

HOUSING AND MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

Housing
Information
Monthly

Bulletin mensuel
d'information
sur le logement

CANADA MORTGAGE AND
HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE
D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

DATE RELEASED: JULY 2010

DATE DE DIFFUSION : JUILLET 2010



*Housing market intelligence you can count on.
Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.*

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.

©2010 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.

©2010 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

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

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

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

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

JUNE 2010

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions
by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts
and Completions by Dwelling Type
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUIN 2010

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier
et achevés, par type, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier cumulatifs
et achevés, par type, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	136	19	155
	P.E.I./Î.-P.-É.	26	-	26
	N.S./N.-É.	139	151	290
	N.B./N.-B.	81	88	169
	Que./Qc	1,727	2,918	4,645
	Ont./Ont.	2,245	2,968	5,213
	Man./Man.	192	34	226
	Sask./Sask.	281	70	351
	Alta/Alb.	1,616	1,095	2,711
	B.C./C.-B.	930	1,181	2,111
	Canada	7,373	8,524	15,897
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	219	38	257
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	72	114
	N.S./N.-É.	170	237	407
	N.B./N.-B.	192	167	359
	Que./Qc	1,644	2,592	4,236
	Ont./Ont.	2,494	3,473	5,967
	Man./Man.	229	35	264
	Sask./Sask.	307	36	343
	Alta/Alb.	1,593	706	2,299
	B.C./C.-B.	878	1,054	1,932
	Canada	7,768	8,410	16,178
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	236	49	285
	P.E.I./Î.-P.-É.	55	39	94
	N.S./N.-É.	184	74	258
	N.B./N.-B.	165	210	375
	Que./Qc	1,449	2,774	4,223
	Ont./Ont.	2,626	2,331	4,957
	Man./Man.	231	254	485
	Sask./Sask.	297	146	443
	Alta/Alb.	1,603	527	2,130
	B.C./C.-B.	989	1,107	2,096
	Canada	7,835	7,511	15,346

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	116	36	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	11	26
	N.S./N.-É.	184	103	287
	N.B./N.-B.	78	36	114
	Que./Qc	903	1,635	2,538
	Ont./Ont.	1,888	3,069	4,957
	Man./Man.	123	62	185
	Sask./Sask.	224	28	252
	Alta/Alb.	1,225	389	1,614
	B.C./C.-B.	596	1,510	2,106
	Canada	5,352	6,879	12,231
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	75	12	87
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	12	20
	N.S./N.-É.	114	29	143
	N.B./N.-B.	123	144	267
	Que./Qc	1,012	1,755	2,767
	Ont./Ont.	2,316	1,609	3,925
	Man./Man.	187	35	222
	Sask./Sask.	178	74	252
	Alta/Alb.	1,210	554	1,764
	B.C./C.-B.	623	1,874	2,497
	Canada	5,846	6,098	11,944
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	213	19	232
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	39	47
	N.S./N.-É.	164	113	277
	N.B./N.-B.	79	146	225
	Que./Qc	1,523	3,704	5,227
	Ont./Ont.	2,479	4,312	6,791
	Man./Man.	255	23	278
	Sask./Sask.	258	87	345
	Alta/Alb.	1,442	1,546	2,988
	B.C./C.-B.	760	1,261	2,021
	Canada	7,181	11,250	18,431

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	795	164	959
	P.E.I./Î.-P.-É.	144	119	263
	N.S./N.-É.	822	748	1,570
	N.B./N.-B.	549	653	1,202
	Que./Qc	7,165	14,305	21,470
	Ont./Ont.	12,571	14,480	27,051
	Man./Man.	1,063	636	1,699
	Sask./Sask.	1,352	495	1,847
	Alta/Alb.	8,459	3,880	12,339
	B.C./C.-B.	4,960	6,515	11,475
	Canada	37,880	41,995	79,875
	Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	859	165
P.E.I./Î.-P.-É.		117	126	243
N.S./N.-É.		879	401	1,280
N.B./N.-B.		575	580	1,155
Que./Qc		6,001	11,263	17,264
Ont./Ont.		11,768	14,548	26,316
Man./Man.		821	428	1,249
Sask./Sask.		1,227	433	1,660
Alta/Alb.		6,926	5,096	12,022
B.C./C.-B.		3,706	9,737	13,443
Canada		32,879	42,777	75,656

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

June 2010 - juin 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	198	6	12	16	232
	P.E.I./Î.-P.-É.	51	2	6	12	71
	N.S./N.-É.	104	44	-	16	164
	N.B./N.-B.	144	44	16	149	353
	Que./Qc	1,189	424	195	1,930	3,738
	Ont./Ont.	2,363	152	686	1,374	4,575
	Man./Man.	184	2	7	184	377
	Sask./Sask.	248	10	64	16	338
	Alta/Alb.	1,417	204	191	114	1,926
	B.C./C.-B.	809	97	165	734	1,805
	Canada	6,707	985	1,342	4,545	13,579
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	188	4	-	14	206
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	4	-	35	47
	N.S./N.-É.	117	12	4	82	215
	N.B./N.-B.	72	12	13	121	218
	Que./Qc	1,320	446	199	2,826	4,791
	Ont./Ont.	2,295	276	929	2,902	6,402
	Man./Man.	211	2	5	-	218
	Sask./Sask.	225	4	19	46	294
	Alta/Alb.	1,281	232	136	1,021	2,670
	B.C./C.-B.	629	112	359	747	1,847
	Canada	6,346	1,104	1,664	7,794	16,908
Under Construction / En construction	Nfld./Lab./T.-N.-L.	1,089	8	74	212	1,383
	P.E.I./Î.-P.-É.	111	14	16	260	401
	N.S./N.-É.	591	160	144	1,215	2,110
	N.B./N.-B.	518	240	203	602	1,563
	Que./Qc	4,838	1,478	945	15,334	22,595
	Ont./Ont.	13,465	1,752	7,886	43,364	66,467
	Man./Man.	937	18	102	673	1,730
	Sask./Sask.	1,543	76	346	851	2,816
	Alta/Alb.	9,094	1,820	1,951	8,134	20,999
	B.C./C.-B.	5,958	986	2,071	10,725	19,740
	Canada	38,144	6,552	13,738	81,370	139,804

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	698	8	26	90	822
	P.E.I./Î.-P.-É.	128	10	16	68	222
	N.S./N.-É.	518	124	71	495	1,208
	N.B./N.-B.	492	210	96	343	1,141
	Que./Qc	6,006	2,082	993	10,035	19,116
	Ont./Ont.	11,546	1,202	4,259	8,273	25,280
	Man./Man.	889	14	67	449	1,419
	Sask./Sask.	1,162	50	127	166	1,505
	Alta/Alb.	7,609	1,346	1,027	1,395	11,377
	B.C./C.-B.	4,164	560	1,219	4,304	10,247
	Canada	33,212	5,606	7,901	25,618	72,337
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	744	16	15	110
P.E.I./Î.-P.-É.		108	12	23	87	230
N.S./N.-É.		565	80	88	150	883
N.B./N.-B.		518	218	74	219	1,029
Que./Qc		4,972	1,464	841	8,047	15,324
Ont./Ont.		10,710	1,364	3,347	9,152	24,573
Man./Man.		684	14	25	254	977
Sask./Sask.		1,042	30	46	206	1,324
Alta/Alb.		6,114	1,108	802	2,733	10,757
B.C./C.-B.		3,064	563	1,399	7,524	12,550
Canada		28,521	4,869	6,660	28,482	68,532

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	592	14	29	62	697
	P.E.I./Î.-P.-É.	123	10	27	74	234
	N.S./N.-É.	493	108	50	305	956
	N.B./N.-B.	438	170	57	237	902
	Que./Qc	4,820	1,518	651	6,116	13,105
	Ont./Ont.	7,365	785	2,683	5,304	16,137
	Man./Man.	653	28	64	231	976
	Sask./Sask.	886	44	118	90	1,138
	Alta/Alb.	4,812	694	619	1,017	7,142
	B.C./C.-B.	2,797	366	751	2,224	6,138
	Canada	22,979	3,737	5,049	15,660	47,425
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	404	16	15	36	471
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	10	9	43	93
	N.S./N.-É.	462	52	59	134	707
	N.B./N.-B.	280	124	25	177	606
	Que./Qc	3,438	1,130	532	5,432	10,532
	Ont./Ont.	6,684	774	2,343	5,872	15,673
	Man./Man.	564	18	49	53	684
	Sask./Sask.	660	18	40	132	850
	Alta/Alb.	3,877	662	420	1,408	6,367
	B.C./C.-B.	1,979	416	961	3,268	6,624
	Canada	18,379	3,220	4,453	16,555	42,607
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,198	12	84	224	1,518
	P.E.I./Î.-P.-É.	127	18	27	266	438
	N.S./N.-É.	863	188	160	1,277	2,488
	N.B./N.-B.	574	242	214	619	1,649
	Que./Qc	5,640	1,664	1,030	16,368	24,702
	Ont./Ont.	14,257	1,811	8,218	43,867	68,153
	Man./Man.	1,107	46	166	802	2,121
	Sask./Sask.	1,668	84	394	965	3,111
	Alta/Alb.	9,603	1,848	2,133	8,503	22,087
	B.C./C.-B.	6,791	1,139	2,279	11,341	21,550
	Canada	41,828	7,052	14,705	84,232	147,817

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	795	14	48	102	959
	P.E.I./Î.-P.-É.	144	14	31	74	263
	N.S./N.-É.	822	158	87	503	1,570
	N.B./N.-B.	549	214	96	343	1,202
	Que./Qc	7,165	2,336	1,060	10,909	21,470
	Ont./Ont.	12,571	1,271	4,555	8,654	27,051
	Man./Man.	1,063	40	100	496	1,699
	Sask./Sask.	1,352	60	155	280	1,847
	Alta/Alb.	8,459	1,396	1,055	1,429	12,339
	B.C./C.-B.	4,960	654	1,309	4,552	11,475
	Canada	37,880	6,157	8,496	27,342	79,875
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	859	26	27	112	1,024
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	12	27	87	243
	N.S./N.-É.	879	118	94	189	1,280
	N.B./N.-B.	575	220	78	282	1,155
	Que./Qc	6,001	1,660	887	8,716	17,264
	Ont./Ont.	11,768	1,432	3,576	9,540	26,316
	Man./Man.	821	32	75	321	1,249
	Sask./Sask.	1,227	44	85	304	1,660
	Alta/Alb.	6,926	1,144	835	3,117	12,022
	B.C./C.-B.	3,706	671	1,473	7,593	13,443
	Canada	32,879	5,359	7,157	30,261	75,656

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2010 - juin 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	32	-	-	-	32	39	-	-	4	43
Barrie	58	-	9	31	98	22	-	-	-	22
Brantford	18	-	17	-	35	9	-	10	-	19
Calgary	531	68	86	-	685	659	104	35	446	1,244
Edmonton	635	120	97	99	951	432	108	64	426	1,030
Greater Sudbury	41	-	-	8	49	16	-	-	-	16
Guelph	43	8	14	-	65	56	14	14	1	85
Halifax	91	20	-	14	125	102	4	4	78	188
Hamilton	138	22	59	2	221	122	30	84	224	460
Kelowna	52	2	-	77	131	42	8	21	-	71
Kingston	80	-	8	-	88	36	-	4	-	40
Kitchener	136	14	64	175	389	134	18	97	34	283
London	127	2	12	-	141	146	-	10	54	210
Moncton	55	42	5	103	205	28	8	-	-	36
Montréal	569	166	108	1,192	2,035	718	146	113	1,435	2,412
Oshawa	169	-	32	-	201	172	-	13	-	185
Ottawa-Gatineau	294	90	176	116	676	346	110	305	156	917
Gatineau	91	80	35	86	292	66	74	29	128	297
Ottawa	203	10	141	30	384	280	36	276	28	620
Peterborough	35	-	7	-	42	25	-	3	75	103
Québec	175	94	27	349	645	193	126	33	773	1,125
Regina	62	6	12	16	96	74	4	19	-	97
Saguenay	62	12	-	39	113	41	14	-	29	84
St. Catharines-Niagara	90	12	32	-	134	52	4	15	-	71
Saint John	36	-	-	-	36	19	2	-	-	21
St. John's	198	6	12	16	232	188	4	-	14	206
Saskatoon	186	4	52	-	242	151	-	-	46	197
Sherbrooke	77	14	19	67	177	64	14	24	88	190
Thunder Bay	33	2	-	-	35	17	-	-	-	17
Toronto	921	66	277	1,108	2,372	1,071	168	361	2,474	4,074
Trois-Rivières	53	20	-	116	189	65	38	-	255	358
Vancouver	444	42	137	627	1,250	332	50	282	692	1,356
Victoria	100	22	21	30	173	95	29	10	51	185
Windsor	68	4	4	-	76	38	-	17	-	55
Winnipeg	184	2	7	184	377	211	2	5	-	218
CMA Total/Total RMR	5,793	860	1,294	4,369	12,316	5,715	1,005	1,543	7,355	15,618
Canada (50 000+)	6,707	985	1,342	4,545	13,579	6,346	1,104	1,664	7,794	16,908

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2010 - juin 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	30	-	10	20	60	22	-	16	-	38
Cape Breton	13	24	-	2	39	15	8	-	4	27
Charlottetown	51	2	6	12	71	8	4	-	35	47
Chatham-Kent	19	2	-	-	21	10	2	-	-	12
Chilliwack	50	4	7	-	61	24	6	22	-	52
Cornwall	27	6	-	-	33	12	4	-	-	16
Drummondville	63	14	-	27	104	93	16	-	14	123
Fredericton	53	2	11	46	112	25	2	13	121	161
Granby	34	6	6	20	66	29	6	-	32	67
Grande Prairie	75	-	-	-	75	51	-	-	96	147
Kamloops	54	2	-	-	56	39	2	-	-	41
Kawartha Lakes	32	-	-	-	32	20	-	-	-	20
Lethbridge	43	14	4	15	76	63	8	20	-	91
Medicine Hat	25	-	4	-	29	15	-	-	28	43
Nanaimo	41	23	-	-	64	35	17	17	-	69
Norfolk	20	-	-	-	20	8	-	3	-	11
North Bay	31	4	-	-	35	9	-	-	12	21
Prince George	16	-	-	-	16	21	-	-	-	21
Red Deer	46	-	-	-	46	32	6	9	-	47
Saint-Hyacinthe	13	10	-	16	39	6	12	-	21	39
Saint-Jean-sur-Richelieu	34	8	-	14	56	23	-	-	20	43
Sarnia	25	-	-	-	25	12	-	6	-	18
Sault Ste. Marie	19	-	-	-	19	6	-	-	-	6
Shawinigan	18	-	-	4	22	22	-	-	31	53
Vernon	20	2	-	-	22	2	-	7	-	9
Wood Buffalo	62	2	-	-	64	29	6	8	25	68
Large CA Total / Total Grandes AR	914	125	48	176	1,263	631	99	121	439	1,290
Canada (50 000+)	6,707	985	1,342	4,545	13,579	6,346	1,104	1,664	7,794	16,908

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2010 - juin 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	215	6	33	213	467
Barrie	258	-	49	74	381
Brantford	105	6	91	71	273
Calgary	3,575	588	721	3,908	8,792
Edmonton	3,985	1,056	925	2,997	8,963
Greater Sudbury	173	6	45	122	346
Guelph	185	26	242	130	583
Halifax	518	116	144	1,209	1,987
Hamilton	743	146	743	850	2,482
Kelowna	506	68	90	462	1,126
Kingston	212	14	37	218	481
Kitchener	535	38	255	838	1,666
London	594	10	184	1,359	2,147
Moncton	213	206	75	233	727
Montréal	2,846	650	670	11,168	15,334
Oshawa	863	2	176	68	1,109
Ottawa-Gatineau	1,723	512	1,759	2,159	6,153
Gatineau	334	278	105	270	987
Ottawa	1,389	234	1,654	1,889	5,166
Peterborough	187	16	111	4	318
Québec	783	302	103	2,256	3,444
Regina	572	38	148	455	1,213
Saguenay	158	28	-	170	356
St. Catharines-Niagara	390	36	376	149	951
Saint John	183	20	79	144	426
St. John's	1,089	8	74	212	1,383
Saskatoon	971	38	198	396	1,603
Sherbrooke	217	90	55	459	821
Thunder Bay	84	2	-	-	86
Toronto	6,742	1,148	3,736	36,984	48,610
Trois-Rivières	65	46	-	399	510
Vancouver	3,478	410	1,548	8,471	13,907
Victoria	675	180	105	988	1,948
Windsor	185	16	98	78	377
Winnipeg	937	18	102	673	1,730
CMA Total/Total RMR	33,965	5,846	12,972	77,917	130,700
Canada (50 000+)	38,144	6,552	13,738	81,370	139,804

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2010 - juin 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	124	-	42	183	349
Cape Breton	73	44	-	6	123
Charlottetown	111	14	16	260	401
Chatham-Kent	62	10	3	-	75
Chilliwack	226	24	94	108	452
Cornwall	70	22	4	52	148
Drummondville	162	42	3	255	462
Fredericton	122	14	49	225	410
Granby	96	12	9	101	218
Grande Prairie	315	18	16	79	428
Kamloops	196	38	38	314	586
Kawartha Lakes	179	2	13	70	264
Lethbridge	497	50	39	137	723
Medicine Hat	121	8	16	81	226
Nanaimo	325	208	37	169	739
Norfolk	71	2	16	-	89
North Bay	100	12	-	55	167
Prince George	132	4	57	-	193
Red Deer	254	18	82	264	618
Saint-Hyacinthe	37	22	-	44	103
Saint-Jean-sur-Richelieu	132	8	-	184	324
Sarnia	141	2	6	111	260
Sault Ste. Marie	73	2	5	59	139
Shawinigan	8	-	-	28	36
Vernon	205	48	69	-	322
Wood Buffalo	347	82	152	668	1,249
Large CA Total / Total Grandes AR	4,179	706	766	3,453	9,104
Canada (50 000+)	38,144	6,552	13,738	81,370	139,804

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - June 2010 - janvier - juin 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	193	-	7	38	238	162	6	6	184	358
Barrie	218	-	23	31	272	165	2	28	237	432
Brantford	122	6	79	71	278	102	2	41	-	145
Calgary	3,335	470	512	300	4,617	2,788	356	254	1,352	4,750
Edmonton	3,189	760	447	983	5,379	2,232	616	335	1,046	4,229
Greater Sudbury	139	2	-	82	223	114	8	36	19	177
Guelph	250	26	212	54	542	212	42	73	2	329
Halifax	467	86	71	493	1,117	483	54	84	143	764
Hamilton	800	146	465	379	1,790	619	118	449	357	1,543
Kelowna	288	36	24	191	539	258	50	49	481	838
Kingston	246	6	8	-	260	207	4	19	43	273
Kitchener	693	74	228	572	1,567	647	54	340	167	1,208
London	802	10	73	407	1,292	646	2	73	718	1,439
Moncton	181	190	41	168	580	239	194	20	66	519
Montréal	3,254	704	613	6,621	11,192	2,729	482	494	4,852	8,557
Oshawa	804	-	65	8	877	590	2	70	-	662
Ottawa-Gatineau	1,570	640	1,114	636	3,960	1,790	506	1,008	1,051	4,355
Gatineau	450	478	139	252	1,319	438	362	144	446	1,390
Ottawa	1,120	162	975	384	2,641	1,352	144	864	605	2,965
Peterborough	158	14	35	4	211	160	-	10	135	305
Québec	1,034	482	153	1,506	3,175	786	362	114	1,298	2,560
Regina	337	30	64	85	516	389	6	29	54	478
Saguenay	190	34	-	134	358	144	16	-	345	505
St. Catharines-Niagara	341	32	178	3	554	309	30	114	72	525
Saint John	162	10	25	67	264	145	18	7	12	182
St. John's	698	8	26	90	822	744	16	15	110	885
Saskatoon	825	20	63	81	989	653	24	17	152	846
Sherbrooke	306	128	75	466	975	229	56	75	311	671
Thunder Bay	73	4	-	-	77	65	6	-	-	71
Toronto	4,941	684	1,854	6,152	13,631	4,799	912	1,092	6,785	13,588
Trois-Rivières	181	118	-	580	879	151	90	-	425	666
Vancouver	2,373	194	968	3,346	6,881	1,636	228	1,137	6,387	9,388
Victoria	498	143	78	433	1,152	404	110	30	217	761
Windsor	213	4	26	16	259	190	6	76	-	272
Winnipeg	889	14	67	449	1,419	684	14	25	254	977
CMA Total/Total RMR	29,770	5,075	7,594	24,446	66,885	25,471	4,392	6,120	27,275	63,258
Canada (50 000+)	33,212	5,606	7,901	25,618	72,337	28,521	4,869	6,660	28,482	68,532

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - June 2010 - janvier - juin 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	110	-	17	40	167	100	4	30	-	134
Cape Breton	51	38	-	2	91	82	26	4	7	119
Charlottetown	128	10	16	68	222	108	12	23	87	230
Chatham-Kent	41	4	-	-	45	36	6	-	-	42
Chilliwack	210	16	77	108	411	146	10	54	169	379
Cornwall	44	16	-	-	60	43	14	-	-	57
Drummondville	229	50	-	197	476	202	34	-	38	274
Fredericton	149	10	30	108	297	134	6	47	141	328
Granby	125	50	13	189	377	115	44	10	161	330
Grande Prairie	245	2	-	-	247	316	12	4	96	428
Kamloops	194	6	17	155	372	154	15	25	59	253
Kawartha Lakes	138	2	-	70	210	109	-	-	-	109
Lethbridge	284	36	20	15	355	262	72	50	-	384
Medicine Hat	127	8	12	-	147	90	2	-	28	120
Nanaimo	241	153	27	33	454	179	119	36	27	361
Norfolk	75	-	15	-	90	99	-	16	-	115
North Bay	68	10	-	-	78	45	4	10	12	71
Prince George	60	-	18	-	78	62	-	-	-	62
Red Deer	217	10	33	97	357	182	38	45	-	265
Saint-Hyacinthe	39	30	-	40	109	20	18	4	67	109
Saint-Jean-sur-Richelieu	153	8	-	32	193	113	-	-	53	166
Sarnia	99	-	6	-	105	65	4	6	-	75
Sault Ste. Marie	51	-	-	-	51	36	-	-	-	36
Shawinigan	45	-	-	18	63	45	-	-	51	96
Vernon	107	12	3	-	122	63	25	62	-	150
Wood Buffalo	212	60	3	-	275	244	12	114	211	581
Large CA Total / Total Grandes AR	3,442	531	307	1,172	5,452	3,050	477	540	1,207	5,274
Canada (50 000+)	33,212	5,606	7,901	25,618	72,337	28,521	4,869	6,660	28,482	68,532

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2010

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUIN 2010

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

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

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

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

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

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

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

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

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

June 2010 - juin 2010

Period/Période	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
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	1.7	0.3	1.7	1.5	5.2	12.9	28.2	2.6	2.7	18.2	23.5	9.6	79.4
200912	1.8	0.3	2.0	1.5	5.6	16.4	30.2	2.2	2.8	18.8	23.8	10.3	86.3
201001	2.0	0.3	2.1	1.5	5.9	16.6	34.0	2.0	4.2	15.7	21.9	12.3	90.7
201002	2.4	0.2	2.5	0.8	5.9	12.5	34.2	2.3	2.6	20.5	25.4	11.1	89.1
201003	2.8	0.2	2.5	1.4	6.9	16.4	35.9	2.6	2.6	20.2	25.4	10.7	95.3
201004	3.7	0.6	2.4	3.1	9.8	14.0	34.0	2.6	3.0	19.5	25.1	11.4	94.3
201005	2.1	0.3	2.1	1.7	6.2	14.1	24.4	2.2	2.8	17.6	22.6	9.5	76.8
201006	2.1	0.5	1.5	1.1	5.2	13.2	25.5	2.7	2.9	17.5	23.1	10.4	77.4

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

June 2010 - juin 2010

Period/Période	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
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	9.1	12.8	7.8	73.2
200912	0.9	0.5	0.5	1.0	2.9	28.4	22.7	0.2	0.6	6.8	7.6	10.1	71.7
201001	0.5	0.0	0.5	1.9	2.9	32.3	20.4	1.6	1.3	6.0	8.9	12.3	76.8
201002	0.3	0.0	2.9	0.6	3.8	28.6	34.9	1.9	1.3	5.4	8.6	15.0	90.9
201003	0.6	0.0	0.8	1.3	2.7	29.8	22.8	0.3	0.3	9.9	10.5	11.4	77.2
201004	0.8	0.4	0.7	2.6	4.5	30.8	28.4	3.0	1.8	6.3	11.1	13.4	88.2
201005	0.3	0.9	2.8	1.6	5.6	28.0	39.0	0.4	0.4	8.1	8.9	12.7	94.2
201006	0.5	0.4	0.7	2.4	4.0	33.6	27.1	3.0	1.8	6.4	11.2	13.2	89.1

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

June 2010 - juin 2010

Period/Période	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
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	2.1	0.9	2.2	2.7	7.9	38.0	53.0	3.0	6.0	27.3	36.3	17.4	152.6
200912	2.7	0.8	2.5	2.5	8.5	44.8	52.9	2.4	3.4	25.6	31.4	20.4	158.0
201001	2.5	0.3	2.6	3.4	8.8	48.9	54.4	3.6	5.5	21.7	30.8	24.6	167.5
201002	2.7	0.2	5.4	1.4	9.7	41.1	69.1	4.2	3.9	25.9	34.0	26.1	180.0
201003	3.4	0.2	3.3	2.7	9.6	46.2	58.7	2.9	2.9	30.1	35.9	22.1	172.5
201004	4.5	1.0	3.1	5.7	14.3	44.8	62.4	5.6	4.8	25.8	36.2	24.8	182.5
201005	2.4	1.2	4.9	3.3	11.8	42.1	63.4	2.6	3.2	25.7	31.5	22.2	171.0
201006	2.6	0.9	2.2	3.5	9.2	46.8	52.6	5.7	4.7	23.9	34.3	23.6	166.5

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	1.3	0.3	2.2	1.6	5.4	18.3	48.3	1.5	1.3	18.6	21.4	9.2	102.6
200202	1.5	0.3	2.4	1.7	5.9	16.9	46.2	1.8	1.3	20.7	23.8	9.6	102.4
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.3	47.6	1.8	1.5	19.6	22.9	9.4	102.5
200204	1.1	0.3	2.2	1.8	5.4	17.1	46.5	1.8	1.5	21.2	24.5	10.6	104.1
200301	0.8	0.3	2.0	2.0	5.1	17.5	40.5	1.8	1.3	20.4	23.5	10.7	97.3
200302	1.6	0.3	1.9	1.7	5.5	17.2	44.7	1.7	1.3	18.0	21.0	10.9	99.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	19.0	44.4	1.8	1.5	18.3	21.6	11.0	101.5
200304	1.5	0.4	1.7	1.8	5.4	19.5	43.9	2.0	1.5	18.4	21.9	11.7	102.4
200401	1.5	0.3	1.6	1.6	5.0	18.8	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.4	101.9
200402	1.5	0.4	2.0	1.8	5.7	19.2	45.4	2.1	1.7	18.3	22.1	12.9	105.3
200403	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	19.0	45.4	2.2	1.8	19.2	23.2	12.2	105.4
200404	1.5	0.3	1.8	1.6	5.2	19.0	41.4	2.2	1.5	20.2	23.9	11.8	101.3
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	17.8	36.5	2.0	1.6	19.6	23.2	11.3	93.9
200502	1.4	0.4	2.0	1.6	5.4	16.4	40.0	1.9	1.6	21.1	24.6	10.4	96.8
200503	1.2	0.3	1.7	1.4	4.6	16.3	34.7	2.0	1.5	20.0	23.5	11.6	90.7
200504	1.2	0.3	1.7	1.6	4.8	15.6	34.7	2.0	1.8	22.5	26.3	12.4	93.8
200601	1.4	0.4	1.7	1.8	5.3	16.3	37.2	2.2	2.1	27.5	31.8	13.1	103.7
200602	1.2	0.3	1.6	1.5	4.6	15.4	33.6	2.0	1.7	25.6	29.3	13.0	95.9
200603	1.2	0.3	1.4	1.4	4.3	14.6	32.8	1.8	1.8	24.2	27.8	12.3	91.8
200604	1.1	0.3	1.4	1.5	4.3	15.1	31.5	2.0	2.6	22.4	27.0	10.7	88.6
200701	1.0	0.3	1.5	1.2	4.0	15.6	31.7	2.2	2.5	22.8	27.5	9.9	88.7
200702	1.4	0.3	1.5	1.6	4.8	16.2	32.8	2.1	3.0	23.4	28.5	10.7	93.0
200703	1.5	0.4	1.7	2.1	5.7	15.9	34.0	2.4	3.1	20.1	25.6	10.5	91.7
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.2	33.9	2.2	3.2	16.5	21.9	10.9	87.7
200801	1.7	0.3	2.2	2.0	6.2	14.4	33.8	2.2	3.5	13.5	19.2	10.4	84.0
200802	1.5	0.3	2.2	1.9	5.9	15.4	31.0	2.5	3.1	11.5	17.1	8.7	78.1
200803	1.9	0.3	2.2	1.5	5.9	15.4	27.2	2.4	2.7	10.8	15.9	8.9	73.3
200804	1.9	0.3	1.9	1.5	5.6	13.9	23.1	2.4	2.1	10.9	15.4	5.9	63.9
200901	2.0	0.3	1.3	1.3	4.9	10.8	15.8	1.7	1.5	7.7	10.9	3.0	45.4
200902	1.7	0.3	1.6	1.2	4.8	11.8	16.9	1.8	1.7	8.9	12.4	4.8	50.7
200903	1.5	0.3	1.7	1.3	4.8	13.8	20.3	1.8	2.1	13.4	17.3	7.0	63.2
200904	1.7	0.3	1.9	1.3	5.2	14.7	27.1	2.2	2.7	17.8	22.7	9.3	79.0
201001	2.2	0.3	2.5	1.5	6.5	14.8	30.4	2.3	3.1	18.6	24.0	10.6	86.3
201002	2.1	0.4	1.7	1.5	5.7	14.3	27.3	2.4	2.8	18.6	23.8	10.3	81.4

