	275	251	246	228
Thunder Bay	2	2	2	2	5	4	4	4	4	4	4	4
Toronto	468	548	564	602	499	527	546	522	583	544	739	801
Trois-Rivières	142	138	142	141	244	185	124	104	101	91	116	113
Vancouver	1,042	950	1,008	1,036	1,297	1,214	1,205	1,048	1,015	1,078	1,061	1,835
Victoria	290	306	300	281	348	363	357	388	413	366	361	407
Windsor	21	18	19	20	20	18	20	17	17	16	16	21
Winnipeg	317	388	372	419	347	257	233	247	288	324	222	179
CMA Total/Total RMR	10,092	10,376	10,471	10,802	11,078	11,594	11,843	11,637	11,748	11,487	11,636	12,367

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

January 2010 - janvier 2010

	Feb. 2009 fév.	March 2009 mars	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.
Belleville	8	5	6	6	6	6	6	6	10	10	7	4
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Charlottetown	33	19	28	37	19	17	17	20	20	17	17	11
Chatham-Kent	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-
Chilliwack	56	54	46	44	33	83	71	74	62	100	96	90
Cornwall	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	-	-
Drummondville	138	138	138	136	151	140	137	135	125	118	114	112
Fredericton	24	28	23	37	26	19	17	18	17	15	17	11
Granby	151	155	184	215	217	166	152	140	126	116	276	298
Grande Prairie	271	234	234	228	345	328	247	249	241	234	234	256
Kamloops	29	31	34	31	33	27	22	19	16	16	13	11
Kawartha Lakes	10	10	7	4	4	4	4	4	4	4	-	-
Lethbridge	16	29	41	41	41	4	4	4	56	58	58	58
Medicine Hat	110	111	111	125	121	119	98	98	90	89	90	90
Nanaimo	57	131	131	127	120	125	166	206	196	231	253	180
Norfolk	14	13	16	15	20	18	16	19	19	17	16	27
North Bay	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Prince George	4	4	12	12	27	25	7	39	39	7	7	7
Red Deer	32	23	22	21	95	106	88	87	84	72	71	69
Saint-Hyacinthe	40	35	33	31	28	29	53	47	45	62	52	57
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	29	20	23	28	35	30	33	28	28	31	25
Sarnia	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	14	21	10	8	7	7	13	13	17	17	17	12
Vernon	12	15	14	12	14	9	9	8	8	8	5	6
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	76
Large CA Total / Total Grandes AR	1,046	1,092	1,116	1,159	1,343	1,274	1,163	1,220	1,205	1,222	1,374	1,400

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

January 2010 - janvier 2010

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-éoulés mois courant	Total Absorbed Total log. éoulés	Unabsorbed current month Non-éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	10	-	-	10	-	0.0	***
Brantford	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	2	2	74	24	26	50	100.0	34.2	2.1
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	5	5	33	7	12	26	100.0	31.6	3.7
London	199	79	197	5	84	312	39.7	21.2	62.4
Moncton	-	-	56	5	5	51	-	8.9	10.2
Montréal	378	111	2,150	215	326	2,202	29.4	12.9	10.2
Oshawa	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Ottawa-Gatineau	22	12	480	28	40	462	54.5	8.0	16.5
Gatineau	10	4	395	18	22	383	40.0	5.4	21.3
Ottawa	12	8	85	10	18	79	66.7	18.6	7.9
Peterborough	-	-	27	-	-	27	-	0.0	***
Québec	32	16	380	51	67	345	50.0	16.3	6.8
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	15	1	1	14	-	6.7	14.0
St. Catharines-Niagara	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Saint John	-	-	27	2	2	25	-	7.4	12.5
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	-	203	11	11	192	-	5.4	17.5
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	-	-	285	1	1	284	-	0.4	284.0
Trois-Rivières	27	6	86	18	24	89	22.2	21.2	4.9
Vancouver	12	9	26	5	14	24	75.0	36.8	4.8
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	117	13	13	104	-	11.1	8.0
CMA Total									
Total RMR	680	243	4,171	387	630	4,221	35.7	13.0	10.9

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)

