

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

# CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

For more information, visit our website at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca)

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

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

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](mailto: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](http://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](http://www.statcan.ca)

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

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

MARCH 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

Data on 2006 Census definitions.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

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

MARS 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1  
 Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)  
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)  
 First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	84	29	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	6	21
	N.S./N.-É.	91	19	110
	N.B./N.-B.	60	137	197
	Que./Qc	716	2,257	2,973
	Ont./Ont.	1,872	1,532	3,404
	Man./Man.	131	132	263
	Sask./Sask.	186	116	302
	Alta/Alb.	1,003	366	1,369
	B.C./C.-B.	682	1,004	1,686
<b>Canada</b>		<b>4,840</b>	<b>5,598</b>	<b>10,438</b>
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	58	10	68
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	2
	N.S./N.-É.	120	223	343
	N.B./N.-B.	18	22	40
	Que./Qc	502	1,465	1,967
	Ont./Ont.	1,580	2,524	4,104
	Man./Man.	111	156	267
	Sask./Sask.	132	102	234
	Alta/Alb.	1,307	380	1,687
	B.C./C.-B.	696	1,229	1,925
<b>Canada</b>		<b>4,526</b>	<b>6,111</b>	<b>10,637</b>
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	61	20	81
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	2	6
	N.S./N.-É.	118	43	161
	N.B./N.-B.	33	30	63
	Que./Qc	1,127	2,297	3,424
	Ont./Ont.	1,754	1,652	3,406
	Man./Man.	168	25	193
	Sask./Sask.	148	26	174
	Alta/Alb.	1,337	804	2,141
	B.C./C.-B.	786	940	1,726
<b>Canada</b>		<b>5,536</b>	<b>5,839</b>	<b>11,375</b>

Table A1-2 - Tableau A1-2  
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)  
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)  
 First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	50	4	54
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	17	58
	N.S./N.-É.	169	49	218
	N.B./N.-B.	89	106	195
	Que./Qc	1,083	1,666	2,749
	Ont./Ont.	1,649	2,604	4,253
	Man./Man.	157	21	178
	Sask./Sask.	147	33	180
	Alta/Alb.	879	634	1,513
	B.C./C.-B.	599	3,287	3,886
<b>Canada</b>		<b>4,863</b>	<b>8,421</b>	<b>13,284</b>
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	162	38	200
	P.E.I./Î.-P.-É.	26	29	55
	N.S./N.-É.	128	75	203
	N.B./N.-B.	107	75	182
	Que./Qc	667	1,253	1,920
	Ont./Ont.	1,667	1,443	3,110
	Man./Man.	57	68	125
	Sask./Sask.	206	198	404
	Alta/Alb.	1,041	1,056	2,097
	B.C./C.-B.	605	1,022	1,627
<b>Canada</b>		<b>4,666</b>	<b>5,257</b>	<b>9,923</b>
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	242	56	298
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	18	37
	N.S./N.-É.	120	32	152
	N.B./N.-B.	98	73	171
	Que./Qc	812	1,251	2,063
	Ont./Ont.	1,768	1,511	3,279
	Man./Man.	43	219	262
	Sask./Sask.	214	12	226
	Alta/Alb.	1,129	917	2,046
	B.C./C.-B.	523	782	1,305
<b>Canada</b>		<b>4,968</b>	<b>4,871</b>	<b>9,839</b>

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	203	59	262
	P.E.I./Î.-P.-É.	21	8	29
	N.S./N.-É.	329	285	614
	N.B./N.-B.	111	189	300
	Que./Qc	2,345	6,020	8,365
	Ont./Ont.	5,206	5,708	10,914
	Man./Man.	410	313	723
	Sask./Sask.	466	243	709
	Alta/Alb.	3,647	1,550	5,197
	B.C./C.-B.	2,163	3,174	5,337
<b>Canada</b>		<b>14,901</b>	<b>17,549</b>	<b>32,450</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	455	98	553
	P.E.I./Î.-P.-É.	86	64	150
	N.S./N.-É.	417	156	573
	N.B./N.-B.	295	254	549
	Que./Qc	2,563	4,169	6,732
	Ont./Ont.	5,084	5,559	10,643
	Man./Man.	257	308	565
	Sask./Sask.	567	243	810
	Alta/Alb.	3,049	2,606	5,655
	B.C./C.-B.	1,727	5,092	6,819
<b>Canada</b>		<b>14,500</b>	<b>18,549</b>	<b>33,049</b>

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

March 2010 - mars 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	60	-	3	12	75
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	2	-	-	5
	N.S./N.-É.	83	16	18	-	117
	N.B./N.-B.	32	26	3	-	61
	Que./Qc	999	338	125	1,640	3,102
	Ont./Ont.	1,642	114	588	857	3,201
	Man./Man.	147	4	4	8	163
	Sask./Sask.	133	6	13	-	152
	Alta/Alb.	1,200	256	121	380	1,957
	B.C./C.-B.	664	66	146	627	1,503
<b>Canada</b>		<b>4,963</b>	<b>828</b>	<b>1,021</b>	<b>3,524</b>	<b>10,336</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	208	-	9	46	263
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	10	8	36
	N.S./N.-É.	71	12	15	-	98
	N.B./N.-B.	88	12	15	18	133
	Que./Qc	643	146	87	898	1,774
	Ont./Ont.	1,580	158	386	930	3,054
	Man./Man.	33	2	6	204	245
	Sask./Sask.	177	6	-	-	183
	Alta/Alb.	967	158	133	493	1,751
	B.C./C.-B.	432	79	141	529	1,181
<b>Canada</b>		<b>4,217</b>	<b>573</b>	<b>802</b>	<b>3,126</b>	<b>8,718</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	946	12	58	198	1,214
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	18	5	235	287
	N.S./N.-É.	622	98	162	1,037	1,919
	N.B./N.-B.	387	196	171	542	1,296
	Que./Qc	3,868	1,142	876	14,758	20,644
	Ont./Ont.	13,001	1,764	7,638	43,821	66,224
	Man./Man.	895	22	78	489	1,484
	Sask./Sask.	1,375	58	280	982	2,695
	Alta/Alb.	8,266	1,792	1,746	8,266	20,070
	B.C./C.-B.	5,292	1,028	2,317	11,854	20,491
<b>Canada</b>		<b>34,681</b>	<b>6,130</b>	<b>13,331</b>	<b>82,182</b>	<b>136,324</b>

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	199	-	7	40	246
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	4	-	-	22
	N.S./N.-É.	228	36	30	194	488
	N.B./N.-B.	107	42	39	106	294
	Que./Qc	2,068	732	391	4,396	7,587
	Ont./Ont.	4,878	470	1,747	3,174	10,269
	Man./Man.	364	10	24	265	663
	Sask./Sask.	420	16	25	142	603
	Alta/Alb.	3,306	668	428	388	4,790
	B.C./C.-B.	1,855	253	515	2,201	4,824
<b>Canada</b>		<b>13,443</b>	<b>2,231</b>	<b>3,206</b>	<b>10,906</b>	<b>29,786</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	389	4	12	74	479
	P.E.I./Î.-P.-É.	80	2	18	44	144
	N.S./N.-É.	246	50	29	27	352
	N.B./N.-B.	264	94	49	42	449
	Que./Qc	2,015	436	315	2,975	5,741
	Ont./Ont.	4,520	622	1,162	3,529	9,833
	Man./Man.	201	6	6	254	467
	Sask./Sask.	468	14	10	106	598
	Alta/Alb.	2,644	462	392	1,500	4,998
	B.C./C.-B.	1,421	216	480	4,276	6,393
<b>Canada</b>		<b>12,248</b>	<b>1,906</b>	<b>2,473</b>	<b>12,827</b>	<b>29,454</b>

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

First Quarter 2010 - Premier 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.	203	-	19	40	262
	P.E.I./Î.-P.-É.	21	4	4	-	29
	N.S./N.-É.	329	50	37	198	614
	N.B./N.-B.	111	44	39	106	300
	Que./Qc	2,345	818	409	4,793	8,365
	Ont./Ont.	5,206	486	1,872	3,350	10,914
	Man./Man.	410	12	36	265	723
	Sask./Sask.	466	16	37	190	709
	Alta/Alb.	3,647	702	436	412	5,197
	B.C./C.-B.	2,163	288	558	2,328	5,337
	<b>Canada</b>	<b>14,901</b>	<b>2,420</b>	<b>3,447</b>	<b>11,682</b>	<b>32,450</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	455	10	12	76	553
	P.E.I./Î.-P.-É.	86	2	18	44	150
	N.S./N.-É.	417	66	35	55	573
	N.B./N.-B.	295	96	53	105	549
	Que./Qc	2,563	530	355	3,284	6,732
	Ont./Ont.	5,084	658	1,233	3,668	10,643
	Man./Man.	257	14	26	268	565
	Sask./Sask.	567	26	45	172	810
	Alta/Alb.	3,049	482	415	1,709	5,655
	B.C./C.-B.	1,727	255	512	4,325	6,819
	<b>Canada</b>	<b>14,500</b>	<b>2,139</b>	<b>2,704</b>	<b>13,706</b>	<b>33,049</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,011	14	70	198	1,293
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	18	9	235	297
	N.S./N.-É.	834	130	169	1,104	2,237
	N.B./N.-B.	416	196	182	559	1,353
	Que./Qc	4,269	1,260	918	15,677	22,124
	Ont./Ont.	13,591	1,798	7,957	44,370	67,716
	Man./Man.	1,018	36	151	624	1,829
	Sask./Sask.	1,442	58	316	1,062	2,878
	Alta/Alb.	8,673	1,820	1,918	8,800	21,211
	B.C./C.-B.	5,972	1,193	2,524	12,369	22,058
	<b>Canada</b>	<b>37,261</b>	<b>6,523</b>	<b>14,214</b>	<b>84,998</b>	<b>142,996</b>

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	203	-	19	40	262
	P.E.I./Î.-P.-É.	21	4	4	-	29
	N.S./N.-É.	329	50	37	198	614
	N.B./N.-B.	111	44	39	106	300
	Que./Qc	2,345	818	409	4,793	8,365
	Ont./Ont.	5,206	486	1,872	3,350	10,914
	Man./Man.	410	12	36	265	723
	Sask./Sask.	466	16	37	190	709
	Alta/Alb.	3,647	702	436	412	5,197
	B.C./C.-B.	2,163	288	558	2,328	5,337
<b>Canada</b>		<b>14,901</b>	<b>2,420</b>	<b>3,447</b>	<b>11,682</b>	<b>32,450</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	455	10	12	76	553
	P.E.I./Î.-P.-É.	86	2	18	44	150
	N.S./N.-É.	417	66	35	55	573
	N.B./N.-B.	295	96	53	105	549
	Que./Qc	2,563	530	355	3,284	6,732
	Ont./Ont.	5,084	658	1,233	3,668	10,643
	Man./Man.	257	14	26	268	565
	Sask./Sask.	567	26	45	172	810
	Alta/Alb.	3,049	482	415	1,709	5,655
	B.C./C.-B.	1,727	255	512	4,325	6,819
<b>Canada</b>		<b>14,500</b>	<b>2,139</b>	<b>2,704</b>	<b>13,706</b>	<b>33,049</b>

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2010 - mars 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	34	-	-	10	44	35	-	-	6	41
Barrie	16	-	7	-	23	47	-	-	-	47
Brantford	20	-	17	-	37	22	-	3	-	25
Calgary	570	78	54	202	904	460	50	53	259	822
Edmonton	513	152	67	81	813	349	80	38	82	549
Greater Sudbury	20	-	-	-	20	16	-	4	19	39
Guelph	34	4	19	-	57	34	6	6	-	46
Halifax	81	12	18	-	111	57	6	15	-	78
Hamilton	120	18	44	-	182	93	10	84	82	269
Kelowna	44	-	-	-	44	40	12	4	188	244
Kingston	30	-	-	-	30	53	-	-	-	53
Kitchener	90	14	36	45	185	77	4	58	58	197
London	133	-	18	4	155	89	2	20	2	113
Moncton	17	22	-	-	39	26	12	-	6	44
Montréal	700	136	103	1,000	1,939	362	50	63	619	1,094
Oshawa	120	-	6	-	126	83	2	-	-	85
Ottawa-Gatineau	225	78	95	106	504	244	38	82	22	386
Gatineau	60	64	7	6	137	86	24	8	9	127
Ottawa	165	14	88	100	367	158	14	74	13	259
Peterborough	15	-	-	-	15	15	-	-	-	15
Québec	138	52	7	261	458	85	38	12	156	291
Regina	58	4	13	-	75	63	2	-	-	65
Saguenay	6	10	-	11	27	23	-	-	29	52
St. Catharines-Niagara	38	4	54	3	99	54	6	44	9	113
Saint John	9	4	3	-	16	35	-	3	12	50
St. John's	60	-	3	12	75	208	-	9	46	263
Saskatoon	75	2	-	-	77	114	4	-	-	118
Sherbrooke	26	4	8	54	92	35	2	4	26	67
Thunder Bay	4	-	-	-	4	11	2	-	-	13
Toronto	730	58	299	685	1,772	688	106	79	747	1,620
Trois-Rivières	15	62	-	281	358	12	22	-	45	79
Vancouver	383	20	110	366	879	208	34	117	299	658
Victoria	79	17	10	152	258	66	16	4	-	86
Windsor	28	-	-	-	28	32	-	3	-	35
Winnipeg	147	4	4	8	163	33	2	6	204	245
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,578</b>	<b>755</b>	<b>995</b>	<b>3,281</b>	<b>9,609</b>	<b>3,769</b>	<b>506</b>	<b>711</b>	<b>2,916</b>	<b>7,902</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,963</b>	<b>828</b>	<b>1,021</b>	<b>3,524</b>	<b>10,336</b>	<b>4,217</b>	<b>573</b>	<b>802</b>	<b>3,126</b>	<b>8,718</b>

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2010 - mars 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	10	-	-	20	30	9	2	11	-	22
Cape Breton	2	4	-	-	6	14	6	-	-	20
Charlottetown	3	2	-	-	5	18	-	10	8	36
Chatham-Kent	9	2	-	-	11	16	2	-	-	18
Chilliwack	30	4	18	-	52	29	-	4	-	33
Cornwall	9	-	-	-	9	7	-	-	-	7
Drummondville	13	-	-	12	25	17	4	-	-	21
Fredericton	6	-	-	-	6	27	-	12	-	39
Granby	6	8	-	8	22	12	6	-	8	26
Grande Prairie	10	-	-	-	10	35	-	-	-	35
Kamloops	33	2	-	99	134	15	6	-	36	57
Kawartha Lakes	10	-	-	-	10	21	-	-	-	21
Lethbridge	35	6	-	-	41	51	24	18	-	93
Medicine Hat	21	2	-	-	23	14	-	-	-	14
Nanaimo	36	23	8	-	67	19	11	12	-	42
Norfolk	15	-	-	-	15	30	-	-	-	30
North Bay	14	-	-	-	14	13	2	-	-	15
Prince George	8	-	-	-	8	8	-	-	-	8
Red Deer	27	4	-	97	128	9	-	-	-	9
Saint-Hyacinthe	2	2	-	-	4	2	-	-	4	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	-	-	7	36	7	-	-	2	9
Sarnia	6	-	-	-	6	7	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	6	5	-	-	-	5
Shawinigan	4	-	-	-	4	2	-	-	-	2
Vernon	17	-	-	-	17	12	-	-	-	12
Wood Buffalo	24	14	-	-	38	49	4	24	152	229
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>385</b>	<b>73</b>	<b>26</b>	<b>243</b>	<b>727</b>	<b>448</b>	<b>67</b>	<b>91</b>	<b>210</b>	<b>816</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,963</b>	<b>828</b>	<b>1,021</b>	<b>3,524</b>	<b>10,336</b>	<b>4,217</b>	<b>573</b>	<b>802</b>	<b>3,126</b>	<b>8,718</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2010 - mars 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	184	12	33	221	450
Barrie	169	-	54	280	503
Brantford	73	-	84	36	193
Calgary	3,454	530	563	4,341	8,888
Edmonton	3,358	1,056	815	2,641	7,870
Greater Sudbury	120	6	77	40	243
Guelph	173	42	163	118	496
Halifax	541	68	162	1,026	1,797
Hamilton	626	156	722	1,123	2,627
Kelowna	471	82	111	589	1,253
Kingston	150	12	48	261	471
Kitchener	523	52	274	512	1,361
London	521	-	180	1,469	2,170
Moncton	205	160	58	132	555
Montréal	2,541	542	679	10,447	14,209
Oshawa	760	2	164	60	986
Ottawa-Gatineau	1,756	400	1,717	2,192	6,065
Gatineau	224	184	71	414	893
Ottawa	1,532	216	1,646	1,778	5,172
Peterborough	150	4	86	109	349
Québec	509	252	63	2,348	3,172
Regina	584	24	128	485	1,221
Saguenay	84	14	-	110	208
St. Catharines-Niagara	347	24	366	192	929
Saint John	111	24	75	128	338
St. John's	946	12	58	198	1,214
Saskatoon	791	34	152	497	1,474
Sherbrooke	135	28	56	454	673
Thunder Bay	64	2	-	-	66
Toronto	7,018	1,186	3,560	37,259	49,023
Trois-Rivières	35	56	-	492	583
Vancouver	3,075	446	1,705	9,602	14,828
Victoria	630	171	82	941	1,824
Windsor	138	16	123	62	339
Winnipeg	895	22	78	489	1,484
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>31,137</b>	<b>5,435</b>	<b>12,436</b>	<b>78,854</b>	<b>127,862</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>34,681</b>	<b>6,130</b>	<b>13,331</b>	<b>82,182</b>	<b>136,324</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2010 - mars 2010