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	0.1	0.1	1.0	0.9	2.1	13.7	36.8	0.2	0.2	11.8	12.2	8.7	73.5
200202	0.4	0.3	1.1	0.8	2.6	16.3	29.5	0.3	0.3	13.1	13.7	9.0	71.1
200203	0.2	0.3	1.6	0.5	2.6	17.2	30.8	0.9	0.9	11.0	12.8	12.6	76.0
200204	0.2	0.1	2.2	1.5	4.0	16.6	32.6	0.3	0.3	14.5	15.1	11.9	80.2
200301	0.2	0.0	1.5	4.0	5.7	18.0	40.0	0.2	0.2	11.4	11.8	8.8	84.3
200302	0.4	0.3	1.1	1.7	3.5	19.3	30.6	0.4	0.4	13.9	14.7	12.4	80.5
200303	0.3	0.3	1.6	1.3	3.5	26.7	37.9	1.4	1.4	16.0	18.8	17.8	104.7
200304	0.6	0.1	2.7	1.0	4.4	22.0	40.3	1.5	1.5	12.4	15.4	15.8	97.9
200401	0.5	0.3	1.2	0.2	2.2	27.8	28.4	0.2	0.2	12.0	12.4	15.3	86.1
200402	0.6	0.3	1.4	0.9	3.2	29.5	38.3	0.6	0.6	12.3	13.5	21.3	105.8
200403	0.6	0.2	1.4	0.9	3.1	25.3	39.7	2.0	2.0	11.6	15.6	19.8	103.5
200404	0.6	0.1	1.7	1.2	3.6	27.5	37.0	0.3	0.3	17.0	17.6	17.6	103.3
200501	0.5	0.2	0.3	0.3	1.3	22.2	30.6	0.4	0.4	10.9	11.7	17.8	83.6
200502	0.3	0.2	2.2	1.0	3.7	25.1	40.0	0.8	0.8	14.6	16.2	19.1	104.1
200503	0.5	0.2	1.9	1.2	3.8	27.7	39.4	1.5	1.5	15.1	18.1	21.5	110.5
200504	0.6	0.3	1.6	1.3	3.8	23.7	35.8	0.9	0.9	13.3	15.1	20.1	98.5
200601	0.2	0.4	1.6	1.2	3.4	26.4	33.1	0.6	0.6	14.1	15.3	21.6	99.8
200602	0.4	0.2	2.0	1.9	4.5	21.6	39.5	1.5	1.5	17.7	20.7	19.7	106.0
200603	0.3	0.2	1.8	1.4	3.7	21.3	33.7	0.7	0.7	14.7	16.1	19.7	94.5
200604	0.2	0.0	2.0	1.4	3.6	27.1	32.2	2.0	2.0	17.8	21.8	20.5	105.2
200701	0.5	0.1	1.5	1.3	3.4	24.4	24.6	1.4	1.4	17.6	20.4	22.0	94.8
200702	0.2	0.2	1.7	1.1	3.2	27.0	31.0	1.9	1.9	17.5	21.3	23.0	105.5
200703	0.4	0.1	2.1	1.6	4.2	31.7	34.1	1.9	1.9	20.4	24.2	24.2	118.4
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.4	27.8	1.2	1.2	15.4	17.8	26.3	93.3
200801	0.2	0.1	1.4	1.7	3.4	31.0	38.1	0.9	0.9	23.8	25.6	27.0	125.1
200802	0.5	0.2	1.1	1.4	3.2	27.4	47.4	1.8	1.8	13.9	17.5	24.6	120.1
200803	0.7	0.1	1.5	1.4	3.7	24.0	48.0	1.3	1.3	10.2	12.8	23.0	111.5
200804	0.5	0.2	1.0	1.6	3.3	25.5	40.1	1.7	1.7	7.2	10.6	15.5	95.0
200901	0.3	0.0	1.0	1.2	2.5	22.7	29.7	0.5	0.5	3.2	4.2	8.0	67.1
200902	0.2	0.4	0.6	1.5	2.7	23.0	23.9	0.9	0.9	4.4	6.2	5.9	61.7
200903	0.4	0.4	2.1	1.1	4.0	26.6	26.4	1.7	1.7	5.6	9.0	7.8	73.8
200904	0.5	0.7	0.9	1.4	3.5	24.5	30.3	0.5	1.4	8.6	10.5	9.0	77.8
201001	0.4	0.1	1.3	1.6	3.4	31.3	26.2	1.2	1.0	6.8	9.0	13.6	83.5
201002	0.5	0.4	1.7	1.2	3.8	32.2	34.1	1.3	1.1	9.2	11.6	13.0	94.7

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	1.4	0.4	3.2	2.5	7.5	32.0	85.1	1.7	1.5	30.4	33.6	17.9	176.1
200202	1.9	0.6	3.5	2.5	8.5	33.2	75.7	2.1	1.6	33.8	37.5	18.6	173.5
200203	1.4	0.7	3.7	2.1	7.9	34.5	78.4	2.7	2.4	30.6	35.7	22.0	178.5
200204	1.3	0.4	4.4	3.3	9.4	33.7	79.1	2.1	1.8	35.7	39.6	22.5	184.3
200301	1.0	0.3	3.5	6.0	10.8	35.5	80.5	2.0	1.5	31.8	35.3	19.5	181.6
200302	2.0	0.6	3.0	3.4	9.0	36.5	75.3	2.1	1.7	31.9	35.7	23.3	179.8
200303	1.7	0.7	3.4	3.2	9.0	45.7	82.3	3.2	2.9	34.3	40.4	28.8	206.2
200304	2.1	0.5	4.4	2.8	9.8	41.5	84.2	3.5	3.0	30.8	37.3	27.5	200.3
200401	2.0	0.6	2.8	1.8	7.2	46.6	72.1	2.2	1.5	30.7	34.4	27.7	188.0
200402	2.1	0.7	3.4	2.7	8.9	48.7	83.7	2.7	2.3	30.6	35.6	34.2	211.1
200403	2.1	0.5	3.5	2.6	8.7	44.3	85.1	4.2	3.8	30.8	38.8	32.0	208.9
200404	2.1	0.4	3.5	2.8	8.8	46.5	78.4	2.5	1.8	37.2	41.5	29.4	204.6
200501	1.9	0.8	1.9	1.8	6.4	40.0	67.1	2.4	2.0	30.5	34.9	29.1	177.5
200502	1.7	0.6	4.2	2.6	9.1	41.5	80.0	2.7	2.4	35.7	40.8	29.5	200.9
200503	1.7	0.5	3.6	2.6	8.4	44.0	74.1	3.5	3.0	35.1	41.6	33.1	201.2
200504	1.8	0.6	3.3	2.9	8.6	39.3	70.5	2.9	2.7	35.8	41.4	32.5	192.3
200601	1.6	0.8	3.3	3.0	8.7	42.7	70.3	2.8	2.7	41.6	47.1	34.7	203.5
200602	1.6	0.5	3.6	3.4	9.1	37.0	73.1	3.5	3.2	43.3	50.0	32.7	201.9
200603	1.5	0.5	3.2	2.8	8.0	35.9	66.5	2.5	2.5	38.9	43.9	32.0	186.3
200604	1.3	0.3	3.4	2.9	7.9	42.2	63.7	4.0	4.6	40.2	48.8	31.2	193.8
200701	1.5	0.4	3.0	2.5	7.4	40.0	56.3	3.6	3.9	40.4	47.9	31.9	183.5
200702	1.6	0.5	3.2	2.7	8.0	43.2	63.8	4.0	4.9	40.9	49.8	33.7	198.5
200703	1.9	0.5	3.8	3.7	9.9	47.6	68.1	4.3	5.0	40.5	49.8	34.7	210.1
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	33.6	61.7	3.4	4.4	31.9	39.7	37.2	181.0
200801	1.9	0.4	3.6	3.7	9.6	45.4	71.9	3.1	4.4	37.3	44.8	37.4	209.1
200802	2.0	0.5	3.3	3.3	9.1	42.8	78.4	4.3	4.9	25.4	34.6	33.3	198.2
200803	2.6	0.4	3.7	2.9	9.6	39.4	75.2	3.7	4.0	21.0	28.7	31.9	184.8
200804	2.4	0.5	2.9	3.1	8.9	39.4	63.2	4.1	3.8	18.1	26.0	21.4	158.9
200901	2.3	0.3	2.3	2.5	7.4	33.5	45.5	2.2	2.0	10.9	15.1	11.0	112.5
200902	1.9	0.7	2.2	2.7	7.5	34.8	40.8	2.7	2.6	13.3	18.6	10.7	112.4
200903	1.9	0.7	3.8	2.4	8.8	40.4	46.7	3.5	3.8	19.0	26.3	14.8	137.0
200904	2.2	1.0	2.8	2.7	8.7	39.2	57.4	2.7	4.1	26.4	33.2	18.3	156.8
201001	2.6	0.4	3.8	3.1	9.9	46.1	56.6	3.5	4.1	25.4	33.0	24.2	169.8
201002	2.6	0.8	3.4	2.7	9.5	46.5	61.4	3.7	3.9	27.8	35.4	23.3	176.1

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	1.9	0.4	3.3	2.4	8.0	25.0	53.2	3.1	1.9	23.9	28.9	9.9	125.0
200202	2.1	0.4	3.9	3.0	9.4	24.4	49.2	3.1	1.9	24.9	29.9	10.6	123.5
200203	1.9	0.8	2.7	2.5	7.9	25.4	51.9	2.9	2.0	24.3	29.2	10.4	124.8
200204	2.4	0.5	3.7	3.1	9.7	24.4	50.2	3.1	2.0	25.1	30.2	11.7	126.2
200301	1.1	0.5	3.0	3.7	8.3	27.1	44.8	3.0	2.0	23.7	28.7	12.1	121.0
200302	2.7	0.7	3.1	3.0	9.5	25.1	48.2	3.1	2.2	21.4	26.7	12.1	121.6
200303	2.1	0.5	3.1	3.1	8.8	26.7	48.4	2.9	2.1	21.6	26.6	12.2	122.7
200304	2.3	0.7	2.5	3.1	8.6	30.6	48.2	3.5	1.9	21.6	27.0	12.8	127.2
200401	2.2	0.5	2.6	2.3	7.6	27.6	49.9	3.6	2.2	22.0	27.8	14.2	127.1
200402	2.3	0.8	3.2	3.0	9.3	26.4	49.4	3.4	2.2	21.7	27.3	14.8	127.2
200403	2.3	0.6	3.6	3.0	9.5	30.8	48.9	3.6	2.2	22.8	28.6	14.0	131.8
200404	2.2	0.6	3.2	2.9	8.9	29.7	47.8	3.4	2.3	23.5	29.2	13.2	128.8
200501	2.0	1.0	2.8	2.7	8.5	28.7	38.8	4.0	2.2	24.0	30.2	12.6	118.8
200502	2.1	0.7	3.2	2.7	8.7	25.5	45.2	3.5	2.2	26.3	32.0	12.2	123.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.3	40.1	3.8	2.4	25.4	31.6	14.2	115.3
200504	1.9	0.6	3.1	2.8	8.4	23.5	40.2	3.7	2.6	30.1	36.4	15.2	123.7
200601	2.2	0.6	3.2	2.9	8.9	20.8	42.6	3.8	2.5	34.6	40.9	16.2	129.4
200602	1.8	0.4	2.9	2.6	7.7	22.2	39.6	3.7	2.4	33.3	39.4	16.4	125.3
200603	2.0	0.5	2.5	2.4	7.4	22.5	37.2	3.3	2.6	31.4	37.3	15.4	119.8
200604	1.7	0.6	2.6	2.3	7.2	21.7	35.9	3.5	3.3	28.4	35.2	14.0	114.0
200701	1.8	0.6	2.6	2.2	7.2	23.8	36.0	3.8	3.3	33.8	40.9	15.8	123.7
200702	2.1	0.5	2.7	2.8	8.1	23.4	37.3	3.6	3.9	30.6	38.1	14.2	121.1
200703	2.2	0.7	2.8	3.0	8.7	22.0	39.0	3.9	4.3	27.2	35.4	13.9	119.0
200704	2.4	0.6	3.4	2.8	9.2	19.7	37.9	4.2	4.2	22.7	31.1	15.0	112.9
200801	2.3	0.5	2.9	3.0	8.7	16.8	36.4	3.2	5.6	17.6	26.4	12.8	101.1
200802	2.6	0.5	2.8	2.7	8.6	20.0	33.7	3.9	5.2	14.9	24.0	11.2	97.5
200803	2.7	0.5	2.8	2.4	8.4	20.2	30.1	3.8	4.2	13.9	21.9	11.8	92.4
200804	2.9	0.4	2.4	2.3	8.0	18.9	25.7	3.5	3.6	13.2	20.3	8.0	80.9
200901	2.9	0.4	1.7	2.1	7.1	16.2	17.9	2.6	1.9	9.9	14.4	5.0	60.6
200902	2.5	0.4	2.1	2.0	7.0	15.7	19.1	3.1	2.6	10.9	16.6	6.5	64.9
200903	2.4	0.4	2.2	2.1	7.1	18.6	22.3	3.1	2.8	15.5	21.4	8.5	77.9
200904	2.9	0.5	2.5	2.1	8.0	20.5	29.7	3.2	3.6	19.9	26.7	11.3	96.2
201001	4.9	0.4	3.1	2.8	11.2	20.1	33.2	3.8	4.1	21.2	29.1	13.1	106.7
201002	3.3	0.6	2.3	2.2	8.4	19.9	29.8	4.3	3.9	21.5	29.7	13.1	100.9

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2010- deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	0.1	0.1	1.1	0.9	2.2	15.4	36.9	0.2	0.2	13.4	13.8	8.8	77.1
200202	0.4	0.3	1.1	0.9	2.7	17.4	29.5	0.4	0.4	14.3	15.1	9.8	74.5
200203	0.3	0.3	1.7	0.6	2.9	18.2	30.9	1.1	0.9	12.9	14.9	12.9	79.8
200204	0.3	0.1	2.3	1.7	4.4	17.4	32.7	0.6	0.5	16.2	17.3	12.0	83.8
200301	0.2	0.0	1.7	4.0	5.9	19.7	40.6	0.3	0.2	12.0	12.5	9.2	87.9
200302	0.4	0.3	1.4	1.9	4.0	20.3	30.7	0.8	0.4	14.9	16.1	12.4	83.5
200303	0.3	0.3	1.8	1.7	4.1	29.1	38.1	1.5	1.4	16.9	19.8	18.0	109.1
200304	0.6	0.1	3.6	1.1	5.4	23.0	40.4	1.7	1.5	13.2	16.4	16.2	101.4
200401	0.5	0.3	1.2	0.2	2.2	29.7	28.4	0.2	0.2	12.4	12.8	15.5	88.6
200402	0.6	0.3	1.4	1.0	3.3	30.2	38.4	0.8	0.8	12.7	14.3	21.6	107.8
200403	0.6	0.2	1.6	1.0	3.4	30.2	40.2	2.2	2.0	12.4	16.6	20.2	110.6
200404	0.7	0.1	1.8	1.4	4.0	28.5	37.8	0.5	0.4	17.9	18.8	18.0	107.1
200501	0.5	0.2	0.4	0.4	1.5	24.3	31.0	0.4	0.4	11.5	12.3	18.2	87.3
200502	0.3	0.2	2.5	1.2	4.2	27.3	41.2	0.9	0.8	15.2	16.9	20.3	109.9
200503	0.5	0.2	2.1	1.3	4.1	29.3	39.8	1.7	1.8	15.7	19.2	23.8	116.2
200504	0.7	0.3	1.9	1.5	4.4	26.5	36.4	1.0	1.2	14.2	16.4	21.4	105.1
200601	0.2	0.4	1.8	1.3	3.7	27.7	33.6	1.1	0.6	14.8	16.5	21.9	103.4
200602	0.4	0.2	2.5	2.1	5.2	23.4	40.8	1.8	1.5	18.5	21.8	20.1	111.3
200603	0.4	0.2	2.0	1.8	4.4	22.4	34.0	0.9	0.7	15.9	17.5	21.0	99.3
200604	0.3	0.0	2.4	1.6	4.3	29.5	32.7	2.1	2.3	19.4	23.8	21.1	111.4
200701	0.5	0.1	1.6	1.4	3.6	25.7	25.3	2.0	1.5	18.6	22.1	22.7	99.4
200702	0.3	0.2	1.9	1.3	3.7	28.4	31.9	2.0	2.1	19.1	23.2	23.5	110.7
200703	0.4	0.1	2.7	1.9	5.1	33.2	35.1	2.1	2.4	24.0	28.5	25.3	127.2
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	19.4	28.4	1.4	1.2	19.2	21.8	27.6	100.7
200801	0.2	0.1	1.5	1.8	3.6	32.3	38.2	1.5	0.9	24.2	26.6	27.1	127.8
200802	0.5	0.2	1.2	1.8	3.7	29.2	47.6	2.1	2.1	14.5	18.7	26.0	125.2
200803	0.8	0.1	1.7	1.7	4.3	25.7	48.6	1.7	2.6	11.2	15.5	24.2	118.3
200804	0.7	0.2	1.1	1.9	3.9	26.8	40.7	2.2	2.0	7.8	12.0	16.4	99.8
200901	0.3	0.0	1.1	1.2	2.6	25.4	29.8	0.6	0.6	3.4	4.6	8.2	70.6
200902	0.2	0.5	0.7	1.6	3.0	24.1	24.2	1.1	1.0	5.2	7.3	6.2	64.8
200903	0.5	0.4	2.3	1.3	4.5	27.9	26.6	1.9	1.8	6.1	9.8	8.3	77.1
200904	0.7	0.7	1.0	1.5	3.9	26.3	30.5	0.9	1.7	8.9	11.5	10.0	82.2
201001	0.5	0.1	1.3	1.7	3.6	32.4	26.5	1.3	1.0	7.3	9.6	14.1	86.2
201002	0.9	0.4	2.1	1.4	4.8	35.0	35.1	1.5	1.2	10.5	13.2	13.4	101.5

Table B3-3 - Tableau B3-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

Period/Période	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
200201	2.0	0.5	4.4	3.3	10.2	40.4	90.1	3.3	2.1	37.3	42.7	18.7	202.1
200202	2.5	0.7	5.0	3.9	12.1	41.8	78.7	3.5	2.3	39.2	45.0	20.4	198.0
200203	2.2	1.1	4.4	3.1	10.8	43.6	82.8	4.0	2.9	37.2	44.1	23.3	204.6
200204	2.7	0.6	6.0	4.8	14.1	41.8	82.9	3.7	2.5	41.3	47.5	23.7	210.0
200301	1.3	0.5	4.7	7.7	14.2	46.8	85.4	3.3	2.2	35.7	41.2	21.3	208.9
200302	3.1	1.0	4.5	4.9	13.5	45.4	78.9	3.9	2.6	36.3	42.8	24.5	205.1
200303	2.4	0.8	4.9	4.8	12.9	55.8	86.5	4.4	3.5	38.5	46.4	30.2	231.8
200304	2.9	0.8	6.1	4.2	14.0	53.6	88.6	5.2	3.4	34.8	43.4	29.0	228.6
200401	2.7	0.8	3.8	2.5	9.8	57.3	78.3	3.8	2.4	34.4	40.6	29.7	215.7
200402	2.9	1.1	4.6	4.0	12.6	56.6	87.8	4.2	3.0	34.4	41.6	36.4	235.0
200403	2.9	0.8	5.2	4.0	12.9	61.0	89.1	5.8	4.2	35.2	45.2	34.2	242.4
200404	2.9	0.7	5.0	4.3	12.9	58.2	85.6	3.9	2.7	41.4	48.0	31.2	235.9
200501	2.5	1.2	3.2	3.1	10.0	53.0	69.8	4.4	2.6	35.5	42.5	30.8	206.1
200502	2.4	0.9	5.7	3.9	12.9	52.8	86.4	4.4	3.0	41.5	48.9	32.5	233.5
200503	2.5	0.8	5.1	3.8	12.2	50.6	79.9	5.5	4.2	41.1	50.8	38.0	231.5
200504	2.6	0.9	5.0	4.3	12.8	50.0	76.6	4.7	3.8	44.3	52.8	36.6	228.8
200601	2.4	1.0	5.0	4.2	12.6	48.5	76.2	4.9	3.1	49.4	57.4	38.1	232.8
200602	2.2	0.6	5.4	4.7	12.9	45.6	80.4	5.5	3.9	51.8	61.2	36.5	236.6
200603	2.4	0.7	4.5	4.2	11.8	44.9	71.2	4.2	3.3	47.3	54.8	36.4	219.1
200604	2.0	0.6	5.0	3.9	11.5	51.2	68.6	5.6	5.6	47.8	59.0	35.1	225.4
200701	2.3	0.7	4.2	3.6	10.8	49.5	61.3	5.8	4.8	52.4	63.0	38.5	223.1
200702	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	51.8	69.2	5.6	6.0	49.7	61.3	37.7	231.8
200703	2.6	0.8	5.5	4.9	13.8	55.2	74.1	6.0	6.7	51.2	63.9	39.2	246.2
200704	3.0	0.8	4.7	4.2	12.7	39.1	66.3	5.6	5.4	41.9	52.9	42.6	213.6
200801	2.5	0.6	4.4	4.8	12.3	49.1	74.6	4.7	6.5	41.8	53.0	39.9	228.9
200802	3.1	0.7	4.0	4.5	12.3	49.2	81.3	6.0	7.3	29.4	42.7	37.2	222.7
200803	3.5	0.6	4.5	4.1	12.7	45.9	78.7	5.5	6.8	25.1	37.4	36.0	210.7
200804	3.6	0.6	3.5	4.2	11.9	45.7	66.4	5.7	5.6	21.0	32.3	24.4	180.7
200901	3.2	0.4	2.8	3.3	9.7	41.6	47.7	3.2	2.5	13.3	19.0	13.2	131.2
200902	2.7	0.9	2.8	3.6	10.0	39.8	43.3	4.2	3.6	16.1	23.9	12.7	129.7
200903	2.9	0.8	4.5	3.4	11.6	46.5	48.9	5.0	4.6	21.6	31.2	16.8	155.0
200904	3.6	1.2	3.5	3.6	11.9	46.8	60.2	4.1	5.3	28.8	38.2	21.3	178.4
201001	5.4	0.5	4.4	4.5	14.8	52.5	59.7	5.1	5.1	28.5	38.7	27.2	192.9
201002	4.2	1.0	4.4	3.6	13.2	54.9	64.9	5.8	5.1	32.0	42.9	26.5	202.4

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2010

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

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions
by Dwelling Type

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

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

Data on 2006 Census definitions.

Data may not add due to rounding.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 2010

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les
totaux comparés.