January 2010 - janvier 2010

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-éoulés mois courant	Total Absorbed Total log. éoulés	Unabsorbed current month Non-éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	85	78	97	-	78	104	91.8	42.9	***
Barrie	-	-	32	3	3	29	-	9.4	9.7
Brantford	-	-	44	4	4	40	-	9.1	10.0
Calgary	39	36	399	40	76	362	92.3	17.4	9.1
Edmonton	352	295	885	71	366	871	83.8	29.6	12.3
Greater Sudbury	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Guelph	10	7	25	5	12	23	70.0	34.3	4.6
Halifax	6	6	61	-	6	61	100.0	9.0	***
Hamilton	88	74	39	-	74	53	84.1	58.3	***
Kelowna	71	6	317	7	13	375	8.5	3.4	53.6
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	43	37	45	6	43	45	86.0	48.9	7.5
London	11	4	221	6	10	222	36.4	4.3	37.0
Moncton	14	12	64	-	12	66	85.7	15.4	***
Montréal	491	306	1,916	350	656	1,751	62.3	27.3	5.0
Oshawa	14	14	81	1	15	80	100.0	15.8	80.0
Ottawa-Gatineau	547	483	492	41	524	515	88.3	50.4	12.6
Gatineau	95	44	238	19	63	270	46.3	18.9	14.2
Ottawa	452	439	254	22	461	245	97.1	65.3	11.1
Peterborough	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Québec	75	47	326	52	99	302	62.7	24.7	5.8
Regina	4	4	103	11	15	92	100.0	14.0	8.4
Saguenay	24	20	4	2	22	6	83.3	78.6	3.0
St. Catharines-Niagara	20	16	43	4	20	43	80.0	31.7	10.8
Saint John	-	-	17	2	2	15	-	11.8	7.5
St. John's	4	4	9	-	4	9	100.0	30.8	***
Saskatoon	-	-	189	10	10	179	-	5.3	17.9
Sherbrooke	13	8	43	12	20	36	61.5	35.7	3.0
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,233	1,086	454	84	1,170	517	88.1	69.4	6.2
Trois-Rivières	10	9	30	7	16	24	90.0	40.0	3.4
Vancouver	2,558	1,677	1,035	105	1,782	1,811	65.6	49.6	17.2
Victoria	136	68	361	22	90	407	50.0	18.1	18.5
Windsor	19	14	16	-	14	21	73.7	40.0	***
Winnipeg	-	-	105	30	30	75	-	28.6	2.5
CMA Total									
Total RMR	5,867	4,311	7,465	875	5,186	8,146	73.5	38.9	9.3

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	7	-	97	-	104
Barrie	5	10	24	-	39
Brantford	6	2	34	-	42
Calgary	2	-	360	-	362
Edmonton	11	50	860	-	921
Greater Sudbury	-	-	3	-	3
Guelph	7	-	16	-	23
Halifax	-	-	61	-	61
Hamilton	35	-	18	-	53
Kelowna	-	-	375	-	375
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	18	26	27	-	71
London	3	312	219	-	534
Moncton	2	51	64	-	117
Montréal	176	2,202	1,575	-	3,953
Oshawa	7	-	73	-	80
Ottawa-Gatineau	166	462	349	-	977
Gatineau	66	383	204	-	653
Ottawa	100	79	145	-	324
Peterborough	-	27	7	-	34
Québec	30	345	272	-	647
Regina	-	-	92	-	92
Saguenay	-	14	6	-	20
St. Catharines-Niagara	19	-	24	-	43
Saint John	11	25	4	-	40
St. John's	-	-	9	-	9
Saskatoon	-	-	179	-	179
Sherbrooke	9	192	27	-	228
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	117	284	400	-	801
Trois-Rivières	-	89	24	-	113
Vancouver	85	24	1,726	-	1,835
Victoria	-	-	407	-	407
Windsor	3	-	18	-	21
Winnipeg	-	104	75	-	179
CMA Total					
Total RMR	719	4,221	7,427	-	12,367
Canada(50,000+)	761	4,789	8,217	-	13,767

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	4	-	-	-	4
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	11	-	11
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	90	-	90
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	112	-	-	112
Fredericton	7	-	4	-	11
Granby	3	199	96	-	298
Grande Prairie	9	174	73	-	256
Kamloops	-	-	11	-	11
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	58	-	58
Medicine Hat	4	15	71	-	90
Nanaimo	-	-	180	-	180
Norfolk	7	-	20	-	27
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	7	-	7
Red Deer	-	51	18	-	69
Saint-Hyacinthe	8	9	40	-	57
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	7	18	-	25
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	11	-	12
Vernon	-	-	6	-	6
Wood Buffalo	-	-	76	-	76
Large CA Total					
Total Grandes AR	42	568	790		1,400
Canada(50,000+)	761	4,789	8,217		13,767