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	96	-	41	163	300
Cape Breton	81	30	-	11	122
Charlottetown	29	18	5	235	287
Chatham-Kent	46	12	3	-	61
Chilliwack	170	22	128	54	374
Cornwall	63	24	4	52	143
Drummondville	133	34	3	120	290
Fredericton	71	12	38	282	403
Granby	69	24	4	77	174
Grande Prairie	288	26	16	96	426
Kamloops	169	42	42	281	534
Kawartha Lakes	126	-	13	70	209
Lethbridge	509	66	67	122	764
Medicine Hat	96	6	8	109	219
Nanaimo	302	201	54	166	723
Norfolk	69	2	19	-	90
North Bay	72	4	-	67	143
Prince George	129	4	39	-	172
Red Deer	236	38	97	264	635
Saint-Hyacinthe	17	8	-	39	64
Saint-Jean-sur-Richelieu	108	-	-	200	308
Sarnia	106	2	6	111	225
Sault Ste. Marie	59	2	5	59	125
Shawinigan	13	-	-	57	70
Vernon	162	48	123	-	333
Wood Buffalo	325	70	180	693	1,268
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>3,544</b>	<b>695</b>	<b>895</b>	<b>3,328</b>	<b>8,462</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>34,681</b>	<b>6,130</b>	<b>13,331</b>	<b>82,182</b>	<b>136,324</b>

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - March 2010 - janvier - mars 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	80	-	7	20	107	80	-	6	158	244
Barrie	58	-	14	-	72	94	2	14	-	110
Brantford	47	-	40	36	123	59	2	9	-	70
Calgary	1,528	204	224	205	2,161	1,107	152	132	824	2,215
Edmonton	1,394	398	154	86	2,032	1,064	254	128	490	1,936
Greater Sudbury	30	-	-	-	30	58	6	4	19	87
Guelph	111	14	81	48	254	89	14	24	-	127
Halifax	216	26	30	194	466	210	40	25	27	302
Hamilton	337	66	232	377	1,012	274	28	239	82	623
Kelowna	122	16	-	111	249	127	16	4	274	421
Kingston	86	-	-	-	86	109	-	-	-	109
Kitchener	273	42	75	184	574	239	8	172	101	520
London	360	-	27	6	393	276	2	31	207	516
Moncton	37	36	16	15	104	103	86	12	14	215
Montréal	1,320	274	292	3,021	4,907	1,099	164	180	1,948	3,391
Oshawa	328	-	6	-	334	217	2	23	-	242
Ottawa-Gatineau	566	192	407	248	1,413	753	170	344	626	1,893
Gatineau	113	136	32	90	371	211	114	71	140	536
Ottawa	453	56	375	158	1,042	542	56	273	486	1,357
Peterborough	38	2	-	4	44	77	-	-	30	107
Québec	326	180	35	584	1,125	354	90	39	300	783
Regina	140	12	25	61	238	180	2	10	-	192
Saguenay	23	12	-	21	56	61	-	-	290	351
St. Catharines-Niagara	135	10	123	3	271	151	18	75	32	276
Saint John	35	4	17	51	107	90	8	3	12	113
St. John's	199	-	7	40	246	389	4	12	74	479
Saskatoon	280	4	-	81	365	288	12	-	106	406
Sherbrooke	88	16	28	202	334	93	18	15	52	178
Thunder Bay	11	2	-	-	13	23	4	-	-	27
Toronto	2,380	266	755	2,268	5,669	1,967	460	231	2,572	5,230
Trois-Rivières	41	72	-	350	463	41	34	-	102	177
Vancouver	1,063	86	389	1,660	3,198	728	84	427	3,557	4,796
Victoria	235	64	27	308	634	187	42	7	136	372
Windsor	67	-	4	-	71	91	2	30	-	123
Winnipeg	364	10	24	265	663	201	6	6	254	467
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>12,318</b>	<b>2,008</b>	<b>3,039</b>	<b>10,449</b>	<b>27,814</b>	<b>10,879</b>	<b>1,730</b>	<b>2,202</b>	<b>12,287</b>	<b>27,098</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>13,443</b>	<b>2,231</b>	<b>3,206</b>	<b>10,906</b>	<b>29,786</b>	<b>12,248</b>	<b>1,906</b>	<b>2,473</b>	<b>12,827</b>	<b>29,454</b>

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - March 2010 - janvier - mars 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	22	-	-	20	42	40	4	14	-	58
Cape Breton	12	10	-	-	22	36	10	4	-	50
Charlottetown	18	4	-	-	22	80	2	18	44	144
Chatham-Kent	10	2	-	-	12	21	2	-	-	23
Chilliwack	96	8	61	-	165	88	4	4	115	211
Cornwall	14	8	-	-	22	20	4	-	-	24
Drummondville	54	12	-	31	97	56	4	-	7	67
Fredericton	35	2	6	40	83	71	-	34	16	121
Granby	27	26	4	78	135	44	8	6	74	132
Grande Prairie	51	2	-	-	53	149	4	4	-	157
Kamloops	74	4	8	99	185	61	9	12	36	118
Kawartha Lakes	31	-	-	70	101	55	-	-	-	55
Lethbridge	129	14	16	-	159	95	34	18	-	147
Medicine Hat	48	4	4	-	56	36	-	-	-	36
Nanaimo	119	73	20	3	215	80	46	12	-	138
Norfolk	25	-	15	-	40	51	-	13	-	64
North Bay	17	2	-	-	19	22	4	10	-	36
Prince George	18	-	-	-	18	23	-	-	-	23
Red Deer	78	6	27	97	208	61	14	24	-	99
Saint-Hyacinthe	9	4	-	4	17	10	4	4	38	56
Saint-Jean-sur-Richelieu	58	-	-	15	73	42	-	-	20	62
Sarnia	29	-	-	-	29	30	4	-	-	34
Sault Ste. Marie	16	-	-	-	16	15	-	-	-	15
Shawinigan	9	-	-	-	9	4	-	-	4	8
Vernon	48	2	3	-	53	47	15	8	-	70
Wood Buffalo	78	40	3	-	121	132	4	86	186	408
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,125</b>	<b>223</b>	<b>167</b>	<b>457</b>	<b>1,972</b>	<b>1,369</b>	<b>176</b>	<b>271</b>	<b>540</b>	<b>2,356</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>13,443</b>	<b>2,231</b>	<b>3,206</b>	<b>10,906</b>	<b>29,786</b>	<b>12,248</b>	<b>1,906</b>	<b>2,473</b>	<b>12,827</b>	<b>29,454</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS  
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MARS 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

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

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

March 2010 - mars 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200901	2.2	0.3	1.4	1.1	5.0	11.9	18.2	2.0	1.1	8.5	11.6	3.1	49.8
200902	1.9	0.3	0.7	1.1	4.0	10.3	15.4	1.8	1.6	8.2	11.6	3.0	44.3
200903	2.2	0.1	1.5	1.3	5.1	10.7	15.4	1.5	1.3	6.9	9.7	3.6	44.5
200904	1.6	0.2	1.4	1.0	4.2	10.2	14.7	1.7	1.1	7.2	10.0	4.2	43.3
200905	1.8	0.3	1.6	1.1	4.8	11.8	16.3	1.9	1.3	8.6	11.8	4.9	49.6
200906	1.7	0.2	1.7	1.3	4.9	13.2	17.4	1.6	2.5	10.1	14.2	4.9	54.6
200907	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	13.1	18.0	2.0	2.3	11.4	15.7	5.7	57.5
200908	1.5	0.4	1.9	1.4	5.2	13.4	18.2	1.6	2.1	13.2	16.9	7.0	60.7
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.9	24.0	1.7	2.8	16.0	20.5	7.5	71.8
200910	1.7	0.4	2.1	1.5	5.7	14.6	25.3	1.9	2.4	17.1	21.4	8.8	75.8
200911	1.7	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	16.8	34.0	2.0	4.2	15.8	22.0	12.4	91.1
201002	2.5	0.2	2.6	0.8	6.1	12.7	35.4	2.4	2.6	20.8	25.8	11.4	91.4
201003	2.9	0.2	2.6	1.3	7.0	17.4	36.6	2.6	2.5	20.8	25.9	10.8	97.7

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

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200901	0.7	0.0	0.3	1.3	2.3	23.4	24.2	0.1	0.2	5.1	5.4	9.2	64.5
200902	0.2	0.0	1.6	0.8	2.6	18.5	21.1	0.6	0.1	1.9	2.6	8.2	53.0
200903	0.3	0.0	1.0	0.7	2.0	23.5	43.1	0.9	0.1	3.2	4.2	5.5	78.3
200904	0.2	0.1	0.2	1.3	1.8	22.6	19.6	0.3	0.1	2.8	3.2	6.0	53.2
200905	0.2	0.4	1.0	2.2	3.8	23.9	23.2	0.0	0.5	2.7	3.2	4.6	58.7
200906	0.4	0.8	0.4	1.5	3.1	20.4	29.3	1.9	1.7	7.7	11.3	6.8	70.9
200907	0.9	0.3	1.2	1.7	4.1	29.0	20.0	0.9	0.1	5.7	6.7	5.7	65.5
200908	0.2	0.6	2.1	1.3	4.2	30.6	29.3	2.7	2.7	5.1	10.5	9.9	84.5
200909	0.3	0.6	3.2	0.8	4.9	24.0	30.0	1.5	0.3	5.7	7.5	9.1	75.5
200910	0.1	0.7	1.8	1.4	4.0	20.3	43.5	1.1	0.6	9.7	11.4	9.0	88.2
200911	0.4	0.6	0.5	1.2	2.7	25.1	24.8	0.4	3.3	9.1	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	32.4	20.3	1.6	1.3	6.0	8.9	12.3	76.8
201002	0.4	0.0	2.9	0.6	3.9	28.8	35.1	1.9	1.3	5.4	8.6	15.0	91.4
201003	0.6	0.0	0.8	1.1	2.5	29.7	23.1	0.3	0.3	10.4	11.0	11.3	77.6

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

March 2010 - mars 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200901	2.9	0.3	1.7	2.4	7.3	35.3	42.4	2.1	1.3	13.6	17.0	12.3	114.3
200902	2.1	0.3	2.3	1.9	6.6	28.8	36.5	2.4	1.7	10.1	14.2	11.2	97.3
200903	2.5	0.1	2.5	2.0	7.1	34.2	58.5	2.4	1.4	10.1	13.9	9.1	122.8
200904	1.8	0.3	1.6	2.3	6.0	32.8	34.3	2.0	1.2	10.0	13.2	10.2	96.5
200905	2.0	0.7	2.6	3.3	8.6	35.7	39.5	1.9	1.8	11.3	15.0	9.5	108.3
200906	2.1	1.0	2.1	2.8	8.0	33.6	46.7	3.5	4.2	17.8	25.5	11.7	125.5
200907	2.5	0.6	2.8	3.2	9.1	42.1	38.0	2.9	2.4	17.1	22.4	11.4	123.0
200908	1.7	1.0	4.0	2.7	9.4	44.0	47.5	4.3	4.8	18.3	27.4	16.9	145.2
200909	1.8	0.8	4.9	2.3	9.8	38.9	54.0	3.2	3.1	21.7	28.0	16.6	147.3
200910	1.8	1.1	3.9	2.9	9.7	34.9	68.8	3.0	3.0	26.8	32.8	17.8	164.0
200911	2.1	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	49.2	54.3	3.6	5.5	21.8	30.9	24.7	167.9
201002	2.9	0.2	5.5	1.4	10.0	41.5	70.5	4.3	3.9	26.2	34.4	26.4	182.8
201003	3.5	0.2	3.4	2.4	9.5	47.1	59.7	2.9	2.8	31.2	36.9	22.1	175.3

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	2.3	0.3	2.5	1.5	6.6	15.1	34.5	2.3	3.2	19.4	24.9	10.9	92.0

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	30.8	26.5	1.2	1.0	7.1	9.3	13.7	83.7

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	2.7	0.4	3.8	3.1	10.0	45.9	61.0	3.5	4.2	26.5	34.2	24.6	175.7

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200201	1.9	0.4	3.3	2.4	8.0	25.6	53.2	3.1	1.9	24.0	29.0	9.9	125.7
200202	2.1	0.4	3.9	3.0	9.4	24.5	49.2	3.1	1.9	24.9	29.9	10.6	123.6
200203	1.9	0.8	2.7	2.5	7.9	25.2	51.9	2.9	2.0	24.3	29.2	10.4	124.6
200204	2.4	0.5	3.7	3.1	9.7	25.5	50.2	3.1	2.0	25.1	30.2	11.7	127.3
200301	1.1	0.5	3.0	3.7	8.3	26.0	44.8	3.0	2.0	23.7	28.7	12.1	119.9
200302	2.7	0.7	3.1	3.0	9.5	25.0	48.2	3.1	2.2	21.4	26.7	12.1	121.5
200303	2.1	0.5	3.1	3.1	8.8	28.4	48.4	2.9	2.1	21.6	26.6	12.2	124.4
200304	2.3	0.7	2.5	3.1	8.6	30.0	48.2	3.5	1.9	21.6	27.0	12.8	126.6
200401	2.2	0.5	2.6	2.3	7.6	28.0	49.9	3.6	2.2	22.0	27.8	14.2	127.5
200402	2.3	0.8	3.2	2.9	9.2	26.2	49.4	3.4	2.2	21.7	27.3	14.8	126.9
200403	2.3	0.6	3.6	3.0	9.5	32.8	48.9	3.6	2.2	22.8	28.6	14.0	133.8
200404	2.2	0.6	3.2	2.9	8.9	28.9	47.8	3.4	2.3	23.6	29.3	13.2	128.1
200501	2.0	1.0	2.8	2.7	8.5	29.4	38.8	4.0	2.2	24.0	30.2	12.6	119.5
200502	2.1	0.7	3.2	2.7	8.7	25.3	45.2	3.5	2.2	26.2	31.9	12.2	123.3
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.2	40.1	3.8	2.4	25.4	31.6	14.2	115.2
200504	1.9	0.6	3.1	2.8	8.4	21.8	40.2	3.7	2.6	30.2	36.5	15.2	122.1
200601	2.2	0.6	3.2	2.9	8.9	21.8	42.6	3.8	2.5	34.6	40.9	16.1	130.3
200602	1.8	0.4	2.9	2.5	7.6	22.2	39.6	3.7	2.4	33.2	39.3	16.4	125.1
200603	2.0	0.5	2.5	2.4	7.4	21.2	37.2	3.3	2.6	31.3	37.2	15.4	118.4
200604	1.7	0.6	2.6	2.3	7.2	22.0	35.9	3.5	3.3	28.5	35.3	14.0	114.4
200701	1.8	0.6	2.6	2.2	7.2	22.9	36.0	3.8	3.3	33.7	40.8	15.6	122.5
200702	2.0	0.5	2.7	2.8	8.0	23.4	37.3	3.6	3.9	30.6	38.1	14.3	121.1
200703	2.2	0.7	2.8	3.1	8.8	22.4	39.0	3.9	4.3	27.1	35.3	13.8	119.3
200704	2.4	0.6	3.4	2.8	9.2	19.5	37.8	4.2	4.2	22.8	31.2	15.0	112.7
200801	2.3	0.5	2.8	2.9	8.5	16.7	36.3	3.2	5.5	17.5	26.2	12.7	100.4
200802	2.6	0.5	2.8	2.7	8.6	20.1	33.7	3.9	5.2	15.0	24.1	11.3	97.8
200803	2.7	0.5	2.8	2.4	8.4	21.0	30.1	3.8	4.2	13.9	21.9	11.8	93.2
200804	2.9	0.4	2.4	2.3	8.0	18.7	25.7	3.5	3.6	13.2	20.3	8.1	80.8
200901	2.9	0.4	1.7	2.0	7.0	16.0	17.9	2.5	1.9	9.8	14.2	4.9	60.0
200902	2.5	0.4	2.1	2.0	7.0	15.8	19.1	3.1	2.6	11.0	16.7	6.6	65.2
200903	2.4	0.4	2.2	2.1	7.1	18.3	22.3	3.1	2.8	15.5	21.4	8.4	77.5
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	5.4	0.4	3.1	2.9	11.8	20.4	37.3	3.6	4.2	21.9	29.7	13.3	112.5