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

Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	914	56	75	82	1,127
	P.E.I./Î.-P.-É.	169	15	27	78	289
	N.S./N.-É.	666	121	66	369	1,222
	N.B./N.-B.	655	185	61	279	1,180
	Que./Qc	6,765	1,655	694	6,808	15,922
	Ont./Ont.	8,065	852	2,712	5,453	17,082
	Man./Man.	1,329	46	95	231	1,701
	Sask./Sask.	1,207	59	118	90	1,474
	Alta/Alb.	5,580	743	824	1,091	8,238
	B.C./C.-B.	3,608	394	811	2,239	7,052
	Canada	28,958	4,126	5,483	16,720	55,287
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	567	40	36	48	691
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	12	21	43	120
	N.S./N.-É.	589	64	67	134	854
	N.B./N.-B.	405	124	29	189	747
	Que./Qc	4,348	1,211	558	5,777	11,894
	Ont./Ont.	7,132	798	2,394	5,872	16,196
	Man./Man.	677	36	61	53	827
	Sask./Sask.	905	23	40	132	1,100
	Alta/Alb.	4,254	709	446	1,523	6,932
	B.C./C.-B.	2,436	427	961	3,328	7,152
	Canada	21,357	3,444	4,613	17,099	46,513
Under Construction / En construction	Nfld./Lab./T.-N.-L.	1,506	37	146	247	1,936
	P.E.I./Î.-P.-É.	167	23	27	270	487
	N.S./N.-É.	1,045	209	176	1,385	2,815
	N.B./N.-B.	771	257	222	687	1,937
	Que./Qc	8,982	1,854	1,059	17,194	29,089
	Ont./Ont.	15,699	1,912	8,286	44,037	69,934
	Man./Man.	1,783	70	197	802	2,852
	Sask./Sask.	1,989	99	394	965	3,447
	Alta/Alb.	10,371	1,897	2,396	8,675	23,339
	B.C./C.-B.	10,042	1,409	2,530	11,663	25,644
	Canada	52,355	7,767	15,433	85,925	161,480

Table C2 - Tableau C2

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,275	60	104	124	1,563
	P.E.I./Î.-P.-É.	202	21	31	78	332
	N.S./N.-É.	1,060	183	103	567	1,913
	N.B./N.-B.	863	229	100	411	1,603
	Que./Qc	9,628	2,493	1,107	11,739	24,967
	Ont./Ont.	13,535	1,358	4,641	8,803	28,337
	Man./Man.	1,852	70	143	496	2,561
	Sask./Sask.	1,750	75	155	280	2,260
	Alta/Alb.	9,556	1,492	1,260	1,581	13,889
	B.C./C.-B.	6,126	734	1,404	4,612	12,876
	Canada	45,847	6,715	9,048	28,691	90,301
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,373	54	53	126	1,606
	P.E.I./Î.-P.-É.	167	16	43	93	319
	N.S./N.-É.	1,134	138	106	292	1,670
	N.B./N.-B.	908	229	97	329	1,563
	Que./Qc	7,756	1,770	917	9,167	19,610
	Ont./Ont.	12,692	1,476	3,642	9,540	27,350
	Man./Man.	1,448	78	143	321	1,990
	Sask./Sask.	1,657	49	100	372	2,178
	Alta/Alb.	7,924	1,229	880	3,284	13,317
	B.C./C.-B.	4,634	696	1,523	7,668	14,521
	Canada	39,693	5,735	7,504	31,192	84,124

Table C3 - Tableau C3

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,005	114	8	-	-	1,127
	P.E.I./Î.-P.-É.	211	78	-	-	-	289
	N.S./N.-É.	803	321	98	-	-	1,222
	N.B./N.-B.	889	216	75	-	-	1,180
	Que./Qc	9,503	2,840	3,233	348	-	15,924
	Ont./Ont.	10,914	1,247	4,915	-	7	17,083
	Man./Man.	1,371	241	89	-	-	1,701
	Sask./Sask.	1,281	34	159	-	-	1,474
	Alta/Alb.	6,378	161	1,701	-	-	8,240
	B.C./C.-B.	3,931	519	2,601	-	-	7,051
	Canada	36,286	5,771	12,879	348	7	55,291
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	620	65	6	-	-	691
	P.E.I./Î.-P.-É.	72	43	5	-	-	120
	N.S./N.-É.	710	105	38	-	-	853
	N.B./N.-B.	527	138	82	-	-	747
	Que./Qc	6,360	2,777	2,613	144	-	11,894
	Ont./Ont.	9,312	1,323	5,561	-	-	16,196
	Man./Man.	686	78	63	-	-	827
	Sask./Sask.	925	10	166	-	-	1,101
	Alta/Alb.	5,003	202	1,727	-	-	6,932
	B.C./C.-B.	2,766	341	4,046	-	-	7,153
	Canada	26,981	5,082	14,307	144	-	46,514
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,712	117	107	-	-	1,936
	P.E.I./Î.-P.-É.	235	206	46	-	-	487
	N.S./N.-É.	1,369	1,019	428	-	-	2,816
	N.B./N.-B.	1,226	564	147	-	-	1,937
	Que./Qc	12,448	6,221	9,261	1,157	-	29,087
	Ont./Ont.	23,587	6,613	39,696	29	8	69,933
	Man./Man.	1,823	613	416	-	-	2,852
	Sask./Sask.	2,110	181	1,156	-	-	3,447
	Alta/Alb.	12,462	1,445	9,434	-	-	23,341
	B.C./C.-B.	11,618	2,017	12,008	-	-	25,643
	Canada	68,590	18,996	72,699	1,186	8	161,479

Table C4 - Tableau C4

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,402	140	21	-	-	1,563
	P.E.I./Î.-P.-É.	254	78	-	-	-	332
	N.S./N.-É.	1,297	518	98	-	-	1,913
	N.B./N.-B.	1,160	368	75	-	-	1,603
	Que./Qc	13,790	4,738	5,663	777	-	24,968
	Ont./Ont.	18,171	2,465	7,692	-	9	28,337
	Man./Man.	1,903	409	249	-	-	2,561
	Sask./Sask.	1,827	61	372	-	-	2,260
	Alta/Alb.	11,093	423	2,375	-	-	13,891
	B.C./C.-B.	7,003	1,341	4,530	-	-	12,874
	Canada	57,900	10,541	21,075	777	9	90,302
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,483	76	47	-	-	1,606
	P.E.I./Î.-P.-É.	208	98	13	-	-	319
	N.S./N.-É.	1,344	260	65	-	-	1,669
	N.B./N.-B.	1,127	315	121	-	-	1,563
	Que./Qc	10,855	4,452	3,977	325	-	19,609
	Ont./Ont.	16,171	2,132	9,047	-	-	27,350
	Man./Man.	1,509	219	260	-	-	1,988
	Sask./Sask.	1,695	57	427	-	-	2,179
	Alta/Alb.	9,193	473	3,650	-	-	13,316
	B.C./C.-B.	5,188	743	8,592	-	-	14,523
	Canada	48,773	8,825	26,199	325	-	84,122

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 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)

JUIN 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

June 2010 - juin 2010

		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.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
	N.S./N.-É.	1	2	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	N.B./N.-B.	-	-	1	6	3	88	1	55	-	-	-	-	5	149
	Que./Qc	147	452	123	980	7	230	2	125	1	143	-	-	280	1,930
	Ont./Ont.	4	12	10	87	2	45	2	113	4	510	2	607	24	1,374
	Man./Man.	2	8	-	-	-	-	2	176	-	-	-	-	4	184
	Sask./Sask.	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	Alta/Alb.	-	-	2	29	-	-	1	85	-	-	-	-	3	114
	B.C./C.-B.	60	107	1	6	3	92	4	287	2	242	-	-	70	734
	Canada (50 000+)	222	597	142	1,150	15	455	12	841	7	895	2	607	400	4,545
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	1	35
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	1	78	-	-	-	-	2	82
	N.B./N.-B.	-	-	3	40	1	29	1	52	-	-	-	-	5	121
	Que./Qc	190	584	137	1,119	12	350	7	462	1	103	1	208	348	2,826
	Ont./Ont.	9	29	8	100	1	22	4	301	7	1,137	4	1,313	33	2,902
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Alta/Alb.	-	-	3	20	2	45	3	216	3	371	1	369	12	1,021
	B.C./C.-B.	87	145	1	8	-	-	4	252	2	342	-	-	94	747
	Canada (50 000+)	294	776	152	1,287	18	527	20	1,361	13	1,953	6	1,890	503	7,794

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	31	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	62
	P.E.I./P.-É.	-	-	7	74	-	-	-	-	-	-	-	-	7	74
	N.S./N.-É.	3	6	1	14	1	43	2	137	1	105	-	-	8	305
	N.B./N.-B.	2	4	4	42	5	136	1	55	-	-	-	-	12	237
	Que./Qc	500	1,469	282	2,280	22	701	10	709	5	700	1	257	820	6,116
	Ont./Ont.	14	42	29	336	10	297	9	590	9	1,319	8	2,720	79	5,304
	Man./Man.	3	11	-	-	1	44	2	176	-	-	-	-	6	231
	Sask./Sask.	-	-	7	66	1	24	-	-	-	-	-	-	8	90
	Alta/Alb.	-	-	3	39	7	262	7	542	1	174	-	-	18	1,017
	B.C./C.-B.	206	361	3	29	9	322	13	911	5	601	-	-	236	2,224
	Canada (10 000+)	759	1,955	336	2,880	56	1,829	44	3,120	21	2,899	9	2,977	1,225	15,660
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
	P.E.I./P.-É.	-	-	1	8	1	35	-	-	-	-	-	-	2	43
	N.S./N.-É.	7	18	-	-	1	38	1	78	-	-	-	-	9	134
	N.B./N.-B.	3	6	3	40	1	29	2	102	-	-	-	-	9	177
	Que./Qc	438	1,325	262	2,139	23	712	12	811	2	237	1	208	738	5,432
	Ont./Ont.	20	70	17	207	9	285	11	786	12	1,757	8	2,767	77	5,872
	Man./Man.	1	4	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	2	53
	Sask./Sask.	-	-	1	8	2	70	1	54	-	-	-	-	4	132
	Alta/Alb.	1	4	6	60	3	92	7	512	3	371	1	369	21	1,408
	B.C./C.-B.	191	307	6	66	9	257	18	1,254	7	1,128	1	256	232	3,268
	Canada (10 000+)	679	1,770	296	2,528	50	1,567	52	3,597	24	3,493	11	3,600	1,112	16,555

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2010 - juin 2010

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier														
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	5	31	-	-	-	-	-	-	-	-	5	31
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	1	14	-	-	1	85	-	-	-	-	2	99
Greater Sudbury	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
Hamilton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Kelowna	-	-	1	6	-	-	1	71	-	-	-	-	2	77
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	1	61	1	114	-	-	2	175
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	2	48	1	55	-	-	-	-	3	103
Montréal	75	229	67	534	5	161	2	125	1	143	-	-	150	1,192
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	3	8	10	108	-	-	-	-	-	-	-	-	13	116
Gatineau	2	6	7	80	-	-	-	-	-	-	-	-	9	86
Ottawa	1	2	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-	4	30
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	21	54	30	250	1	45	-	-	-	-	-	-	52	349
Regina	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
Saguenay	12	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	39
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	13	37	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	18	67
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	2	28	1	25	1	52	3	396	2	607	9	1,108
Trois-Rivières	18	68	8	48	-	-	-	-	-	-	-	-	26	116
Vancouver	60	107	-	-	2	62	3	216	2	242	-	-	67	627
Victoria	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	2	8	-	-	-	-	2	176	-	-	-	-	4	184
CMA Total/Total RMR	215	576	132	1,079	12	371	12	841	7	895	2	607	380	4,369
Canada (50 000+)	222	597	142	1,150	15	455	12	841	7	895	2	607	400	4,545

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2010 - juin 2010

Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Cape Breton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Charlottetown	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	3	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	2	27
Fredericton	-	-	1	6	1	40	-	-	-	-	-	-	2	46
Granby	3	8	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint- Hyacinthe	1	4	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	7	21	10	71	3	84	-	-	-	-	-	-	20	176
Canada (50 000+)	222	597	142	1,150	15	455	12	841	7	895	2	607	400	4,545

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2010 - juin 2010

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	1	369	2	446
Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	55	3	371	-	-	4	426
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Halifax	-	-	-	-	-	-	1	78	-	-	-	-	1	78
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	2	224	-	-	2	224
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	6	24	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	7	34
London	2	4	4	50	-	-	-	-	-	-	-	-	6	54
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	91	250	85	675	6	170	2	132	-	-	1	208	185	1,435
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	5	17	12	139	-	-	-	-	-	-	-	-	17	156
Gatineau	5	17	10	111	-	-	-	-	-	-	-	-	15	128
Ottawa	-	-	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28
Peterborough	-	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	-	1	75
Québec	22	63	16	142	4	135	5	330	1	103	-	-	48	773
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	29
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
Saskatoon	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
Sherbrooke	10	26	7	62	-	-	-	-	-	-	-	-	17	88
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	-	-	1	22	3	226	5	913	4	1,313	13	2,474
Trois-Rivières	38	144	13	87	1	24	-	-	-	-	-	-	52	255
Vancouver	85	141	1	8	-	-	3	201	2	342	-	-	91	692
Victoria	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMA Total/Total RMR	277	717	139	1,173	13	397	18	1,225	13	1,953	6	1,890	466	7,355
Canada (50 000+)	294	776	152	1,287	18	527	20	1,361	13	1,953	6	1,890	503	7,794

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2010 - juin 2010

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés														
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	1	35
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
Fredericton	-	-	3	40	1	29	1	52	-	-	-	-	5	121
Granby	5	20	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
Grande Prairie	-	-	2	12	-	-	1	84	-	-	-	-	3	96
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	8	1	20	-	-	-	-	-	-	2	28
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	3	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	14	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	20
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	1	6	1	21	-	-	-	-	-	-	3	31
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	1	25
Large CA Total / Total Grandes AR	17	59	13	114	5	130	2	136	-	-	-	-	37	439
Canada (50 000+)	294	776	152	1,287	18	527	20	1,361	13	1,953	6	1,890	503	7,794

VOLUME E

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

JUNE 2010

JUIN 2010

Provincial Centres 50,000+Table E1: Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling TypeTable E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling TypeTable E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts
by Intended MarketTable E4: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling TypeTable E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling TypeTable 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 TypeTable E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling TypeTable E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts
by Intended MarketTable E10: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling TypeTable E11: Cumulative Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling TypeTable E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market**Les centres de 50 000 habitants et plus**Tableau E1: Logements mis en chantier
par marché visé et type de logement,
par provinceTableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé et type de logement, par provinceTableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier
par marché visé, par provinceTableau E4: Logements achevés par marché visé
et type de logement, par provinceTableau E5: Logements achevés cumulatifs
par marché visé et type de logement, par provinceTableau 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 provinceTableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé et type de logement, par provinceTableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier
par marché visé, par provinceTableau E10: Logements achevés par marché visé
et type de logement, par provinceTableau E11: Logements achevés cumulatifs
par marché visé et type de logement, par provinceTableau E12-1 E12-2: Logements achevés
par marché visé, par province

 Data on 2006 Census definitions.

 Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.
September 2009 completion results for Moncton, Fredericton,
Saint John, Charlottetown and Summerside are estimates.Les résultats sur les achèvements de septembre 2009 pour
Moncton, Fredericton, Saint John, Charlottetown and Summerside
sont des estimations.

Table E1 - Tableau E1

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

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

June 2010 - juin 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.	198	6	-	-	-	204
	P.E.I./Î.-P.-É.	53	-	-	-	-	53
	N.S./N.-É.	132	16	-	-	-	148
	N.B./N.-B.	184	4	-	-	-	188
	Que./Qc	1,613	-	-	-	-	1,613
	Ont./Ont.	2,494	4	17	-	-	2,515
	Man./Man.	183	-	3	-	-	186
	Sask./Sask.	250	8	-	-	-	258
	Alta/Alb.	1,608	-	13	-	-	1,621
	B.C./C.-B.	783	55	68	-	-	906
	Canada (50 000+)	7,498	93	101	-	-	7,692
Row En Bande	Nfld./Lab./T.- N.-L.	6	-	6	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	169	-	26	-	-	195
	Ont./Ont.	538	17	127	-	4	686
	Man./Man.	-	-	7	-	-	7
	Sask./Sask.	27	-	37	-	-	64
	Alta/Alb.	24	6	161	-	-	191
	B.C./C.-B.	-	-	165	-	-	165
	Canada (50 000+)	786	23	529	-	4	1,342
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.- N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	2	14	-	-	-	16
	N.B./N.-B.	-	103	46	-	-	149
	Que./Qc	98	603	1,205	24	-	1,930
	Ont./Ont.	42	363	969	-	-	1,374
	Man./Man.	-	184	-	-	-	184
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	-	114	-	-	114
	B.C./C.-B.	94	84	556	-	-	734
	Canada (50 000+)	252	1,363	2,906	24	-	4,545

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	696	6	4	-	-	706
	P.E.I./Î.-P.-É.	138	-	-	-	-	138
	N.S./N.-É.	622	20	-	-	-	642
	N.B./N.-B.	681	21	-	-	-	702
	Que./Qc	8,080	-	8	-	-	8,088
	Ont./Ont.	12,631	5	112	-	-	12,748
	Man./Man.	890	-	13	-	-	903
	Sask./Sask.	1,179	21	12	-	-	1,212
	Alta/Alb.	8,874	-	81	-	-	8,955
	B.C./C.-B.	4,219	293	212	-	-	4,724
	Canada (50 000+)	38,010	366	442	-	-	38,818
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	13	-	13	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	67	4	-	-	-	71
	N.B./N.-B.	79	12	5	-	-	96
	Que./Qc	834	7	127	25	-	993
	Ont./Ont.	2,985	54	1,216	-	4	4,259
	Man./Man.	-	-	67	-	-	67
	Sask./Sask.	38	-	89	-	-	127
	Alta/Alb.	103	45	879	-	-	1,027
	B.C./C.-B.	-	9	1,210	-	-	1,219
	Canada (50 000+)	4,135	131	3,606	25	4	7,901
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	86	-	4	-	-	90
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	68	-	-	-	68
	N.S./N.-É.	4	393	98	-	-	495
	N.B./N.-B.	6	291	46	-	-	343
	Que./Qc	538	3,552	5,409	536	-	10,035
	Ont./Ont.	86	2,247	5,938	-	2	8,273
	Man./Man.	-	339	110	-	-	449
	Sask./Sask.	-	8	158	-	-	166
	Alta/Alb.	-	311	1,084	-	-	1,395
	B.C./C.-B.	696	715	2,893	-	-	4,304
	Canada (50 000+)	1,416	7,924	15,740	536	2	25,618

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

June 2010 - juin 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.	220	6	6	-	-	232
P.E.I./Î.-P.-É.	59	12	-	-	-	71
N.S./N.-É.	134	30	-	-	-	164
N.B./N.-B.	200	107	46	-	-	353
Que./Qc	1,880	603	1,231	24	-	3,738
Ont./Ont.	3,074	384	1,113	-	4	4,575
Man./Man.	183	184	10	-	-	377
Sask./Sask.	277	8	53	-	-	338
Alta/Alb.	1,632	6	288	-	-	1,926
B.C./C.-B.	877	139	789	-	-	1,805
Canada (50 000+)	8,536	1,479	3,536	24	4	13,579

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	795	6	21	-	-	822
P.E.I./Î.-P.-É.	154	68	-	-	-	222
N.S./N.-É.	693	417	98	-	-	1,208
N.B./N.-B.	766	324	51	-	-	1,141
Que./Qc	9,452	3,559	5,544	561	-	19,116
Ont./Ont.	15,702	2,306	7,266	-	6	25,280
Man./Man.	890	339	190	-	-	1,419
Sask./Sask.	1,217	29	259	-	-	1,505
Alta/Alb.	8,977	356	2,044	-	-	11,377
B.C./C.-B.	4,915	1,017	4,315	-	-	10,247
Canada (50 000+)	43,561	8,421	19,788	561	6	72,337

Table E4 - Tableau E4

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

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

June 2010 - juin 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.	187	2	3	-	-	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	126	3	-	-	-	129
	N.B./N.-B.	79	5	-	-	-	84
	Que./Qc	1,764	2	-	-	-	1,766
	Ont./Ont.	2,540	3	28	-	-	2,571
	Man./Man.	211	-	2	-	-	213
	Sask./Sask.	227	2	-	-	-	229
	Alta/Alb.	1,499	-	14	-	-	1,513
	B.C./C.-B.	656	33	52	-	-	741
	Canada (50 000+)	7,301	50	99	-	-	7,450
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	6	7	-	-	-	13
	Que./Qc	169	3	27	-	-	199
	Ont./Ont.	628	16	285	-	-	929
	Man./Man.	-	-	5	-	-	5
	Sask./Sask.	-	-	19	-	-	19
	Alta/Alb.	34	-	102	-	-	136
	B.C./C.-B.	-	3	356	-	-	359
	Canada (50 000+)	841	29	794	-	-	1,664
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.- L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	35	-	-	-	35
	N.S./N.-É.	-	82	-	-	-	82
	N.B./N.-B.	-	60	61	-	-	121
	Que./Qc	120	1,536	1,084	86	-	2,826
	Ont./Ont.	-	355	2,547	-	-	2,902
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	46	-	-	46
	Alta/Alb.	-	92	929	-	-	1,021
	B.C./C.-B.	110	82	555	-	-	747
	Canada (50 000+)	244	2,242	5,222	86	-	7,794

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	752	2	6	-	-	760
	P.E.I./Î.-P.-É.	119	1	-	-	-	120
	N.S./N.-É.	640	5	-	-	-	645
	N.B./N.-B.	694	38	4	-	-	736
	Que./Qc	6,434	2	-	-	-	6,436
	Ont./Ont.	11,944	16	114	-	-	12,074
	Man./Man.	684	-	14	-	-	698
	Sask./Sask.	1,060	7	5	-	-	1,072
	Alta/Alb.	7,124	-	98	-	-	7,222
	B.C./C.-B.	3,141	176	310	-	-	3,627
	Canada (50 000+)	32,592	247	551	-	-	33,390
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	15	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	4	13	-	-	23
	N.S./N.-É.	84	4	-	-	-	88
	N.B./N.-B.	14	33	27	-	-	74
	Que./Qc	640	12	189	-	-	841
	Ont./Ont.	2,006	86	1,255	-	-	3,347
	Man./Man.	-	3	22	-	-	25
	Sask./Sask.	-	-	46	-	-	46
	Alta/Alb.	102	20	680	-	-	802
	B.C./C.-B.	3	13	1,383	-	-	1,399
	Canada (50 000+)	2,855	175	3,630	-	-	6,660
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	84	-	26	-	-	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	87	-	-	-	87
	N.S./N.-É.	-	85	65	-	-	150
	N.B./N.-B.	8	138	73	-	-	219
	Que./Qc	420	3,586	3,716	325	-	8,047
	Ont./Ont.	10	1,829	7,313	-	-	9,152
	Man./Man.	-	95	159	-	-	254
	Sask./Sask.	-	-	206	-	-	206
	Alta/Alb.	-	349	2,384	-	-	2,733
	B.C./C.-B.	434	509	6,581	-	-	7,524
	Canada (50 000+)	956	6,678	20,523	325	-	28,482

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

June 2010 - juin 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.	201	2	3	-	-	206
P.E.I./Î.-P.-É.	12	35	-	-	-	47
N.S./N.-É.	130	85	-	-	-	215
N.B./N.-B.	85	72	61	-	-	218
Que./Qc	2,053	1,541	1,111	86	-	4,791
Ont./Ont.	3,168	374	2,860	-	-	6,402
Man./Man.	211	-	7	-	-	218
Sask./Sask.	227	2	65	-	-	294
Alta/Alb.	1,533	92	1,045	-	-	2,670
B.C./C.-B.	766	118	963	-	-	1,847
Canada (50 000+)	8,386	2,321	6,115	86	-	16,908

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	836	2	47	-	-	885
P.E.I./Î.-P.-É.	125	92	13	-	-	230
N.S./N.-É.	724	94	65	-	-	883
N.B./N.-B.	716	209	104	-	-	1,029
Que./Qc	7,494	3,600	3,905	325	-	15,324
Ont./Ont.	13,960	1,931	8,682	-	-	24,573
Man./Man.	684	98	195	-	-	977
Sask./Sask.	1,060	7	257	-	-	1,324
Alta/Alb.	7,226	369	3,162	-	-	10,757
B.C./C.-B.	3,578	698	8,274	-	-	12,550
Canada (50 000+)	36,403	7,100	24,704	325	-	68,532

Table E7 - Tableau E7

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 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.	596	8	2	-	-	606
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	-	-	-	-	133
	N.S./N.-É.	581	20	-	-	-	601
	N.B./N.-B.	597	11	-	-	-	608
	Que./Qc	6,338	-	-	-	-	6,338
	Ont./Ont.	8,080	9	61	-	-	8,150
	Man./Man.	672	1	8	-	-	681
	Sask./Sask.	907	16	7	-	-	930
	Alta/Alb.	5,475	-	31	-	-	5,506
	B.C./C.-B.	2,797	170	196	-	-	3,163
	Canada (10 000+)	26,176	235	305	-	-	26,716
Row En Bande	Nfld./Lab./T.- N.-L.	13	10	6	-	-	29
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	-	-	-	-	27
	N.S./N.-É.	37	13	-	-	-	50
	N.B./N.-B.	52	-	5	-	-	57
	Que./Qc	567	-	84	-	-	651
	Ont./Ont.	1,906	30	740	-	7	2,683
	Man./Man.	-	-	64	-	-	64
	Sask./Sask.	38	-	80	-	-	118
	Alta/Alb.	75	16	528	-	-	619
	B.C./C.-B.	-	17	734	-	-	751
	Canada (10 000+)	2,715	86	2,241	-	7	5,049
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.- N.-L.	62	-	-	-	-	62
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	74	-	-	-	74
	N.S./N.-É.	6	201	98	-	-	305
	N.B./N.-B.	4	187	46	-	-	237
	Que./Qc	403	2,432	3,124	157	-	6,116
	Ont./Ont.	60	1,139	4,105	-	-	5,304
	Man./Man.	-	231	-	-	-	231
	Sask./Sask.	-	18	72	-	-	90
	Alta/Alb.	-	124	893	-	-	1,017
	B.C./C.-B.	300	270	1,654	-	-	2,224
	Canada (10 000+)	835	4,676	9,992	157	-	15,660

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	797	8	4	-	-	809
	P.E.I./Î.-P.-É.	158	-	-	-	-	158
	N.S./N.-É.	959	21	-	-	-	980
	N.B./N.-B.	742	21	-	-	-	763
	Que./Qc	9,493	-	8	-	-	9,501
	Ont./Ont.	13,720	10	112	-	-	13,842
	Man./Man.	1,085	2	16	-	-	1,103
	Sask./Sask.	1,376	23	13	-	-	1,412
	Alta/Alb.	9,774	-	81	-	-	9,855
	B.C./C.-B.	5,017	322	275	-	-	5,614
	Canada (10 000+)	43,121	407	509	-	-	44,037
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	13	22	13	-	-	48
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	-	-	-	31
	N.S./N.-É.	74	13	-	-	-	87
	N.B./N.-B.	79	12	5	-	-	96
	Que./Qc	891	7	137	25	-	1,060
	Ont./Ont.	3,156	68	1,324	-	7	4,555
	Man./Man.	-	-	100	-	-	100
	Sask./Sask.	38	4	113	-	-	155
	Alta/Alb.	115	45	895	-	-	1,055
	B.C./C.-B.	-	32	1,277	-	-	1,309
	Canada (10 000+)	4,397	203	3,864	25	7	8,496
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	98	-	4	-	-	102
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	74	-	-	-	74
	N.S./N.-É.	12	393	98	-	-	503
	N.B./N.-B.	6	291	46	-	-	343
	Que./Qc	641	4,230	5,477	561	-	10,909
	Ont./Ont.	102	2,303	6,247	-	2	8,654
	Man./Man.	-	386	110	-	-	496
	Sask./Sask.	-	34	246	-	-	280
	Alta/Alb.	-	311	1,118	-	-	1,429
	B.C./C.-B.	734	870	2,948	-	-	4,552
	Canada (10 000+)	1,593	8,892	16,294	561	2	27,342

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 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.	671	18	8	-	-	697
P.E.I./Î.-P.-É.	160	74	-	-	-	234
N.S./N.-É.	624	234	98	-	-	956
N.B./N.-B.	653	198	51	-	-	902
Que./Qc	7,308	2,432	3,208	157	-	13,105
Ont./Ont.	10,046	1,178	4,906	-	7	16,137
Man./Man.	672	232	72	-	-	976
Sask./Sask.	945	34	159	-	-	1,138
Alta/Alb.	5,550	140	1,452	-	-	7,142
B.C./C.-B.	3,097	457	2,584	-	-	6,138
Canada (10 000+)	29,726	4,997	12,538	157	7	47,425

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	908	30	21	-	-	959
P.E.I./Î.-P.-É.	189	74	-	-	-	263
N.S./N.-É.	1,045	427	98	-	-	1,570
N.B./N.-B.	827	324	51	-	-	1,202
Que./Qc	11,025	4,237	5,622	586	-	21,470
Ont./Ont.	16,978	2,381	7,683	-	9	27,051
Man./Man.	1,085	388	226	-	-	1,699
Sask./Sask.	1,414	61	372	-	-	1,847
Alta/Alb.	9,889	356	2,094	-	-	12,339
B.C./C.-B.	5,751	1,224	4,500	-	-	11,475
Canada (10 000+)	49,111	9,502	20,667	586	9	79,875

Table E10 - Tableau E10

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 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.	413	4	3	-	-	420
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	-	-	-	-	41
	N.S./N.-É.	510	4	-	-	-	514
	N.B./N.-B.	379	21	4	-	-	404
	Que./Qc	4,566	2	-	-	-	4,568
	Ont./Ont.	7,395	12	51	-	-	7,458
	Man./Man.	567	-	15	-	-	582
	Sask./Sask.	674	2	2	-	-	678
	Alta/Alb.	4,483	-	56	-	-	4,539
	B.C./C.-B.	2,078	105	212	-	-	2,395
	Canada (10 000+)	21,106	150	343	-	-	21,599
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	12	3	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	5	-	-	9
	N.S./N.-É.	59	-	-	-	-	59
	N.B./N.-B.	14	7	4	-	-	25
	Que./Qc	406	12	114	-	-	532
	Ont./Ont.	1,401	74	868	-	-	2,343
	Man./Man.	-	13	36	-	-	49
	Sask./Sask.	-	-	40	-	-	40
	Alta/Alb.	80	4	336	-	-	420
	B.C./C.-B.	4	20	937	-	-	961
	Canada (10 000+)	1,968	142	2,343	-	-	4,453
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	43	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	8	88	38	-	-	134
	N.B./N.-B.	6	110	61	-	-	177
	Que./Qc	325	2,464	2,499	144	-	5,432
	Ont./Ont.	10	1,235	4,627	-	-	5,872
	Man./Man.	-	53	-	-	-	53
	Sask./Sask.	-	8	124	-	-	132
	Alta/Alb.	-	169	1,239	-	-	1,408
	B.C./C.-B.	220	215	2,833	-	-	3,268
	Canada (10 000+)	605	4,385	11,421	144	-	16,555

Table E11 - Tableau E11

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	875	4	6	-	-	885
	P.E.I./Î.-P.-É.	128	1	-	-	-	129
	N.S./N.-É.	989	8	-	-	-	997
	N.B./N.-B.	753	38	4	-	-	795
	Que./Qc	7,659	2	-	-	-	7,661
	Ont./Ont.	13,067	16	117	-	-	13,200
	Man./Man.	833	-	20	-	-	853
	Sask./Sask.	1,259	7	5	-	-	1,271
	Alta/Alb.	7,972	-	98	-	-	8,070
	B.C./C.-B.	3,805	195	377	-	-	4,377
	Canada (10 000+)	37,340	271	627	-	-	38,238
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	12	15	-	-	27
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	4	13	-	-	27
	N.S./N.-É.	84	10	-	-	-	94
	N.B./N.-B.	14	33	31	-	-	78
	Que./Qc	686	12	189	-	-	887
	Ont./Ont.	2,077	95	1,404	-	-	3,576
	Man./Man.	-	29	46	-	-	75
	Sask./Sask.	-	18	67	-	-	85
	Alta/Alb.	108	28	699	-	-	835
	B.C./C.-B.	7	28	1,438	-	-	1,473
	Canada (10 000+)	2,986	269	3,902	-	-	7,157
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	86	-	26	-	-	112
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	87	-	-	-	87
	N.S./N.-É.	8	116	65	-	-	189
	N.B./N.-B.	8	201	73	-	-	282
	Que./Qc	549	4,062	3,780	325	-	8,716
	Ont./Ont.	10	2,019	7,511	-	-	9,540
	Man./Man.	-	162	159	-	-	321
	Sask./Sask.	-	32	272	-	-	304
	Alta/Alb.	-	412	2,705	-	-	3,117
	B.C./C.-B.	434	509	6,650	-	-	7,593
	Canada (10 000+)	1,095	7,600	21,241	325	-	30,261