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	2	-	76	-	78
Barrie	1	-	2	-	3
Brantford	-	-	4	-	4
Calgary	1	-	75	-	76
Edmonton	3	26	363	-	392
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	8	-	4	-	12
Halifax	6	-	-	-	6
Hamilton	21	-	53	-	74
Kelowna	-	-	13	-	13
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	31	12	12	-	55
London	-	84	10	-	94
Moncton	2	5	10	-	17
Montréal	79	326	577	-	982
Oshawa	8	3	7	-	18
Ottawa-Gatineau	96	40	428	-	564
Gatineau	37	22	26	-	85
Ottawa	59	18	402	-	479
Peterborough	-	-	-	-	-
Québec	22	67	77	-	166
Regina	-	-	15	-	15
Saguenay	18	1	4	-	23
St. Catharines-Niagara	18	1	2	-	21
Saint John	1	2	1	-	4
St. John's	4	-	-	-	4
Saskatoon	-	-	10	-	10
Sherbrooke	9	11	11	-	31
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	87	1	1,083	-	1,171
Trois-Rivières	2	24	14	-	40
Vancouver	36	14	1,746	-	1,796
Victoria	-	-	90	-	90
Windsor	-	-	14	-	14
Winnipeg	4	13	26	-	43
CMA Total					
Total RMR	459	630	4,727	-	5,816
Canada(50,000+)	479	788	4,943	-	6,210

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 January 2010 - janvier 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	3	-	6
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	12	9	-	21
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	67	6	-	73
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	4	5	-	-	9
Fredericton	3	26	3	-	32
Granby	2	20	19	-	41
Grande Prairie	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	14	-	14
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	73	-	73
Norfolk	-	-	2	-	2
North Bay	-	10	-	-	10
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	26	-	26
Saint-Hyacinthe	-	6	2	-	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	14	-	18
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	8	1	-	9
Vernon	-	-	7	-	7
Wood Buffalo	8	-	37	-	45
Large CA Total					
Total Grandes AR	20	158	216	-	394
Canada(50,000+)	479	788	4,943	-	6,210

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS
JANUARY 2010

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
JANVIER 2010

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

JANUARY 2010

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

QUÉBEC

Saint-Alphonse PE name changed to Saint-Alphonse-de-Granby MÉ

La Présentation PE name changed to La Présentation MÉ

PRAIRIES

Wood Buffalo is now a large CA

QUÉBEC

Le nom de Saint-Alphonse PE a changé à Saint-Alphonse-de-Granby MÉ

Le nom de La Présentation PE a change à La Présentation MÉ

PRAIRIES

Wood Buffalo est maintenant une grande AR

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	1	1	-	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-	-
	Paradise T	2	2	2	-	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	1	1	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-	-
	St John's CY	1	8	8	9	9	9
	Torbay T	-	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	-
Total		5	12	12	9	9	9

Table J2 - Tableau J2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
 January 2010 - janvier 2010

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
	2009		2010		2009	2010
	NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	5	2	1	17	11
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	1	1	1	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	1	1	1	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	7	4	3	17	11

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	28	36	46	61	61	
	Total	28	36	46	61	61	
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	5	4	-	-	
	Total	3	5	4	-	-	

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	1	1	-	-
	Dieppe C	49	45	45	23	18
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	1	1	-	-
	Moncton C	48	44	40	55	55
	Moncton P	4	3	3	-	-
	Riverview T	9	6	10	42	44
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
Total		114	100	100	120	117
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	4	3	2	-	-
	Hampton T	6	7	5	4	4
	Kingston P	2	5	2	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	20	18	17	7	6
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	6	6	9	7	6
	Saint John CY	33	34	32	26	24
	Saint Martins P	1	1	1	-	-
	Simonds P	3	4	3	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
Total		76	79	72	44	40

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	14	16	13	17	11
	Kingsclear P	3	2	2	-	-
	Lincoln P	2	2	3	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	1	1	1	-	-
	New Maryland VL	1	1	1	-	-
	Saint Marys P	2	2	1	-	-
	Total	24	25	22	17	11

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	1	-	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-
	Gatineau V	151	170	179	633	645	
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-	8
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	1	-	-	-	-
	Total	153	173	180	633	653	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-	-
	Beaconsfield V	1	1	1	3	2	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	18	15	
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	46	37	
	Dorval CÉ	1	1	1	-	11	
	Hampstead V	-	-	-	-	-	
	Kirkland V	4	5	3	-	-	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	-	1	1	12	12	
	Montréal V	55	63	63	1,304	1,265	
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	25	25	
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	
	Senneville VL	-	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	1	-	-	
	Total	62	72	71	1,408	1,367	