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2010- Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
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	26.4	36.4	1.0	1.2	14.2	16.4	21.4	105.0
200601	0.2	0.4	1.8	1.3	3.7	27.8	33.6	1.1	0.6	14.8	16.5	21.9	103.5
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	25.8	25.3	2.0	1.5	18.6	22.1	22.7	99.5
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	32.4	38.2	1.5	0.9	24.2	26.6	27.1	127.9
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	25.6	29.8	0.6	0.6	3.4	4.6	8.2	70.8
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	28.0	26.6	1.9	1.8	6.1	9.8	8.3	77.2
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	31.9	26.8	1.3	1.0	7.6	9.9	14.2	86.4

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200201	2.0	0.5	4.4	3.3	10.2	41.0	90.1	3.3	2.1	37.4	42.8	18.7	202.8
200202	2.5	0.7	5.0	3.9	12.1	41.9	78.7	3.5	2.3	39.2	45.0	20.4	198.1
200203	2.2	1.1	4.4	3.1	10.8	43.4	82.8	4.0	2.9	37.2	44.1	23.3	204.4
200204	2.7	0.6	6.0	4.8	14.1	42.9	82.9	3.7	2.5	41.3	47.5	23.7	211.1
200301	1.3	0.5	4.7	7.7	14.2	45.7	85.4	3.3	2.2	35.7	41.2	21.3	207.8
200302	3.1	1.0	4.5	4.9	13.5	45.3	78.9	3.9	2.6	36.3	42.8	24.5	205.0
200303	2.4	0.8	4.9	4.8	12.9	57.5	86.5	4.4	3.5	38.5	46.4	30.2	233.5
200304	2.9	0.8	6.1	4.2	14.0	53.0	88.6	5.2	3.4	34.8	43.4	29.0	228.0
200401	2.7	0.8	3.8	2.5	9.8	57.7	78.3	3.8	2.4	34.4	40.6	29.7	216.1
200402	2.9	1.1	4.6	3.9	12.5	56.4	87.8	4.2	3.0	34.4	41.6	36.4	234.7
200403	2.9	0.8	5.2	4.0	12.9	63.0	89.1	5.8	4.2	35.2	45.2	34.2	244.4
200404	2.9	0.7	5.0	4.3	12.9	57.4	85.6	3.9	2.7	41.5	48.1	31.2	235.2
200501	2.5	1.2	3.2	3.1	10.0	53.7	69.8	4.4	2.6	35.5	42.5	30.8	206.8
200502	2.4	0.9	5.7	3.9	12.9	52.6	86.4	4.4	3.0	41.4	48.8	32.5	233.2
200503	2.5	0.8	5.1	3.8	12.2	50.5	79.9	5.5	4.2	41.1	50.8	38.0	231.4
200504	2.6	0.9	5.0	4.3	12.8	48.2	76.6	4.7	3.8	44.4	52.9	36.6	227.1
200601	2.4	1.0	5.0	4.2	12.6	49.6	76.2	4.9	3.1	49.4	57.4	38.0	233.8
200602	2.2	0.6	5.4	4.6	12.8	45.6	80.4	5.5	3.9	51.7	61.1	36.5	236.4
200603	2.4	0.7	4.5	4.2	11.8	43.6	71.2	4.2	3.3	47.2	54.7	36.4	217.7
200604	2.0	0.6	5.0	3.9	11.5	51.5	68.6	5.6	5.6	47.9	59.1	35.1	225.8
200701	2.3	0.7	4.2	3.6	10.8	48.7	61.3	5.8	4.8	52.3	62.9	38.3	222.0
200702	2.3	0.7	4.6	4.1	11.7	51.8	69.2	5.6	6.0	49.7	61.3	37.8	231.8
200703	2.6	0.8	5.5	5.0	13.9	55.6	74.1	6.0	6.7	51.1	63.8	39.1	246.5
200704	3.0	0.8	4.7	4.2	12.7	38.9	66.2	5.6	5.4	42.0	53.0	42.6	213.4
200801	2.5	0.6	4.3	4.7	12.1	49.1	74.5	4.7	6.4	41.7	52.8	39.8	228.3
200802	3.1	0.7	4.0	4.5	12.3	49.3	81.3	6.0	7.3	29.5	42.8	37.3	223.0
200803	3.5	0.6	4.5	4.1	12.7	46.7	78.7	5.5	6.8	25.1	37.4	36.0	211.5
200804	3.6	0.6	3.5	4.2	11.9	45.5	66.4	5.7	5.6	21.0	32.3	24.5	180.6
200901	3.2	0.4	2.8	3.2	9.6	41.6	47.7	3.1	2.5	13.2	18.8	13.1	130.8
200902	2.7	0.9	2.8	3.6	10.0	39.9	43.3	4.2	3.6	16.2	24.0	12.8	130.0
200903	2.9	0.8	4.5	3.4	11.6	46.3	48.9	5.0	4.6	21.6	31.2	16.7	154.7
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	5.9	0.5	4.4	4.6	15.4	52.3	64.1	4.9	5.2	29.5	39.6	27.5	198.9

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION  
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 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)

MARS 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  
 First Quarter 2010 - Premier 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.	361	4	29	42	436
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	6	4	-	43
	N.S./N.-É.	394	62	37	198	691
	N.B./N.-B.	208	44	39	132	423
	Que./Qc	2,863	838	413	4,931	9,045
	Ont./Ont.	5,470	506	1,929	3,350	11,255
	Man./Man.	523	24	48	265	860
	Sask./Sask.	543	16	37	190	786
	Alta/Alb.	3,976	749	436	490	5,651
	B.C./C.-B.	2,518	340	593	2,373	5,824
Canada		16,889	2,589	3,565	11,971	35,014
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	806	14	17	78	915
	P.E.I./Î.-P.-É.	123	4	22	50	199
	N.S./N.-É.	545	74	39	158	816
	N.B./N.-B.	503	105	68	140	816
	Que./Qc	3,408	559	359	3,390	7,716
	Ont./Ont.	5,560	678	1,248	3,668	11,154
	Man./Man.	771	42	82	268	1,163
	Sask./Sask.	752	26	60	240	1,078
	Alta/Alb.	3,670	520	434	1,761	6,385
	B.C./C.-B.	2,198	269	562	4,340	7,369
Canada		18,336	2,291	2,891	14,093	37,611
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,160	20	107	213	1,500
	P.E.I./Î.-P.-É.	41	20	15	241	317
	N.S./N.-É.	968	150	176	1,152	2,446
	N.B./N.-B.	518	196	190	597	1,501
	Que./Qc	6,449	1,384	928	16,120	24,881
	Ont./Ont.	14,780	1,856	8,046	44,391	69,073
	Man./Man.	1,131	60	163	624	1,978
	Sask./Sask.	1,687	63	316	1,062	3,128
	Alta/Alb.	9,051	1,867	2,002	9,014	21,934
	B.C./C.-B.	8,823	1,445	2,712	12,731	25,711
Canada		44,608	7,061	14,655	86,145	152,469

Table C2 - Tableau C2  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	361	4	29	42	436
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	6	4	-	43
	N.S./N.-É.	394	62	37	198	691
	N.B./N.-B.	208	44	39	132	423
	Que./Qc	2,863	838	413	4,931	9,045
	Ont./Ont.	5,470	506	1,929	3,350	11,255
	Man./Man.	523	24	48	265	860
	Sask./Sask.	543	16	37	190	786
	Alta/Alb.	3,976	749	436	490	5,651
	B.C./C.-B.	2,518	340	593	2,373	5,824
Canada		16,889	2,589	3,565	11,971	35,014
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	806	14	17	78	915
	P.E.I./Î.-P.-É.	123	4	22	50	199
	N.S./N.-É.	545	74	39	158	816
	N.B./N.-B.	503	105	68	140	816
	Que./Qc	3,408	559	359	3,390	7,716
	Ont./Ont.	5,560	678	1,248	3,668	11,154
	Man./Man.	771	42	82	268	1,163
	Sask./Sask.	752	26	60	240	1,078
	Alta/Alb.	3,670	520	434	1,761	6,385
	B.C./C.-B.	2,198	269	562	4,340	7,369
Canada		18,336	2,291	2,891	14,093	37,611

Table C3 - Tableau C3  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 First Quarter 2010 - Premier 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.	397	26	13	-	-	436
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	-	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	494	197	-	-	-	691
	N.B./N.-B.	271	152	-	-	-	423
	Que./Qc	4,287	1,898	2,430	429	-	9,044
	Ont./Ont.	7,257	1,218	2,777	-	2	11,254
	Man./Man.	532	168	160	-	-	860
	Sask./Sask.	546	27	213	-	-	786
	Alta/Alb.	4,715	262	674	-	-	5,651
	B.C./C.-B.	3,072	822	1,929	-	-	5,823
Canada		21,614	4,770	8,196	429	2	35,011
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	863	11	41	-	-	915
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	55	8	-	-	199
	N.S./N.-É.	634	155	27	-	-	816
	N.B./N.-B.	600	177	39	-	-	816
	Que./Qc	4,495	1,675	1,364	181	-	7,715
	Ont./Ont.	6,859	809	3,486	-	-	11,154
	Man./Man.	823	141	197	-	-	1,161
	Sask./Sask.	770	47	261	-	-	1,078
	Alta/Alb.	4,190	271	1,923	-	-	6,384
	B.C./C.-B.	2,422	402	4,546	-	-	7,370
Canada		21,792	3,743	11,892	181	-	37,608
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,331	67	102	-	-	1,500
	P.E.I./Î.-P.-É.	89	177	51	-	-	317
	N.S./N.-É.	1,273	806	368	-	-	2,447
	N.B./N.-B.	865	486	150	-	-	1,501
	Que./Qc	9,200	6,102	8,624	953	-	24,879
	Ont./Ont.	22,051	6,721	40,265	29	7	69,073
	Man./Man.	1,140	447	391	-	-	1,978
	Sask./Sask.	1,757	154	1,218	-	-	3,129
	Alta/Alb.	11,098	1,488	9,348	-	-	21,934
	B.C./C.-B.	10,452	1,803	13,454	-	-	25,709
Canada		59,256	18,251	73,971	982	7	152,467

Table C4 - Tableau C4  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 January - March 2010 - janvier - mars 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.	397	26	13	-	-	436
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	-	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	494	197	-	-	-	691
	N.B./N.-B.	271	152	-	-	-	423
	Que./Qc	4,287	1,898	2,430	429	-	9,044
	Ont./Ont.	7,257	1,218	2,777	-	2	11,254
	Man./Man.	532	168	160	-	-	860
	Sask./Sask.	546	27	213	-	-	786
	Alta/Alb.	4,715	262	674	-	-	5,651
	B.C./C.-B.	3,072	822	1,929	-	-	5,823
Canada		21,614	4,770	8,196	429	2	35,011
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	863	11	41	-	-	915
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	55	8	-	-	199
	N.S./N.-É.	634	155	27	-	-	816
	N.B./N.-B.	600	177	39	-	-	816
	Que./Qc	4,495	1,675	1,364	181	-	7,715
	Ont./Ont.	6,859	809	3,486	-	-	11,154
	Man./Man.	823	141	197	-	-	1,161
	Sask./Sask.	770	47	261	-	-	1,078
	Alta/Alb.	4,190	271	1,923	-	-	6,384
	B.C./C.-B.	2,422	402	4,546	-	-	7,370
Canada		21,792	3,743	11,892	181	-	37,608

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

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

MARCH 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)

MARS 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

March 2010 - mars 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.	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	114	308	83	648	8	285	1	68	1	108	1	223	208	1,640
	Ont./Ont.	3	7	12	139	2	56	-	-	-	-	2	655	19	857
	Man./Man.	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	11	1	12	3	113	2	117	1	127	-	-	10	380
	B.C./C.-B.	66	120	-	-	2	41	2	161	2	305	-	-	72	627
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	191	458	97	807	15	495	5	346	4	540	3	878	315	3,524
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	20	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-	12	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
	Que./Qc	67	204	38	280	5	167	2	110	1	137	-	-	113	898
	Ont./Ont.	5	18	5	53	1	30	1	82	1	129	2	618	15	930
	Man./Man.	-	-	-	-	2	95	-	-	1	109	-	-	3	204
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	1	4	-	-	1	30	4	276	1	183	-	-	7	493
Canada (50 000+)	B.C./C.-B.	68	123	1	10	3	92	-	-	2	304	-	-	74	529
	Canada (50 000+)	151	369	49	395	12	414	7	468	6	862	2	618	227	3,126

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés

selon la taille des immeubles, par province

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 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.	19	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	3	6	-	-	-	-	1	68	1	124	-	-	5	198
	N.B./N.-B.	1	2	1	15	1	38	1	51	-	-	-	-	4	106
	Que./Qc	312	890	226	1,781	23	735	6	458	4	477	2	452	573	4,793
	Ont./Ont.	28	101	23	282	12	376	6	418	2	335	6	1,838	77	3,350
	Man./Man.	2	8	1	8	2	57	1	62	1	130	-	-	7	265
	Sask./Sask.	2	7	4	40	4	143	-	-	-	-	-	-	10	190
	Alta/Alb.	5	19	1	12	4	137	2	117	1	127	-	-	13	412
	B.C./C.-B.	207	350	5	65	10	346	9	675	5	666	1	226	237	2,328
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	579	1,423	261	2,203	56	1,832	26	1,849	14	1,859	9	2,516	945	11,682
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	25	50	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-	27	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	4	44	-	-	-	-	-	-	-	-	4	44
	N.S./N.-É.	-	-	4	28	1	27	-	-	-	-	-	-	5	55
	N.B./N.-B.	1	2	9	103	-	-	-	-	-	-	-	-	10	105
	Que./Qc	274	792	165	1,301	13	408	5	317	2	237	1	229	460	3,284
	Ont./Ont.	10	39	13	135	7	214	5	396	7	1,038	6	1,846	48	3,668
	Man./Man.	-	-	2	24	3	135	-	-	1	109	-	-	6	268
	Sask./Sask.	-	-	4	42	2	71	1	59	-	-	-	-	7	172
	Alta/Alb.	4	14	-	-	6	201	12	891	4	603	-	-	26	1,709
	B.C./C.-B.	152	259	5	74	21	654	15	1,138	12	1,709	2	491	207	4,325
	Canada (10 000+)	466	1,156	208	1,777	53	1,710	38	2,801	26	3,696	9	2,566	800	13,706

Table D3-1 - Tableau D3-1  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 March 2010 - mars 2010

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	2	7	-	-	2	68	-	-	1	127	-	-	5	202	
Edmonton	1	4	1	12	-	-	1	65	-	-	-	-	3	81	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	1	9	1	36	-	-	-	-	-	-	2	45	
London	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	74	191	59	480	7	261	1	68	-	-	-	-	141	1,000	
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	-	-	10	106	-	-	-	-	-	-	-	-	10	106	
Gatineau	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
Ottawa	-	-	9	100	-	-	-	-	-	-	-	-	9	100	
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	22	59	10	70	1	24	-	-	1	108	-	-	34	261	
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	
St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	5	16	4	38	-	-	-	-	-	-	-	-	9	54	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	2	655	4	685
Trois-Rivières	3	10	8	48	-	-	-	-	-	-	-	1	223	12	281
Vancouver	61	110	-	-	2	41	1	62	1	153	-	-	65	366	
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	1	152	-	-	1	152	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>184</b>	<b>437</b>	<b>96</b>	<b>801</b>	<b>13</b>	<b>430</b>	<b>3</b>	<b>195</b>	<b>4</b>	<b>540</b>	<b>3</b>	<b>878</b>	<b>303</b>	<b>3,281</b>	
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>191</b>	<b>458</b>	<b>97</b>	<b>807</b>	<b>15</b>	<b>495</b>	<b>5</b>	<b>346</b>	<b>4</b>	<b>540</b>	<b>3</b>	<b>878</b>	<b>315</b>	<b>3,524</b>	

Table D3-2 - Tableau D3-2  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 March 2010 - mars 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	1	99
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	1	45	1	52	-	-	-	-	2	97
Saint- Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>151</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>243</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>191</b>	<b>458</b>	<b>97</b>	<b>807</b>	<b>15</b>	<b>495</b>	<b>5</b>	<b>346</b>	<b>4</b>	<b>540</b>	<b>3</b>	<b>878</b>	<b>315</b>	<b>3,524</b>	

Table D4-1 - Tableau D4-1  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 March 2010 - mars 2010

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Completions / Achevés	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	1	4	-	-	-	-	1	72	1	183	-	3	259	
	Edmonton	-	-	-	-	1	30	1	52	-	-	-	2	82	
	Greater Sudbury	1	4	1	15	-	-	-	-	-	-	-	2	19	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	82	-	-	-	1	82	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	1	188	-	-	1	188	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	3	12	2	16	1	30	-	-	-	-	-	6	58	
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Moncton	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	Montréal	27	77	27	202	4	143	1	60	1	137	-	60	619	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	3	9	1	13	-	-	-	-	-	-	-	4	22	
	Gatineau	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	
	Ottawa	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	1	13	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	14	38	6	44	1	24	1	50	-	-	-	22	156	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	6	21	1	8	-	-	-	-	-	-	-	7	29	
	St. Catharines-Niagara	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	1	9	
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12	
	St. John's	10	20	2	26	-	-	-	-	-	-	-	12	46	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	6	20	1	6	-	-	-	-	-	-	-	7	26	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	-	-	-	-	-	-	1	129	2	618	3	747
	Trois-Rivières	7	25	3	20	-	-	-	-	-	-	-	10	45	
	Vancouver	65	117	1	10	2	56	-	-	1	116	-	-	69	299
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	2	95	-	-	1	109	-	-	3	204
CMA Total/Total RMR		147	355	48	387	11	378	5	316	6	862	2	618	219	2,916
Canada (50 000+)		151	369	49	395	12	414	7	468	6	862	2	618	227	3,126

Table D4-2 - Tableau D4-2  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 March 2010 - mars 2010

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown		-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Chatham-Kent		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby		2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Grande Prairie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops		-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
Kawartha Lakes		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe		1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Saint-Jean-sur-Richelieu		1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Sarnia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wood Buffalo		-	-	-	-	-	-	2	152	-	-	-	-	2	152
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		4	14	1	8	1	36	2	152	-	-	-	-	8	210
<b>Canada (50 000+)</b>		151	369	49	395	12	414	7	468	6	862	2	618	227	3,126

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2010

### **Provincial Centres 50,000+**

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

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

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

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

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

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

### **Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)**

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

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

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

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

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

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

---

Data on 2006 Census definitions.