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 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.	449	16	6	-	-	471
P.E.I./Î.-P.-É.	45	43	5	-	-	93
N.S./N.-É.	577	92	38	-	-	707
N.B./N.-B.	399	138	69	-	-	606
Que./Qc	5,297	2,478	2,613	144	-	10,532
Ont./Ont.	8,806	1,321	5,546	-	-	15,673
Man./Man.	567	66	51	-	-	684
Sask./Sask.	674	10	166	-	-	850
Alta/Alb.	4,563	173	1,631	-	-	6,367
B.C./C.-B.	2,302	340	3,982	-	-	6,624
Canada (10 000+)	23,679	4,677	14,107	144	-	42,607

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - June 2010 - janvier - juin 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.	961	16	47	-	-	1,024
P.E.I./Î.-P.-É.	138	92	13	-	-	243
N.S./N.-É.	1,081	134	65	-	-	1,280
N.B./N.-B.	775	272	108	-	-	1,155
Que./Qc	8,894	4,076	3,969	325	-	17,264
Ont./Ont.	15,154	2,130	9,032	-	-	26,316
Man./Man.	833	191	225	-	-	1,249
Sask./Sask.	1,259	57	344	-	-	1,660
Alta/Alb.	8,080	440	3,502	-	-	12,022
B.C./C.-B.	4,246	732	8,465	-	-	13,443
Canada (10 000+)	41,421	8,140	25,770	325	-	75,656

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JUNE 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)

JUIN 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)

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	30	2	-	-	-	32
	Barrie	58	-	-	-	-	58
	Brantford	18	-	-	-	-	18
	Calgary	599	-	-	-	-	599
	Edmonton	742	-	13	-	-	755
	Greater Sudbury	41	-	-	-	-	41
	Guelph	51	-	-	-	-	51
	Halifax	111	-	-	-	-	111
	Hamilton	158	-	2	-	-	160
	Kelowna	51	1	2	-	-	54
	Kingston	80	-	-	-	-	80
	Kitchener	149	-	1	-	-	150
	London	115	-	14	-	-	129
	Moncton	97	-	-	-	-	97
	Montréal	735	-	-	-	-	735
	Oshawa	169	-	-	-	-	169
	Ottawa-Gatineau	384	-	-	-	-	384
	Gatineau	171	-	-	-	-	171
	Ottawa	213	-	-	-	-	213
	Peterborough	35	-	-	-	-	35
	Québec	269	-	-	-	-	269
	Regina	60	8	-	-	-	68
	Saguenay	74	-	-	-	-	74
	St. Catharines- Niagara	100	2	-	-	-	102
	Saint John	36	-	-	-	-	36
	St. John's	198	6	-	-	-	204
	Saskatoon	190	-	-	-	-	190
	Sherbrooke	91	-	-	-	-	91
	Thunder Bay	33	2	-	-	-	35
	Toronto	987	-	-	-	-	987
	Trois-Rivières	73	-	-	-	-	73
	Vancouver	446	14	26	-	-	486
	Victoria	103	14	5	-	-	122
Windsor	72	-	-	-	-	72	
Winnipeg	183	-	3	-	-	186	
CMA Total		6,538	49	66	-	-	6,653
Total RMR							

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

June 2010 - juin 2010

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	9	-	-	-	-	9
	Brantford	12	-	5	-	-	17
	Calgary	9	-	77	-	-	86
	Edmonton	15	6	76	-	-	97
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	10	-	4	-	-	14
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	51	-	8	-	-	59
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	4	-	-	4	8
	Kitchener	33	-	31	-	-	64
	London	-	7	5	-	-	12
	Moncton	5	-	-	-	-	5
	Montréal	86	-	22	-	-	108
	Oshawa	32	-	-	-	-	32
	Ottawa-Gatineau	176	-	-	-	-	176
	Gatineau	35	-	-	-	-	35
	Ottawa	141	-	-	-	-	141
	Peterborough	-	-	7	-	-	7
	Québec	23	-	4	-	-	27
	Regina	-	-	12	-	-	12
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	18	6	8	-	-	32
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	6	-	-	12
	Saskatoon	27	-	25	-	-	52
	Sherbrooke	19	-	-	-	-	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	218	-	59	-	-	277
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	137	-	-	137
	Victoria	-	-	21	-	-	21
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	7	-	-	7
	CMA Total						
	Total RMR	753	23	514	-	4	1,294

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	31	-	-	-	31
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	99	-	-	99
	Greater Sudbury	-	8	-	-	-	8
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	14	-	-	-	14
	Hamilton	-	-	2	-	-	2
	Kelowna	-	71	6	-	-	77
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	114	61	-	-	175
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	103	-	-	-	103
	Montréal	42	265	861	24	-	1,192
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	14	18	84	-	-	116
	Gatineau	-	18	68	-	-	86
	Ottawa	14	-	16	-	-	30
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	28	81	240	-	-	349
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	6	29	4	-	-	39
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	14	53	-	-	-	67
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	28	190	890	-	-	1,108
	Trois-Rivières	4	112	-	-	-	116
	Vancouver	94	13	520	-	-	627
	Victoria	-	-	30	-	-	30
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	184	-	-	-	184	
CMA Total							
Total RMR		246	1,286	2,813	24	-	4,369

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	30	2	-	-	-	32
	Barrie	67	31	-	-	-	98
	Brantford	30	-	5	-	-	35
	Calgary	608	-	77	-	-	685
	Edmonton	757	6	188	-	-	951
	Greater Sudbury	41	8	-	-	-	49
	Guelph	61	-	4	-	-	65
	Halifax	111	14	-	-	-	125
	Hamilton	209	-	12	-	-	221
	Kelowna	51	72	8	-	-	131
	Kingston	80	4	-	-	4	88
	Kitchener	182	114	93	-	-	389
	London	115	7	19	-	-	141
	Moncton	102	103	-	-	-	205
	Montréal	863	265	883	24	-	2,035
	Oshawa	201	-	-	-	-	201
	Ottawa-Gatineau	574	18	84	-	-	676
	Gatineau	206	18	68	-	-	292
	Ottawa	368	-	16	-	-	384
	Peterborough	35	-	7	-	-	42
	Québec	320	81	244	-	-	645
	Regina	60	8	28	-	-	96
	Saguenay	80	29	4	-	-	113
	St. Catharines-Niagara	118	8	8	-	-	134
	Saint John	36	-	-	-	-	36
	St. John's	220	6	6	-	-	232
	Saskatoon	217	-	25	-	-	242
	Sherbrooke	124	53	-	-	-	177
	Thunder Bay	33	2	-	-	-	35
	Toronto	1,233	190	949	-	-	2,372
	Trois-Rivières	77	112	-	-	-	189
	Vancouver	540	27	683	-	-	1,250
	Victoria	103	14	56	-	-	173
	Windsor	76	-	-	-	-	76
	Winnipeg	183	184	10	-	-	377
	CMA Total						
	Total RMR	7,537	1,358	3,393	24	4	12,316

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	30	-	-	-	-	30
	Cape Breton	21	16	-	-	-	37
	Charlottetown	53	-	-	-	-	53
	Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
	Chilliwack	21	-	33	-	-	54
	Cornwall	33	-	-	-	-	33
	Drummondville	77	-	-	-	-	77
	Fredericton	51	4	-	-	-	55
	Granby	40	-	-	-	-	40
	Grande Prairie	75	-	-	-	-	75
	Kamloops	54	-	2	-	-	56
	Kawartha Lakes	32	-	-	-	-	32
	Lethbridge	57	-	-	-	-	57
	Medicine Hat	25	-	-	-	-	25
	Nanaimo	40	24	-	-	-	64
	Norfolk	20	-	-	-	-	20
	North Bay	35	-	-	-	-	35
	Prince George	16	-	-	-	-	16
	Red Deer	46	-	-	-	-	46
	Saint-Hyacinthe	23	-	-	-	-	23
	Saint-Jean-sur- Richelieu	42	-	-	-	-	42
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	19	-	-	-	-	19
	Shawinigan	18	-	-	-	-	18
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Wood Buffalo	64	-	-	-	-	64
	Large CA Total / Total Grandes AR	960	44	35	-	-	1,039
Canada (50 000+)	7,498	93	101	-	-	7,692	

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	10	-	-	-	-	10	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	6	-	-	-	-	6	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	7	-	-	7	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	11	-	-	-	-	11	
	Granby	6	-	-	-	-	6	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	4	-	-	4	
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		33	-	15	-	-	48
	Canada (50 000+)		786	23	529	-	4	1,342

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	20	-	-	-	20	
	Cape Breton	2	-	-	-	-	2	
	Charlottetown	-	12	-	-	-	12	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	27	-	-	-	27	
	Fredericton	-	-	46	-	-	46	
	Granby	4	4	12	-	-	20	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	15	-	-	15	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	4	12	-	-	16	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	8	-	-	14	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		6	77	93	-	-	176
	Canada (50 000+)		252	1,363	2,906	24	-	4,545

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	40	20	-	-	-	60
	Cape Breton	23	16	-	-	-	39
	Charlottetown	59	12	-	-	-	71
	Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
	Chilliwack	21	-	40	-	-	61
	Cornwall	33	-	-	-	-	33
	Drummondville	77	27	-	-	-	104
	Fredericton	62	4	46	-	-	112
	Granby	50	4	12	-	-	66
	Grande Prairie	75	-	-	-	-	75
	Kamloops	54	-	2	-	-	56
	Kawartha Lakes	32	-	-	-	-	32
	Lethbridge	57	-	19	-	-	76
	Medicine Hat	25	-	4	-	-	29
	Nanaimo	40	24	-	-	-	64
	Norfolk	20	-	-	-	-	20
	North Bay	35	-	-	-	-	35
	Prince George	16	-	-	-	-	16
	Red Deer	46	-	-	-	-	46
	Saint-Hyacinthe	23	4	12	-	-	39
	Saint-Jean-sur-Richelieu	42	6	8	-	-	56
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	19	-	-	-	-	19
	Shawinigan	18	4	-	-	-	22
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Wood Buffalo	64	-	-	-	-	64
	Large CA Total / Total Grandes AR	999	121	143	-	-	1,263
	Canada (50 000+)	8,536	1,479	3,536	24	4	13,579

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	190	2	1	-	-	193
	Barrie	218	-	-	-	-	218
	Brantford	127	-	1	-	-	128
	Calgary	3,799	-	6	-	-	3,805
	Edmonton	3,874	-	75	-	-	3,949
	Greater Sudbury	141	-	-	-	-	141
	Guelph	276	-	-	-	-	276
	Halifax	553	-	-	-	-	553
	Hamilton	940	-	6	-	-	946
	Kelowna	289	10	25	-	-	324
	Kingston	252	-	-	-	-	252
	Kitchener	765	-	2	-	-	767
	London	742	-	70	-	-	812
	Moncton	369	2	-	-	-	371
	Montréal	3,950	-	8	-	-	3,958
	Oshawa	804	-	-	-	-	804
	Ottawa-Gatineau	2,210	-	-	-	-	2,210
	Gatineau	928	-	-	-	-	928
	Ottawa	1,282	-	-	-	-	1,282
	Peterborough	158	-	14	-	-	172
	Québec	1,516	-	-	-	-	1,516
	Regina	336	21	10	-	-	367
	Saguenay	224	-	-	-	-	224
	St. Catharines- Niagara	370	2	1	-	-	373
	Saint John	172	-	-	-	-	172
	St. John's	696	6	4	-	-	706
	Saskatoon	843	-	2	-	-	845
	Sherbrooke	434	-	-	-	-	434
	Thunder Bay	75	2	-	-	-	77
	Toronto	5,607	-	18	-	-	5,625
	Trois-Rivières	299	-	-	-	-	299
	Vancouver	2,411	64	92	-	-	2,567
	Victoria	533	85	23	-	-	641
Windsor	217	-	-	-	-	217	
Winnipeg	890	-	13	-	-	903	
CMA Total							
Total RMR		34,280	194	371	-	-	34,845

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	7	-	-	7
	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Brantford	49	-	30	-	-	79
	Calgary	32	-	480	-	-	512
	Edmonton	71	34	342	-	-	447
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	53	-	159	-	-	212
	Halifax	67	4	-	-	-	71
	Hamilton	318	-	147	-	-	465
	Kelowna	-	-	24	-	-	24
	Kingston	-	4	-	-	4	8
	Kitchener	121	4	103	-	-	228
	London	-	7	66	-	-	73
	Moncton	29	12	-	-	-	41
	Montréal	500	-	88	25	-	613
	Oshawa	65	-	-	-	-	65
	Ottawa-Gatineau	1,078	16	20	-	-	1,114
	Gatineau	128	7	4	-	-	139
	Ottawa	950	9	16	-	-	975
	Peterborough	8	-	27	-	-	35
	Québec	118	-	35	-	-	153
	Regina	-	-	64	-	-	64
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	129	16	33	-	-	178
	Saint John	25	-	-	-	-	25
	St. John's	13	-	13	-	-	26
	Saskatoon	38	-	25	-	-	63
	Sherbrooke	75	-	-	-	-	75
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,248	14	592	-	-	1,854
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	968	-	-	968
	Victoria	-	-	78	-	-	78
	Windsor	4	-	22	-	-	26
	Winnipeg	-	-	67	-	-	67
	CMA Total						
	Total RMR	4,064	111	3,390	25	4	7,594

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	38	-	-	-	-	38
	Barrie	-	31	-	-	-	31
	Brantford	-	66	5	-	-	71
	Calgary	-	130	170	-	-	300
	Edmonton	-	136	847	-	-	983
	Greater Sudbury	-	82	-	-	-	82
	Guelph	-	-	54	-	-	54
	Halifax	2	393	98	-	-	493
	Hamilton	-	195	184	-	-	379
	Kelowna	-	182	9	-	-	191
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	406	164	-	-	572
	London	2	405	-	-	-	407
	Moncton	2	166	-	-	-	168
	Montréal	340	1,459	4,383	439	-	6,621
	Oshawa	-	8	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	18	93	525	-	-	636
	Gatineau	4	71	177	-	-	252
	Ottawa	14	22	348	-	-	384
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Québec	98	738	609	61	-	1,506
	Regina	-	-	85	-	-	85
	Saguenay	12	114	8	-	-	134
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	2	65	-	-	-	67
	St. John's	86	-	4	-	-	90
	Saskatoon	-	8	73	-	-	81
	Sherbrooke	56	314	96	-	-	466
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	70	899	5,183	-	-	6,152
	Trois-Rivières	6	566	8	-	-	580
	Vancouver	658	475	2,213	-	-	3,346
	Victoria	-	58	375	-	-	433
Windsor	-	16	-	-	-	16	
Winnipeg	-	339	110	-	-	449	
CMA Total							
Total RMR		1,390	7,351	15,203	500	2	24,446

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	228	2	8	-	-	238
	Barrie	241	31	-	-	-	272
	Brantford	176	66	36	-	-	278
	Calgary	3,831	130	656	-	-	4,617
	Edmonton	3,945	170	1,264	-	-	5,379
	Greater Sudbury	141	82	-	-	-	223
	Guelph	329	-	213	-	-	542
	Halifax	622	397	98	-	-	1,117
	Hamilton	1,258	195	337	-	-	1,790
	Kelowna	289	192	58	-	-	539
	Kingston	252	4	-	-	4	260
	Kitchener	886	410	269	-	2	1,567
	London	744	412	136	-	-	1,292
	Moncton	400	180	-	-	-	580
	Montréal	4,790	1,459	4,479	464	-	11,192
	Oshawa	869	8	-	-	-	877
	Ottawa-Gatineau	3,306	109	545	-	-	3,960
	Gatineau	1,060	78	181	-	-	1,319
	Ottawa	2,246	31	364	-	-	2,641
	Peterborough	166	4	41	-	-	211
	Québec	1,732	738	644	61	-	3,175
	Regina	336	21	159	-	-	516
	Saguenay	236	114	8	-	-	358
	St. Catharines-Niagara	499	21	34	-	-	554
	Saint John	199	65	-	-	-	264
	St. John's	795	6	21	-	-	822
	Saskatoon	881	8	100	-	-	989
	Sherbrooke	565	314	96	-	-	975
	Thunder Bay	75	2	-	-	-	77
	Toronto	6,925	913	5,793	-	-	13,631
	Trois-Rivières	305	566	8	-	-	879
	Vancouver	3,069	539	3,273	-	-	6,881
	Victoria	533	143	476	-	-	1,152
	Windsor	221	16	22	-	-	259
	Winnipeg	890	339	190	-	-	1,419
	CMA Total						
	Total RMR	39,734	7,656	18,964	525	6	66,885

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	109	1	-	-	-	110
	Cape Breton	69	20	-	-	-	89
	Charlottetown	138	-	-	-	-	138
	Chatham-Kent	45	-	-	-	-	45
	Chilliwack	172	-	54	-	-	226
	Cornwall	60	-	-	-	-	60
	Drummondville	279	-	-	-	-	279
	Fredericton	140	19	-	-	-	159
	Granby	175	-	-	-	-	175
	Grande Prairie	247	-	-	-	-	247
	Kamloops	185	6	9	-	-	200
	Kawartha Lakes	140	-	-	-	-	140
	Lethbridge	320	-	-	-	-	320
	Medicine Hat	135	-	-	-	-	135
	Nanaimo	267	123	4	-	-	394
	Norfolk	75	-	-	-	-	75
	North Bay	78	-	-	-	-	78
	Prince George	60	-	-	-	-	60
	Red Deer	227	-	-	-	-	227
	Saint-Hyacinthe	69	-	-	-	-	69
	Saint-Jean-sur- Richelieu	161	-	-	-	-	161
	Sarnia	99	-	-	-	-	99
	Sault Ste. Marie	51	-	-	-	-	51
	Shawinigan	45	-	-	-	-	45
	Vernon	112	3	4	-	-	119
	Wood Buffalo	272	-	-	-	-	272
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,730	172	71	-	-	3,973
Canada (50 000+)	38,010	366	442	-	-	38,818	

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Belleville	17	-	-	-	-	17	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	77	-	-	77	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	25	-	5	-	-	30	
	Granby	13	-	-	-	-	13	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	17	-	-	17	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	20	-	-	20	
	Medicine Hat	-	8	4	-	-	12	
	Nanaimo	-	-	27	-	-	27	
	Norfolk	-	-	15	-	-	15	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	9	9	-	-	18	
	Red Deer	-	-	33	-	-	33	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	6	-	-	6	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	3	-	-	3	
	Wood Buffalo	-	3	-	-	-	3	
	Large CA Total / Total Grandes AR		71	20	216	-	-	307
	Canada (50 000+)		4,135	131	3,606	25	4	7,901

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	40	-	-	-	40	
	Cape Breton	2	-	-	-	-	2	
	Charlottetown	-	68	-	-	-	68	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	108	-	-	108	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	10	151	-	36	-	197	
	Fredericton	2	60	46	-	-	108	
	Granby	8	99	82	-	-	189	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	155	-	-	155	
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	-	70	
	Lethbridge	-	-	15	-	-	15	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	33	-	-	33	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	45	52	-	-	97	
	Saint-Hyacinthe	2	14	24	-	-	40	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	10	22	-	-	32	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	16	-	-	-	18	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		26	573	537	36	-	1,172
	Canada (50 000+)		1,416	7,924	15,740	536	2	25,618

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	126	41	-	-	-	167
	Cape Breton	71	20	-	-	-	91
	Charlottetown	154	68	-	-	-	222
	Chatham-Kent	45	-	-	-	-	45
	Chilliwack	172	-	239	-	-	411
	Cornwall	60	-	-	-	-	60
	Drummondville	289	151	-	36	-	476
	Fredericton	167	79	51	-	-	297
	Granby	196	99	82	-	-	377
	Grande Prairie	247	-	-	-	-	247
	Kamloops	185	6	181	-	-	372
	Kawartha Lakes	140	70	-	-	-	210
	Lethbridge	320	-	35	-	-	355
	Medicine Hat	135	8	4	-	-	147
	Nanaimo	267	123	64	-	-	454
	Norfolk	75	-	15	-	-	90
	North Bay	78	-	-	-	-	78
	Prince George	60	9	9	-	-	78
	Red Deer	227	45	85	-	-	357
	Saint-Hyacinthe	71	14	24	-	-	109
	Saint-Jean-sur-Richelieu	161	10	22	-	-	193
	Sarnia	99	-	6	-	-	105
	Sault Ste. Marie	51	-	-	-	-	51
	Shawinigan	47	16	-	-	-	63
	Vernon	112	3	7	-	-	122
	Wood Buffalo	272	3	-	-	-	275
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,827	765	824	36	-	5,452
	Canada (50 000+)	43,561	8,421	19,788	561	6	72,337

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	36	-	3	-	-	39
	Barrie	22	-	-	-	-	22
	Brantford	9	-	-	-	-	9
	Calgary	763	-	-	-	-	763
	Edmonton	530	-	10	-	-	540
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Guelph	70	-	-	-	-	70
	Halifax	105	1	-	-	-	106
	Hamilton	150	-	2	-	-	152
	Kelowna	44	-	6	-	-	50
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	152	-	-	-	-	152
	London	132	-	14	-	-	146
	Moncton	35	1	-	-	-	36
	Montréal	862	2	-	-	-	864
	Oshawa	172	-	-	-	-	172
	Ottawa-Gatineau	454	2	-	-	-	456
	Gatineau	140	-	-	-	-	140
	Ottawa	314	2	-	-	-	316
	Peterborough	25	-	-	-	-	25
	Québec	319	-	-	-	-	319
	Regina	76	2	-	-	-	78
	Saguenay	55	-	-	-	-	55
	St. Catharines- Niagara	56	-	-	-	-	56
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	187	2	3	-	-	192
	Saskatoon	151	-	-	-	-	151
	Sherbrooke	78	-	-	-	-	78
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,227	-	12	-	-	1,239
	Trois-Rivières	103	-	-	-	-	103
	Vancouver	355	-	27	-	-	382
	Victoria	101	17	6	-	-	124
Windsor	38	-	-	-	-	38	
Winnipeg	211	-	2	-	-	213	
CMA Total		6,608	27	85	-	-	6,720
Total RMR							

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	10	-	-	10
	Calgary	-	-	35	-	-	35
	Edmonton	26	-	38	-	-	64
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	10	-	-	14
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	46	-	38	-	-	84
	Kelowna	-	-	21	-	-	21
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	53	-	44	-	-	97
	London	-	-	10	-	-	10
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	90	-	23	-	-	113
	Oshawa	-	-	13	-	-	13
	Ottawa-Gatineau	282	19	4	-	-	305
	Gatineau	22	3	4	-	-	29
	Ottawa	260	16	-	-	-	276
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Québec	33	-	-	-	-	33
	Regina	-	-	19	-	-	19
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	-	4	-	-	15
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	24	-	-	-	-	24
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	234	-	127	-	-	361
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	282	-	-	282
	Victoria	-	3	7	-	-	10
Windsor	-	-	17	-	-	17	
Winnipeg	-	-	5	-	-	5	
CMA Total		811	22	710	-	-	1,543
Total RMR							

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

June 2010 - juin 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	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	446	-	-	446
	Edmonton	-	55	371	-	-	426
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	1	-	-	-	1
	Halifax	-	78	-	-	-	78
	Hamilton	-	-	224	-	-	224
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	10	24	-	-	34
	London	-	54	-	-	-	54
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	80	559	796	-	-	1,435
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	25	70	57	-	156
	Gatineau	4	25	42	57	-	128
	Ottawa	-	-	28	-	-	28
	Peterborough	-	-	75	-	-	75
	Québec	14	538	192	29	-	773
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	27	-	-	-	29
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	46	-	-	46
	Sherbrooke	14	60	14	-	-	88
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	278	2,196	-	-	2,474
	Trois-Rivières	2	223	30	-	-	255
	Vancouver	106	31	555	-	-	692
	Victoria	-	51	-	-	-	51
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total							
Total RMR		240	1,990	5,039	86	-	7,355

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	40	-	3	-	-	43
	Barrie	22	-	-	-	-	22
	Brantford	9	-	10	-	-	19
	Calgary	763	-	481	-	-	1,244
	Edmonton	556	55	419	-	-	1,030
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Guelph	74	1	10	-	-	85
	Halifax	109	79	-	-	-	188
	Hamilton	196	-	264	-	-	460
	Kelowna	44	-	27	-	-	71
	Kingston	40	-	-	-	-	40
	Kitchener	205	10	68	-	-	283
	London	132	54	24	-	-	210
	Moncton	35	1	-	-	-	36
	Montréal	1,032	561	819	-	-	2,412
	Oshawa	172	-	13	-	-	185
	Ottawa-Gatineau	740	46	74	57	-	917
	Gatineau	166	28	46	57	-	297
	Ottawa	574	18	28	-	-	620
	Peterborough	25	-	78	-	-	103
	Québec	366	538	192	29	-	1,125
	Regina	76	2	19	-	-	97
	Saguenay	57	27	-	-	-	84
	St. Catharines-Niagara	67	-	4	-	-	71
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	201	2	3	-	-	206
	Saskatoon	151	-	46	-	-	197
	Sherbrooke	116	60	14	-	-	190
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,461	278	2,335	-	-	4,074
	Trois-Rivières	105	223	30	-	-	358
	Vancouver	461	31	864	-	-	1,356
	Victoria	101	71	13	-	-	185
	Windsor	38	-	17	-	-	55
	Winnipeg	211	-	7	-	-	218
	CMA Total	7,659	2,039	5,834	86	-	15,618
	Total RMR						

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	21	1	-	-	-	22
	Cape Breton	21	2	-	-	-	23
	Charlottetown	12	-	-	-	-	12
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	23	-	7	-	-	30
	Cornwall	16	-	-	-	-	16
	Drummondville	109	-	-	-	-	109
	Fredericton	23	4	-	-	-	27
	Granby	35	-	-	-	-	35
	Grande Prairie	51	-	-	-	-	51
	Kamloops	39	-	2	-	-	41
	Kawartha Lakes	20	-	-	-	-	20
	Lethbridge	67	-	4	-	-	71
	Medicine Hat	15	-	-	-	-	15
	Nanaimo	36	16	-	-	-	52
	Norfolk	8	-	-	-	-	8
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Prince George	21	-	-	-	-	21
	Red Deer	38	-	-	-	-	38
	Saint-Hyacinthe	18	-	-	-	-	18
	Saint-Jean-sur- Richelieu	23	-	-	-	-	23
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	22	-	-	-	-	22
	Vernon	1	-	1	-	-	2
	Wood Buffalo	35	-	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	693	23	14	-	-	730
	Canada (50 000+)	7,301	50	99	-	-	7,450

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2010 - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	22	-	-	22
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	6	7	-	-	-	13
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	20	-	-	20
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	17	-	-	17
	Norfolk	-	-	3	-	-	3
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	9	-	-	9
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	6	-	-	6
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	7	-	-	7
	Wood Buffalo	8	-	-	-	-	8
	Large CA Total / Total Grandes AR	30	7	84	-	-	121
	Canada (50 000+)	841	29	794	-	-	1,664

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2010 - juin 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	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	35	-	-	-	35
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	12	-	-	-	14
	Fredericton	-	60	61	-	-	121
	Granby	-	28	4	-	-	32
	Grande Prairie	-	12	84	-	-	96
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	28	-	-	28
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	12	-	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	21	-	-	-	21
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	12	6	-	-	20
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	31	-	-	-	31
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	25	-	-	-	25
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	252	183	-	-	439
	Canada (50 000+)	244	2,242	5,222	86	-	7,794