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	8	8	9	7		6
	Beloeil V	16	19	18	17		20
	Boucherville V	10	12	10	57		41
	Brossard V	17	20	22	145		143
	Candiac V	14	13	12	46		45
	Carignan V	-	-	-	-		-
	Châteauguay V	15	15	9	17		14
	Chambly V	11	13	12	9		7
	Delson V	1	1	1	-		-
	Léry V	-	-	-	-		-
	La Prairie V	4	5	5	4		4
	Longueuil V	21	24	21	359		327
	McMasterville MÉ	-	-	-	-		2
	Mercier V	9	12	12	12		11
	Mont-Saint-Hilaire V	6	7	6	22		20
	Otterburn Park V	2	2	1	-		-
	Richelieu V	1	1	1	-		-
	Saint-Amable MÉ	17	21	19	15		13
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	1		13
	Saint-Bruno-de-Montarville V	8	7	5	18		13
	Saint-Constant V	1	1	1	-		-
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-		-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-		-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-		-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-		-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-		-
	Saint-Philippe MÉ	1	1	1	-		-
	Sainte-Catherine V	3	3	5	18		22
	Sainte-Julie V	1	1	1	10		10
	Varennes V	1	1	1	-		-
	Verchères MÉ	6	7	6	-		-
Total		175	196	180	757		711

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	30	24	23	216	204
	Bois-des-Filion V	-	-	-	11	9
	Boisbriand V	1	1	1	27	69
	Charlemagne V	-	-	-	15	11
	Deux-Montagnes V	2	2	1	18	17
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	2	2	1	3
	L'Assomption V	32	30	31	26	26
	Laval V	80	80	74	1,068	1,035
	Lavaltrie V	3	3	3	-	-
	Lorraine V	1	1	2	-	-
	Mascouche V	11	11	10	56	47
	Mirabel V	33	34	31	52	51
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	5	5	-	-
	Repentigny V	33	30	32	38	35
	Rosemère V	2	2	1	-	-
	Saint-Colomban PE	5	7	7	6	6
	Saint-Eustache V	12	13	12	13	10
	Saint-Jérôme V	33	35	35	108	122
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	-	-	2	3	3
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	5	5
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	2	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	14	16	17	36	36
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	118	100
	Terrebonne V	65	62	61	49	40
Total		366	360	352	1,866	1,829

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	3	3	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	5	5	8	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	1	1
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	7	9	11	-	-
	Pincourt V	7	5	4	2	2
	Pointe-des-Cascades VL	1	-	-	-	-
	Saint-Lazare V	5	6	9	6	4
	Saint-Zotique VL	1	1	1	7	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	23	25	19	11	24
Total		51	54	53	35	46
Total		654	682	656	4,066	3,953

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	2	2
	Boischatel MÉ	2	1	2	-	-	-
	Château-Richer V	3	1	3	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-	-
	Lévis V	36	45	46	125	124	
	L'Ancienne-Lorette V	1	3	3	9	8	
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	7	7	
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	1	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-
	Québec V	65	67	60	555	497	
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-	-	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-	2
	Saint-Henri MÉ	4	3	2	2	2	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	2	6	7	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	4	4	4	6	6	4
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	5	5	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	5	5	-	-	1
Total		127	143	140	706	647	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-	-
	Saguenay V	6	9	7	19	20	
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-	
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-	
	Total	6	9	7	19	20	
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-	-
	Magog V	5	5	5	68	67	
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-	-
	Sherbrooke V	29	27	28	178	161	
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-
	Total	37	35	36	246	228	
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	3	3	22	11	
	Champlain MÉ	-	-	2	-	-	
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-	
	Trois-Rivières V	27	39	32	94	102	
	Total	30	42	37	116	113	

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	4	4	114	112	
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-	
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-	
	Total	4	4	4	114	112	
Granby CA/AR	Bromont V	14	10	8	46	64	
	Granby V	56	51	48	230	234	
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-	-	-	-	
	Total	70	61	56	276	298	

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	13	13	17	52	57	
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	
	Total	13	13	17	52	57	
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	28	24	19	31	25	
	Total	28	24	19	31	25	
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	6	1	
	Shawinigan V	-	-	-	11	11	
	Total	2	2	2	17	12	