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

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

MARS 2010

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau E1: Logements mis en chantier  
par marché visé et type de logement,  
par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier  
par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés  
par marché visé, par province

### **Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)**

Tableau E7: Logements mis en chantier par  
marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier  
par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés cumulatifs  
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés  
par marché visé, par province

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

March 2010 - mars 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.	60	-	-	-	-	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	5	-	-	-	-	5
	N.S./N.-É.	99	-	-	-	-	99
	N.B./N.-B.	53	5	-	-	-	58
	Que./Qc	1,329	-	8	-	-	1,337
	Ont./Ont.	1,739	-	17	-	-	1,756
	Man./Man.	149	-	2	-	-	151
	Sask./Sask.	135	-	4	-	-	139
	Alta/Alb.	1,440	-	16	-	-	1,456
	B.C./C.-B.	664	46	20	-	-	730
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,673</b>	<b>51</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,791</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	3	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	18	-	-	-	-	18
	N.B./N.-B.	3	-	-	-	-	3
	Que./Qc	111	7	7	-	-	125
	Ont./Ont.	375	14	199	-	-	588
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	13	-	-	13
	Alta/Alb.	7	-	114	-	-	121
	B.C./C.-B.	-	-	146	-	-	146
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>514</b>	<b>21</b>	<b>486</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,021</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	-	4	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	100	655	859	26	-	1,640
	Ont./Ont.	-	102	755	-	-	857
	Man./Man.	-	-	8	-	-	8
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	187	193	-	-	380
	B.C./C.-B.	106	14	507	-	-	627
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>214</b>	<b>958</b>	<b>2,326</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>3,524</b>

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé

et type de logement, par province

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	197	-	2	-	-	199
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
	N.S./N.-É.	263	1	-	-	-	264
	N.B./N.-B.	139	10	-	-	-	149
	Que./Qc	2,792	-	8	-	-	2,800
	Ont./Ont.	5,296	1	51	-	-	5,348
	Man./Man.	366	-	8	-	-	374
	Sask./Sask.	423	7	6	-	-	436
	Alta/Alb.	3,924	-	50	-	-	3,974
	B.C./C.-B.	1,920	140	48	-	-	2,108
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>15,342</b>	<b>159</b>	<b>173</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15,674</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	7	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.B./N.-B.	27	12	-	-	-	39
	Que./Qc	312	7	47	25	-	391
	Ont./Ont.	1,214	32	501	-	-	1,747
	Man./Man.	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask.	-	-	25	-	-	25
	Alta/Alb.	36	29	363	-	-	428
	B.C./C.-B.	-	-	515	-	-	515
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,619</b>	<b>80</b>	<b>1,482</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>3,206</b>
	<b>Apartments and Other Appartements et autres</b>	<b>Nfld.Lab./T.-N.-L.</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	192	-	-	-	194
	N.B./N.-B.	2	104	-	-	-	106
	Que./Qc	200	1,479	2,313	404	-	4,396
	Ont./Ont.	42	1,140	1,990	-	2	3,174
	Man./Man.	-	155	110	-	-	265
	Sask./Sask.	-	8	134	-	-	142
	Alta/Alb.	-	187	201	-	-	388
	B.C./C.-B.	398	509	1,294	-	-	2,201
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>680</b>	<b>3,774</b>	<b>6,046</b>	<b>404</b>	<b>2</b>	<b>10,906</b>

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

March 2010 - mars 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.	68	-	7	-	-	75
P.E.I./Î.-P.-É.	5	-	-	-	-	5
N.S./N.-É.	117	-	-	-	-	117
N.B./N.-B.	56	5	-	-	-	61
Que./Qc	1,540	662	874	26	-	3,102
Ont./Ont.	2,114	116	971	-	-	3,201
Man./Man.	149	-	14	-	-	163
Sask./Sask.	135	-	17	-	-	152
Alta/Alb.	1,447	187	323	-	-	1,957
B.C./C.-B.	770	60	673	-	-	1,503
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,401</b>	<b>1,030</b>	<b>2,879</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>10,336</b>

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	233	-	13	-	-	246
P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
N.S./N.-É.	295	193	-	-	-	488
N.B./N.-B.	168	126	-	-	-	294
Que./Qc	3,304	1,486	2,368	429	-	7,587
Ont./Ont.	6,552	1,173	2,542	-	2	10,269
Man./Man.	366	155	142	-	-	663
Sask./Sask.	423	15	165	-	-	603
Alta/Alb.	3,960	216	614	-	-	4,790
B.C./C.-B.	2,318	649	1,857	-	-	4,824
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>17,641</b>	<b>4,013</b>	<b>7,701</b>	<b>429</b>	<b>2</b>	<b>29,786</b>

Table E4 - Tableau E4

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

et type de logement, par province

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

March 2010 - mars 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.	208	-	-	-	-	208
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	82	1	-	-	-	83
	N.B./N.-B.	94	6	-	-	-	100
	Que./Qc	789	-	-	-	-	789
	Ont./Ont.	1,714	-	24	-	-	1,738
	Man./Man.	35	-	-	-	-	35
	Sask./Sask.	180	3	-	-	-	183
	Alta/Alb.	1,116	-	9	-	-	1,125
	B.C./C.-B.	429	24	58	-	-	511
Row En Bande	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,665</b>	<b>34</b>	<b>91</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,790</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	9	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	4	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	15	-	-	-	-	15
	N.B./N.-B.	-	12	3	-	-	15
	Que./Qc	57	-	30	-	-	87
	Ont./Ont.	198	4	184	-	-	386
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	4	20	109	-	-	133
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	3	4	134	-	-	141
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>283</b>	<b>44</b>	<b>475</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>802</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	26	-	-	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	-	-	-	8
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	12	6	-	-	18
	Que./Qc	50	533	223	92	-	898
	Ont./Ont.	-	127	803	-	-	930
	Man./Man.	-	95	109	-	-	204
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
Total	Alta/Alb.	-	152	341	-	-	493
	B.C./C.-B.	110	13	406	-	-	529
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>180</b>	<b>940</b>	<b>1,914</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>3,126</b>

Table E5 - Tableau E5

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

et type de logement, par province

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	390	-	3	-	-	393
	P.E.I./P.-É.	81	1	-	-	-	82
	N.S./N.-É.	294	2	-	-	-	296
	N.B./N.-B.	341	17	-	-	-	358
	Que./Qc	2,451	-	-	-	-	2,451
	Ont./Ont.	5,074	4	64	-	-	5,142
	Man./Man.	202	-	5	-	-	207
	Sask./Sask.	474	5	3	-	-	482
	Alta/Alb.	3,064	-	42	-	-	3,106
	B.C./C.-B.	1,417	80	140	-	-	1,637
Row En Bande	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>13,788</b>	<b>109</b>	<b>257</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14,154</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	12	-	-	12
	P.E.I./P.-É.	6	4	8	-	-	18
	N.S./N.-É.	25	4	-	-	-	29
	N.B./N.-B.	-	26	23	-	-	49
	Que./Qc	240	-	75	-	-	315
	Ont./Ont.	661	21	480	-	-	1,162
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	10	-	-	10
	Alta/Alb.	22	20	350	-	-	392
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	3	4	473	-	-	480
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>957</b>	<b>79</b>	<b>1,437</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,473</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	48	-	26	-	-	74
	P.E.I./P.-É.	-	44	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	-	-	27	-	-	27
	N.B./N.-B.	2	28	12	-	-	42
	Que./Qc	150	1,397	1,247	181	-	2,975
	Ont./Ont.	-	653	2,876	-	-	3,529
	Man./Man.	-	95	159	-	-	254
	Sask./Sask.	-	-	106	-	-	106
<b>Canada (50 000+)</b>	Alta/Alb.	-	180	1,320	-	-	1,500
	B.C./C.-B.	214	294	3,768	-	-	4,276
		414	2,691	9,541	181	-	12,827

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

March 2010 - mars 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.	228	-	35	-	-	263
P.E.I./Î.-P.-É.	24	12	-	-	-	36
N.S./N.-É.	97	1	-	-	-	98
N.B./N.-B.	94	30	9	-	-	133
Que./Qc	896	533	253	92	-	1,774
Ont./Ont.	1,912	131	1,011	-	-	3,054
Man./Man.	35	95	115	-	-	245
Sask./Sask.	180	3	-	-	-	183
Alta/Alb.	1,120	172	459	-	-	1,751
B.C./C.-B.	542	41	598	-	-	1,181
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,128</b>	<b>1,018</b>	<b>2,480</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>8,718</b>

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	438	-	41	-	-	479
P.E.I./Î.-P.-É.	87	49	8	-	-	144
N.S./N.-É.	319	6	27	-	-	352
N.B./N.-B.	343	71	35	-	-	449
Que./Qc	2,841	1,397	1,322	181	-	5,741
Ont./Ont.	5,735	678	3,420	-	-	9,833
Man./Man.	202	95	170	-	-	467
Sask./Sask.	474	5	119	-	-	598
Alta/Alb.	3,086	200	1,712	-	-	4,998
B.C./C.-B.	1,634	378	4,381	-	-	6,393
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>15,159</b>	<b>2,879</b>	<b>11,235</b>	<b>181</b>	<b>-</b>	<b>29,454</b>

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé

et type de logement, par province

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

First Quarter 2010 - Premier 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.	201	-	2	-	-	203
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	-	-	-	-	25
	N.S./N.-É.	378	1	-	-	-	379
	N.B./N.-B.	145	10	-	-	-	155
	Que./Qc	3,155	-	8	-	-	3,163
	Ont./Ont.	5,640	1	51	-	-	5,692
	Man./Man.	413	1	8	-	-	422
	Sask./Sask.	469	7	6	-	-	482
	Alta/Alb.	4,299	-	50	-	-	4,349
	B.C./C.-B.	2,220	152	79	-	-	2,451
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>16,945</b>	<b>172</b>	<b>204</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17,321</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	12	7	-	-	19
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	37	-	-	-	-	37
	N.B./N.-B.	27	12	-	-	-	39
	Que./Qc	324	7	53	25	-	409
	Ont./Ont.	1,250	38	584	-	-	1,872
	Man./Man.	-	-	36	-	-	36
	Sask./Sask.	-	4	33	-	-	37
	Alta/Alb.	40	29	367	-	-	436
	B.C./C.-B.	-	15	543	-	-	558
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,682</b>	<b>117</b>	<b>1,623</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>3,447</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	36	-	4	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	192	-	-	-	198
	N.B./N.-B.	2	104	-	-	-	106
	Que./Qc	238	1,798	2,353	404	-	4,793
	Ont./Ont.	42	1,164	2,142	-	2	3,350
	Man./Man.	-	155	110	-	-	265
	Sask./Sask.	-	16	174	-	-	190
	Alta/Alb.	-	187	225	-	-	412
	B.C./C.-B.	434	600	1,294	-	-	2,328
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>758</b>	<b>4,216</b>	<b>6,302</b>	<b>404</b>	<b>2</b>	<b>11,682</b>

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé

et type de logement, par province

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	201	-	2	-	-	203
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	-	-	-	-	25
	N.S./N.-É.	378	1	-	-	-	379
	N.B./N.-B.	145	10	-	-	-	155
	Que./Qc	3,155	-	8	-	-	3,163
	Ont./Ont.	5,640	1	51	-	-	5,692
	Man./Man.	413	1	8	-	-	422
	Sask./Sask.	469	7	6	-	-	482
	Alta/Alb.	4,299	-	50	-	-	4,349
	B.C./C.-B.	2,220	152	79	-	-	2,451
Row En Bande	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>16,945</b>	<b>172</b>	<b>204</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17,321</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	12	7	-	-	19
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	37	-	-	-	-	37
	N.B./N.-B.	27	12	-	-	-	39
	Que./Qc	324	7	53	25	-	409
	Ont./Ont.	1,250	38	584	-	-	1,872
	Man./Man.	-	-	36	-	-	36
	Sask./Sask.	-	4	33	-	-	37
	Alta/Alb.	40	29	367	-	-	436
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	-	15	543	-	-	558
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,682</b>	<b>117</b>	<b>1,623</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>3,447</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	36	-	4	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	192	-	-	-	198
	N.B./N.-B.	2	104	-	-	-	106
	Que./Qc	238	1,798	2,353	404	-	4,793
	Ont./Ont.	42	1,164	2,142	-	2	3,350
	Man./Man.	-	155	110	-	-	265
	Sask./Sask.	-	16	174	-	-	190
<b>Canada (10 000+)</b>	Alta/Alb.	-	187	225	-	-	412
	B.C./C.-B.	434	600	1,294	-	-	2,328
		758	4,216	6,302	404	2	11,682

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

First Quarter 2010 - Premier 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.	237	12	13	-	-	262
P.E.I./Î.-P.-É.	29	-	-	-	-	29
N.S./N.-É.	421	193	-	-	-	614
N.B./N.-B.	174	126	-	-	-	300
Que./Qc	3,717	1,805	2,414	429	-	8,365
Ont./Ont.	6,932	1,203	2,777	-	2	10,914
Man./Man.	413	156	154	-	-	723
Sask./Sask.	469	27	213	-	-	709
Alta/Alb.	4,339	216	642	-	-	5,197
B.C./C.-B.	2,654	767	1,916	-	-	5,337
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>19,385</b>	<b>4,505</b>	<b>8,129</b>	<b>429</b>	<b>2</b>	<b>32,450</b>

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	237	12	13	-	-	262
P.E.I./Î.-P.-É.	29	-	-	-	-	29
N.S./N.-É.	421	193	-	-	-	614
N.B./N.-B.	174	126	-	-	-	300
Que./Qc	3,717	1,805	2,414	429	-	8,365
Ont./Ont.	6,932	1,203	2,777	-	2	10,914
Man./Man.	413	156	154	-	-	723
Sask./Sask.	469	27	213	-	-	709
Alta/Alb.	4,339	216	642	-	-	5,197
B.C./C.-B.	2,654	767	1,916	-	-	5,337
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>19,385</b>	<b>4,505</b>	<b>8,129</b>	<b>429</b>	<b>2</b>	<b>32,450</b>

Table E10 - Tableau E10

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

et type de logement, par province

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

First Quarter 2010 - Premier 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.	462	-	3	-	-	465
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	1	-	-	-	88
	N.S./N.-É.	479	4	-	-	-	483
	N.B./N.-B.	374	17	-	-	-	391
	Que./Qc	3,093	-	-	-	-	3,093
	Ont./Ont.	5,672	4	66	-	-	5,742
	Man./Man.	266	-	5	-	-	271
	Sask./Sask.	585	5	3	-	-	593
	Alta/Alb.	3,489	-	42	-	-	3,531
	B.C./C.-B.	1,727	90	165	-	-	1,982
<b>Canada (10 000+)</b>		16,234	121	284	-	-	16,639
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	12	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	4	8	-	-	18
	N.S./N.-É.	25	10	-	-	-	35
	N.B./N.-B.	-	26	27	-	-	53
	Que./Qc	280	-	75	-	-	355
	Ont./Ont.	676	21	536	-	-	1,233
	Man./Man.	-	16	10	-	-	26
	Sask./Sask.	-	18	27	-	-	45
	Alta/Alb.	28	24	363	-	-	415
	B.C./C.-B.	3	8	501	-	-	512
	<b>Canada (10 000+)</b>	1,018	127	1,559	-	-	2,704
	<b>Apartment and Other Appartements et autres</b>	50	-	26	-	-	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	44	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	-	28	27	-	-	55
	N.B./N.-B.	2	91	12	-	-	105
	Que./Qc	224	1,598	1,281	181	-	3,284
	Ont./Ont.	-	784	2,884	-	-	3,668
	Man./Man.	-	109	159	-	-	268
	Sask./Sask.	-	24	148	-	-	172
	Alta/Alb.	-	243	1,466	-	-	1,709
	B.C./C.-B.	214	294	3,817	-	-	4,325
	<b>Canada (10 000+)</b>	490	3,215	9,820	181	-	13,706