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2010 - juin 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	37	1	-	-	-	38
Cape Breton	21	6	-	-	-	27
Charlottetown	12	35	-	-	-	47
Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
Chilliwack	23	-	29	-	-	52
Cornwall	16	-	-	-	-	16
Drummondville	111	12	-	-	-	123
Fredericton	29	71	61	-	-	161
Granby	35	28	4	-	-	67
Grande Prairie	51	12	84	-	-	147
Kamloops	39	-	2	-	-	41
Kawartha Lakes	20	-	-	-	-	20
Lethbridge	67	-	24	-	-	91
Medicine Hat	15	-	28	-	-	43
Nanaimo	36	16	17	-	-	69
Norfolk	8	-	3	-	-	11
North Bay	9	12	-	-	-	21
Prince George	21	-	-	-	-	21
Red Deer	38	-	9	-	-	47
Saint-Hyacinthe	18	21	-	-	-	39
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	12	6	-	-	43
Sarnia	12	-	6	-	-	18
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
Shawinigan	22	31	-	-	-	53
Vernon	1	-	8	-	-	9
Wood Buffalo	43	25	-	-	-	68
Large CA Total / Total Grandes AR	727	282	281	-	-	1,290
Canada (50 000+)	8,386	2,321	6,115	86	-	16,908

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	146	-	22	-	-	168
	Barrie	167	-	-	-	-	167
	Brantford	103	-	1	-	-	104
	Calgary	3,136	-	8	-	-	3,144
	Edmonton	2,772	-	76	-	-	2,848
	Greater Sudbury	122	-	-	-	-	122
	Guelph	253	-	1	-	-	254
	Halifax	536	1	-	-	-	537
	Hamilton	726	1	10	-	-	737
	Kelowna	245	13	50	-	-	308
	Kingston	211	-	-	-	-	211
	Kitchener	701	-	-	-	-	701
	London	593	2	53	-	-	648
	Moncton	411	18	4	-	-	433
	Montréal	3,209	2	-	-	-	3,211
	Oshawa	592	-	-	-	-	592
	Ottawa-Gatineau	2,286	10	-	-	-	2,296
	Gatineau	800	-	-	-	-	800
	Ottawa	1,486	10	-	-	-	1,496
	Peterborough	160	-	-	-	-	160
	Québec	1,148	-	-	-	-	1,148
	Regina	385	5	5	-	-	395
	Saguenay	160	-	-	-	-	160
	St. Catharines- Niagara	337	-	2	-	-	339
	Saint John	163	-	-	-	-	163
	St. John's	752	2	6	-	-	760
	Saskatoon	675	2	-	-	-	677
	Sherbrooke	285	-	-	-	-	285
	Thunder Bay	68	2	1	-	-	71
	Toronto	5,667	-	44	-	-	5,711
	Trois-Rivières	241	-	-	-	-	241
	Vancouver	1,725	3	136	-	-	1,864
	Victoria	437	62	15	-	-	514
Windsor	196	-	-	-	-	196	
Winnipeg	684	-	14	-	-	698	
CMA Total							
Total RMR		29,292	123	448	-	-	29,863

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	6	-	-	6
	Barrie	28	-	-	-	-	28
	Brantford	3	-	38	-	-	41
	Calgary	6	-	248	-	-	254
	Edmonton	52	-	283	-	-	335
	Greater Sudbury	-	36	-	-	-	36
	Guelph	50	-	23	-	-	73
	Halifax	84	-	-	-	-	84
	Hamilton	140	-	309	-	-	449
	Kelowna	-	-	49	-	-	49
	Kingston	10	4	5	-	-	19
	Kitchener	171	-	169	-	-	340
	London	-	-	73	-	-	73
	Moncton	8	-	12	-	-	20
	Montréal	331	6	157	-	-	494
	Oshawa	38	3	29	-	-	70
	Ottawa-Gatineau	950	36	22	-	-	1,008
	Gatineau	137	3	4	-	-	144
	Ottawa	813	33	18	-	-	864
	Peterborough	-	-	10	-	-	10
	Québec	89	3	22	-	-	114
	Regina	-	-	29	-	-	29
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	56	-	58	-	-	114
	Saint John	-	-	7	-	-	7
	St. John's	-	-	15	-	-	15
	Saskatoon	-	-	17	-	-	17
	Sherbrooke	72	-	3	-	-	75
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	668	-	424	-	-	1,092
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	1,134	-	-	1,137
	Victoria	-	3	27	-	-	30
	Windsor	10	-	66	-	-	76
	Winnipeg	-	3	22	-	-	25
	CMA Total						
	Total RMR	2,769	94	3,257	-	-	6,120

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	48	-	136	-	-	184
	Barrie	-	-	237	-	-	237
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	1,352	-	-	1,352
	Edmonton	-	160	886	-	-	1,046
	Greater Sudbury	-	4	15	-	-	19
	Guelph	-	2	-	-	-	2
	Halifax	-	78	65	-	-	143
	Hamilton	-	82	275	-	-	357
	Kelowna	-	-	481	-	-	481
	Kingston	-	43	-	-	-	43
	Kitchener	-	79	88	-	-	167
	London	-	718	-	-	-	718
	Moncton	4	50	12	-	-	66
	Montréal	238	1,686	2,796	132	-	4,852
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	28	146	820	57	-	1,051
	Gatineau	28	123	238	57	-	446
	Ottawa	-	23	582	-	-	605
	Peterborough	-	30	105	-	-	135
	Québec	58	737	456	47	-	1,298
	Regina	-	-	54	-	-	54
	Saguenay	34	291	20	-	-	345
	St. Catharines- Niagara	-	72	-	-	-	72
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	84	-	26	-	-	110
	Saskatoon	-	-	152	-	-	152
	Sherbrooke	36	167	50	58	-	311
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	10	764	6,011	-	-	6,785
	Trois-Rivières	8	351	54	12	-	425
	Vancouver	386	310	5,691	-	-	6,387
Victoria	-	51	166	-	-	217	
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	95	159	-	-	254	
CMA Total							
Total RMR		934	5,928	20,107	306	-	27,275

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	194	-	164	-	-	358
	Barrie	195	-	237	-	-	432
	Brantford	106	-	39	-	-	145
	Calgary	3,142	-	1,608	-	-	4,750
	Edmonton	2,824	160	1,245	-	-	4,229
	Greater Sudbury	122	40	15	-	-	177
	Guelph	303	2	24	-	-	329
	Halifax	620	79	65	-	-	764
	Hamilton	866	83	594	-	-	1,543
	Kelowna	245	13	580	-	-	838
	Kingston	221	47	5	-	-	273
	Kitchener	872	79	257	-	-	1,208
	London	593	720	126	-	-	1,439
	Moncton	423	68	28	-	-	519
	Montréal	3,778	1,694	2,953	132	-	8,557
	Oshawa	630	3	29	-	-	662
	Ottawa-Gatineau	3,264	192	842	57	-	4,355
	Gatineau	965	126	242	57	-	1,390
	Ottawa	2,299	66	600	-	-	2,965
	Peterborough	160	30	115	-	-	305
	Québec	1,295	740	478	47	-	2,560
	Regina	385	5	88	-	-	478
	Saguenay	194	291	20	-	-	505
	St. Catharines-Niagara	393	72	60	-	-	525
	Saint John	163	12	7	-	-	182
	St. John's	836	2	47	-	-	885
	Saskatoon	675	2	169	-	-	846
	Sherbrooke	393	167	53	58	-	671
	Thunder Bay	68	2	1	-	-	71
	Toronto	6,345	764	6,479	-	-	13,588
	Trois-Rivières	249	351	54	12	-	666
	Vancouver	2,114	313	6,961	-	-	9,388
	Victoria	437	116	208	-	-	761
	Windsor	206	-	66	-	-	272
	Winnipeg	684	98	195	-	-	977
	CMA Total						
	Total RMR	32,995	6,145	23,812	306	-	63,258

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	101	1	2	-	-	104
	Cape Breton	104	4	-	-	-	108
	Charlottetown	119	1	-	-	-	120
	Chatham-Kent	42	-	-	-	-	42
	Chilliwack	127	-	29	-	-	156
	Cornwall	57	-	-	-	-	57
	Drummondville	236	-	-	-	-	236
	Fredericton	120	20	-	-	-	140
	Granby	159	-	-	-	-	159
	Grande Prairie	328	-	-	-	-	328
	Kamloops	145	7	17	-	-	169
	Kawartha Lakes	109	-	-	-	-	109
	Lethbridge	320	-	14	-	-	334
	Medicine Hat	92	-	-	-	-	92
	Nanaimo	189	88	21	-	-	298
	Norfolk	99	-	-	-	-	99
	North Bay	49	-	-	-	-	49
	Prince George	62	-	-	-	-	62
	Red Deer	220	-	-	-	-	220
	Saint-Hyacinthe	38	-	-	-	-	38
	Saint-Jean-sur- Richelieu	113	-	-	-	-	113
	Sarnia	69	-	-	-	-	69
	Sault Ste. Marie	36	-	-	-	-	36
	Shawinigan	45	-	-	-	-	45
	Vernon	65	3	20	-	-	88
	Wood Buffalo	256	-	-	-	-	256
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,300	124	103	-	-	3,527
Canada (50 000+)	32,592	247	551	-	-	33,390	

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	19	-	11	-	-	30
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	6	4	13	-	-	23
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	54	-	-	54
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	6	33	8	-	-	47
	Granby	7	-	3	-	-	10
	Grande Prairie	4	-	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	25	-	-	25
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	50	-	-	50
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	4	32	-	-	36
	Norfolk	-	-	16	-	-	16
	North Bay	-	10	-	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	45	-	-	45
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	6	-	-	6
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	6	56	-	-	62
	Wood Buffalo	40	20	54	-	-	114
	Large CA Total / Total Grandes AR	86	81	373	-	-	540
	Canada (50 000+)	2,855	175	3,630	-	-	6,660

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2010 - janvier - juin 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	-	7	-	-	-	7	
	Charlottetown	-	87	-	-	-	87	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	121	48	-	-	169	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	8	30	-	-	-	38	
	Fredericton	4	76	61	-	-	141	
	Granby	6	91	64	-	-	161	
	Grande Prairie	-	12	84	-	-	96	
	Kamloops	-	-	59	-	-	59	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	28	-	-	28	
	Nanaimo	-	27	-	-	-	27	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	12	-	-	-	12	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	40	8	19	-	67	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	19	30	-	-	53	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	51	-	-	-	51	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	177	34	-	-	211	
	Large CA Total / Total Grandes AR		22	750	416	19	-	1,207
	Canada (50 000+)		956	6,678	20,523	325	-	28,482

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2010 - janvier - juin 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	120	1	13	-	-	134
Cape Breton	104	15	-	-	-	119
Charlottetown	125	92	13	-	-	230
Chatham-Kent	42	-	-	-	-	42
Chilliwack	127	121	131	-	-	379
Cornwall	57	-	-	-	-	57
Drummondville	244	30	-	-	-	274
Fredericton	130	129	69	-	-	328
Granby	172	91	67	-	-	330
Grande Prairie	332	12	84	-	-	428
Kamloops	145	7	101	-	-	253
Kawartha Lakes	109	-	-	-	-	109
Lethbridge	320	-	64	-	-	384
Medicine Hat	92	-	28	-	-	120
Nanaimo	189	119	53	-	-	361
Norfolk	99	-	16	-	-	115
North Bay	49	22	-	-	-	71
Prince George	62	-	-	-	-	62
Red Deer	220	-	45	-	-	265
Saint-Hyacinthe	42	40	8	19	-	109
Saint-Jean-sur-Richelieu	117	19	30	-	-	166
Sarnia	69	-	6	-	-	75
Sault Ste. Marie	36	-	-	-	-	36
Shawinigan	45	51	-	-	-	96
Vernon	65	9	76	-	-	150
Wood Buffalo	296	197	88	-	-	581
Large CA Total / Total Grandes AR	3,408	955	892	19	-	5,274
Canada (50 000+)	36,403	7,100	24,704	325	-	68,532

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUNE 2010

JUIN 2010

Centres 50,000+

Les centres de 50 000 habitants et plus

Table H1: Newfoundland and Labrador

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Table H3: Nova Scotia

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Tableau H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
St. John's CMA/RMR	Bauline T	2	-	3	-	1	-	1	-	4	6
	Bay Bulls T	5	7	10	16	2	3	11	16	20	26
	Conception Bay South T	21	31	91	115	17	24	113	150	207	174
	Flatrock T	2	1	5	10	3	5	9	8	10	12
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	4	2	11	6	5	4	11	8	17	11
	Mount Pearl CY	6	15	37	45	4	18	18	37	45	65
	Paradise T	33	52	142	218	43	47	212	202	280	331
	Petty Harbour- Maddox Cove T	1	3	1	3	-	3	1	5	2	6
	Portugal Cove-St Philip's T	11	6	29	31	10	7	37	49	55	48
	Pouch Cove T	2	4	8	16	-	-	5	8	13	23
	St John's CY	85	80	279	308	66	76	299	337	526	596
	Torbay T	8	15	39	36	6	16	55	56	88	67
	Witless Bay T	3	16	4	18	2	3	4	9	10	18
	Total	183	232	659	822	159	206	776	885	1,277	1,383
Province	Total	183	232	659	822	159	206	776	885	1,277	1,383

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	63	24	97	93	3	41	30	114	110	255
	Clyde River Com	-	-	-	2	-	-	3	-	-	3
	Cornwall T	9	5	20	20	6	1	20	33	20	16
	Lot 31 LOT	1	-	5	1	1	-	4	2	2	-
	Lot 33 LOT	-	1	2	1	1	-	1	1	1	1
	Lot 34 LOT	1	2	3	6	1	-	4	17	2	4
	Lot 35 LOT	1	2	2	3	-	-	-	4	2	3
	Lot 36 LOT	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
	Lot 48 LOT	-	4	3	9	-	-	8	4	2	8
	Lot 65 LOT	2	1	3	3	1	1	7	4	2	2
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	3	1	-	2	-	5	3	1
	Stratford T	21	32	74	82	10	2	52	44	72	107
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	98	71	212	222	23	47	131	230	216	401
Province	Total	98	71	212	222	23	47	131	230	216	401

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	135	125	619	1,117	118	188	979	764	1,610	1,987
	Total	135	125	619	1,117	118	188	979	764	1,610	1,987
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	25	39	82	91	18	27	79	119	130	123
	Total	25	39	82	91	18	27	79	119	130	123
Province	Total	160	164	701	1,208	136	215	1,058	883	1,740	2,110

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	6	6	9	1	1	16	3	10	13
	Dieppe C	51	46	122	191	46	12	168	170	177	266
	Dorchester P	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	Hillsborough P	1	-	1	-	-	-	-	4	2	-
	Hillsborough VL	-	1	-	2	1	-	1	-	-	2
	Memramcook VL	2	7	2	14	-	1	10	8	8	14
	Moncton C	17	79	139	231	66	15	281	231	311	283
	Moncton P	11	17	17	37	4	6	39	41	32	49
	Riverview T	17	49	60	86	5	1	82	57	123	85
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	-	1	10	1	-	13	4	3	15
	Total	103	205	349	580	124	36	613	519	668	727
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	-	2	5	6	1	2	12	4	4	10
	Greenwich P	-	2	-	3	-	1	2	1	1	3
	Hampton P	3	-	7	4	1	-	9	4	9	6
	Hampton T	6	-	42	10	3	2	14	7	53	14
	Kingston P	2	2	5	4	3	-	11	-	8	6
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Musquash P	1	-	3	2	-	-	3	2	2	2
	Petersville P	1	-	1	1	-	-	-	1	3	4
	Quispamsis TV	16	16	59	73	13	3	65	65	135	136
	Rothsay P	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-
	Rothsay TV	4	2	41	12	2	2	19	12	45	19
	Saint John CY	19	9	175	141	36	9	172	64	234	211
	Saint Martins P	2	-	3	-	2	-	4	4	2	-
	Simonds P	4	3	7	5	3	2	5	8	5	7
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	1	-	2	-	-	-	-	5	3	1
	Westfield P	4	-	6	3	-	-	5	5	13	7
Total	63	36	358	264	64	21	322	182	518	426	

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	3	3	-	-	4	2	5	5
	Douglas P	2	5	4	14	2	2	9	9	4	15
	Fredericton CY	89	77	218	208	23	145	188	256	241	345
	Kingsclear P	3	7	10	17	1	3	14	12	10	13
	Lincoln P	13	13	31	36	10	7	35	27	11	18
	Maugerville P	3	1	3	3	2	-	4	2	7	2
	New Maryland P	4	3	6	8	1	3	2	8	7	6
	New Maryland VL	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Saint Marys P	3	5	7	8	2	1	8	12	9	6
	Total	118	112	283	297	41	161	266	328	295	410
Province	Total	284	353	990	1,141	229	218	1,201	1,029	1,481	1,563
Atlantic/ Atlantique	Total	725	820	2,562	3,393	547	686	3,166	3,027	4,714	5,457

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	22	2	42	42	4	2	55	33	45	41
	Chelsea MÉ	1	-	7	8	3	-	19	15	15	7
	Denholm MÉ	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Gatineau V	144	262	1,325	1,163	213	282	1,820	1,218	791	841
	L'Ange-Gardien MÉ	6	2	23	19	6	3	26	28	23	17
	La Pêche MÉ	2	-	5	13	3	6	26	47	31	13
	Pontiac MÉ	-	6	8	25	2	3	14	12	7	23
	Val-Des-Monts MÉ	5	20	31	48	5	1	44	37	19	44
	Total	180	292	1,441	1,319	236	297	2,005	1,390	931	987
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	2	-	2	1	-	-	1	37	6	5
	Beaconsfield V	1	4	4	4	2	-	10	2	13	8
	Côte Saint-Luc V	-	-	25	3	-	-	1	-	33	4
	Dollard-Des Ormeaux V	1	13	14	90	12	-	18	14	58	90
	Dorval CÉ	4	2	13	58	1	-	12	68	14	105
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Kirkland V	24	2	51	23	1	11	22	30	32	13
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	2	1	-	-	1	7	10	267
	Montréal V	185	560	1,978	2,861	548	453	2,430	1,720	3,922	4,956
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	6	3	4	3
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	27	3	-	-	3	2	25	3
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	1	5	-	1	-	2	6	8
	Total	217	581	2,117	3,051	564	465	2,504	1,888	4,127	5,463

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	12	52	15	76	13	6	32	22	26	82
	Beloil V	30	15	114	109	24	22	84	103	141	146
	Boucherville V	47	46	141	241	26	68	157	146	250	263
	Brossard V	180	144	403	818	44	57	149	223	745	1,067
	Candiac V	8	5	128	62	23	21	101	92	211	80
	Carignan V	2	2	7	14	4	-	16	20	6	14
	Châteauguay V	19	29	134	310	16	37	90	134	131	282
	Chambly V	2	74	197	172	17	41	57	296	208	154
	Delson V	-	1	-	23	-	2	1	2	-	21
	Léry V	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	La Prairie V	9	11	22	57	6	7	23	74	38	58
	Longueuil V	81	79	420	282	51	41	237	383	1,073	668
	McMasterville MÉ	-	-	6	9	-	3	6	6	6	15
	Mercier V	14	3	129	102	19	35	81	96	124	90
	Mont-Saint-Hilaire V	8	6	34	67	10	3	72	39	64	102
	Otterburn Park V	2	1	3	1	-	-	-	4	9	3
	Richelieu V	1	4	3	8	-	1	8	11	4	8
	Saint-Amable MÉ	23	19	93	114	22	22	79	75	76	96
	Saint-Basile-le- Grand V	2	8	14	105	11	1	23	84	24	111
	Saint-Bruno-de- Montarville V	5	11	33	134	9	14	29	40	57	141
	Saint-Constant V	1	12	9	19	2	1	24	5	12	20
	Saint-Isidore PE	-	-	-	14	-	-	-	4	-	11
	Saint-Lambert V	-	-	-	35	-	-	4	-	-	69
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ	1	-	2	2	1	-	7	2	1	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	1	4	7	-	1	5	7	-	6
	Saint-Mathieu-de- Beloil MÉ	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
	Saint-Philippe MÉ	2	-	7	9	-	4	6	10	7	5
	Sainte-Catherine V	3	12	84	100	2	4	20	30	96	126
	Sainte-Julie V	-	-	11	3	4	6	6	19	536	508
	Varenes V	1	12	37	50	-	13	1	39	37	36
Verchères MÉ	1	9	12	32	2	3	9	14	10	31	
Total	455	556	2,063	2,976	306	413	1,327	1,982	3,893	4,214	

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	29	51	166	263	41	29	168	162	365	330
	Bois-des-Filion V	-	-	19	29	5	33	57	77	43	8
	Boisbriand V	34	49	42	89	15	38	19	140	220	104
	Charlemagne V	-	-	-	15	30	-	33	-	-	30
	Deux-Montagnes V	3	5	24	13	1	10	25	18	18	35
	Gore CT	-	1	10	12	2	3	12	9	9	17
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	5	14	25	-	24	20	48	16	7
	L'Assomption V	13	30	109	123	30	42	161	121	118	74
	Laval V	211	195	1,393	1,309	262	169	966	1,246	2,628	2,043
	Lavaltrie V	4	14	27	54	1	9	35	44	21	51
	Lorraine V	1	1	2	4	-	3	8	5	5	6
	Mascouche V	40	37	340	396	123	103	302	251	308	442
	Mirabel V	53	64	221	364	54	125	184	319	210	318
	Oka MÉ	2	1	11	6	1	6	4	9	11	6
	Pointe-Calumet MÉ	3	4	23	9	6	3	28	10	21	9
	Repentigny V	29	58	175	387	37	113	161	245	166	295
	Rosemère V	1	1	32	6	-	2	9	43	35	8
	Saint-Colomban PE	26	25	87	142	16	22	95	75	94	134
	Saint-Eustache V	38	12	91	45	14	19	79	60	74	40
	Saint-Jérôme V	49	34	329	327	30	106	266	332	349	252
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	-	29	27	66	6	35	44	48	21	44
	Saint-Placide MÉ	-	2	20	2	1	-	4	-	22	2
	Saint-Sulpice PE	-	3	1	22	1	-	8	8	6	22
Sainte-Anne-des- Plaines V	4	38	20	84	2	-	9	19	19	106	
Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	19	34	134	159	54	45	185	138	103	120	
Sainte-Thérèse V	-	3	3	56	1	17	65	37	36	64	
Terrebonne V	63	83	325	434	63	155	292	429	333	371	
Total	623	779	3,645	4,441	796	1,111	3,239	3,893	5,251	4,938	

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal Others/Autres	Coteau-du- Lac V	3	-	12	16	2	1	43	5	17	15
	Hudson V	2	1	5	10	-	3	3	7	14	19
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	3	48	17	1	2	38	23	15	13
	Les Cèdres MÉ	8	14	15	62	5	28	6	40	10	37
	Les Coteaux MÉ	8	4	36	38	8	9	42	44	29	44
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot V	9	6	29	34	8	3	23	22	21	36
	Pincourt V	27	3	39	32	20	11	43	55	44	93
	Pointe-des- Cascades VL	1	-	1	1	-	-	4	3	1	1
	Saint-Lazare V	11	30	61	75	10	4	63	42	33	76
	Saint-Zotique VL	12	3	39	40	12	10	50	56	44	44
	Terrasse- Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	-	1	3	1	3	-	3	-	2	1
	Vaudreuil- Dorion V	29	54	508	398	49	352	169	497	460	340
	Total	114	119	796	724	118	423	487	794	690	719
Montréal CMA/RMR	Total	1,409	2,035	8,621	11,192	1,784	2,412	7,557	8,557	13,961	15,334

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	8	14	16	1	4	6	8	14	14
	Boischatel MÉ	7	3	29	31	11	4	28	28	33	22
	Château-Richer V	3	1	40	24	1	6	34	16	26	15
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	5	11	13	-	2	11	10	13	13
	Lévis V	52	60	313	395	87	63	528	295	453	296
	L'Ancienne-Lorette V	11	-	25	-	1	-	13	3	12	6
	L'Ange-Gardien MÉ	2	1	15	26	1	-	23	5	16	27
	Lac-Beauport MÉ	3	6	13	17	8	6	17	20	14	23
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	2	-	2	-	-	-	-	1	2	1
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	339	458	1,176	2,169	178	957	1,010	1,887	1,600	2,472
	Saint-Augustin de Desmaures V	7	2	172	24	4	2	28	10	167	157
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1
	Saint-Gabriel-de- Valcartier MÉ	3	6	17	22	1	3	13	15	13	23
	Saint-Henri MÉ	6	41	32	70	18	17	34	28	34	53
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans MÉ	1	-	2	3	2	-	2	2	2	4
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	4	8	15	64	5	2	13	13	17	60
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ	1	-	3	1	-	-	3	2	4	5
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans MÉ	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	16	5	118	114	17	51	72	105	90	60
	Sainte- Catherine(Jacques- Cartier) V	19	6	74	66	6	1	35	41	64	59
	Sainte-Famille PE	-	1	2	4	-	-	-	1	4	4
	Sainte-Pétronille VL	1	1	2	1	1	-	1	2	1	1
Shannon MÉ	10	14	29	51	5	4	27	31	27	52	
Stoneham-et- Tewkesbury CU	12	19	48	62	8	3	39	36	66	75	
Total	500	645	2,153	3,175	355	1,125	1,938	2,560	2,674	3,444	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	2	1	4	4	-	2	6	3	6	5
	Saguenay V	40	87	170	322	20	79	170	478	443	317
	Saint-Fulgence MÉ	1	-	1	1	-	1	2	4	3	2
	Saint-Honoré MÉ	-	25	14	31	3	2	15	20	37	32
	Total	43	113	189	358	23	84	193	505	489	356
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	3	5	11	9	3	1	9	3	9	6
	Compton MÉ	1	2	9	5	5	1	7	4	8	4
	Hatley CT	1	-	3	4	-	3	6	12	7	3
	Magog V	15	26	80	139	35	33	92	148	224	123
	North Hatley VL	-	-	2	-	-	-	1	1	2	-
	Saint-Denis-de- Brompton PE	4	8	18	22	11	4	20	13	17	17
	Sherbrooke V	153	131	626	786	190	146	436	486	617	662
	Stoke MÉ	-	-	-	5	2	-	3	2	1	3
	Waterville V	-	5	-	5	-	2	-	2	-	3
	Total	177	177	749	975	246	190	574	671	885	821
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	1	11	59	62	44	42	104	81	41	40
	Champlain MÉ	-	-	4	3	4	6	5	10	3	-
	Saint-Maurice PE	7	12	16	16	7	11	16	12	-	4
	Trois-Rivières V	150	166	318	798	214	299	453	563	146	466
	Total	158	189	397	879	269	358	578	666	190	510

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Drummondville CA/AR	Drummondville V	49	93	199	440	95	108	261	236	192	423
	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	6	10	28	27	7	10	17	30	28	32
	Saint-Lucien PE	-	-	-	4	-	2	-	2	2	4
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	-	1	1	5	-	3	-	6	3	3
	Total	55	104	228	476	102	123	278	274	225	462
Granby CA/AR	Bromont V	15	34	59	154	10	14	133	123	42	97
	Granby V	41	32	178	215	74	49	230	197	378	118
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	4	-	7	8	2	4	3	10	8	3
	Total	60	66	244	377	86	67	366	330	428	218
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2
	Saint-Hyacinthe V	10	39	87	107	9	38	52	107	133	88
	Saint-Simon PE	2	-	2	-	-	1	-	2	2	-
	Total	12	39	90	109	9	39	52	109	136	103
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	34	56	168	193	32	43	142	166	282	324
	Total	34	56	168	193	32	43	142	166	282	324

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	Saint-Boniface MÉ	12	5	18	7	15	6	30	8	3	-
	Shawinigan V	10	16	35	55	8	46	38	87	28	36
	Total	22	22	53	63	23	53	68	96	31	36
Province	Total	2,650	3,738	14,333	19,116	3,165	4,791	13,751	15,324	20,232	22,595

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	32	77	48	186	24	17	142	333	426	211
	Innisfil T	10	9	40	54	31	3	129	70	191	151
	Springwater TP	5	12	16	32	2	2	22	29	39	19
	Total	47	98	104	272	57	22	293	432	656	381
Brantford CMA/RMR	Brant CY	10	9	36	30	9	-	96	40	28	37
	Brantford CY	22	26	108	248	27	19	152	105	67	236
	Total	32	35	144	278	36	19	248	145	95	273
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	60	49	201	223	29	16	155	177	290	346
	Total	60	49	201	223	29	16	155	177	290	346
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	43	60	173	517	113	75	386	294	329	554
	Guelph/Eramosa TP	-	5	10	25	7	10	37	35	28	29
	Total	43	65	183	542	120	85	423	329	357	583
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	18	83	448	512	49	284	346	574	1,167	892
	Grimsby T	6	13	32	76	15	10	68	110	70	48
	Hamilton C	90	125	405	1,202	174	166	874	859	1,460	1,542
	Total	114	221	885	1,790	238	460	1,288	1,543	2,697	2,482
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	4	2	7	-	1	6	8	1	8
	Kingston CY	55	46	254	180	15	30	193	202	291	388
	Loyalist TP	11	21	24	50	1	2	20	32	24	40
	South Frontenac TP	1	17	10	23	2	7	16	31	33	45
	Total	67	88	290	260	18	40	235	273	349	481
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	28	126	276	224	68	73	398	314	478	495
	Kitchener CY	48	228	337	783	43	161	367	637	637	556
	North Dumfries TP	1	6	4	25	1	9	5	22	7	19
	Waterloo CY	43	10	111	395	110	21	404	123	186	472
	Woolwich TP	26	19	103	140	14	19	108	112	98	124
	Total	146	389	831	1,567	236	283	1,282	1,208	1,406	1,666