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	92	82	78	32	29
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	33	27	30	10	10
	Total	125	109	108	42	39
Brantford CMA/RMR	Brant CY	4	6	9	19	19
	Brantford CY	34	36	27	27	23
	Total	38	42	36	46	42
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	11	12	3	3
	Total	11	11	12	3	3
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	21	18	16	25	20
	Guelph/Eramosa TP	1	2	3	-	3
	Total	22	20	19	25	23
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	5	8	6	21	21
	Grimsby T	10	9	24	-	5
	Hamilton C	29	30	20	18	27
	Total	44	47	50	39	53

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	18	31	29	-	-
	Loyalist TP	-	3	3	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	18	34	32	-	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	9	8	12	32	25
	Kitchener CY	36	30	29	32	32
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo CY	21	21	21	13	13
	Woolwich TP	5	7	6	1	1
	Total	71	66	68	78	71
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	-	-	-	-
	London CY	90	83	83	369	485
	Middlesex Centre TP	4	4	3	19	19
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	9	7	7	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	4	7	7	24	24
	Thames Centre MU	1	-	-	6	6
	Total	109	101	100	418	534
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	1	3	3	15	14
	Oshawa CY	4	4	4	6	6
	Whitby T	1	1	1	60	60
	Total	6	8	8	81	80

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	-	12	13
	Ottawa C	27	28	25	327	311	
	Russell TP	8	5	5	-	-	
	Total	35	33	30	339	324	
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	-	-	-	-
	Peterborough CY	1	1	1	34	34	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-	-
	Total	3	3	2	34	34	
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	10	8	11	-	-	-
	Lincoln T	6	6	9	-	-	1
	Niagara Falls CY	16	15	16	-	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	15	23	22	13	13	
	Pelham T	5	5	5	2	2	
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-	-
	St Catharines CY	14	15	16	14	13	
	Thorold CY	4	4	4	-	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-	-
	Welland CY	10	7	10	15	14	
Thunder Bay CMA/RMR	Total	81	84	94	44	43	
	Conmee TP	-	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2	
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	1	10	7	2	2	
	Total	1	10	7	4	4	

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Toronto metro	Toronto C	80	73	70	513	586
	Total	80	73	70	513	586
Toronto York	Aurora T	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	1	1	-	-
	Markham T	1	1	-	79	43
	Newmarket T	-	1	2	1	1
	Richmond Hill T	1	1	1	14	14
	Vaughan CY	4	4	4	16	16
	Whitchurch-Stouffville T	2	2	2	3	3
	Total	9	10	10	113	77
Toronto Peel	Brampton CY	355	330	314	43	43
	Caledon T	10	12	9	21	21
	Mississauga CY	-	-	-	10	10
	Total	365	342	323	74	74
Toronto Other/Autres	Ajax T	10	8	6	4	10
	Bradford West Gwillimbury T	1	-	-	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	6	5
	Milton T	-	-	-	5	5
	Mono T	2	2	2	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	28	23	34	11	11
	Orangeville T	-	-	-	1	25
	Pickering CY	-	-	-	12	8
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	41	33	42	39	64
	Total	495	458	445	739	801

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	-	2	1	2		2
	Lakeshore T	11	11	9	1		1
	LaSalle T	9	6	7	-		-
	Tecumseh T	1	1	1	-		-
	Windsor CY	16	16	14	13		18
	Total	37	36	32	16		21
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	4		1
	Quinte West CY	1	3	2	3		3
	Total	2	4	3	7		4

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	14	13	10	-	-
	Total	14	13	10	-	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	-	-
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	22	14	13	16	27
	Total	22	14	13	16	27

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-	-
	North Bay CY	9	10	12	-	-	-
	Total	9	10	12	-	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	21	23	23	-	-	-
	St. Clair TP	8	8	9	-	-	-
	Total	29	31	32	-	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	7	6	6	-	-	-
	Total	7	6	6	-	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 January 2010 - janvier 2010

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
	2009		2010		2009	2010
	NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	6	6	6	-	-
	Headingley RM	1	3	2	-	-
	MacDonald RM	6	6	7	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	8	8	9	-	-
	St. Clements RM	2	2	2	5	5
	St. Francois Xavier RM	-	1	-	-	-
	Taché RM	4	1	3	5	1
	West St Paul RM	2	3	4	-	-
	Total	148	139	145	212	173

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2010 - janvier 2010

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
	2009		2010		2009	2010
	NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
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	32	37	38	103	92
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
	White City T	8	9	7	-	-
	Total	40	46	45	103	92

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	4	4	4	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	14	16	15	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	81	85	70	165	156
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	22	18	14	24	23
Total		122	124	104	189	179