Table E11 - Tableau E11

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

et type de logement, par province

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	462	-	3	-	-	465
	P.E.I./P.-É.	87	1	-	-	-	88
	N.S./N.-É.	479	4	-	-	-	483
	N.B./N.-B.	374	17	-	-	-	391
	Que./Qc	3,093	-	-	-	-	3,093
	Ont./Ont.	5,672	4	66	-	-	5,742
	Man./Man.	266	-	5	-	-	271
	Sask./Sask.	585	5	3	-	-	593
	Alta/Alb.	3,489	-	42	-	-	3,531
	B.C./C.-B.	1,727	90	165	-	-	1,982
Row En Bande	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>16,234</b>	<b>121</b>	<b>284</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16,639</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	12	-	-	12
	P.E.I./P.-É.	6	4	8	-	-	18
	N.S./N.-É.	25	10	-	-	-	35
	N.B./N.-B.	-	26	27	-	-	53
	Que./Qc	280	-	75	-	-	355
	Ont./Ont.	676	21	536	-	-	1,233
	Man./Man.	-	16	10	-	-	26
	Sask./Sask.	-	18	27	-	-	45
	Alta/Alb.	28	24	363	-	-	415
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	3	8	501	-	-	512
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>1,018</b>	<b>127</b>	<b>1,559</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,704</b>
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	50	-	26	-	-	76
	P.E.I./P.-É.	-	44	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	-	28	27	-	-	55
	N.B./N.-B.	2	91	12	-	-	105
	Que./Qc	224	1,598	1,281	181	-	3,284
	Ont./Ont.	-	784	2,884	-	-	3,668
	Man./Man.	-	109	159	-	-	268
	Sask./Sask.	-	24	148	-	-	172
<b>Canada (10 000+)</b>	Alta/Alb.	-	243	1,466	-	-	1,709
	B.C./C.-B.	214	294	3,817	-	-	4,325
		490	3,215	9,820	181	-	13,706

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

First Quarter 2010 - Premier 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.	512	-	41	-	-	553
P.E.I./Î.-P.-É.	93	49	8	-	-	150
N.S./N.-É.	504	42	27	-	-	573
N.B./N.-B.	376	134	39	-	-	549
Que./Qc	3,597	1,598	1,356	181	-	6,732
Ont./Ont.	6,348	809	3,486	-	-	10,643
Man./Man.	266	125	174	-	-	565
Sask./Sask.	585	47	178	-	-	810
Alta/Alb.	3,517	267	1,871	-	-	5,655
B.C./C.-B.	1,944	392	4,483	-	-	6,819
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>17,742</b>	<b>3,463</b>	<b>11,663</b>	<b>181</b>	<b>-</b>	<b>33,049</b>

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - March 2010 - janvier - mars 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.	512	-	41	-	-	553
P.E.I./Î.-P.-É.	93	49	8	-	-	150
N.S./N.-É.	504	42	27	-	-	573
N.B./N.-B.	376	134	39	-	-	549
Que./Qc	3,597	1,598	1,356	181	-	6,732
Ont./Ont.	6,348	809	3,486	-	-	10,643
Man./Man.	266	125	174	-	-	565
Sask./Sask.	585	47	178	-	-	810
Alta/Alb.	3,517	267	1,871	-	-	5,655
B.C./C.-B.	1,944	392	4,483	-	-	6,819
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>17,742</b>	<b>3,463</b>	<b>11,663</b>	<b>181</b>	<b>-</b>	<b>33,049</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME F

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

MARCH 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)

MARS 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)

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	34	-	-	-	-	34
Barrie	16	-	-	-	-	16
Brantford	19	-	1	-	-	20
Calgary	644	-	4	-	-	648
Edmonton	653	-	12	-	-	665
Greater Sudbury	20	-	-	-	-	20
Guelph	38	-	-	-	-	38
Halifax	93	-	-	-	-	93
Hamilton	138	-	-	-	-	138
Kelowna	39	2	3	-	-	44
Kingston	30	-	-	-	-	30
Kitchener	104	-	-	-	-	104
London	118	-	15	-	-	133
Moncton	38	1	-	-	-	39
Montréal	828	-	8	-	-	836
Oshawa	120	-	-	-	-	120
Ottawa-Gatineau	303	-	-	-	-	303
Gatineau	124	-	-	-	-	124
Ottawa	179	-	-	-	-	179
Peterborough	15	-	-	-	-	15
Québec	190	-	-	-	-	190
Regina	58	-	4	-	-	62
Saguenay	16	-	-	-	-	16
St. Catharines-Niagara	41	-	1	-	-	42
Saint John	13	-	-	-	-	13
St. John's	60	-	-	-	-	60
Saskatoon	77	-	-	-	-	77
Sherbrooke	30	-	-	-	-	30
Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
Toronto	788	-	-	-	-	788
Trois-Rivières	77	-	-	-	-	77
Vancouver	388	15	-	-	-	403
Victoria	83	13	-	-	-	96
Windsor	28	-	-	-	-	28
Winnipeg	149	-	2	-	-	151
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	<b>5,252</b>	<b>31</b>	<b>50</b>			<b>5,333</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	7	-	-	-	-	7
	Brantford	7	-	10	-	-	17
	Calgary	-	-	54	-	-	54
	Edmonton	7	-	60	-	-	67
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	11	-	8	-	-	19
	Halifax	18	-	-	-	-	18
	Hamilton	20	-	24	-	-	44
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	22	-	14	-	-	36
	London	-	-	18	-	-	18
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	96	-	7	-	-	103
	Oshawa	6	-	-	-	-	6
	Ottawa-Gatineau	88	7	-	-	-	95
	Gatineau	-	7	-	-	-	7
	Ottawa	88	-	-	-	-	88
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	7	-	-	-	-	7
	Regina	-	-	13	-	-	13
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	46	-	8	-	-	54
	Saint John	3	-	-	-	-	3
	St. John's	-	-	3	-	-	3
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	-	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	168	14	117	-	-	299
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	110	-	-	110
	Victoria	-	-	10	-	-	10
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>514</b>	<b>21</b>	<b>460</b>			<b>995</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	10	-	-	-	-	10
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	130	72	-	-	202
	Edmonton	-	12	69	-	-	81
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	45	-	-	-	45
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	72	169	759	-	-	1,000
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	18	88	-	-	106
	Gatineau	-	-	6	-	-	6
	Ottawa	-	18	82	-	-	100
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	20	146	69	26	-	261
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	11	-	-	-	11
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	4	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	32	18	-	-	54
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	12	673	-	-	685
	Trois-Rivières	-	281	-	-	-	281
	Vancouver	96	14	256	-	-	366
	Victoria	-	-	152	-	-	152
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	8	-	-	8
<b>CMA Total</b>		<b>210</b>	<b>877</b>	<b>2,168</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>3,281</b>
<b>Total RMR</b>							

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	44	-	-	-	-	44
	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Brantford	26	-	11	-	-	37
	Calgary	644	130	130	-	-	904
	Edmonton	660	12	141	-	-	813
	Greater Sudbury	20	-	-	-	-	20
	Guelph	49	-	8	-	-	57
	Halifax	111	-	-	-	-	111
	Hamilton	158	-	24	-	-	182
	Kelowna	39	2	3	-	-	44
	Kingston	30	-	-	-	-	30
	Kitchener	126	45	14	-	-	185
	London	118	4	33	-	-	155
	Moncton	38	1	-	-	-	39
	Montréal	996	169	774	-	-	1,939
	Oshawa	126	-	-	-	-	126
	Ottawa-Gatineau	391	25	88	-	-	504
	Gatineau	124	7	6	-	-	137
	Ottawa	267	18	82	-	-	367
	Peterborough	15	-	-	-	-	15
	Québec	217	146	69	26	-	458
	Regina	58	-	17	-	-	75
	Saguenay	16	11	-	-	-	27
	St. Catharines-Niagara	87	3	9	-	-	99
	Saint John	16	-	-	-	-	16
	St. John's	68	-	7	-	-	75
	Saskatoon	77	-	-	-	-	77
	Sherbrooke	42	32	18	-	-	92
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	956	26	790	-	-	1,772
	Trois-Rivières	77	281	-	-	-	358
	Vancouver	484	29	366	-	-	879
	Victoria	83	13	162	-	-	258
	Windsor	28	-	-	-	-	28
	Winnipeg	149	-	14	-	-	163
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>5,976</b>	<b>929</b>	<b>2,678</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>9,609</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	10	-	-	-	10
	Cape Breton	6	-	-	-	6
	Charlottetown	5	-	-	-	5
	Chatham-Kent	11	-	-	-	11
	Chilliwack	26	-	8	-	34
	Cornwall	9	-	-	-	9
	Drummondville	13	-	-	-	13
	Fredericton	2	4	-	-	6
	Granby	14	-	-	-	14
	Grande Prairie	10	-	-	-	10
	Kamloops	30	-	5	-	35
	Kawartha Lakes	10	-	-	-	10
	Lethbridge	41	-	-	-	41
	Medicine Hat	23	-	-	-	23
	Nanaimo	42	13	4	-	59
	Norfolk	15	-	-	-	15
	North Bay	14	-	-	-	14
	Prince George	8	-	-	-	8
	Red Deer	31	-	-	-	31
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	29	-	-	-	29
	Sarnia	6	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	6
	Shawinigan	4	-	-	-	4
	Vernon	14	3	-	-	17
	Wood Buffalo	38	-	-	-	38
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		421	20	17	-	458
<b>Canada (50 000+)</b>		5,673	51	67	-	5,791

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	18	-	18
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	8	-	8
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	-	-	26	-	26
	<b>Canada (50 000+)</b>	514	21	486	-	1,021

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

March 2010 - mars 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	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	10	-	-	12
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	2	6	-	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	99	-	99
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	45	52	-	97
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	7	-	7
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		4	81	158	-	243
<b>Canada (50 000+)</b>		214	958	2,326	26	3,524

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

March 2010 - mars 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Belleville	10	20	-	-	-	30
	Cape Breton	6	-	-	-	-	6
	Charlottetown	5	-	-	-	-	5
	Chatham-Kent	11	-	-	-	-	11
	Chilliwack	26	-	26	-	-	52
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	15	10	-	-	-	25
	Fredericton	2	4	-	-	-	6
	Granby	16	6	-	-	-	22
	Grande Prairie	10	-	-	-	-	10
	Kamloops	30	-	104	-	-	134
	Kawartha Lakes	10	-	-	-	-	10
	Lethbridge	41	-	-	-	-	41
	Medicine Hat	23	-	-	-	-	23
	Nanaimo	42	13	12	-	-	67
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	14	-	-	-	-	14
	Prince George	8	-	-	-	-	8
	Red Deer	31	45	52	-	-	128
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	29	-	7	-	-	36
	Sarnia	6	-	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4
	Vernon	14	3	-	-	-	17
	Wood Buffalo	38	-	-	-	-	38
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>425</b>	<b>101</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>727</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,401</b>	<b>1,030</b>	<b>2,879</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>10,336</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	79	-	1	-	-	80
Barrie	58	-	-	-	-	58
Brantford	46	-	1	-	-	47
Calgary	1,728	-	4	-	-	1,732
Edmonton	1,746	-	46	-	-	1,792
Greater Sudbury	30	-	-	-	-	30
Guelph	125	-	-	-	-	125
Halifax	242	-	-	-	-	242
Hamilton	403	-	-	-	-	403
Kelowna	123	7	8	-	-	138
Kingston	86	-	-	-	-	86
Kitchener	315	-	-	-	-	315
London	326	-	34	-	-	360
Moncton	71	2	-	-	-	73
Montréal	1,586	-	8	-	-	1,594
Oshawa	328	-	-	-	-	328
Ottawa-Gatineau	758	-	-	-	-	758
Gatineau	249	-	-	-	-	249
Ottawa	509	-	-	-	-	509
Peterborough	38	-	2	-	-	40
Québec	506	-	-	-	-	506
Regina	139	7	6	-	-	152
Saguenay	35	-	-	-	-	35
St. Catharines-Niagara	144	-	1	-	-	145
Saint John	39	-	-	-	-	39
St. John's	197	-	2	-	-	199
Saskatoon	284	-	-	-	-	284
Sherbrooke	104	-	-	-	-	104
Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
Toronto	2,633	-	13	-	-	2,646
Trois-Rivières	113	-	-	-	-	113
Vancouver	1,110	24	15	-	-	1,149
Victoria	251	44	4	-	-	299
Windsor	67	-	-	-	-	67
Winnipeg	366	-	8	-	-	374
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	<b>14,089</b>	<b>84</b>	<b>153</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14,326</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	7	-	7
	Barrie	14	-	-	-	14
	Brantford	24	-	16	-	40
	Calgary	7	-	217	-	224
	Edmonton	29	22	103	-	154
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	32	-	49	-	81
	Halifax	30	-	-	-	30
	Hamilton	136	-	96	-	232
	Kelowna	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	30	4	41	-	75
	London	-	-	27	-	27
	Moncton	4	12	-	-	16
	Montréal	220	-	47	25	292
	Oshawa	6	-	-	-	6
	Ottawa-Gatineau	396	11	-	-	407
	Gatineau	25	7	-	-	32
	Ottawa	371	4	-	-	375
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	35	-	-	-	35
	Regina	-	-	25	-	25
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	98	10	15	-	123
	Saint John	17	-	-	-	17
	St. John's	-	-	7	-	7
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	28	-	-	-	28
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	503	14	238	-	755
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	389	-	389
	Victoria	-	-	27	-	27
	Windsor	-	-	4	-	4
	Winnipeg	-	-	24	-	24
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	1,609	73	1,332	25	3,039

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	36	-	-	-	36
	Calgary	-	130	75	-	-	205
	Edmonton	-	12	74	-	-	86
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	48	-	-	48
	Halifax	2	192	-	-	-	194
	Hamilton	-	195	182	-	-	377
	Kelowna	-	111	-	-	-	111
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	79	103	-	2	184
	London	-	6	-	-	-	6
	Moncton	-	15	-	-	-	15
	Montréal	152	635	1,891	343	-	3,021
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	27	221	-	-	248
	Gatineau	-	9	81	-	-	90
	Ottawa	-	18	140	-	-	158
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Québec	24	293	206	61	-	584
	Regina	-	-	61	-	-	61
	Saguenay	2	19	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	-	51	-	-	-	51
	St. John's	36	-	4	-	-	40
	Saskatoon	-	8	73	-	-	81
	Sherbrooke	12	114	76	-	-	202
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	42	709	1,517	-	-	2,268
	Trois-Rivières	-	350	-	-	-	350
	Vancouver	378	351	931	-	-	1,660
	Victoria	-	47	261	-	-	308
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	155	110	-	-	265
<b>CMA Total</b>		<b>668</b>	<b>3,542</b>	<b>5,833</b>	<b>404</b>	<b>2</b>	<b>10,449</b>
<b>Total RMR</b>							

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Total	Abbotsford	99	-	8	-	107	
	Barrie	72	-	-	-	72	
	Brantford	70	36	17	-	123	
	Calgary	1,735	130	296	-	2,161	
	Edmonton	1,775	34	223	-	2,032	
	Greater Sudbury	30	-	-	-	30	
	Guelph	157	-	97	-	254	
	Halifax	274	192	-	-	466	
	Hamilton	539	195	278	-	1,012	
	Kelowna	123	118	8	-	249	
	Kingston	86	-	-	-	86	
	Kitchener	345	83	144	-	574	
	London	326	6	61	-	393	
	Moncton	75	29	-	-	104	
	Montréal	1,958	635	1,946	368	4,907	
	Oshawa	334	-	-	-	334	
	Ottawa-Gatineau	1,154	38	221	-	1,413	
	Gatineau	274	16	81	-	371	
	Ottawa	880	22	140	-	1,042	
	Peterborough	38	4	2	-	44	
	Québec	565	293	206	61	1,125	
	Regina	139	7	92	-	238	
	Saguenay	37	19	-	-	56	
	St. Catharines-Niagara	242	13	16	-	271	
	Saint John	56	51	-	-	107	
	St. John's	233	-	13	-	246	
	Saskatoon	284	8	73	-	365	
	Sherbrooke	144	114	76	-	334	
	Thunder Bay	13	-	-	-	13	
	Toronto	3,178	723	1,768	-	5,669	
	Trois-Rivières	113	350	-	-	463	
	Vancouver	1,488	375	1,335	-	3,198	
	Victoria	251	91	292	-	634	
	Windsor	67	-	4	-	71	
	Winnipeg	366	155	142	-	663	
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>16,366</b>	<b>3,699</b>	<b>7,318</b>	<b>429</b>	<b>2</b>	<b>27,814</b>