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	Central Elgin MU	-	3	4	11	-	-	5	10	7	13
	London CY	265	109	844	1,113	98	183	680	1,263	1,699	1,982
	Middlesex Centre TP	9	10	31	48	6	8	28	55	52	54
	Southwold TP	1	-	3	-	3	-	4	1	3	-
	St Thomas CY	11	12	32	68	4	15	37	66	23	48
	Strathroy-Caradoc TP	9	3	19	34	2	4	13	31	31	31
	Thames Centre MU	4	4	19	18	1	-	10	13	20	19
	Total	299	141	952	1,292	114	210	779	1,439	1,836	2,147
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	23	79	117	291	34	62	227	185	295	334
	Oshawa CY	41	48	99	372	22	65	258	231	256	508
	Whitby T	24	74	82	214	39	58	438	246	302	267
	Total	88	201	298	877	95	185	923	662	853	1,109
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland CY	20	17	58	98	3	10	50	141	107	109
	Ottawa C	485	359	2,043	2,498	647	603	2,765	2,793	4,679	5,013
	Russell TP	17	8	49	45	3	7	52	31	60	44
	Total	522	384	2,150	2,641	653	620	2,867	2,965	4,846	5,166
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	3	5	4	13	1	3	8	6	36	38
	Douro-Dummer TP	2	6	7	12	1	-	21	7	15	26
	Otonabee-South Monaghan TP	1	2	1	6	2	1	11	7	4	6
	Peterborough CY	34	18	105	150	-	90	180	262	304	229
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	4	11	10	30	2	9	16	23	19	19
	Total	44	42	127	211	6	103	236	305	378	318

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	7	8	30	44	9	17	49	57	71	84
	Lincoln T	2	17	41	108	12	8	48	62	67	102
	Niagara Falls CY	18	42	108	119	7	23	54	178	364	355
	Niagara-on-the- Lake T	9	10	38	42	1	8	24	43	57	56
	Pelham T	2	1	11	14	10	2	46	14	34	40
	Port Colborne CY	-	-	4	2	1	-	11	4	6	19
	St Catharines CY	20	34	87	143	12	8	100	105	156	183
	Thorold CY	2	6	8	22	2	-	12	20	18	22
	Wainfleet TP	1	3	1	5	-	-	8	7	7	7
	Welland CY	7	13	30	55	3	5	39	35	178	83
	Total	68	134	358	554	57	71	391	525	958	951
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
	Gillies TP	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Neebing MU	1	-	1	2	-	1	-	2	2	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	7	5	11	8	3	16	16	7	11
	Shuniah TP	7	-	8	2	-	-	1	1	12	6
	Thunder Bay CY	18	27	48	60	15	13	53	52	66	67
	Total	27	35	62	77	23	17	70	71	88	86

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Toronto metro	Toronto C	1,395	1,198	5,525	6,563	662	1,980	7,740	6,129	28,850	31,221
	Total	1,395	1,198	5,525	6,563	662	1,980	7,740	6,129	28,850	31,221
Toronto York	Aurora T	36	24	313	217	30	57	218	186	308	350
	East Gwillimbury T	9	17	44	68	15	25	79	69	124	111
	Georgina T	2	10	21	44	2	5	29	25	46	92
	King TP	-	25	4	69	2	36	11	54	17	86
	Markham T	64	36	375	150	99	106	1,559	667	1,754	1,521
	Newmarket T	24	33	259	141	64	40	230	204	229	175
	Richmond Hill T	31	79	172	489	11	83	340	293	761	1,333
	Vaughan CY	237	215	720	1,378	157	311	976	1,414	2,528	3,204
	Whitchurch- Stouffville T	2	40	186	559	118	96	557	465	199	590
	Total	405	479	2,094	3,115	498	759	3,999	3,377	5,966	7,462
Toronto Peel	Brampton CY	110	136	503	990	233	479	1,115	940	2,843	2,673
	Caledon T	2	49	11	190	9	37	71	67	116	277
	Mississauga CY	146	121	1,768	590	432	374	1,219	1,182	5,292	3,732
	Total	258	306	2,282	1,770	674	890	2,405	2,189	8,251	6,682
Toronto Other/Autres	Ajax T	66	49	196	362	41	62	298	262	314	718
	Bradford West Gwillimbury T	10	78	101	261	16	23	91	130	237	459
	Halton Hills T	4	4	54	87	4	6	42	47	84	183
	Milton T	161	144	946	827	206	275	1,107	934	1,101	824
	Mono T	15	1	34	24	13	2	20	17	34	36
	New Tecumseth T	19	-	74	37	3	12	28	63	185	119
	Oakville T	59	84	176	432	44	31	359	252	723	734
	Orangeville T	2	20	16	93	4	21	18	141	69	91
	Pickering CY	1	5	23	39	18	11	164	30	69	51
	Uxbridge TP	6	4	22	21	-	2	42	17	50	30
	Total	343	389	1,642	2,183	349	445	2,169	1,893	2,866	3,245
Toronto CMA/RMR	Total	2,401	2,372	11,543	13,631	2,183	4,074	16,313	13,588	45,933	48,610

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	9	7	15	42	5	2	14	22	47	72
	Lakeshore T	15	29	35	55	2	6	34	50	62	71
	LaSalle T	8	12	28	56	4	17	30	71	100	100
	Tecumseh T	1	4	5	7	-	2	5	6	7	6
	Windsor CY	6	24	49	99	13	28	85	123	158	128
	Total	39	76	132	259	24	55	168	272	374	377
Belleville CA/AR	Belleville CY	13	37	63	88	14	24	51	79	117	140
	Quinte West CY	11	23	158	79	-	14	40	55	186	209
	Total	24	60	221	167	14	38	91	134	303	349
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	16	21	23	45	11	12	44	42	57	75
	Total	16	21	23	45	11	12	44	42	57	75
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	5	18	26	8	11	40	35	76	110
	South Stormont TP	13	28	16	34	8	5	15	22	25	38
	Total	13	33	34	60	16	16	55	57	101	148
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	21	32	56	210	30	20	165	109	135	264
	Total	21	32	56	210	30	20	165	109	135	264
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	26	20	74	90	18	11	117	115	69	89
	Total	26	20	74	90	18	11	117	115	69	89
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	5	-	6	-	-	5	4	3	10
	Callander MU	-	13	-	27	-	2	15	8	8	29
	East Ferris TP	14	2	15	7	-	-	7	17	26	16
	North Bay CY	6	15	15	38	-	19	24	42	44	112
	Total	20	35	30	78	-	21	51	71	81	167

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1
	Sarnia CY	12	17	42	84	6	15	55	62	64	224
	St. Clair TP	7	8	23	20	5	3	16	13	34	35
	Total	20	25	66	105	11	18	72	75	99	260
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	-	1	1	-	1	3	4	4	1
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	1	1	-	-	2	1	1	3
	Prince TP	-	1	-	2	1	-	3	-	-	2
	Sault Ste Marie CY	5	18	25	47	11	5	53	31	105	133
	Total	6	19	27	51	12	6	61	36	110	139
Province	Total	4,143	4,575	18,791	25,280	4,001	6,402	26,327	24,573	62,071	66,467

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	-	2	7	15	4	4	16	12	9	15
	Headingley RM	-	3	12	10	4	5	21	10	19	11
	MacDonald RM	3	6	14	21	2	6	16	16	12	24
	Ritchoy RM	3	6	6	16	1	1	16	9	12	15
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Springfield RM	4	2	26	31	9	8	46	37	46	43
	St. Clements RM	11	8	23	20	4	2	55	15	43	39
	St. Francois Xavier RM	-	-	1	-	-	-	3	1	3	3
	Taché RM	5	11	34	20	6	1	46	25	34	30
	West St Paul RM	-	6	5	15	2	1	14	9	14	23
	Winnipeg CY	124	333	671	1,271	207	190	1,005	843	1,293	1,527
	Total	150	377	799	1,419	239	218	1,239	977	1,486	1,730
Province	Total	150	377	799	1,419	239	218	1,239	977	1,486	1,730

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	2	2	-	-	17	19	30	8
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Buena Vista VL	1	-	3	2	-	-	2	1	10	11
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	4	4	12	11	-	4	14	15	32	25
	Edenwold VL	-	1	1	2	-	-	-	2	1	2
	Grand Coulee VL	-	1	8	4	3	1	8	9	21	7
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	4	2	12	6	-	-	5	7	25	19
	Lumsden T	-	3	8	3	3	-	12	2	14	11
	Pense No. 160 RM	-	1	-	1	-	-	-	-	1	4
	Pense VL	-	-	1	3	-	-	-	1	5	3
	Pilot Butte T	-	-	1	2	-	-	-	5	5	4
	Regina Beach T	1	-	1	-	-	-	-	-	10	4
	Regina CY	139	76	287	452	106	84	464	378	982	1,042
	Sherwood No. 159 RM	-	1	1	3	-	-	-	-	13	11
	White City T	3	7	30	25	24	8	69	38	95	62
Total	152	96	367	516	136	97	591	478	1,245	1,213	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3
	Asquith T	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
	Blucher No. 343 RM	-	2	-	7	-	-	-	9	1	7
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	1	2	2	-	-	1	1	4	5
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-
	Corman Park No. 344 RM	2	10	9	20	2	2	22	20	17	21
	Dalmeny T	1	-	1	-	2	-	7	4	10	6
	Delisle T	1	-	4	1	-	-	7	4	4	3
	Dundurn No. 314 RM	4	1	10	17	-	-	-	12	36	26
	Dundurn T	-	2	3	2	-	-	-	-	4	4
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	4	4	6	7	-	-	11	3	5	9
	Martensville T	21	23	46	132	28	22	99	91	94	154
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	3	1	-	-	1	3	5	1
	Saskatoon CY	89	170	234	707	125	161	601	591	1,100	1,249
	Shields RV	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy No. 345 RM	1	5	7	8	1	2	18	7	11	10	
Vanscoy VL	-	3	-	3	-	-	1	-	1	3	
Warman T	5	19	15	80	71	9	128	98	117	99	
Total	129	242	342	989	229	197	896	846	1,413	1,603	
Province	Total	281	338	709	1,505	365	294	1,487	1,324	2,658	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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	47	86	227	521	37	67	368	360	561	618
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	355	502	1,474	3,627	734	1,116	3,368	3,966	7,765	7,519
	Chestermere T	4	35	26	102	7	19	77	78	55	120
	Cochrane T	14	39	192	244	117	19	221	249	415	366
	Crossfield T	-	-	-	1	1	-	4	2	2	1
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Rocky View No. 44 MD	14	23	62	122	14	23	120	94	126	168
	Total	434	685	1,981	4,617	910	1,244	4,158	4,750	8,925	8,792

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	4	-	7	-	-	-	2	3	7
	Bruderheim T	-	-	1	-	-	-	13	1	2	2
	Edmonton CY	293	502	1,089	3,486	366	822	2,251	3,017	5,966	5,777
	Fort Saskatchewan CY	17	53	89	196	78	28	170	150	290	432
	Gibbons T	1	3	3	9	4	2	15	9	8	44
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Legal T	1	1	3	2	-	-	-	4	3	3
	Morinville T	8	14	25	71	9	9	42	37	193	142
	Parkland County MD	12	17	51	102	22	17	102	77	156	148
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	1	-	2	-	1	-	1	21	1
	Seba Beach SV	-	1	-	4	-	-	1	-	3	6
	Spring Lake VL	-	-	1	5	-	1	2	1	1	7
	Spruce Grove CY	6	34	58	253	139	42	232	169	336	271
	St Albert CY	18	21	132	100	7	16	47	113	290	277
	Stony Plain T	9	15	93	80	61	12	101	69	324	281
	Strathcona County SM	35	65	158	366	34	41	346	278	462	475
	Sturgeon County MD	11	17	37	79	15	13	80	76	109	107
Wabamun VL	-	-	-	2	-	1	-	1	-	2	
Total	411	748	1,740	4,767	735	1,006	3,402	4,006	8,167	7,985	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Edmonton South	Beaumont T	8	44	23	141	7	1	93	28	93	239
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Devon T	-	9	-	41	1	5	21	11	17	63
	Golden Days SV	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Leduc County MD	3	14	24	45	8	6	53	31	39	76
	Leduc CY	28	132	123	374	22	11	410	149	260	585
	New Sarepta VL	-	1	-	2	-	-	-	-	2	5
	Sundance Beach SV	-	-	-	3	-	1	-	1	1	2
	Thorsby VL	-	3	-	3	-	-	2	-	-	3
	Warburg VL	-	-	2	1	1	-	2	-	-	3
	Total	39	203	172	612	39	24	581	223	418	978
Edmonton CMA/RMR	Total	450	951	1,912	5,379	774	1,030	3,983	4,229	8,585	8,963

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	1	-	1	-	-	-	8	3	2	-
	Grande Prairie County No. 1 MD	19	34	89	86	20	26	141	136	86	108
	Grande Prairie CY	44	41	88	150	216	120	527	276	360	307
	Hythe VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sexsmith T	2	-	3	3	1	-	7	9	2	6
	Wembley T	-	-	-	8	1	1	1	4	-	7
	Total	66	75	181	247	238	147	685	428	450	428
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	3	12	20	36	17	3	81	42	57	65
	Coalhurst T	17	1	33	2	4	13	13	41	39	29
	Lethbridge County MD	3	9	7	13	2	5	16	25	24	20
	Lethbridge CY	71	54	210	304	61	67	294	271	414	574
	Nobleford VL	3	-	6	-	4	1	18	2	23	32
	Picture Butte T	1	-	8	-	9	2	17	3	9	3
Total	98	76	284	355	97	91	439	384	566	723	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	4	7	15	21	2	1	20	25	17	20
	Medicine Hat CY	12	22	117	116	20	34	218	84	137	199
	Redcliff T	-	-	8	10	-	8	17	11	8	7
	Total	16	29	140	147	22	43	255	120	162	226
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	65	46	160	357	159	47	414	265	448	618
	Total	65	46	160	357	159	47	414	265	448	618
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	**	64	**	275	**	68	**	581	**	1,249
	Total	**	64	**	275	**	68	**	581	**	1,249
Province	Total	1,129	1,926	4,658	11,377	2,200	2,670	9,934	10,757	19,136	20,999
Prairies	Total	1,560	2,641	6,166	14,301	2,804	3,182	12,660	13,058	23,280	25,545

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	14	29	133	190	267	28	424	294	749	419
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	6	3	16	48	7	15	52	64	44	48
	Total	20	32	149	238	274	43	476	358	793	467
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	4	11	40	59	5	4	352	46	259	210
	Central Okanagan RDA	3	2	10	11	2	5	16	19	19	20
	Kelowna CY	13	110	69	416	178	53	686	694	1,139	687
	Lake Country DM	5	7	19	50	75	8	140	69	109	170
	Peachland DM	3	1	29	3	4	1	36	10	43	39
	Total	28	131	167	539	264	71	1,230	838	1,569	1,126

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Greater Vancouver	Anmore VL	2	10	4	19	3	3	10	7	21	32
	Belcarra VL	-	-	1	-	1	1	2	2	3	2
	Bowen Island IM	-	4	4	12	-	4	11	15	42	34
	Burnaby CY	13	190	485	635	192	252	953	498	1,595	1,491
	Coquitlam CY	21	222	89	538	259	87	725	751	969	739
	Delta DM	59	31	168	242	28	89	147	180	263	247
	Greater Vancouver A RDA	1	-	49	63	1	1	6	97	480	250
	Lions Bay VL	1	-	1	1	1	-	4	1	2	2
	New Westminster CY	1	54	16	213	6	194	439	624	635	324
	North Vancouver CY	12	4	20	33	61	4	75	413	642	237
	North Vancouver DM	41	7	109	183	151	62	212	179	148	216
	Port Coquitlam CY	8	9	37	34	40	-	122	134	299	87
	Port Moody CY	-	1	4	21	1	1	317	3	247	23
	Richmond CY	56	136	365	595	217	50	838	847	1,889	1,258
	Surrey CY	169	387	644	1,877	460	360	2,052	2,674	4,789	2,892
	Vancouver CY	91	111	739	1,678	422	144	2,388	2,255	6,014	4,757
	West Vancouver DM	3	10	19	44	12	6	56	53	194	142
	White Rock CY	5	4	65	54	4	8	22	69	105	94
Total	483	1,180	2,819	6,242	1,859	1,266	8,379	8,802	18,337	12,827	
Vancouver Other	Langley CY	-	1	135	70	1	1	102	1	221	133
	Langley DM	28	38	232	327	69	71	299	426	697	425
	Maple Ridge DM	59	28	134	232	118	17	348	154	252	357
	Pitt Meadows CY	1	3	22	10	2	1	83	5	194	165
	Total	88	70	523	639	190	90	832	586	1,364	1,080
Vancouver CMA/RMR	Total	571	1,250	3,342	6,881	2,049	1,356	9,211	9,388	19,701	13,907

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	4	7	20	4	2	14	11	34	37
	Central Saanich DM	5	2	31	35	5	3	26	28	49	48
	Colwood CY	5	8	20	56	1	3	38	48	115	81
	Esquimalt DM	-	3	4	7	-	3	26	3	54	70
	Highlands DM	2	3	8	12	2	3	11	12	18	22
	Langford CY	25	39	81	360	356	60	484	355	747	639
	Metchosin DM	3	-	5	4	-	-	2	10	10	9
	North Saanich DM	2	4	8	18	3	2	10	11	28	28
	Oak Bay DM	2	1	3	8	1	1	2	4	15	18
	Saanich DM	6	11	35	120	12	11	162	61	143	205
	Sidney T	2	6	11	20	3	3	9	9	32	36
	Sooke DM	16	45	44	125	10	31	53	91	84	136
	Victoria CY	6	40	35	320	148	60	286	102	708	561
	View Royal T	3	7	9	47	3	3	57	16	20	58
	Total	79	173	301	1,152	548	185	1,180	761	2,057	1,948
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	23	60	69	351	27	49	236	326	395	384
	Fraser Valley E RDA	13	-	55	30	6	3	32	50	34	38
	Kent DM	-	1	1	30	-	-	16	3	8	30
	Total	36	61	125	411	33	52	284	379	437	452

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2010 - juin 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	1	1	10	-	2	4	6	10	4
	Kamloops CY	59	45	171	329	56	32	252	232	368	520
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Thompson- Nicola J(Copper Desert)RDA	1	2	27	13	21	4	43	5	37	49
	Thompson- Nicola P(River & the Peak)	1	8	2	20	1	2	2	9	-	13
	Total	61	56	201	372	78	41	301	253	415	586
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	3	4	5	1	4	2	4	6	7
	Nanaimo A RDA	4	6	5	14	2	2	9	3	22	26
	Nanaimo C RDA	-	2	1	10	10	2	11	6	11	20
	Nanaimo CY	112	53	390	425	17	61	320	348	900	686
	Total	116	64	400	454	30	69	342	361	939	739
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	2	-	4	15	5	15	50	8
	Fraser-Fort George C RDA	-	4	7	8	4	1	6	8	59	24
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	2	4	6	1	7	5	31	11
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5
	Prince George CY	22	12	29	66	26	4	100	34	116	145
	Total	23	16	40	78	40	21	118	62	263	193
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	2	17	21	1	7	31	25	55	39
	North Okanagan B RDA	-	3	-	4	1	1	2	3	6	7
	North Okanagan C RDA	-	4	10	7	3	-	7	21	41	36
	Vernon CY	14	13	92	90	68	1	160	101	277	240
	Total	17	22	119	122	73	9	200	150	379	322
Province	Total	951	1,805	4,844	10,247	3,389	1,847	13,342	12,550	26,553	19,740

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	28	32	32	32	18	17	37	35	24	36
	Corner Brook CA/AR	26	18	30	20	10	11	32	33	31	19
	Gander T	45	32	45	33	13	19	28	41	53	42
	Grand Falls- Windsor CA/AR	6	39	8	52	8	18	44	30	12	38
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	11	34	14	41	2	7	11	13	19	37
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	12	10	15	14	13	13	21	19	15	12
	East Hants MD	25	25	39	41	25	22	55	48	38	41
	Kentville CA/AR	17	38	23	62	24	22	100	37	43	67
	Kings, Subd. A SC	25	27	35	48	22	17	41	51	38	43
	Lunenburg MD	33	32	36	42	20	21	38	45	36	38
	New Glasgow CA/AR	30	19	37	39	20	24	61	55	38	24
	Queens RGM	8	6	15	8	4	8	7	27	16	5
	Truro CA/AR	31	53	36	77	31	31	59	78	54	119
	West Hants MD	15	17	27	19	14	12	26	23	23	18
	Yarmouth MD	12	9	12	12	8	6	25	14	10	11
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	47	29	50	32	25	10	41	69	65	38
	Campbellton CA/AR	3	2	4	2	-	1	6	11	3	4
	Edmundston CA/AR	11	8	12	10	9	3	42	25	17	11
	Miramichi CA/AR	14	16	19	17	4	12	10	21	35	33

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec	Alma CA/AR	49	46	57	174	34	29	61	53	42	161
	Amos CA/AR	10	19	10	21	6	5	17	14	6	18
	Baie Comeau CA/AR	18	31	24	31	12	4	15	5	38	53
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	19	29	44	35	28	16	37	25	18	21
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	7	6	8	7	12	4	16	9	8	4
	Gaspé V	30	12	35	15	16	15	52	23	24	15
	Hawkesbury CA/AR	-	1	2	4	-	4	1	6	1	2
	Joliette CA/AR	117	155	196	230	109	106	210	193	281	216
	La Tuque CA/AR	4	9	4	10	-	2	1	5	5	8
	Lachute CA/AR	22	19	25	39	9	34	37	94	54	60
	Les Îles-de-la- Madeleine MÉ	41	14	41	14	13	5	34	19	39	30
	Matane CA/AR	12	18	12	20	8	11	12	28	12	14
	Mont Laurier V	11	23	12	95	3	12	12	97	71	18
	Montmagny V	10	11	16	13	4	4	4	8	32	11
	Prévost V	72	81	76	121	19	29	46	82	73	136
	Rawdon MÉ	29	34	47	43	9	12	31	34	69	46
	Rimouski CA/AR	60	112	122	170	84	91	126	137	113	164
	Rivière-du-Loup CA/AR	28	55	41	66	20	39	57	68	61	72
	Roberval V	16	16	17	18	4	2	11	7	15	15

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	38	49	38	62	20	19	36	68	25	72
	Saint-Adèle V	28	35	45	59	20	32	38	66	65	70
	Saint-Félicien V	6	6	7	7	5	4	10	9	6	4
	Saint-Georges CA/AR	83	87	90	118	31	115	92	166	131	82
	Saint-Lin- Laurentides V	47	34	59	82	32	58	98	123	48	36
	Sainte-Marie V	37	36	37	38	93	15	122	31	21	26
	Sainte-Sophie MÉ	55	110	86	141	50	52	90	126	70	122
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	34	130	58	148	34	33	68	77	54	141
	Sept-Îles CA/AR	14	34	15	34	4	8	14	18	18	27
	Sorel-Tracy CA/AR	34	91	70	183	24	47	51	109	90	201
	Thetford Mines CA/AR	9	38	14	52	7	16	32	31	8	41
	Val-D'Or CA/AR	22	98	25	102	17	10	53	50	37	96
Victoriaville CA/AR	113	137	171	202	93	116	173	159	134	125	

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ontario	Bracebridge T	8	9	9	17	50	10	64	27	15	13
	Brighton MU	19	40	21	59	25	19	49	50	20	37
	Brock TP	21	3	22	5	14	2	33	19	80	77
	Brockville CA/AR	10	21	14	28	9	8	16	17	16	38
	Centre Wellington CA/AR	69	73	70	91	8	80	18	104	77	74
	Cobourg CA/AR	16	44	34	75	24	30	123	51	132	61
	Collingwood CA/AR	71	56	95	180	104	78	146	148	115	88
	Elliot Lake CA/AR	-	3	-	3	2	3	2	11	4	2
	Erin T	2	4	2	10	-	7	1	15	3	4
	Essex T	4	8	6	13	1	5	18	8	5	10
	Gravenhurst T	1	6	3	12	5	9	57	21	3	6
	Greater Napanee T	18	29	20	44	8	11	16	24	26	39
	Haldimand County CY	26	22	36	35	47	25	68	58	29	23
	Hawkesbury CA/AR	15	15	15	39	6	9	7	18	24	50
	Huntsville T	20	19	160	32	26	17	152	32	24	21
	Ingersoll CA/AR	8	9	21	15	1	6	7	15	33	10
	Kenora CA/AR	4	5	4	15	3	2	5	6	2	17
	Kincardine MU	21	2	24	6	5	14	7	16	28	4
Lambton Shores C	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Leamington CA/AR	24	25	34	36	18	12	35	31	66	41	

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ontario	Meaford MU	9	8	9	13	4	21	9	30	30	7
	Midland CA/AR	13	127	24	145	31	114	65	134	72	94
	Mississippi Mills T	5	26	15	35	7	23	28	46	13	23
	North Grenville MU	22	-	29	15	14	11	35	32	25	19
	North Perth MU	5	11	8	19	2	15	9	24	39	41
	Orillia CA/AR	32	51	49	156	24	117	73	132	41	52
	Owen Sound CA/AR	13	13	15	15	8	15	17	29	21	46
	Pembroke CA/AR	16	8	18	8	12	7	28	16	15	13
	Petawawa CA/AR	55	90	62	93	18	26	36	45	75	126
	Port Hope CA/AR	8	1	8	3	9	2	13	9	100	88
	Prince Edward CY	16	24	26	32	18	18	40	40	45	41
	Saugeen Shores T	13	62	34	67	25	13	39	21	59	62
	Scugog TP	1	2	102	5	10	3	11	8	13	14
	Stratford CA/AR	12	21	169	30	2	16	21	148	169	51
	Temiskaming Shores CA/AR	-	3	-	4	3	3	7	6	1	-
	The Nation M	24	61	28	82	20	30	45	45	23	66
	Tillsonburg CA/AR	24	5	28	18	17	7	30	15	25	16
	Timmins CA/AR	10	26	10	26	4	5	14	14	13	25
	Trent Hills MU	13	20	14	30	3	11	18	20	13	19
	Wasaga Beach T	12	75	48	114	18	68	71	115	57	74
West Grey MU	12	9	15	10	7	5	16	12	12	9	
West Nipissing M	11	16	17	16	13	12	33	30	16	57	
Woodstock CA/AR	40	74	53	120	214	44	241	101	61	128	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Manitoba	Brandon CA/AR	117	62	152	94	41	47	86	75	294	250
	Hanover RM	36	35	53	45	16	21	28	39	42	31
	Portage La Prairie CA/AR	16	64	19	65	21	8	36	38	10	60
	St. Andrews RM	57	14	57	21	6	63	13	69	58	10
	Steinbach CY	51	42	58	52	23	35	75	51	44	37
	Thompson CA/AR	4	3	4	3	7	-	29	-	9	3
Saskatchewan	Estevan CA/AR	14	14	19	60	7	6	33	40	15	56
	Lloydminster (Sask) CA/AR	8	15	10	22	56	9	63	16	113	15
	Moose Jaw CA/AR	48	25	58	32	28	40	59	64	75	24
	North Battleford CA/AR	17	35	18	39	11	8	22	33	40	44
	Prince Albert CA/AR	63	72	73	92	50	25	75	101	84	72
	Swift Current CA/AR	13	30	27	49	40	19	60	30	111	40
	Yorkton CA/AR	50	45	52	48	17	17	41	52	44	44