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	48	44	44	8	8
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	408	403	355	358	329
	Chestermere T	11	10	10	1	-
	Cochrane T	43	41	43	32	25
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	1	1	1	-	-
	Total	511	499	453	399	362

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	8	5	3	-	-
	Edmonton CY	319	277	306	564	562
	Fort Saskatchewan CY	64	63	65	79	78
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	33	28	27	24	22
	Parkland County MD	14	12	8	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	20	19	18	96	96
	St Albert CY	39	32	35	1	1
	Stony Plain T	33	34	35	58	56
	Strathcona County SM	36	38	40	57	33
	Sturgeon County MD	1	2	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		567	510	539	879	848

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton South	Beaumont T	13	10	10	4	2
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	3	2	2	-	1
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	-	-	1	-	-
	Leduc CY	33	34	34	76	70
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	49	46	47	80	73
Edmonton CMA/RMR	Total	616	556	586	959	921

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	-	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	11	15	15	-	4	8
	Grande Prairie CY	107	122	133	-	229	247
	Hythe VL	-	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	-	1	3	-	-	-
	Wembley T	-	-	2	-	-	-
	Total	118	138	153	234	256	
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	1	-	1	-	-	-
	Coalhurst T	7	3	2	4	4	
	Lethbridge County MD	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge CY	71	61	54	54	54	54
	Nobleford VL	1	1	1	-	-	-
	Picture Butte T	6	6	6	-	-	-
Medicine Hat CA/AR	Total	86	71	64	58	58	58
	Cypress County MD	4	2	2	-	-	-
	Medicine Hat CY	105	101	91	75	75	75
	Redcliff T	-	-	-	15	15	15
Red Deer CA/AR	Total	109	103	93	90	90	90
	Red Deer CY	58	66	55	71	71	69
	Total	58	66	55	71	71	69
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	**	**	3	**	**	76
	Total	**	**	3	**	**	76

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	85	75	72	68	75
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	34	25	26	29	29
	Total	119	100	98	97	104
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	60	49	48	104	104
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	96	81	80	165	224
	Lake Country DM	15	14	11	45	44
	Peachland DM	8	8	7	3	3
	Total	181	154	148	317	375
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	6	6	4	-	-
	Colwood CY	9	7	7	7	7
	Esquimalt DM	1	-	-	8	8
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	8	4	5	124	178
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	3	3	3	10	10
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	5	5	7	48	48
	Sidney T	4	4	5	19	17
	Sooke DM	6	5	4	13	13
	Victoria CY	2	2	1	128	122
	Total	47	38	38	361	407

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	6	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	2	2	2	-	-
	Burnaby CY	71	59	54	32	59
	Coquitlam CY	23	19	12	31	84
	Delta DM	18	20	21	13	10
	Greater Vancouver A RDA	4	3	3	43	39
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	8	7	7	6	16
	North Vancouver CY	3	3	2	31	42
	North Vancouver DM	16	13	12	-	9
	Port Coquitlam CY	-	-	-	50	103
	Port Moody CY	1	1	1	2	2
	Richmond CY	47	44	39	50	54
	Surrey CY	192	177	178	466	569
	Vancouver CY	179	174	168	173	636
Vancouver Other	West Vancouver DM	45	38	39	29	27
	White Rock CY	2	3	3	29	30
	Total	616	568	547	955	1,680
	Langley CY	-	-	-	8	8
	Langley DM	35	28	27	32	78
Vancouver CMA/RMR	Maple Ridge DM	58	49	44	66	69
	Pitt Meadows CY	6	8	10	-	-
	Total	99	85	81	106	155
Vancouver CMA/RMR	Total	715	653	628	1,061	1,835

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010		2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	57	35	34	96	90	
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	
	Kent DM	9	9	4	-	-	
	Total	66	44	38	96	90	
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-	
	Kamloops CY	47	31	21	11	9	
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	4	4	3	2	2	
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-	
	Total	51	35	24	13	11	

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2010 - janvier 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2009		2010	2009	2010
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	2	2	1	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	33	48	47	253	180
	Total	36	51	49	253	180
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	1	1	1	-	-
	Prince George CY	38	31	22	7	7
	Total	41	34	25	7	7
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	6	6	4	4
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	6	6	7	-	-
	Vernon CY	55	54	36	1	2
	Total	67	66	49	5	6



STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

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

Free reports available on-line:

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

SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

Rapports gratuits en ligne :

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

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

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