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - March 2010 - janvier - mars 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	1	-	-	22
	Charlottetown	22	-	-	-	22
	Chatham-Kent	12	-	-	-	12
	Chilliwack	93	-	11	-	104
	Cornwall	22	-	-	-	22
	Drummondville	66	-	-	-	66
	Fredericton	29	8	-	-	37
	Granby	53	-	-	-	53
	Grande Prairie	53	-	-	-	53
	Kamloops	67	6	5	-	78
	Kawartha Lakes	31	-	-	-	31
	Lethbridge	143	-	-	-	143
	Medicine Hat	52	-	-	-	52
	Nanaimo	132	56	4	-	192
	Norfolk	25	-	-	-	25
	North Bay	19	-	-	-	19
	Prince George	18	-	-	-	18
	Red Deer	84	-	-	-	84
	Saint-Hyacinthe	13	-	-	-	13
	Saint-Jean-sur- Richelieu	58	-	-	-	58
	Sarnia	29	-	-	-	29
	Sault Ste. Marie	16	-	-	-	16
	Shawinigan	9	-	-	-	9
	Vernon	47	3	-	-	50
	Wood Buffalo	118	-	-	-	118
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		1,253	75	20	-	1,348
<b>Canada (50 000+)</b>		15,342	159	173	-	15,674

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	61	-	61
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	6	-	-	-	6
	Granby	4	-	-	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	8	-	8
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	16	-	16
	Medicine Hat	-	4	-	-	4
	Nanaimo	-	-	20	-	20
	Norfolk	-	-	15	-	15
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	27	-	27
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	3
	Wood Buffalo	-	3	-	-	3
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	10	7	150	-	167
	<b>Canada (50 000+)</b>	1,619	80	1,482	25	3,206

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - March 2010 - janvier - mars 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	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	25	-	-	31
	Fredericton	2	38	-	-	40
	Granby	4	26	48	-	78
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	99	-	99
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	70
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	3	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	45	52	-	97
	Saint-Hyacinthe	-	4	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	11	-	15
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		12	232	213	-	457
<b>Canada (50 000+)</b>		680	3,774	6,046	404	2
						10,906

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	21	-	-	-	42
Cape Breton	21	1	-	-	-	22
Charlottetown	22	-	-	-	-	22
Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
Chilliwack	93	-	72	-	-	165
Cornwall	22	-	-	-	-	22
Drummondville	72	25	-	-	-	97
Fredericton	37	46	-	-	-	83
Granby	61	26	48	-	-	135
Grande Prairie	53	-	-	-	-	53
Kamloops	67	6	112	-	-	185
Kawartha Lakes	31	70	-	-	-	101
Lethbridge	143	-	16	-	-	159
Medicine Hat	52	4	-	-	-	56
Nanaimo	132	56	27	-	-	215
Norfolk	25	-	15	-	-	40
North Bay	19	-	-	-	-	19
Prince George	18	-	-	-	-	18
Red Deer	84	45	79	-	-	208
Saint-Hyacinthe	13	4	-	-	-	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	58	4	11	-	-	73
Sarnia	29	-	-	-	-	29
Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
Shawinigan	9	-	-	-	-	9
Vernon	47	3	3	-	-	53
Wood Buffalo	118	3	-	-	-	121
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,275</b>	<b>314</b>	<b>383</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,972</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>17,641</b>	<b>4,013</b>	<b>7,701</b>	<b>429</b>	<b>2</b>	<b>29,786</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	31	-	4	-	35
	Barrie	47	-	-	-	47
	Brantford	22	-	-	-	22
	Calgary	510	-	-	-	510
	Edmonton	420	-	9	-	429
	Greater Sudbury	16	-	-	-	16
	Guelph	40	-	-	-	40
	Halifax	63	-	-	-	63
	Hamilton	103	-	-	-	103
	Kelowna	38	2	12	-	52
	Kingston	53	-	-	-	53
	Kitchener	81	-	-	-	81
	London	80	-	11	-	91
	Moncton	36	2	-	-	38
	Montréal	412	-	-	-	412
	Oshawa	85	-	-	-	85
	Ottawa-Gatineau	282	-	-	-	282
	Gatineau	110	-	-	-	110
	Ottawa	172	-	-	-	172
	Peterborough	15	-	-	-	15
	Québec	123	-	-	-	123
	Regina	64	1	-	-	65
	Saguenay	23	-	-	-	23
	St. Catharines-Niagara	59	-	1	-	60
	Saint John	35	-	-	-	35
	St. John's	208	-	-	-	208
	Saskatoon	116	2	-	-	118
	Sherbrooke	37	-	-	-	37
	Thunder Bay	13	-	-	-	13
	Toronto	782	-	12	-	794
	Trois-Rivières	34	-	-	-	34
	Vancouver	221	-	21	-	242
	Victoria	67	10	5	-	82
	Windsor	32	-	-	-	32
	Winnipeg	35	-	-	-	35
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>		4,183	17	75	-	4,275

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	3	-	-	-	-	3
	Calgary	-	-	53	-	-	53
	Edmonton	-	-	38	-	-	38
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	6	-	-	6
	Halifax	15	-	-	-	-	15
	Hamilton	27	-	57	-	-	84
	Kelowna	-	-	4	-	-	4
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	22	-	36	-	-	58
	London	-	-	20	-	-	20
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	33	-	30	-	-	63
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	82	-	-	-	-	82
	Gatineau	8	-	-	-	-	8
	Ottawa	74	-	-	-	-	74
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	10	-	34	-	-	44
	Saint John	-	-	3	-	-	3
	St. John's	-	-	9	-	-	9
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	59	-	20	-	-	79
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	114	-	-	117
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	-	-	3	-	-	3
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	270	4	437	-	-	711

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	259	-	-	259
	Edmonton	-	-	82	-	-	82
	Greater Sudbury	-	4	15	-	-	19
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	82	-	-	-	82
	Kelowna	-	-	188	-	-	188
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	30	28	-	-	58
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	-	-	6	-	-	6
	Montréal	26	339	162	92	-	619
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	7	13	-	-	22
	Gatineau	2	7	-	-	-	9
	Ottawa	-	-	13	-	-	13
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	99	45	-	-	156
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	19	8	-	-	29
	St. Catharines- Niagara	-	9	-	-	-	9
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	20	-	26	-	-	46
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	22	-	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	747	-	-	747
	Trois-Rivières	2	35	8	-	-	45
	Vancouver	104	13	182	-	-	299
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	95	109	-	-	204
<b>CMA Total</b>		<b>178</b>	<b>768</b>	<b>1,878</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>2,916</b>
<b>Total RMR</b>							

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	37	-	4	-	-	41
	Barrie	47	-	-	-	-	47
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Calgary	510	-	312	-	-	822
	Edmonton	420	-	129	-	-	549
	Greater Sudbury	16	8	15	-	-	39
	Guelph	40	-	6	-	-	46
	Halifax	78	-	-	-	-	78
	Hamilton	130	82	57	-	-	269
	Kelowna	38	2	204	-	-	244
	Kingston	53	-	-	-	-	53
	Kitchener	103	30	64	-	-	197
	London	80	2	31	-	-	113
	Moncton	36	2	6	-	-	44
	Montréal	471	339	192	92	-	1,094
	Oshawa	85	-	-	-	-	85
	Ottawa-Gatineau	366	7	13	-	-	386
	Gatineau	120	7	-	-	-	127
	Ottawa	246	-	13	-	-	259
	Peterborough	15	-	-	-	-	15
	Québec	147	99	45	-	-	291
	Regina	64	1	-	-	-	65
	Saguenay	25	19	8	-	-	52
	St. Catharines-Niagara	69	9	35	-	-	113
	Saint John	35	12	3	-	-	50
	St. John's	228	-	35	-	-	263
	Saskatoon	116	2	-	-	-	118
	Sherbrooke	45	22	-	-	-	67
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	841	-	779	-	-	1,620
	Trois-Rivières	36	35	8	-	-	79
	Vancouver	328	13	317	-	-	658
	Victoria	67	10	9	-	-	86
	Windsor	32	-	3	-	-	35
	Winnipeg	35	95	115	-	-	245
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>4,631</b>	<b>789</b>	<b>2,390</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>7,902</b>

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	11	-	-	-	11
	Cape Breton	19	1	-	-	20
	Charlottetown	18	-	-	-	18
	Chatham-Kent	18	-	-	-	18
	Chilliwack	23	-	6	-	29
	Cornwall	7	-	-	-	7
	Drummondville	21	-	-	-	21
	Fredericton	23	4	-	-	27
	Granby	18	-	-	-	18
	Grande Prairie	35	-	-	-	35
	Kamloops	15	-	6	-	21
	Kawartha Lakes	21	-	-	-	21
	Lethbridge	75	-	-	-	75
	Medicine Hat	14	-	-	-	14
	Nanaimo	20	10	-	-	30
	Norfolk	30	-	-	-	30
	North Bay	15	-	-	-	15
	Prince George	8	-	-	-	8
	Red Deer	9	-	-	-	9
	Saint-Hyacinthe	2	-	-	-	2
	Saint-Jean-sur- Richelieu	7	-	-	-	7
	Sarnia	7	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	5	-	-	-	5
	Shawinigan	2	-	-	-	2
	Vernon	6	2	4	-	12
	Wood Buffalo	53	-	-	-	53
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		482	17	16	-	515
<b>Canada (50 000+)</b>		4,665	34	91	-	4,790

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	8	-	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	6	4	-	-	10
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	4	-	4
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	12	-	-	12
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	18	-	18
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	4	8	-	12
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	4	20	-	-	24
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>91</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>283</b>	<b>44</b>	<b>475</b>	<b>-</b>	<b>802</b>

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	8	-	-	8
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	8	-	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	36	-	36
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	4	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	-	-	2
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	152	-	-	152
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		2	172	36	-	210
<b>Canada (50 000+)</b>		180	940	1,914	92	3,126

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	14	-	8	-	-	22
Cape Breton	19	1	-	-	-	20
Charlottetown	24	12	-	-	-	36
Chatham-Kent	18	-	-	-	-	18
Chilliwack	23	-	10	-	-	33
Cornwall	7	-	-	-	-	7
Drummondville	21	-	-	-	-	21
Fredericton	23	16	-	-	-	39
Granby	18	8	-	-	-	26
Grande Prairie	35	-	-	-	-	35
Kamloops	15	-	42	-	-	57
Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
Lethbridge	75	-	18	-	-	93
Medicine Hat	14	-	-	-	-	14
Nanaimo	20	14	8	-	-	42
Norfolk	30	-	-	-	-	30
North Bay	15	-	-	-	-	15
Prince George	8	-	-	-	-	8
Red Deer	9	-	-	-	-	9
Saint-Hyacinthe	2	4	-	-	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	9	-	-	-	-	9
Sarnia	7	-	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
Shawinigan	2	-	-	-	-	2
Vernon	6	2	4	-	-	12
Wood Buffalo	57	172	-	-	-	229
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>497</b>	<b>229</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>816</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>5,128</b>	<b>1,018</b>	<b>2,480</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>8,718</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	68	-	12	-	-	80
Barrie	96	-	-	-	-	96
Brantford	60	-	1	-	-	61
Calgary	1,251	-	8	-	-	1,259
Edmonton	1,284	-	34	-	-	1,318
Greater Sudbury	64	-	-	-	-	64
Guelph	102	-	1	-	-	103
Halifax	250	-	-	-	-	250
Hamilton	299	-	3	-	-	302
Kelowna	113	11	19	-	-	143
Kingston	109	-	-	-	-	109
Kitchener	247	-	-	-	-	247
London	244	2	32	-	-	278
Moncton	180	9	-	-	-	189
Montréal	1,263	-	-	-	-	1,263
Oshawa	219	-	-	-	-	219
Ottawa-Gatineau	921	2	-	-	-	923
Gatineau	325	-	-	-	-	325
Ottawa	596	2	-	-	-	598
Peterborough	77	-	-	-	-	77
Québec	444	-	-	-	-	444
Regina	176	3	3	-	-	182
Saguenay	61	-	-	-	-	61
St. Catharines-Niagara	168	-	1	-	-	169
Saint John	98	-	-	-	-	98
St. John's	390	-	3	-	-	393
Saskatoon	298	2	-	-	-	300
Sherbrooke	111	-	-	-	-	111
Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
Toronto	2,403	-	24	-	-	2,427
Trois-Rivières	75	-	-	-	-	75
Vancouver	757	1	54	-	-	812
Victoria	202	20	7	-	-	229
Windsor	93	-	-	-	-	93
Winnipeg	202	-	5	-	-	207
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	<b>12,352</b>	<b>50</b>	<b>207</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,609</b>

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	-	6
	Barrie	14	-	-	-	-	14
	Brantford	3	-	6	-	-	9
	Calgary	3	-	129	-	-	132
	Edmonton	3	-	125	-	-	128
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	14	-	10	-	-	24
	Halifax	25	-	-	-	-	25
	Hamilton	76	-	163	-	-	239
	Kelowna	-	-	4	-	-	4
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	77	-	95	-	-	172
	London	-	-	31	-	-	31
	Moncton	-	-	12	-	-	12
	Montréal	111	-	69	-	-	180
	Oshawa	8	3	12	-	-	23
	Ottawa-Gatineau	322	4	18	-	-	344
	Gatineau	71	-	-	-	-	71
	Ottawa	251	4	18	-	-	273
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	39	-	-	-	-	39
	Regina	-	-	10	-	-	10
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	33	-	42	-	-	75
	Saint John	-	-	3	-	-	3
	St. John's	-	-	12	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	3	-	-	15
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	182	-	49	-	-	231
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	424	-	-	427
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	-	-	30	-	-	30
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>925</b>	<b>11</b>	<b>1,266</b>			<b>2,202</b>

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	22	-	136	-	-	158
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	824	-	-	824
	Edmonton	-	28	462	-	-	490
	Greater Sudbury	-	4	15	-	-	19
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	27	-	-	27
	Hamilton	-	82	-	-	-	82
	Kelowna	-	-	274	-	-	274
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	65	36	-	-	101
	London	-	207	-	-	-	207
	Moncton	2	-	12	-	-	14
	Montréal	70	815	931	132	-	1,948
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	8	42	576	-	-	626
	Gatineau	8	34	98	-	-	140
	Ottawa	-	8	478	-	-	486
	Peterborough	-	30	-	-	-	30
	Québec	32	131	119	18	-	300
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	18	256	16	-	-	290
	St. Catharines-Niagara	-	32	-	-	-	32
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	48	-	26	-	-	74
	Saskatoon	-	-	106	-	-	106
	Sherbrooke	10	26	16	-	-	52
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	225	2,347	-	-	2,572
	Trois-Rivières	4	70	16	12	-	102
	Vancouver	192	227	3,138	-	-	3,557
	Victoria	-	-	136	-	-	136
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	95	159	-	-	254
<b>CMA Total</b>		406	2,347	9,372	162	-	12,287
<b>Total RMR</b>						-	

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	90	-	154	-	-	244
	Barrie	110	-	-	-	-	110
	Brantford	63	-	7	-	-	70
	Calgary	1,254	-	961	-	-	2,215
	Edmonton	1,287	28	621	-	-	1,936
	Greater Sudbury	64	8	15	-	-	87
	Guelph	116	-	11	-	-	127
	Halifax	275	-	27	-	-	302
	Hamilton	375	82	166	-	-	623
	Kelowna	113	11	297	-	-	421
	Kingston	109	-	-	-	-	109
	Kitchener	324	65	131	-	-	520
	London	244	209	63	-	-	516
	Moncton	182	9	24	-	-	215
	Montréal	1,444	815	1,000	132	-	3,391
	Oshawa	227	3	12	-	-	242
	Ottawa-Gatineau	1,251	48	594	-	-	1,893
	Gatineau	404	34	98	-	-	536
	Ottawa	847	14	496	-	-	1,357
	Peterborough	77	30	-	-	-	107
	Québec	515	131	119	18	-	783
	Regina	176	3	13	-	-	192
	Saguenay	79	256	16	-	-	351
	St. Catharines-Niagara	201	32	43	-	-	276
	Saint John	98	12	3	-	-	113
	St. John's	438	-	41	-	-	479
	Saskatoon	298	2	106	-	-	406
	Sherbrooke	133	26	19	-	-	178
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	2,585	225	2,420	-	-	5,230
	Trois-Rivières	79	70	16	12	-	177
	Vancouver	952	228	3,616	-	-	4,796
	Victoria	202	20	150	-	-	372
	Windsor	93	-	30	-	-	123
	Winnipeg	202	95	170	-	-	467
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>13,683</b>	<b>2,408</b>	<b>10,845</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>27,098</b>