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

Prairies

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Alberta	Bonnyville No 87 MD	19	47	32	60	20	24	42	51	21	41
	Brooks CA/AR	60	10	65	15	13	8	26	28	60	10
	Camrose CA/AR	8	30	32	62	11	23	73	111	63	71
	Canmore CA/AR	4	9	11	12	4	91	120	191	492	153
	Clearwater County MD	28	6	43	12	21	5	49	26	22	7
	Cold Lake CA/AR	8	27	22	40	22	23	34	47	30	53
	Foothills No 31 MD	21	44	46	70	20	42	67	75	24	40
	High River T	17	13	28	43	154	20	200	40	74	69
	Lacombe County CM	15	10	18	15	7	6	21	23	12	10
	Lacombe T	12	42	26	92	16	32	41	54	31	48
	Lloydminster (Alb) CA/AR	8	41	12	88	10	117	34	147	98	95
	MacKenzie No 23 MD	17	43	19	50	5	15	15	20	15	36
	Mountain View County CM	16	12	27	24	23	8	44	14	14	14
	Okotoks CA/AR	43	106	85	197	180	103	289	180	179	234
	Red Deer County CM	17	23	37	29	17	17	40	41	16	20
	Strathmore T	13	20	27	30	48	9	78	69	123	91
	Sylvan Lake T	6	32	16	66	50	32	135	65	40	58
	Wetaskiwin County No 10 CM	4	21	16	26	17	15	27	32	2	20
	Wetaskiwin CA/AR	2	7	10	7	53	1	69	15	2	6
	Wood Buffalo CA/AR	398	**	559	**	517	**	1,287	**	1,643	**
Yellowhead County MD	7	12	30	24	20	17	43	36	16	12	

Table H11-8 - Tableau H11-8

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

Second Quarter 2010 - deuxième trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter deuxième trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	22	78	32	182	35	70	87	124	73	148
	Courtenay CA/AR	60	117	87	199	66	94	148	152	273	294
	Cranbrook CA/AR	23	54	34	71	28	27	78	59	34	71
	Dawson Creek CA/AR	11	75	27	90	5	18	23	30	31	116
	Duncan CA/AR	30	63	44	110	32	61	65	130	171	144
	Fort St John CA/AR	11	41	19	65	23	27	133	61	30	60
	Kitimat CA/AR	1	1	3	1	-	-	4	3	6	1
	Parksville CA/AR	22	36	30	66	49	38	79	61	150	109
	Penticton CA/AR	22	89	34	178	143	52	263	109	231	278
	Port Alberni CA/AR	15	24	19	44	16	14	40	26	17	39
	Powell River CA/AR	9	19	19	27	6	7	15	19	14	28
	Prince Rupert CA/AR	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-
	Quesnel CA/AR	11	17	13	20	4	6	22	13	25	24
	Salmon Arm CA/AR	18	45	20	54	33	23	56	35	33	66
	Squamish CA/AR	12	20	18	76	95	12	135	22	310	301
	Summerland DM	8	18	12	24	9	13	28	23	60	23
Terrace CA/AR	14	2	15	2	10	2	20	9	57	52	
Williams Lake CA/AR	13	16	16	19	8	3	17	17	25	56	
Yukon	Whitehorse CA/AR	18	35	24	63	35	17	51	55	97	90
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	5	3	7	4	16	5	20	8	5	2

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 2010

Table 11-1 11-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of Single-detached
and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units
(CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of Multiple Units
(CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units
by Intended Market (CMA and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units
by Intended Market (CMA and CA)

Data on 2006 Census definitions.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUIN 2010

Tableau 11-1 11-2: Information d'écoulements
(total des centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons
individuelles et logements jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des maisons
individuelles et logements jumelés non-écoulés
(RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des maisons
individuelles et logements jumelés écoulés
(RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles
et logements jumelés non-écoulés
(RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés
(RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements des logements
collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés
par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements collectifs écoulés
par marché visé (RMR et AR)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

June 2010 - juin 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
	FEB/FÉV	4,599	4,681	5,294	689	4,605	9.1
	MAR/MARS	4,780	4,845	5,239	780	4,459	9.3
	APR/AVR	5,581	5,487	5,347	992	4,355	9.6
	MAY/MAI	6,179	6,011	5,539	1,175	4,364	9.3
	JUN/JUIN	7,440	7,753	5,219	1,052	4,167	9.0

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2010 - juin 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
	FEB/FÉV	3,869	4,004	13,632	1,107	12,525	8.5
	MAR/MARS	3,471	3,918	13,185	873	12,312	8.9
	APR/AVR	5,188	4,939	13,431	1,454	11,977	9.5
	MAY/MAI	4,734	5,180	12,989	1,135	11,854	9.5
	JUN/JUIN	9,192	8,222	13,946	2,779	11,167	10.1

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

June 2010 - juin 2010

	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 féb.	March 2010 mars	April 2010 avril	May 2010 mai	June 2010 juin
Abbotsford	161	147	137	136	119	100	98	109	113	104	89	81
Barrie	95	97	106	107	125	109	108	108	119	121	105	100
Brantford	58	39	27	26	38	42	36	34	31	30	31	24
Calgary	767	575	511	493	511	499	453	467	476	508	520	441
Edmonton	810	679	641	647	616	556	586	555	547	532	559	552
Greater Sudbury	20	17	16	11	11	11	12	12	9	14	12	13
Guelph	25	22	24	23	22	20	19	19	16	16	15	18
Halifax	37	26	22	26	28	36	46	49	44	49	52	48
Hamilton	50	40	44	45	44	47	50	61	66	86	85	53
Kelowna	196	205	193	193	181	154	148	142	143	146	146	139
Kingston	27	25	24	19	18	34	32	34	38	24	33	16
Kitchener	143	82	77	70	71	66	68	75	74	83	75	61
London	146	100	100	103	109	101	100	97	99	99	105	106
Moncton	103	93	131	134	114	100	100	95	87	87	131	84
Montréal	698	657	622	649	654	682	656	653	699	712	735	683
Oshawa	23	23	15	11	6	8	8	7	14	13	12	12
Ottawa-Gatineau	282	262	218	192	188	206	210	215	188	222	258	258
Gatineau	228	215	177	152	153	173	180	185	158	197	235	229
Ottawa	54	47	41	40	35	33	30	30	30	25	23	29
Peterborough	4	4	4	5	3	3	2	4	4	6	3	4
Québec	161	160	149	130	127	143	140	142	145	184	193	198
Regina	51	44	44	43	40	46	45	43	51	41	37	41
Saguenay	7	8	9	7	6	9	7	7	7	6	8	9
St. Catharines-Niagara	107	106	100	85	81	84	94	91	87	95	93	62
Saint John	70	63	69	71	76	79	72	68	68	63	61	59
St. John's	8	7	4	4	5	12	12	14	15	9	6	5
Saskatoon	180	165	145	131	122	124	104	103	108	113	106	114
Sherbrooke	14	34	35	31	37	35	36	34	37	37	29	44
Thunder Bay	3	2	2	2	1	10	7	6	6	4	12	14
Toronto	626	574	544	484	495	458	445	455	450	462	456	434
Trois-Rivières	27	23	27	33	30	42	37	47	54	53	47	43
Vancouver	1,136	1,006	908	823	715	653	628	588	542	509	544	551
Victoria	118	94	86	65	47	38	38	35	39	34	37	52
Windsor	63	45	40	37	37	36	32	33	39	44	46	41
Winnipeg	248	220	205	210	177	169	178	162	141	146	175	177
CMA Total/Total RMR	6,464	5,644	5,279	5,046	4,854	4,712	4,607	4,564	4,556	4,652	4,816	4,537

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 jumelés

June 2010 - juin 2010

	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 féb.	March 2010 mars	April 2010 avril	May 2010 mai	June 2010 juin
Belleville	2	3	2	2	2	4	3	1	1	3	8	7
Cape Breton	2	2	1	3	3	5	4	4	3	5	6	7
Charlottetown	1	1	18	8	7	4	3	3	2	2	1	-
Chatham-Kent	5	5	7	17	14	13	10	8	6	7	6	6
Chilliwack	76	77	68	67	66	44	38	35	30	28	27	35
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fredericton	29	19	50	26	24	25	22	24	24	21	24	26
Granby	44	50	66	68	70	61	56	53	60	63	65	52
Grande Prairie	191	156	126	116	118	138	153	158	134	125	127	116
Kamloops	56	55	52	50	51	35	24	26	24	23	33	35
Kawartha Lakes	4	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2
Lethbridge	137	98	74	66	86	71	64	63	56	60	76	72
Medicine Hat	141	127	135	127	109	103	93	76	74	65	68	65
Nanaimo	43	27	40	38	36	51	49	48	46	50	57	54
Norfolk	22	21	21	21	22	14	13	12	15	16	19	14
North Bay	10	9	5	10	9	10	12	14	12	7	7	8
Prince George	54	49	44	44	41	34	25	26	26	24	23	21
Red Deer	70	58	52	58	58	66	55	55	54	75	60	58
Saint-Hyacinthe	9	15	11	14	13	13	17	13	5	5	4	2
Saint-Jean-sur- Richelieu	27	28	26	26	28	24	19	18	16	19	16	17
Sarnia	26	32	32	26	29	31	32	31	32	37	39	31
Sault Ste. Marie	11	11	12	7	7	6	6	4	2	-	3	2
Shawinigan	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2
Vernon	65	65	68	65	67	66	49	47	49	47	46	46
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	3	4	3	3	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	1,033	916	918	866	867	825	757	730	683	695	723	682

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

June 2010 - juin 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	39	27	89	20	47	81	69.2	36.7	4.1
Barrie	22	3	106	25	28	100	13.6	21.9	4.0
Brantford	9	5	32	12	17	24	55.6	41.5	2.0
Calgary	763	720	514	116	836	441	94.4	65.5	3.8
Edmonton	540	442	559	105	547	552	81.9	49.8	5.3
Greater Sudbury	16	15	12	-	15	13	93.8	53.6	***
Guelph	70	65	15	2	67	18	92.9	78.8	9.0
Halifax	106	96	52	14	110	48	90.6	69.6	3.4
Hamilton	152	137	91	53	190	53	90.1	78.2	1.0
Kelowna	50	42	146	15	57	139	84.0	29.1	9.3
Kingston	36	30	33	23	53	16	83.3	76.8	0.7
Kitchener	152	134	67	24	158	61	88.2	72.1	2.5
London	144	118	94	14	132	106	81.9	55.5	7.6
Moncton	36	33	131	50	83	84	91.7	49.7	1.7
Montréal	864	676	734	239	915	683	78.2	57.3	2.9
Oshawa	172	171	13	2	173	12	99.4	93.5	6.0
Ottawa- Gatineau	456	366	261	93	459	258	80.3	64.0	2.8
Gatineau	140	55	235	91	146	229	39.3	38.9	2.5
Ottawa	316	311	26	2	313	29	98.4	91.5	14.5
Peterborough	25	23	3	1	24	4	92.0	85.7	4.0
Québec	319	236	193	78	314	198	74.0	61.3	2.5
Regina	78	69	37	5	74	41	88.5	64.3	8.2
Saguenay	55	53	9	2	55	9	96.4	85.9	4.5
St. Catharines- Niagara	53	49	89	31	80	62	92.5	56.3	2.0
Saint John	21	15	61	8	23	59	71.4	28.0	7.4
St. John's	190	188	6	3	191	5	98.9	97.4	1.7
Saskatoon	151	118	106	25	143	114	78.1	55.6	4.6
Sherbrooke	78	57	29	6	63	44	73.1	58.9	7.3
Thunder Bay	17	11	12	4	15	14	64.7	51.7	3.5
Toronto	1,239	1,197	464	72	1,269	434	96.6	74.5	6.0
Trois-Rivières	103	89	47	18	107	43	86.4	71.3	2.4
Vancouver	382	274	544	101	375	551	71.7	40.5	5.5
Victoria	124	102	37	7	109	52	82.3	67.7	7.4
Windsor	37	28	48	16	44	41	75.7	51.8	2.6
Winnipeg	213	171	175	40	211	177	80.3	54.4	4.4
CMA Total Total RMR	6,712	5,760	4,809	1,224	6,984	4,537	85.8	60.6	3.7

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

June 2010 - juin 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	22	21	8	2	23	7	95.5	76.7	3.5
Cape Breton	23	21	6	1	22	7	91.3	75.9	7.0
Charlottetown	12	12	1	1	13	-	100.0	100.0	-
Chatham-Kent	12	12	6	-	12	6	100.0	66.7	***
Chilliwack	30	21	27	1	22	35	70.0	38.6	35.0
Cornwall	16	16	-	-	16	-	100.0	100.0	-
Drummondville	109	109	4	-	109	4	100.0	96.5	***
Fredericton	27	21	24	4	25	26	77.8	49.0	6.5
Granby	35	30	65	18	48	52	85.7	48.0	2.9
Grande Prairie	51	27	127	35	62	116	52.9	34.8	3.3
Kamloops	41	33	33	6	39	35	80.5	52.7	5.8
Kawartha Lakes	20	20	2	-	20	2	100.0	90.9	***
Lethbridge	71	53	76	22	75	72	74.6	51.0	3.3
Medicine Hat	15	3	68	15	18	65	20.0	21.7	4.3
Nanaimo	52	50	57	5	55	54	96.2	50.5	10.8
Norfolk	8	7	19	6	13	14	87.5	48.1	2.3
North Bay	9	8	7	-	8	8	88.9	50.0	***
Prince George	21	20	23	3	23	21	95.2	52.3	7.0
Red Deer	36	28	60	10	38	58	77.8	39.6	5.8
Saint-Hyacinthe	18	18	4	2	20	2	100.0	90.9	1.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	22	16	-	22	17	95.7	56.4	***
Sarnia	12	12	39	8	20	31	100.0	39.2	3.9
Sault Ste. Marie	6	5	3	2	7	2	83.3	77.8	1.0
Shawinigan	22	22	2	-	22	2	100.0	91.7	***
Vernon	2	2	46	-	2	46	100.0	4.2	***
Wood Buffalo	35	35	-	-	35	-	100.0	100.0	-
Large CA Total Total Grandes AR	728	628	723	141	769	682	86.3	53.0	4.8

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non-écoulées (RMR)

June 2010 - juin 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	446,900	499,820	561,900	649,960	529,900	580,530	81
Barrie	306,758	361,936	432,596	528,000	398,990	452,684	100
Brantford	229,000	329,900	355,000	375,000	341,500	329,100	24
Calgary	383,710	442,954	529,000	720,084	480,000	566,430	441
Edmonton	349,900	429,900	492,180	580,597	460,100	501,438	551
Greater Sudbury	307,900	350,380	393,900	553,720	359,900	406,562	13
Guelph	283,600	350,000	385,960	457,271	362,500	395,203	18
Halifax	287,900	315,000	348,200	463,720	318,750	377,731	48
Hamilton	314,118	329,900	385,100	436,990	347,900	382,726	53
Kelowna	514,000	599,900	885,000	1,350,000	699,900	1,038,398	139
Kingston	230,160	259,120	287,080	359,900	282,950	293,144	16
Kitchener	267,800	370,000	400,000	591,984	400,000	450,945	61
London	256,948	284,620	309,200	354,500	294,250	338,958	106
Moncton	140,000	153,180	170,772	225,000	163,000	181,294	81
Montréal	240,000	290,000	330,000	400,000	306,500	338,073	682
Oshawa	302,590	359,900	394,918	446,754	367,445	378,987	12
Ottawa-Gatineau	200,000	221,000	250,000	310,000	240,000	268,005	258
Gatineau	200,000	220,000	240,000	285,000	225,000	238,736	229
Ottawa	345,900	392,900	574,000	650,000	449,900	499,128	29
Peterborough	--	--	--	--	--	--	4
Québec	159,800	177,000	195,000	230,000	189,450	204,833	198
Regina	452,744	533,980	579,000	643,950	564,900	552,846	41
Saguenay	--	--	--	--	--	--	9
St. Catharines-Niagara	229,900	251,720	310,900	350,160	272,400	290,131	62
Saint John	169,900	205,000	249,900	309,900	229,000	242,690	59
St. John's	--	--	--	--	--	--	5
Saskatoon	317,000	369,500	439,900	489,000	399,900	422,903	114
Sherbrooke	150,000	165,000	180,000	200,000	175,000	180,045	44
Thunder Bay	251,200	273,980	341,900	373,900	309,900	311,108	12
Toronto	411,900	467,900	541,900	696,990	499,900	598,479	434
Trois-Rivières	130,000	150,000	167,000	200,000	150,000	179,512	43
Vancouver	569,000	679,000	875,600	1,498,600	758,000	1,178,927	551
Victoria	487,900	595,360	715,900	909,000	609,900	716,491	48
Windsor	237,600	279,720	312,000	359,360	289,900	297,276	41
Winnipeg	300,884	349,740	399,900	480,000	370,880	404,241	177
CMA Total Total RMR	260,000	360,000	465,900	630,000	409,955	531,534	4,526
Canada(50,000+)	260,000	349,900	450,000	600,000	399,000	510,750	5,195

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)

June 2010 - juin 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	7
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	390,900	433,900	499,900	557,180	469,000	473,680	35
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	186,600	232,940	295,540	358,380	276,000	268,760	25
Granby	143,000	160,000	175,000	200,000	172,500	179,981	52
Grande Prairie	294,268	315,000	336,367	374,786	325,000	335,529	116
Kamloops	382,600	407,618	480,558	561,750	446,000	471,921	35
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	2
Lethbridge	239,500	272,625	331,346	422,008	280,800	327,998	72
Medicine Hat	252,400	315,340	349,080	408,200	337,000	344,377	65
Nanaimo	339,900	407,900	429,999	499,180	409,900	462,312	43
Norfolk	220,000	225,000	250,000	299,000	242,000	254,057	14
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Prince George	300,598	348,900	379,237	474,875	353,496	389,185	21
Red Deer	320,720	388,760	439,806	519,034	422,500	452,216	58
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	2
Saint-Jean-sur-Richelieu	220,000	222,000	249,000	297,000	240,000	269,706	17
Sarnia	248,020	269,900	288,728	371,940	279,900	294,039	31
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	471,940	564,920	655,720	912,450	609,000	678,962	46
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	249,000	312,400	365,000	450,000	339,000	370,141	669
Canada(50,000+)	260,000	349,900	450,000	600,000	399,000	510,750	5,195

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 achevés et écoulés
(RMR)

June 2010 - juin 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	455,540	536,000	559,800	641,960	549,000	584,440	47
Barrie	282,990	324,700	384,736	481,120	363,740	391,487	28
Brantford	248,000	274,920	309,900	329,000	285,900	290,306	17
Calgary	333,104	396,955	446,458	533,673	419,900	471,524	835
Edmonton	314,300	370,840	420,320	512,860	397,800	441,062	528
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	8
Guelph	322,186	375,604	412,997	465,740	390,000	397,174	67
Halifax	238,000	299,800	339,800	430,900	319,000	357,956	109
Hamilton	332,936	377,398	429,990	475,960	399,945	453,128	186
Kelowna	456,660	479,538	573,279	786,450	518,975	643,252	56
Kingston	225,480	243,760	267,600	301,780	256,740	276,083	37
Kitchener	293,648	328,545	370,428	441,400	337,990	395,734	155
London	278,168	314,720	347,200	395,282	334,000	350,428	131
Moncton	140,000	145,000	191,320	257,540	149,900	203,066	81
Montréal	227,843	270,076	320,000	381,000	298,450	323,445	818
Oshawa	299,518	336,954	401,590	472,790	365,990	398,152	173
Ottawa-Gatineau	236,776	348,128	422,900	509,980	391,900	391,337	405
Gatineau	194,590	221,295	239,040	309,704	230,945	258,676	136
Ottawa	371,000	419,900	478,900	541,900	439,900	458,408	269
Peterborough	259,990	289,000	320,000	350,000	289,950	305,102	24
Québec	170,000	194,252	222,424	274,730	200,435	234,397	278
Regina	339,453	398,464	438,700	475,000	415,335	430,215	64
Saguenay	150,000	175,000	200,000	260,000	195,000	205,375	48
St. Catharines-Niagara	251,000	325,790	367,780	441,828	346,990	373,209	77
Saint John	190,960	224,000	271,180	396,000	250,000	307,238	21
St. John's	256,000	279,900	315,000	364,319	295,239	324,493	191
Saskatoon	299,980	330,000	376,000	425,400	353,587	370,079	138
Sherbrooke	162,000	184,000	209,000	240,000	189,000	202,339	41
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	399,900	446,990	521,034	630,900	474,490	536,146	1,268
Trois-Rivières	121,000	155,155	180,000	208,400	165,542	181,276	80
Vancouver	560,000	617,600	765,400	1,000,000	679,000	935,506	373
Victoria	399,900	499,900	569,900	699,900	537,900	566,647	94
Windsor	211,429	275,242	347,619	428,571	314,524	335,075	44
Winnipeg	282,275	312,421	350,000	417,780	325,000	367,093	204
CMA Total							
Total RMR	280,000	350,000	428,300	545,100	390,000	443,173	6,634
Canada(50,000+)	269,900	342,649	420,000	536,990	380,000	432,086	7,306

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 écoulés
(Grandes AR)

June 2010 - juin 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	250,000	277,180	292,620	337,960	289,900	293,050	16
Cape Breton	195,000	224,000	281,000	320,000	250,000	257,392	21
Charlottetown	120,000	158,000	238,000	300,000	205,000	204,615	13
Chatham-Kent	179,000	207,000	337,200	499,000	284,500	312,992	12
Chilliwack	270,800	404,200	429,000	445,000	425,950	393,191	22
Cornwall	124,000	155,432	190,662	234,102	188,005	185,322	11
Drummondville	127,200	139,800	165,600	225,000	149,823	182,703	86
Fredericton	174,000	213,400	245,400	296,380	234,500	240,026	20
Granby	160,000	169,000	184,000	228,000	172,500	194,472	36
Grande Prairie	276,469	316,634	349,980	444,337	328,950	350,108	62
Kamloops	325,000	361,920	414,232	457,600	374,000	401,769	39
Kawartha Lakes	261,998	325,000	350,000	450,000	344,500	378,089	20
Lethbridge	241,600	268,105	342,222	375,560	291,602	308,620	75
Medicine Hat	233,600	309,575	330,600	387,200	316,950	320,074	18
Nanaimo	353,496	399,650	474,900	533,820	436,798	444,500	39
Norfolk	250,772	291,900	325,960	350,892	312,000	305,022	13
North Bay	--	--	--	--	--	--	1
Prince George	254,000	309,640	397,000	538,000	340,000	389,060	23
Red Deer	320,100	356,402	408,810	459,600	377,221	401,344	35
Saint-Hyacinthe	162,091	178,000	200,000	227,000	185,000	204,363	18
Saint-Jean-sur-Richelieu	209,399	229,208	270,000	344,000	256,272	274,563	18
Sarnia	210,000	250,000	289,900	344,900	264,900	276,858	19
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	133,000	155,000	195,400	400,000	176,000	239,750	12
Vernon	--	--	--	--	--	--	2
Wood Buffalo	624,958	629,900	649,900	797,900	639,900	672,721	35
Large CA Total Total Grandes AR	194,468	260,402	334,980	425,000	299,140	322,643	672
Canada(50,000+)	269,900	342,649	420,000	536,990	380,000	432,086	7,306

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	December/décember				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Area/Collectivité												
Abbotsford	177	100	560,660	594,514	206	113	535,815	592,230	163	81	558,499	580,530
Barrie	132	109	417,025	468,284	109	119	453,155	450,341	108	100	482,338	452,684
Brantford	72	42	244,819	277,279	50	31	250,580	309,094	66	24	209,963	329,100
Calgary	813	499	556,777	570,510	854	476	554,814	562,958	756	441	545,926	566,430
Edmonton	1,202	555	487,817	496,212	1,183	545	492,919	499,107	926	551	500,446	501,438
Greater Sudbury	20	11	367,328	409,427	25	9	359,204	--	25	13	350,628	406,562
Guelph	33	20	348,972	386,913	32	16	349,177	409,454	30	18	344,350	395,203
Halifax	34	36	385,562	392,719	43	44	360,595	354,584	35	48	344,840	377,731
Hamilton	84	47	393,185	442,594	87	66	388,949	361,779	67	53	386,701	382,726
Kelowna	208	154	717,290	1,000,098	216	143	714,775	1,034,839	203	139	755,697	1,038,398
Kingston	35	34	252,428	262,586	42	38	268,384	251,494	28	16	270,561	293,144
Kitchener	159	66	355,126	420,438	174	74	352,317	409,182	138	61	374,477	450,945
London	173	99	325,312	341,107	185	97	342,922	343,610	155	106	351,625	338,958
Moncton	137	100	157,855	190,269	124	87	161,257	180,821	141	81	158,793	181,294
Montréal	803	682	337,413	339,431	842	699	338,971	341,400	790	682	344,595	338,073
Oshawa	31	8	360,625	--	26	14	375,731	387,731	28	12	375,571	378,987
Ottawa-Gatineau	240	206	269,575	273,314	312	188	253,173	285,377	264	258	265,936	268,005
Gatineau	188	173	211,968	225,809	254	158	208,008	239,573	216	229	215,519	238,736
Ottawa	52	33	477,846	522,354	58	30	450,963	526,616	48	29	492,814	499,128
Peterborough	5	3	--	--	5	4	--	--	5	4	--	--
Québec	115	143	224,417	246,180	141	145	222,470	240,189	159	198	227,819	204,833
Regina	39	46	394,633	500,049	44	51	424,292	507,863	48	41	435,851	552,846
Saguenay	3	9	--	--	7	7	--	--	6	9	--	--
St. Catharines-Niagara	129	83	366,518	363,728	134	87	346,068	339,534	110	62	344,256	290,131
Saint John	54	79	244,341	248,688	73	68	250,297	248,031	72	59	275,419	242,690
St. John's	-	12	-	552,542	2	15	--	495,686	10	5	326,040	--
Saskatoon	271	124	389,476	407,625	213	108	399,716	429,662	184	114	389,882	422,903
Sherbrooke	9	35	--	155,343	11	37	180,182	171,027	20	44	185,900	180,045
Thunder Bay	2	10	--	321,680	2	6	--	--	2	12	--	311,108
Toronto	667	458	607,249	593,165	716	450	593,981	638,058	616	434	566,568	598,479
Trois-Rivières	42	42	195,595	169,690	45	54	184,333	175,556	30	43	185,667	179,512
Vancouver	1,314	653	953,628	1,154,663	1,395	542	957,911	1,228,655	1,246	551	962,094	1,178,927
Victoria	135	35	729,904	972,563	163	37	743,913	773,065	116	48	773,749	716,491
Windsor	55	36	293,330	316,644	56	39	297,741	320,869	63	41	288,593	297,276
Winnipeg	287	169	385,799	418,704	225	141	387,135	426,009	287	177	376,560	404,241
CMA Total Total RMR	7,480	4,705	537,159	550,317	7,742	4,550	540,367	547,289	6,897	4,526	536,305	531,534

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	December/décember				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Belleville	1	4	--	--	3	1	--	--	2	7	--	--
Cape Breton	2	3	--	--	1	3	--	--	2	6	--	--
Charlottetown	1	4	--	--	1	2	--	--	2	-	--	-
Chatham-Kent	4	13	--	241,531	5	6	--	--	6	6	--	--
Chilliwack	130	44	455,608	465,925	111	30	447,300	489,100	86	35	457,222	473,680
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	4	--	--	4	4	--	--	5	4	--	--
Fredericton	17	23	268,704	259,265	21	22	261,513	244,264	31	25	261,141	268,760
Granby	40	61	177,400	174,984	47	60	176,191	179,367	46	52	173,674	179,981
Grande Prairie	190	138	337,436	329,607	239	134	346,664	327,561	178	116	336,737	335,529
Kamloops	68	35	479,131	497,175	81	24	479,929	482,818	62	35	456,635	471,921
Kawartha Lakes	15	1	465,860	--	17	2	432,459	--	5	2	--	--
Lethbridge	98	71	302,159	325,950	115	56	319,086	345,767	124	72	309,026	327,998
Medicine Hat	144	103	338,274	318,827	148	74	316,897	327,041	145	65	318,341	344,377
Nanaimo	50	39	466,174	498,297	55	35	471,673	444,860	49	43	467,443	462,312
Norfolk	30	14	232,633	280,786	37	15	224,024	257,199	23	14	249,735	254,057
North Bay	17	10	284,982	310,800	13	12	281,038	304,758	13	8	251,946	--
Prince George	35	34	409,028	399,455	49	26	402,637	390,856	46	21	404,993	389,185
Red Deer	79	66	399,950	425,410	84	54	403,150	437,276	71	58	379,053	452,216
Saint-Hyacinthe	17	13	242,876	205,677	11	5	248,991	--	10	2	227,990	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	24	242,097	233,875	29	16	249,448	239,375	30	17	244,167	269,706
Sarnia	32	31	275,423	281,092	30	32	264,230	284,635	25	31	271,254	294,039
Sault Ste. Marie	16	6	269,544	--	14	2	279,714	--	10	2	282,430	--
Shawinigan	3	2	--	--	6	3	--	--	4	2	--	--
Vernon	62	66	581,764	580,935	74	49	588,293	663,376	68	46	579,317	678,962
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	3	**	--	**	-	**	-
Large CA Total Total Grandes AR	1,086	809	367,089	356,223	1,195	670	366,128	359,583	1,043	669	354,489	370,141
Canada(50,000+)	8,566	5,514	515,597	521,840	8,937	5,220	517,069	523,196	7,940	5,195	512,421	510,750

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulés (RMR)

June 2010 - juin 2010

	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 féb.	March 2010 mars	April 2010 avril	May 2010 mai	June 2010 juin
Abbotsford	137	130	119	115	126	97	104	103	88	85	79	65
Barrie	47	54	54	201	36	42	39	42	39	43	48	39
Brantford	70	61	57	56	48	46	42	24	17	14	23	11
Calgary	329	286	401	371	413	399	362	437	444	406	358	618
Edmonton	700	795	1,055	1,021	945	959	921	866	820	698	728	861
Greater Sudbury	14	11	10	6	5	3	3	2	6	5	5	3
Guelph	29	26	22	29	77	25	23	23	23	20	20	18
Halifax	66	66	166	62	62	61	61	61	58	59	49	127
Hamilton	44	39	49	51	52	39	53	48	54	46	43	37
Kelowna	328	329	293	299	332	317	375	376	388	457	422	430
Kingston	3	3	1	-	-	-	-	-	-	3	10	6
Kitchener	328	305	140	129	115	78	71	64	49	43	56	55
London	505	493	457	443	450	418	534	514	466	565	577	528
Moncton	73	143	136	154	142	120	117	121	123	119	111	54
Montréal	3,831	4,184	4,110	3,978	3,859	4,066	3,953	3,747	3,715	3,629	3,341	3,218
Oshawa	142	133	126	120	120	81	80	76	71	70	71	33
Ottawa-Gatineau	883	851	817	917	971	972	977	982	925	944	892	871
Gatineau	571	542	549	569	599	633	653	655	614	633	569	563
Ottawa	312	309	268	348	372	339	324	327	311	311	323	308
Peterborough	25	25	23	23	29	34	34	31	25	22	24	26
Québec	961	858	720	715	691	706	647	589	646	631	621	815
Regina	56	46	39	39	33	103	92	77	65	50	90	95
Saguenay	13	19	21	22	17	19	20	187	197	181	174	175
St. Catharines-Niagara	42	42	37	31	33	44	43	43	54	51	52	45
Saint John	8	7	15	52	41	44	40	33	35	27	26	22
St. John's	11	11	11	9	9	9	9	9	7	5	5	4
Saskatoon	152	171	163	209	207	189	179	168	127	104	92	103
Sherbrooke	229	266	265	275	251	246	228	209	170	169	191	191
Thunder Bay	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
Toronto	527	546	522	583	544	739	801	733	707	1,202	1,170	1,498
Trois-Rivières	185	124	104	101	91	116	113	118	108	108	73	143
Vancouver	1,214	1,205	1,048	1,015	1,078	1,061	1,835	1,980	1,869	1,814	1,921	2,090
Victoria	363	357	388	413	366	361	407	367	348	353	328	342
Windsor	18	20	17	17	16	16	21	21	20	19	19	17
Winnipeg	257	233	247	288	324	222	179	204	222	202	166	159
CMA Total/Total RMR	11,594	11,843	11,637	11,748	11,487	11,636	12,367	12,259	11,890	12,148	11,789	12,702

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2010 - juin 2010

	July 2009 juil.	Aug. 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 déc.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 féb.	March 2010 mars	April 2010 avril	May 2010 mai	June 2010 juin
Belleville	6	6	6	10	10	7	4	4	5	5	4	4
Cape Breton	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	17	17	20	20	17	17	11	11	10	8	8	31
Chatham-Kent	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	83	71	74	62	100	96	90	108	102	99	91	66
Cornwall	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	140	137	135	125	118	114	112	109	94	90	87	86
Fredericton	19	17	18	17	15	17	11	10	8	7	5	16
Granby	166	152	140	126	116	276	298	274	257	272	267	246
Grande Prairie	328	247	249	241	234	234	256	260	237	237	215	249
Kamloops	27	22	19	16	16	13	11	10	24	24	36	34
Kawartha Lakes	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	4	4	4	56	58	58	58	58	70	60	62	53
Medicine Hat	119	98	98	90	89	90	90	88	83	83	81	99
Nanaimo	125	166	206	196	231	253	180	178	174	189	149	152
Norfolk	18	16	19	19	17	16	27	27	27	25	23	23
North Bay	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Prince George	25	7	39	39	7	7	7	7	7	7	7	6
Red Deer	106	88	87	84	72	71	69	63	61	48	26	17
Saint-Hyacinthe	29	53	47	45	62	52	57	51	41	35	38	44
Saint-Jean-sur- Richelieu	35	30	33	28	28	31	25	22	21	23	23	24
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	7	13	13	17	17	17	12	12	6	6	10	10
Vernon	9	9	8	8	8	5	6	5	5	2	5	9
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	76	76	63	63	63	63
Large CA Total / Total Grandes AR	1,274	1,163	1,220	1,205	1,222	1,374	1,400	1,373	1,295	1,283	1,200	1,244

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

June 2010 - juin 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Brantford	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	55	14	56	2	16	95	25.5	14.4	47.5
Greater Sudbury	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Guelph	1	1	-	-	1	-	100.0	100.0	-
Halifax	78	-	-	-	-	78	0.0	0.0	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	4	4	4	-	-	100.0	-
Kitchener	10	-	6	6	6	10	0.0	37.5	1.7
London	4	4	388	22	26	366	100.0	6.6	16.6
Moncton	-	-	42	10	10	32	-	23.8	3.2
Montréal	559	324	1,816	280	604	1,771	58.0	25.4	6.3
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	28	11	437	18	29	436	39.3	6.2	24.2
Gatineau	28	11	369	15	26	371	39.3	6.5	24.7
Ottawa	-	-	68	3	3	65	-	4.4	21.7
Peterborough	-	-	18	2	2	16	-	11.1	8.0
Québec	538	242	321	87	329	530	45.0	38.3	6.1
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	27	22	161	3	25	163	81.5	13.3	54.3
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	11	2	2	9	-	18.2	4.5
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	60	47	152	22	69	143	78.3	32.5	6.5
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	194	-	332	-	-	526	0.0	0.0	***
Trois-Rivières	217	127	60	39	166	111	58.5	59.9	2.8
Vancouver	31	25	19	9	34	16	80.6	68.0	1.8
Victoria	54	25	-	-	25	29	46.3	46.3	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	66	1	1	65	-	1.5	65.0
CMA Total Total RMR	1,856	842	3,897	510	1,352	4,401	45.4	23.5	8.6

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

June 2010 - juin 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	4	-	79	18	18	65	0.0	21.7	3.6
Barrie	-	-	45	9	9	36	-	20.0	4.0
Brantford	10	8	21	12	20	11	80.0	64.5	0.9
Calgary	481	219	358	2	221	618	45.5	26.3	309.0
Edmonton	435	309	672	32	341	766	71.0	30.8	23.9
Greater Sudbury	-	-	4	1	1	3	-	25.0	3.0
Guelph	14	14	20	2	16	18	100.0	47.1	9.0
Halifax	4	4	49	-	4	49	100.0	7.5	***
Hamilton	308	308	43	6	314	37	100.0	89.5	6.2
Kelowna	21	4	422	9	13	430	19.0	2.9	47.8
Kingston	4	4	6	-	4	6	100.0	40.0	***
Kitchener	121	105	50	21	126	45	86.8	73.7	2.1
London	10	10	189	27	37	162	100.0	18.6	6.0
Moncton	-	-	69	47	47	22	-	68.1	0.5
Montréal	989	694	1,525	373	1,067	1,447	70.2	42.4	3.9
Oshawa	13	12	71	39	51	33	92.3	60.7	0.8
Ottawa- Gatineau	360	287	455	93	380	435	79.7	46.6	4.7
Gatineau	72	27	200	53	80	192	37.5	29.4	3.6
Ottawa	288	260	255	40	300	243	90.3	55.2	6.1
Peterborough	78	74	6	-	74	10	94.9	88.1	***
Québec	239	135	300	119	254	285	56.5	47.1	2.4
Regina	19	14	90	-	14	95	73.7	12.8	***
Saguenay	2	-	12	2	2	12	0.0	14.3	6.0
St. Catharines- Niagara	15	14	52	8	22	45	93.3	32.8	5.6
Saint John	-	-	15	2	2	13	-	13.3	6.5
St. John's	14	12	5	3	15	4	85.7	78.9	1.3
Saskatoon	46	24	92	11	35	103	52.2	25.4	9.4
Sherbrooke	52	36	39	7	43	48	69.2	47.3	6.9
Thunder Bay	-	-	2	1	1	1	-	50.0	1.0
Toronto	2,557	2,243	826	168	2,411	972	87.7	71.3	5.8
Trois-Rivières	32	13	13	-	13	32	40.6	28.9	***
Vancouver	943	653	1,902	118	771	2,074	69.2	27.1	17.6
Victoria	7	-	328	22	22	313	0.0	6.6	14.2
Windsor	17	17	19	2	19	17	100.0	52.8	8.5
Winnipeg	5	5	100	6	11	94	100.0	10.5	15.7
CMA Total Total RMR	6,800	5,218	7,879	1,160	6,378	8,301	76.7	43.4	7.2

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	55	-	65
Barrie	11	3	25	-	39
Brantford	1	-	10	-	11
Calgary	2	-	616	-	618
Edmonton	19	95	747	-	861
Greater Sudbury	-	-	3	-	3
Guelph	4	-	14	-	18
Halifax	-	78	49	-	127
Hamilton	21	-	16	-	37
Kelowna	-	-	430	-	430
Kingston	3	-	3	-	6
Kitchener	21	10	24	-	55
London	2	366	160	-	528
Moncton	4	32	18	-	54
Montréal	210	1,771	1,237	-	3,218
Oshawa	2	-	31	-	33
Ottawa-Gatineau	141	436	294	-	871
Gatineau	41	371	151	-	563
Ottawa	100	65	143	-	308
Peterborough	-	16	10	-	26
Québec	32	530	253	-	815
Regina	-	-	95	-	95
Saguenay	6	163	6	-	175
St. Catharines-Niagara	14	-	31	-	45
Saint John	7	9	6	-	22
St. John's	2	-	2	-	4
Saskatoon	-	-	103	-	103
Sherbrooke	31	143	17	-	191
Thunder Bay	-	2	1	-	3
Toronto	53	526	919	-	1,498
Trois-Rivières	-	111	32	-	143
Vancouver	89	16	1,985	-	2,090
Victoria	-	29	313	-	342
Windsor	1	-	16	-	17
Winnipeg	-	65	94	-	159
CMA Total					
Total RMR	686	4,401	7,615	-	12,702
Canada(50,000+)	720	4,894	8,332	-	13,946

Table I9-2 - Tableau I9-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

June 2010 - juin 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	4	-	-	-	4
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	23	8	-	31
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	66	-	66
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	86	-	-	86
Fredericton	3	-	13	-	16
Granby	7	194	45	-	246
Grande Prairie	5	139	105	-	249
Kamloops	-	-	34	-	34
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	53	-	53
Medicine Hat	4	6	89	-	99
Nanaimo	-	-	152	-	152
Norfolk	7	-	16	-	23
North Bay	-	12	-	-	12
Prince George	-	-	6	-	6
Red Deer	-	6	11	-	17
Saint-Hyacinthe	4	11	29	-	44
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	10	14	-	24
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	6	4	-	10
Vernon	-	-	9	-	9
Wood Buffalo	-	-	63	-	63
Large CA Total					
Total Grandes AR	34	493	717	-	1,244
Canada(50,000+)	720	4,894	8,332	-	13,946

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	3	-	15	-	18
Barrie	-	-	9	-	9
Brantford	1	2	19	-	22
Calgary	-	-	221	-	221
Edmonton	20	16	321	-	357
Greater Sudbury	-	1	1	-	2
Guelph	4	1	12	-	17
Halifax	4	-	-	-	4
Hamilton	52	-	262	-	314
Kelowna	-	-	13	-	13
Kingston	4	4	-	-	8
Kitchener	47	6	79	-	132
London	-	26	37	-	63
Moncton	4	10	43	-	57
Montréal	164	604	903	-	1,671
Oshawa	1	-	50	-	51
Ottawa-Gatineau	309	29	71	-	409
Gatineau	30	26	50	-	106
Ottawa	279	3	21	-	303
Peterborough	-	2	74	-	76
Québec	41	329	213	-	583
Regina	-	-	14	-	14
Saguenay	1	25	1	-	27
St. Catharines-Niagara	15	-	7	-	22
Saint John	-	2	2	-	4
St. John's	12	-	3	-	15
Saskatoon	-	-	35	-	35
Sherbrooke	29	69	14	-	112
Thunder Bay	-	-	1	-	1
Toronto	246	-	2,165	-	2,411
Trois-Rivières	2	166	11	-	179
Vancouver	103	34	668	-	805
Victoria	-	25	22	-	47
Windsor	-	-	19	-	19
Winnipeg	-	1	11	-	12
CMA Total					
Total RMR	1,062	1,352	5,316	-	7,730
Canada(50,000+)	1,098	1,564	5,560	-	8,222

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	16	-	-	-	16
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	-	12	-	-	12
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	47	-	47
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	13	-	-	15
Fredericton	7	67	49	-	123
Granby	1	32	20	-	53
Grande Prairie	-	18	44	-	62
Kamloops	-	-	2	-	2
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	29	-	29
Medicine Hat	-	-	10	-	10
Nanaimo	-	-	14	-	14
Norfolk	-	-	3	-	3
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	1	-	1
Red Deer	-	9	6	-	15
Saint-Hyacinthe	-	15	-	-	15
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	8	9	-	19
Sarnia	-	-	6	-	6
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	9	1	-	10
Vernon	-	-	3	-	3
Wood Buffalo	8	25	-	-	33
Large CA Total					
Total Grandes AR	36	212	244	-	492
Canada(50,000+)	1,098	1,564	5,560	-	8,222

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 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.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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.

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

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
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	-	1	2	2
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	3	2	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	4	4	2	3	2
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total	9	6	5	5	4	

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

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	-	-	8	31
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	1	1	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	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	2	1	-	8	31	

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	49	52	48	49	127
	Total	49	52	48	49	127
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	5	6	7	-	-
	Total	5	6	7	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-	-
	Dieppe C	25	29	15	22	16
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	1	1	-	-
	Moncton C	52	84	57	47	37
	Moncton P	3	4	5	-	-
	Riverview T	6	12	5	42	1
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	87	131	84	111	54
	Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	1	-
Greenwich P		-	-	-	-	-
Hampton P		2	2	2	-	-
Hampton T		7	6	8	3	3
Kingston P		-	-	-	-	-
Lepreau P		-	-	-	-	-
Musquash P		-	1	1	-	-
Petersville P		-	-	-	-	-
Quispamsis TV		20	19	16	9	7
Rothesay P		-	-	-	-	-
Rothesay TV		8	7	7	-	-
Saint John CY		22	22	21	14	12
Saint Martins P		1	1	1	-	-
Simonds P		3	3	2	-	-
St. Martins VL		-	-	-	-	-
Upham P		-	-	-	-	-
Westfield P		-	-	-	-	-
Total		63	61	59	26	22

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Fredericton CA/AR	Bright P	2	2	2	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	11	14	19	5	16
	Kingsclear P	1	1	1	-	-
	Lincoln P	3	3	2	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	2	2	1	-	-
	New Maryland VL	1	1	-	-	-
	Saint Marys P	1	1	1	-	-
	Total	21	24	26	5	16

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	2	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	196	234	227	557	560
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	12	3
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	Total	197	235	229	569	563
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	2	2	1	21	21
	Beaconsfield V	1	1	-	2	2
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	8	7
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	29	12
	Dorval CÉ	2	2	2	2	1
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	4	8	10	2	4
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	10	4
	Montréal V	60	72	60	950	909
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	21	21
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	2	2	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	-	-
Total	70	88	76	1,045	981	

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	9	10	5	6	1
	Beloeil V	15	25	23	17	13
	Boucherville V	8	9	7	42	31
	Brossard V	19	18	19	103	112
	Candiac V	16	15	16	26	27
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	13	15	12	10	7
	Chambly V	13	11	14	138	66
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	6	6	6	12	8
	Longueuil V	22	17	25	225	223
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	1
	Mercier V	10	10	8	11	18
	Mont-Saint-Hilaire V	6	5	5	17	16
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	20	21	15	14	9
	Saint-Basile-le-Grand V	3	3	3	13	12
	Saint-Bruno-de-Montarville V	5	6	6	10	14
	Saint-Constant V	1	1	2	-	-
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	1	1	2	-	-
	Sainte-Catherine V	4	4	4	12	7
	Sainte-Julie V	1	1	1	10	6
	Varenes V	3	5	8	-	-
Verchères MÉ	5	5	5	-	-	
Total	183	191	189	666	571	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	23	19	175	161
	Bois-des-Filion V	-	-	-	31	34
	Boisbriand V	1	-	-	70	72
	Charlemagne V	-	-	-	5	3
	Deux-Montagnes V	-	-	-	11	11
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	3	3	8	-	2
	L'Assomption V	39	43	34	21	9
	Laval V	100	82	96	842	749
	Lavaltrie V	3	3	3	6	8
	Lorraine V	3	3	4	-	-
	Mascouche V	12	19	12	58	91
	Mirabel V	45	38	34	59	85
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	4	4	5	-	-
	Repentigny V	36	44	28	32	51
	Rosemère V	-	-	-	3	-
	Saint-Colomban PE	6	6	2	4	2
	Saint-Eustache V	10	6	8	4	7
	Saint-Jérôme V	33	34	47	122	144
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	2	2	4	3	12
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	1	1	-	6	5
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	4	4	9	9
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	27	22	8	44	41
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	18	12
Terrebonne V	62	61	50	42	51	
Total	411	398	366	1,565	1,559	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	1	-	-
	Hudson V	3	3	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	3	2	12	12
	Les Cèdres MÉ	-	-	1	1	3
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	7	16
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	7	9	6	-	-
	Pincourt V	4	9	7	6	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	2	2
	Saint-Lazare V	7	10	8	-	-
	Saint-Zotique VL	3	3	5	13	10
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	23	21	18	24	64
	Total	48	58	52	65	107
Montréal CMA/RMR	Total	712	735	683	3,341	3,218

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	2	1	1
	Boischatel MÉ	5	5	2	-	-
	Château-Richer V	5	4	2	-	4
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	46	44	34	103	81
	L'Ancienne-Lorette V	3	-	-	8	7
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	1	-
	Lac-Beauport MÉ	-	-	1	2	2
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	89	99	90	500	718
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	1	-	-	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	1	-	6	2	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	4	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	10	17	40	3	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	13	13	12	1	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	4	4	3	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	4	4	-	-
Total	184	193	198	621	815	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	6	8	9	173	175
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	1	-
	Total	6	8	9	174	175
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	9	3	5	42	35
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	28	26	39	149	156
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	37	29	44	191	191
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	2	4	6	25
	Champlain MÉ	2	2	1	-	4
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	48	43	38	67	114
	Total	53	47	43	73	143

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	3	3	87	86
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	1	1	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	Total	4	4	4	87	86
Granby CA/AR	Bromont V	12	20	20	24	23
	Granby V	51	45	32	243	223
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-	-	-	-
	Total	63	65	52	267	246

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	5	4	2	38	44
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	5	4	2	38	44
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	19	16	17	23	24
	Total	19	16	17	23	24
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	1	-
	Shawinigan V	1	-	-	9	10
	Total	3	2	2	10	10

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	85	71	65	39	30
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	36	34	35	9	9
	Total	121	105	100	48	39
Brantford CMA/RMR	Brant CY	7	6	3	1	1
	Brantford CY	23	25	21	22	10
	Total	30	31	24	23	11
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	14	12	13	5	3
	Total	14	12	13	5	3
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	14	14	16	18	16
	Guelph/Eramosa TP	2	1	2	2	2
	Total	16	15	18	20	18
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	27	31	14	21	21
	Grimsby T	25	23	16	-	-
	Hamilton C	34	31	23	22	16
	Total	86	85	53	43	37

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	20	27	12	10	6
	Loyalist TP	4	6	3	-	-
	South Frontenac TP	-	-	1	-	-
	Total	24	33	16	10	6
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	10	8	7	12	15
	Kitchener CY	48	42	34	35	31
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo CY	18	20	18	5	5
	Woolwich TP	7	5	2	4	4
	Total	83	75	61	56	55
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	-	-	-	-	-
	London CY	76	85	85	526	478
	Middlesex Centre TP	5	4	5	20	20
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	9	7	8	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	5	5	5	28	27
	Thames Centre MU	4	4	3	3	3
	Total	99	105	106	577	528
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	7	6	6	11	11
	Oshawa CY	3	3	3	5	4
	Whitby T	3	3	3	55	18
	Total	13	12	12	71	33

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	12	12
	Ottawa C	24	22	28	311	296
	Russell TP	1	1	1	-	-
	Total	25	23	29	323	308
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	1	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	1	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	2	1	1	-	-
	Peterborough CY	1	1	3	24	26
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	-	-	-
	Total	6	3	4	24	26
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	13	13	12	-	-
	Lincoln T	16	16	11	1	1
	Niagara Falls CY	15	13	7	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	18	17	8	17	14
	Pelham T	2	2	2	1	1
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	23	24	16	19	15
	Thorold CY	1	1	1	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	6	6	4	14	14
	Total	95	93	62	52	45
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	1
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	4	12	14	2	2
Total	4	12	14	4	3	

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	69	71	68	1,023	1,184
	Total	69	71	68	1,023	1,184
Toronto York	Aurora T	11	6	4	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	-	-	-	24	21
	Newmarket T	2	2	2	2	2
	Richmond Hill T	-	-	-	14	14
	Vaughan CY	6	4	4	9	9
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	2	2
	Total	20	13	11	51	48
Toronto Peel	Brampton CY	325	317	313	16	4
	Caledon T	9	9	9	21	21
	Mississauga CY	-	-	-	7	207
	Total	334	326	322	44	232
Toronto Other/Autres	Ajax T	5	7	5	5	-
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	4	-
	Milton T	-	-	-	5	-
	Mono T	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	32	36	24	13	11
	Orangeville T	1	1	3	24	23
	Pickering CY	-	1	-	1	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	39	46	33	52	34
Toronto CMA/RMR	Total	462	456	434	1,170	1,498

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	4	5	3	-	-
	Lakeshore T	11	11	11	2	2
	LaSalle T	9	6	5	-	-
	Tecumseh T	-	-	1	-	-
	Windsor CY	20	24	21	17	15
	Total	44	46	41	19	17
Belleville CA/AR	Belleville CY	2	6	6	1	1
	Quinte West CY	1	2	1	3	3
	Total	3	8	7	4	4

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	7	6	6	-	-
	Total	7	6	6	-	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	3	2	2	-	-
	Total	3	2	2	-	-
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	16	19	14	23	23
	Total	16	19	14	23	23

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	7	7	8	-	12
	Total	7	7	8	-	12
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	26	30	23	-	-
	St. Clair TP	11	9	8	-	-
	Total	37	39	31	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	-	3	2	-	-
	Total	-	3	2	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	5	5	-	-
	Headingley RM	2	3	3	-	-
	MacDonald RM	3	4	4	-	-
	Ritchot RM	1	3	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	6	7	-	-
	St. Clements RM	-	-	-	5	5
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	1	4	1	4	4
	West St Paul RM	1	1	1	-	-
	Winnipeg CY	128	149	154	157	150
	Total	146	175	177	166	159

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
	Regina CY	38	34	38	90	95
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
White City T	3	3	3	-	-	
Total	41	37	41	90	95	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	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	13	12	14	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	2	1	-	-
	Saskatoon CY	79	73	83	92	103
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	16	15	12	-	-	
Total	113	106	114	92	103	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	49	49	24	2	2
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	404	412	366	331	591
	Chestermere T	10	11	10	-	-
	Cochrane T	43	44	36	25	25
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana T	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	2	4	5	-	-
	Total	508	520	441	358	618

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	2	1	1	-	-
	Edmonton CY	274	297	288	408	550
	Fort Saskatchewan CY	62	57	57	76	70
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	16	18	12	19	18
	Parkland County MD	7	6	6	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	15	22	27	98	98
	St Albert CY	33	30	30	2	2
	Stony Plain T	30	33	35	10	8
	Strathcona County SM	45	53	57	20	20
	Sturgeon County MD	2	2	-	-	-
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	486	519	513	633	766

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	12	11	8	2	2
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	1	1	1	-	-
	Leduc CY	31	26	28	93	93
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	46	40	39	95	95
Edmonton CMA/RMR	Total	532	559	552	728	861

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	1	-	-	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	16	17	15	4	4
	Grande Prairie CY	104	104	95	210	244
	Hythe VL	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	4	5	5	-	-
	Wembley T	-	1	1	-	-
	Total	125	127	116	215	249
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	1	2	2	12	-
	Coalhurst T	3	5	7	-	-
	Lethbridge County MD	-	-	-	-	-
	Lethbridge CY	53	66	60	50	53
	Nobleford VL	-	-	-	-	-
	Picture Butte T	3	3	3	-	-
	Total	60	76	72	62	53
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	4	3	3	-	-
	Medicine Hat CY	61	65	62	66	77
	Redcliff T	-	-	-	15	22
	Total	65	68	65	81	99
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	75	60	58	26	17
	Total	75	60	58	26	17
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	3	-	-	63	63
	Total	3	-	-	63	63

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	81	67	55	64	50
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	23	22	26	15	15
	Total	104	89	81	79	65
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	40	42	41	96	94
	Central Okanagan RDA	4	4	3	-	-
	Kelowna CY	86	83	78	288	298
	Lake Country DM	9	10	10	35	35
	Peachland DM	7	7	7	3	3
	Total	146	146	139	422	430
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	1	3	3	-	-
	Colwood CY	4	5	6	25	25
	Esquimalt DM	-	-	-	7	7
	Highlands DM	1	1	3	-	-
	Langford CY	9	9	15	138	138
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	2	-	-	4	4
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	3	3	3	43	40
	Sidney T	2	2	4	12	10
	Sooke DM	5	6	10	14	14
	Victoria CY	6	6	6	81	100
	View Royal T	-	1	1	4	4
	Total	34	37	52	328	342

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	4	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	2	2	3	-	-
	Burnaby CY	45	53	54	32	35
	Coquitlam CY	13	13	11	81	79
	Delta DM	13	11	20	3	4
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	21	18
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	10	12	11	125	306
	North Vancouver CY	2	6	6	68	69
	North Vancouver DM	18	27	29	11	13
	Port Coquitlam CY	-	-	-	79	74
	Port Moody CY	-	-	-	-	-
	Richmond CY	27	25	17	52	60
	Surrey CY	158	169	169	496	476
	Vancouver CY	121	118	126	764	772
	West Vancouver DM	32	33	30	23	21
	White Rock CY	3	3	2	32	32
	Total	450	478	483	1,787	1,959
Vancouver Other	Langley CY	-	-	1	3	-
	Langley DM	20	22	23	95	102
	Maple Ridge DM	33	38	38	36	29
	Pitt Meadows CY	6	6	6	-	-
	Total	59	66	68	134	131
Vancouver CMA/RMR	Total	509	544	551	1,921	2,090

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	24	23	31	91	66
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	4	4	4	-	-
	Total	28	27	35	91	66
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	20	30	32	34	32
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	3	3	3	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	23	33	35	36	34

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2010 - juin 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	48	55	52	149	152
	Total	50	57	54	149	152
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	1	1	-	-	-
	Prince George CY	21	21	20	7	6
	Total	24	23	21	7	6
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	6	6	1	7
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	7	7	7	-	-
	Vernon CY	35	33	33	4	2
	Total	47	46	46	5	9

Housing market
intelligence
you can count on

Marché de l'habitation :
notre savoir
à votre service

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

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.