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	42	-	2	-	44
	Cape Breton	44	2	-	-	46
	Charlottetown	81	1	-	-	82
	Chatham-Kent	23	-	-	-	23
	Chilliwack	74	-	18	-	92
	Cornwall	24	-	-	-	24
	Drummondville	60	-	-	-	60
	Fredericton	63	8	-	-	71
	Granby	52	-	-	-	52
	Grande Prairie	153	-	-	-	153
	Kamloops	53	7	10	-	70
	Kawartha Lakes	55	-	-	-	55
	Lethbridge	129	-	-	-	129
	Medicine Hat	36	-	-	-	36
	Nanaimo	83	38	5	-	126
	Norfolk	51	-	-	-	51
	North Bay	26	-	-	-	26
	Prince George	23	-	-	-	23
	Red Deer	75	-	-	-	75
	Saint-Hyacinthe	14	-	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	42	-	-	-	42
	Sarnia	34	-	-	-	34
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	15
	Shawinigan	4	-	-	-	4
	Vernon	44	3	15	-	62
	Wood Buffalo	136	-	-	-	136
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		1,436	59	50	-	1,545
<b>Canada (50 000+)</b>		13,788	109	257	-	14,154

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	11	-	14
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	6	4	8	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	4	-	4
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	26	8	-	34
	Granby	3	-	3	-	6
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	12	-	12
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	18	-	18
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	4	8	-	12
	Norfolk	-	-	13	-	13
	North Bay	-	10	-	-	10
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	24
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	8
	Wood Buffalo	12	20	54	-	86
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>32</b>	<b>68</b>	<b>171</b>	<b>-</b>	<b>271</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>957</b>	<b>79</b>	<b>1,437</b>	<b>-</b>	<b>2,473</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	44	-	-	44
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	67	48	-	115
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	3	-	-	7
	Fredericton	-	16	-	-	16
	Granby	2	36	36	-	74
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	36	-	36
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	19	-	19	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	3	15	-	20
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-
	Wood Buffalo	-	152	34	-	186
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		8	344	169	19	540
<b>Canada (50 000+)</b>		414	2,691	9,541	181	12,827

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - March 2010 - janvier - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	45	-	13	-	-	58
Cape Breton	44	6	-	-	-	50
Charlottetown	87	49	8	-	-	144
Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
Chilliwack	74	67	70	-	-	211
Cornwall	24	-	-	-	-	24
Drummondville	64	3	-	-	-	67
Fredericton	63	50	8	-	-	121
Granby	57	36	39	-	-	132
Grande Prairie	157	-	-	-	-	157
Kamloops	53	7	58	-	-	118
Kawartha Lakes	55	-	-	-	-	55
Lethbridge	129	-	18	-	-	147
Medicine Hat	36	-	-	-	-	36
Nanaimo	83	42	13	-	-	138
Norfolk	51	-	13	-	-	64
North Bay	26	10	-	-	-	36
Prince George	23	-	-	-	-	23
Red Deer	75	-	24	-	-	99
Saint-Hyacinthe	18	19	-	19	-	56
Saint-Jean-sur-Richelieu	44	3	15	-	-	62
Sarnia	34	-	-	-	-	34
Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
Shawinigan	4	4	-	-	-	8
Vernon	44	3	23	-	-	70
Wood Buffalo	148	172	88	-	-	408
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,476</b>	<b>471</b>	<b>390</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>2,356</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>15,159</b>	<b>2,879</b>	<b>11,235</b>	<b>181</b>	<b>-</b>	<b>29,454</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2010

### **Centres 50,000+**

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

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

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

---

Data on 2006 Census definitions.

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2010

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

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

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

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

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

**QUÉBEC**

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

La Présentation PE name changed to La Présentation MÉ

**PRAIRIES**

Wood Buffalo is now a large CA

**QUÉBEC**

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

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

**PRAIRIES**

Wood Buffalo est maintenant une grande AR

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
St. John's CMA/RMR	Baulline T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Bay Bulls T	-	2	-	3	7	4	7	9	14	21
	Conception Bay South T	7	9	22	22	22	53	60	93	192	138
	Flatrock T	2	1	2	2	3	-	3	-	13	12
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	1	2	-	3	6	4	12	11
	Mount Pearl CY	7	7	17	15	2	14	4	19	39	53
	Paradise T	10	8	65	62	47	89	109	114	306	263
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	1	-	1	-	1	8
	Portugal Cove-St Philip's T	1	2	4	14	2	3	12	24	55	56
	Pouch Cove T	-	6	1	6	3	5	3	6	8	15
	St John's CY	12	38	88	104	35	85	142	182	493	547
	Torbay T	6	2	14	14	5	5	17	23	101	78
	Witless Bay T	-	-	-	2	1	2	1	5	9	6
<b>Total</b>		45	75	214	246	128	263	365	479	1,245	1,214
Province	<b>Total</b>	45	75	214	246	128	263	365	479	1,245	1,214

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	4	1	10	8	6	14	15	58	38	226
	Clyde River Com	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1
	Cornwall T	-	-	1	4	1	4	11	25	10	8
	Lot 31 LOT	1	-	3	1	-	1	3	2	1	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Lot 34 LOT	-	1	-	2	1	4	1	16	2	1
	Lot 35 LOT	-	-	-	1	-	3	-	4	-	1
	Lot 36 LOT	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1
	Lot 48 LOT	-	-	1	-	2	2	6	3	2	-
	Lot 65 LOT	-	-	1	1	-	1	5	2	2	2
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
	Stratford T	-	2	4	4	2	6	7	28	47	45
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		5	5	20	22	13	36	52	144	103	287
Province	<b>Total</b>	5	5	20	22	13	36	52	144	103	287

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	89	111	274	466	74	78	416	302	1,828	1,797
	<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>111</b>	<b>274</b>	<b>466</b>	<b>74</b>	<b>78</b>	<b>416</b>	<b>302</b>	<b>1,828</b>	<b>1,797</b>
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	24	22	8	20	30	50	107	122
	<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>107</b>	<b>122</b>
Province	<b>Total</b>	<b>95</b>	<b>117</b>	<b>298</b>	<b>488</b>	<b>82</b>	<b>98</b>	<b>446</b>	<b>352</b>	<b>1,935</b>	<b>1,919</b>

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	1	3	1	5	-	13	1	10	7
	Dieppe C	8	1	29	21	36	10	102	92	150	174
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Memramcook VL	-	1	-	2	2	5	5	5	11	5
	Moncton C	-	10	16	48	49	15	191	60	278	271
	Moncton P	-	1	1	4	1	8	24	17	31	40
	Riverview T	2	25	5	28	5	3	48	32	102	52
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-	2	10	3	5	6
<b>Total</b>		12	39	54	104	100	44	395	215	591	555
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	2	2	6	-	6	2	7	8
	Greenwich P	-	1	-	1	1	-	1	-	2	2
	Hampton P	-	-	1	-	2	4	7	4	5	2
	Hampton T	-	-	33	-	1	-	6	5	52	6
	Kingston P	-	-	1	1	2	-	5	-	10	3
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	1	-	1	-	2	-	1	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Quispamsis TV	5	3	16	21	12	17	32	38	125	111
	Rothesay P	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Rothesay TV	1	1	17	6	1	1	9	8	31	17
	Saint John CY	35	11	86	75	54	17	91	38	228	171
	Saint Martins P	1	-	1	-	1	4	2	4	2	-
	Simonds P	-	-	1	1	-	2	-	5	4	6
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	1	-	1	-	-	5	-	5	2	1
	Westfield P	1	-	2	-	3	-	5	4	9	5
<b>Total</b>		44	16	163	107	85	50	167	113	480	338

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier						Completions Achevés				Under Construction En construction	
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars			
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Fredericton CA/AR	Bright P	1	-	1	1	1	2	2	2	5	3	
	Douglas P	2	-	2	-	2	-	4	3	7	7	
	Fredericton CY	3	5	14	60	11	25	41	80	181	373	
	Kingsclear P	1	1	3	5	5	3	10	7	7	7	
	Lincoln P	3	-	7	13	7	5	14	17	8	5	
	Maugerville P	-	-	-	1	-	1	2	1	6	1	
	New Maryland P	-	-	-	1	1	2	1	3	2	4	
	New Maryland VL	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	
	Saint Marys P	1	-	4	2	3	1	5	8	9	3	
	<b>Total</b>	11	6	32	83	31	39	81	121	226	403	
Province	<b>Total</b>	67	61	249	294	216	133	643	449	1,297	1,296	
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	212	258	781	1,050	439	530	1,506	1,424	4,580	4,716	

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	2	2	10	3	10	11	38	20	30	15
	Chelsea MÉ	-	-	-	2	5	2	8	10	19	6
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Gatineau V	170	118	585	338	580	91	1,231	446	640	788
	L'Ange-Gardien MÉ	1	2	2	5	2	3	8	12	20	19
	La Pêche MÉ	-	3	2	4	5	5	12	21	42	30
	Pontiac MÉ	1	5	4	5	2	2	6	6	11	9
	Val-Des-Monts MÉ	4	7	15	14	10	13	29	21	18	26
	<b>Total</b>	178	137	618	371	614	127	1,333	536	780	893
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	37	1	37	5	4
	Beaconsfield V	-	-	1	-	1	-	7	1	13	5
	Côte Saint-Luc V	-	-	25	3	-	-	1	-	33	4
	Dollard-Des Ormeaux V	-	45	1	77	-	-	4	13	59	78
	Dorval CÉ	1	-	1	32	4	-	5	37	9	110
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Kirkland V	20	3	23	12	3	5	4	9	22	23
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	1	1	-	6	-	6	10	268
	Montréal V	411	294	846	1,050	249	126	1,118	568	4,312	4,296
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	6	1	4	5
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	-	27	-	1	-	3	2	25	-
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	2	-	-	-	1	6	6
	<b>Total</b>	434	343	926	1,177	258	174	1,149	675	4,502	4,801

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	9	-	11	15	7	18	10	25	29
	Beloeil V	50	29	55	50	2	7	32	40	134	150
	Boucherville V	16	56	59	120	5	7	38	35	287	253
	Brossard V	70	49	121	535	6	17	64	140	548	867
	Candiac V	23	9	48	38	29	5	46	44	186	104
	Carignan V	2	5	4	7	3	7	6	17	13	10
	Châteauguay V	41	55	55	212	6	18	51	56	91	262
	Chambly V	18	25	20	42	9	156	24	213	64	107
	Delson V	-	-	-	21	1	-	1	-	-	21
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	16	9	25	1	38	12	50	36	50
	Longueuil V	167	65	210	121	73	15	147	161	953	729
	McMasterville MÉ	-	9	-	9	-	-	3	3	3	18
	Mercier V	46	11	61	49	11	4	34	37	103	96
	Mont-Saint-Hilaire V	5	13	17	39	9	13	36	28	83	85
	Otterburn Park V	-	-	-	-	-	-	-	4	6	2
	Richelieu V	2	-	2	3	-	-	4	8	7	6
	Saint-Amable MÉ	23	29	38	54	13	10	39	21	61	90
	Saint-Basile-le-Grand V	7	13	11	39	-	4	5	52	39	77
	Saint-Bruno-de-Montarville V	12	52	16	97	1	4	13	12	56	132
	Saint-Constant V	-	1	1	1	-	-	13	2	15	5
	Saint-Isidore PE	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Saint-Lambert V	-	-	-	34	-	-	4	-	-	68
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	1	2	-	-	6	-	1	2
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	4	1	-	1	-	3	5	4
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Saint-Philippe MÉ	2	3	3	4	2	4	3	6	6	4
	Sainte-Catherine V	73	40	73	69	2	2	13	16	92	109
	Sainte-Julie V	-	-	-	2	-	1	1	8	530	518
	Varennes V	-	8	35	22	-	5	1	13	35	34
	Verchères MÉ	5	12	9	20	1	2	3	7	13	26
<b>Total</b>		566	509	852	1,628	189	327	617	988	3,392	3,860

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal North Shore/Rive Nord	Blainville V	11	29	33	53	15	30	77	71	323	211
	Bois-des-Filion V	6	12	7	26	7	-	20	7	68	75
	Boisbriand V	-	-	-	21	1	10	4	102	193	74
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	3	-	30	15
	Deux-Montagnes V	1	1	16	3	-	1	1	5	34	38
	Gore CT	1	1	3	2	7	2	9	3	5	13
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	3	14	5	19	4	7	12	24	15	25
	L'Assomption V	32	28	47	57	7	20	29	36	188	93
	Laval V	246	246	832	370	105	200	309	556	2,723	1,794
	Lavaltrie V	1	7	9	23	9	6	23	18	15	45
	Lorraine V	-	1	-	1	-	1	8	2	3	6
	Mascouche V	127	132	221	247	28	42	77	76	414	464
	Mirabel V	18	77	45	155	11	45	79	116	139	312
	Oka MÉ	-	-	2	-	2	1	2	1	4	8
	Pointe-Calumet MÉ	3	1	8	1	2	-	13	6	21	5
	Repentigny V	35	107	82	208	33	29	70	77	164	284
	Rosemère V	-	1	31	4	1	-	7	36	36	13
	Saint-Colomban PE	13	27	22	43	25	9	54	29	70	81
	Saint-Eustache V	19	13	23	16	19	13	38	25	47	46
	Saint-Jérôme V	28	59	174	161	47	34	132	114	328	304
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	3	6	21	27	6	-	16	10	43	43
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-
	Saint-Sulpice PE	1	-	1	1	1	-	1	-	13	9
	Sainte-Anne-des- Plaines V	5	16	5	35	4	4	4	4	9	72
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	26	32	44	77	43	16	85	48	113	128
	Sainte-Thérèse V	-	14	-	20	31	14	31	17	67	48
	Terrebonne V	58	102	96	213	34	59	141	168	255	411
<b>Total</b>		637	926	1,727	1,783	442	543	1,248	1,551	5,323	4,617

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	4	6	5	8	-	-	5	2	48	10
	Hudson V	-	2	-	2	-	-	1	3	12	15
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	8	34	12	11	1	17	2	22	29
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	41	-	-	-	12	1	44
	Les Coteaux MÉ	-	4	12	22	1	5	12	19	35	53
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	13	5	15	12	2	2	7	8	25	28
	Pincourt V	-	17	1	20	5	3	20	28	29	108
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1	-	4	-	-	4
	Saint-Lazare V	31	13	38	17	5	4	19	20	55	40
	Saint-Zotique VL	3	3	5	7	5	12	21	18	39	49
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-
	Vaudreuil-Dorion V	113	103	136	177	23	23	51	65	206	551
	<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>161</b>	<b>248</b>	<b>319</b>	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>157</b>	<b>177</b>	<b>476</b>	<b>931</b>
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>1,805</b>	<b>1,939</b>	<b>3,753</b>	<b>4,907</b>	<b>942</b>	<b>1,094</b>	<b>3,171</b>	<b>3,391</b>	<b>13,693</b>	<b>14,209</b>

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	1	1	8	2	-	2	1	4	13	4
	Boischatel MÉ	3	3	6	12	4	1	12	13	26	18
	Château-Richer V	-	9	14	11	5	1	23	4	11	14
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	2	4	5	-	3	3	7	14	8
	Lévis V	37	41	105	136	22	37	146	134	627	198
	L'Ancienne-Lorette V	12	-	13	-	12	-	12	3	1	6
	L'Ange-Gardien MÉ	2	-	2	-	2	-	14	3	11	3
	Lac-Beauport MÉ	4	1	4	1	2	3	6	11	16	16
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	94	362	230	845	116	214	365	494	1,299	2,542
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	2	7	5	2	-	11	4	19	144
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	7	4	8	1	-	9	8	4	16
	Saint-Henri MÉ	6	7	7	15	1	5	8	5	35	21
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	1	1	-	-	-	-	3	4
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	2	2	3	4	-	-	7	5	11	8
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	-	1	-	2	-	3	1	2	5
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	10	6	43	44	10	10	28	19	59	76
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	16	-	21	15	2	9	18	20	28	29
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Shannon MÉ	3	7	6	10	3	3	14	21	17	21
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	6	8	12	11	6	3	27	25	42	35
<b>Total</b>		200	458	491	1,125	190	291	708	783	2,241	3,172

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	1	1	-	-	4	-	5	5
	Saguenay V	12	24	31	51	14	49	94	336	380	188
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	1	-	2	3	2	2
	Saint-Honoré MÉ	-	3	-	4	3	3	9	12	29	13
	<b>Total</b>	12	27	32	56	18	52	109	351	416	208
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	-	3	1	1	-	3	1	7	-
	Compton MÉ	-	1	1	1	-	2	1	2	6	2
	Hatley CT	-	-	1	-	2	3	6	5	5	6
	Magog V	2	14	37	42	18	11	35	29	238	145
	North Hatley VL	-	-	2	-	1	-	1	1	2	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	1	2	4	2	1	2	7	2	16	8
	Sherbrooke V	66	73	211	284	41	49	117	136	521	510
	Stoke MÉ	-	2	-	4	-	-	-	2	4	2
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	70	92	259	334	64	67	170	178	799	673
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	1	22	20	3	18	34	28	74	51
	Champlain MÉ	-	-	-	1	-	-	-	3	4	5
	Saint-Maurice PE	2	1	3	1	2	-	3	-	-	1
	Trois-Rivières V	16	356	49	441	7	61	123	146	207	526
	<b>Total</b>	18	358	74	463	12	79	160	177	285	583

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Drummondville CA/AR	Drummondville V	23	24	69	89	16	16	54	50	269	258
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	1	1	6	7	3	3	4	15	19	27
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	1	-	2	-	2	2	3
	<b>Total</b>	24	25	75	97	19	21	58	67	292	290
Granby CA/AR	Bromont V	19	7	35	72	19	4	77	69	80	69
	Granby V	12	13	86	59	14	22	48	60	468	99
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	2	1	4	-	-	1	3	4	6
	<b>Total</b>	31	22	122	135	33	26	126	132	552	174
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	10	4	33	17	3	6	7	56	124	49
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	<b>Total</b>	10	4	33	17	3	6	7	56	124	64
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	38	36	73	73	28	9	58	62	271	308
	<b>Total</b>	38	36	73	73	28	9	58	62	271	308

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	1	6	2	8	-	15	-	6	3
	Shawinigan V	1	3	3	7	-	2	14	8	20	67
	<b>Total</b>	1	4	9	9	8	2	29	8	26	70
Province	<b>Total</b>	2,387	3,102	5,539	7,587	1,931	1,774	5,929	5,741	19,479	20,644

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	-	6	6	34	57	22	87	51	439	341
	Innisfil T	1	15	25	30	20	21	62	46	243	151
	Springwater TP	1	2	7	8	4	4	15	13	37	11
	<b>Total</b>	2	23	38	72	81	47	164	110	719	503
Brantford CMA/RMR	Brant CY	2	-	8	6	5	10	42	28	53	25
	Brantford CY	4	37	63	117	3	15	43	42	131	168
	<b>Total</b>	6	37	71	123	8	25	85	70	184	193
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	6	20	16	30	20	39	83	87	177	243
	<b>Total</b>	6	20	16	30	20	39	83	87	177	243
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	39	56	69	244	30	44	148	119	464	455
	Guelph/Eramosa TP	4	1	4	10	8	2	20	8	39	41
	<b>Total</b>	43	57	73	254	38	46	168	127	503	496
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	91	41	200	311	64	115	128	177	1,137	1,089
	Grimsby T	6	9	12	42	7	29	36	69	83	55
	Hamilton C	52	132	177	659	88	125	332	377	1,774	1,483
	<b>Total</b>	149	182	389	1,012	159	269	496	623	2,994	2,627
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	2	1	2	-	2	4	2	2	9
	Kingston CY	19	17	27	63	63	19	114	61	142	412
	Loyalist TP	-	9	3	19	4	12	9	23	14	18
	South Frontenac TP	-	2	2	2	3	20	12	23	29	32
	<b>Total</b>	19	30	33	86	70	53	139	109	187	471
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	62	19	124	44	89	31	181	135	543	494
	Kitchener CY	50	99	139	307	75	138	197	260	609	457
	North Dumfries TP	-	-	-	3	-	1	3	6	5	13
	Waterloo CY	11	51	42	160	10	14	118	73	403	287
	Woolwich TP	25	16	36	60	17	13	62	46	77	110
	<b>Total</b>	148	185	341	574	191	197	561	520	1,637	1,361

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Central Elgin MU	1	-	2	1	-	5	2	7	8	6
	London CY	26	133	284	336	115	80	320	435	1,495	2,033
	Middlesex Centre TP	3	6	4	18	9	13	16	25	37	53
	Southwold TP	1	-	2	-	-	-	1	-	5	1
	St Thomas CY	4	7	9	26	2	11	19	32	18	40
	Strathroy-Caradoc TP	-	9	2	11	-	4	5	11	22	28
	Thames Centre MU	2	-	2	1	1	-	2	6	11	9
<b>Total</b>		37	155	305	393	127	113	365	516	1,599	2,170
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	14	40	31	109	33	27	82	62	354	275
	Oshawa CY	2	47	27	154	35	25	113	89	329	432
	Whitby T	-	39	10	71	59	33	154	91	514	279
	<b>Total</b>	16	126	68	334	127	85	349	242	1,197	986
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	9	5	25	23	5	9	32	97	93	78
	Ottawa C	347	358	874	1,008	460	246	1,259	1,247	5,016	5,067
	Russell TP	5	4	10	11	7	4	19	13	54	27
	<b>Total</b>	361	367	909	1,042	472	259	1,310	1,357	5,163	5,172
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	2	-	3	-	-	4	1	36	33
	Douro-Dummer TP	3	2	5	2	3	1	9	5	27	18
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	2	-	5	2	9	5
	Peterborough CY	4	6	17	26	21	13	52	91	344	276
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	2	5	2	13	-	1	2	8	25	17
	<b>Total</b>	9	15	24	44	26	15	72	107	441	349

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	4	10	14	25	10	10	30	28	74	95
	Lincoln T	8	30	23	67	7	10	15	33	83	90
	Niagara Falls CY	3	12	11	46	10	27	38	78	276	382
	Niagara-on-the- Lake T	-	2	20	12	6	11	10	20	53	56
	Pelham T	-	2	2	9	-	3	14	6	57	43
	Port Colborne CY	1	-	2	1	1	1	1	2	14	20
	St Catharines CY	6	39	33	85	14	47	67	78	135	153
	Thorold CY	-	-	3	6	1	2	3	12	22	16
	Wainfleet TP	-	-	-	2	2	1	6	1	9	10
	Welland CY	1	4	15	18	3	1	16	18	187	64
	<b>Total</b>	23	99	123	271	54	113	200	276	910	929
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	1	4	1	7	17	9
	Shuniah TP	-	-	-	1	-	-	-	1	5	5
	Thunder Bay CY	-	4	11	10	12	9	20	19	62	50
	<b>Total</b>	-	4	11	13	13	13	21	27	86	66

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Toronto metro	Toronto C	1,282	803	3,042	2,523	667	880	3,684	2,526	30,519	30,792
	<b>Total</b>	<b>1,282</b>	<b>803</b>	<b>3,042</b>	<b>2,523</b>	<b>667</b>	<b>880</b>	<b>3,684</b>	<b>2,526</b>	<b>30,519</b>	<b>30,792</b>
Toronto York	Aurora T	29	45	98	131	22	15	108	46	203	404
	East Gwillimbury T	1	5	7	24	2	13	19	29	146	109
	Georgina T	1	9	4	21	1	6	15	13	43	81
	King TP	-	36	-	36	-	5	3	8	21	99
	Markham T	37	10	132	39	168	82	638	321	2,432	1,756
	Newmarket T	21	11	169	62	33	27	103	86	266	214
	Richmond Hill T	25	167	51	374	40	22	66	52	914	1,459
	Vaughan CY	70	117	125	655	172	200	454	569	2,455	3,326
	Whitchurch-Stouffville T	44	113	144	319	69	85	303	181	411	634
	<b>Total</b>	<b>228</b>	<b>513</b>	<b>730</b>	<b>1,661</b>	<b>507</b>	<b>455</b>	<b>1,709</b>	<b>1,305</b>	<b>6,891</b>	<b>8,082</b>
Toronto Peel	Brampton CY	53	142	169	441	193	63	538	255	3,086	2,809
	Caledon T	-	23	1	75	41	1	52	2	125	228
	Mississauga CY	1,185	13	1,375	125	214	46	276	475	5,871	3,980
	<b>Total</b>	<b>1,238</b>	<b>178</b>	<b>1,545</b>	<b>641</b>	<b>448</b>	<b>110</b>	<b>866</b>	<b>732</b>	<b>9,082</b>	<b>7,017</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	8	64	34	129	41	21	189	129	261	618
	Bradford West Gwillimbury T	10	33	37	50	17	20	56	65	208	313
	Halton Hills T	8	4	21	53	24	-	27	24	66	172
	Milton T	122	113	378	420	139	44	374	172	1,266	1,179
	Mono T	3	5	11	10	4	3	4	6	27	33
	New Tecumseth T	5	4	34	21	1	16	4	42	169	124
	Oakville T	7	31	41	102	67	44	150	106	794	550
	Orangeville T	1	14	4	41	3	12	9	99	66	81
	Pickering CY	8	9	13	17	50	4	120	10	103	49
	Uxbridge TP	1	1	14	1	2	11	28	14	56	13
	<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>278</b>	<b>587</b>	<b>844</b>	<b>348</b>	<b>175</b>	<b>961</b>	<b>667</b>	<b>3,016</b>	<b>3,132</b>
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>2,921</b>	<b>1,772</b>	<b>5,904</b>	<b>5,669</b>	<b>1,970</b>	<b>1,620</b>	<b>7,220</b>	<b>5,230</b>	<b>49,508</b>	<b>49,023</b>

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	1	3	4	4	1	5	4	9	46	47
	Lakeshore T	5	7	7	13	2	10	15	32	54	47
	LaSalle T	4	4	5	23	2	10	12	29	95	109
	Tecumseh T	-	-	-	1	1	1	4	2	3	4
	Windsor CY	8	14	19	30	9	9	38	51	175	132
	<b>Total</b>	18	28	35	71	15	35	73	123	373	339
Belleville CA/AR	Belleville CY	5	6	21	12	6	14	27	32	99	111
	Quinte West CY	-	24	129	30	2	8	27	26	170	189
	<b>Total</b>	5	30	150	42	8	22	54	58	269	300
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	2	11	2	12	16	18	23	23	57	61
	<b>Total</b>	2	11	2	12	16	18	23	23	57	61
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	3	4	6	16	11	2	20	11	84	124
	South Stormont TP	-	5	3	6	2	5	7	13	20	19
	<b>Total</b>	3	9	9	22	13	7	27	24	104	143
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	8	10	16	101	11	21	85	55	175	209
	<b>Total</b>	8	10	16	101	11	21	85	55	175	209
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	2	15	23	40	12	30	55	64	80	90
	<b>Total</b>	2	15	23	40	12	30	55	64	80	90
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	1	-	4	2	4	6
	Callander MU	-	14	-	14	10	5	10	5	13	19
	East Ferris TP	-	-	-	-	-	5	2	15	16	11
	North Bay CY	1	-	1	5	2	5	17	14	37	107
	<b>Total</b>	1	14	1	19	13	15	33	36	70	143

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sarnia CY	5	5	17	23	7	6	35	29	59	196
	St. Clair TP	1	1	3	6	2	1	7	5	23	29
	<b>Total</b>	6	6	20	29	9	7	43	34	82	225
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	2	-	2	6	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	1	1	2	-	2	-	1	4
	Prince TP	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-
	Sault Ste Marie CY	1	5	8	15	8	3	28	13	113	119
	<b>Total</b>	1	6	9	16	12	5	32	15	121	125
Province	<b>Total</b>	3,786	3,201	8,570	10,269	3,465	3,054	11,658	9,833	66,636	66,224

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	1	4	6	-	2	3	3	19	15
	Headingley RM	1	2	6	4	1	1	6	2	28	13
	MacDonald RM	-	4	3	13	3	-	11	3	6	29
	Ritchot RM	-	-	2	3	2	1	12	2	12	9
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Springfield RM	-	11	7	19	2	5	7	16	66	52
	St. Clements RM	-	4	4	9	7	1	47	8	32	35
	St. Francois Xavier RM	-	-	1	-	-	-	-	-	6	4
	Taché RM	4	1	16	2	4	1	14	10	48	27
	West St Paul RM	-	3	2	7	2	1	6	8	19	16
	Winnipeg CY	147	137	341	600	136	233	261	415	1,707	1,284
<b>Total</b>		<b>155</b>	<b>163</b>	<b>386</b>	<b>663</b>	<b>157</b>	<b>245</b>	<b>367</b>	<b>467</b>	<b>1,945</b>	<b>1,484</b>
Province	<b>Total</b>	<b>155</b>	<b>163</b>	<b>386</b>	<b>663</b>	<b>157</b>	<b>245</b>	<b>367</b>	<b>467</b>	<b>1,945</b>	<b>1,484</b>

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

## Saskatchewan

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier						Completions Achevés				Under Construction En construction	
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars			
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010		
Regina CMA/RMR	Balganie T	-	-	2	-	-	-	-	19	47	6	
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	-	1	1	8	9	
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM	1	1	3	2	-	1	6	5	31	26	
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	
	Grand Coulee VL	2	-	4	1	-	-	4	3	21	10	
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lumsden No. 189 RM	1	-	1	-	-	-	2	5	17	15	
	Lumsden T	-	-	4	-	-	-	2	-	20	10	
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	Pense VL	-	1	-	1	-	1	-	1	4	1	
	Pilot Butte T	-	-	1	-	-	-	-	4	5	3	
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	
	Regina CY	40	70	94	228	112	53	246	129	1,008	1,067	
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	1	-	-	-	-	12	9	
	White City T	3	3	15	5	1	7	18	22	131	58	
<b>Total</b>		<b>47</b>	<b>75</b>	<b>124</b>	<b>238</b>	<b>113</b>	<b>65</b>	<b>279</b>	<b>192</b>	<b>1,315</b>	<b>1,221</b>	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

## Saskatchewan

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	1	-	-	2	-	2	1	3
	Asquith T	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Blucher No. 343 RM	-	1	-	1	-	-	-	9	1	1
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	1	2	1	-	-	1	-	4	5
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Corman Park No. 344 RM	3	1	4	6	3	1	11	6	23	21
	Dalmeny T	-	-	-	-	4	-	4	3	12	7
	Delisle T	1	-	2	-	-	-	5	1	4	5
	Dundurn No. 314 RM	1	1	2	5	-	-	-	7	28	19
	Dundurn T	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	1	1	2	1	1	-	8	1	4	5
	Martensville T	2	8	15	43	11	12	30	34	132	122
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	1	-	-	-	-	2	4	1
	Saskatoon CY	20	59	53	289	45	92	209	272	1,311	1,205
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	2	3	2	-	-	13	1	12	10
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Warman T	2	2	3	16	4	11	35	68	198	65
<b>Total</b>		32	77	89	365	68	118	316	406	1,740	1,474
Province	<b>Total</b>	79	152	213	603	181	183	595	598	3,055	2,695

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

## Alberta

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	46	65	96	187	63	82	168	188	630	456
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	147	781	491	1,761	557	697	1,703	1,892	8,555	7,727
	Chestermere T	1	10	8	34	9	6	35	19	79	111
	Cochrane T	97	34	130	128	31	26	65	81	509	434
	Crossfield T	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Rocky View No. 44 MD	6	14	21	51	6	11	44	34	161	158
	<b>Total</b>	297	904	746	2,161	667	822	2,018	2,215	9,938	8,888

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Bon Accord T	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3
	Bruderheim T	1	-	1	-	2	1	9	1	6	2
	Edmonton CY	72	560	448	1,349	194	404	1,405	1,412	6,693	5,206
	Fort Saskatchewan CY	8	25	30	82	16	21	45	69	356	399
	Gibbons T	-	3	2	6	1	-	5	1	17	49
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3
	Morinville T	1	10	13	19	4	5	22	8	201	119
	Parkland County MD	13	10	15	19	18	11	39	24	183	118
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	1	-	-	-	-	21	1
	Seba Beach SV	-	-	-	3	-	-	-	-	4	5
	Spring Lake VL	1	-	1	2	2	-	2	-	1	5
	Spruce Grove CY	11	42	30	139	31	10	75	46	466	280
	St Albert CY	2	25	87	46	3	26	26	62	254	274
	Stony Plain T	5	12	23	29	11	6	20	36	335	263
	Strathcona County SM	14	64	46	149	42	32	258	119	438	417
	Sturgeon County MD	2	5	18	17	14	17	39	31	131	90
	Wabamun VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
<b>Total</b>		<b>130</b>	<b>757</b>	<b>714</b>	<b>1,863</b>	<b>338</b>	<b>535</b>	<b>1,945</b>	<b>1,811</b>	<b>9,109</b>	<b>7,237</b>

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Edmonton South	Beaumont T	-	22	7	65	-	-	73	18	147	173
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Devon T	-	2	-	2	-	1	14	6	24	29
	Golden Days SV	-	2	-	2	-	1	-	1	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Leduc County MD	1	1	10	16	3	4	22	19	56	59
	Leduc CY	4	28	28	79	53	8	228	81	348	358
	New Sarepta VL	-	-	-	1	-	-	-	-	2	4
	Sundance Beach SV	-	1	-	3	-	-	-	-	1	3
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Warburg VL	-	-	2	1	1	-	1	-	1	3
	<b>Total</b>	5	56	47	169	57	14	340	125	585	633
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	135	813	761	2,032	395	549	2,285	1,936	9,694	7,870

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	-	-	-	1	4	2	5	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	6	5	59	11	27	17	66	65	134	104
	Grande Prairie CY	10	5	30	37	33	17	125	83	704	308
	Hythe VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sexsmith T	-	-	1	-	-	-	4	5	3	7
	Wembley T	-	-	-	5	-	-	-	2	1	6
	<b>Total</b>	16	10	90	53	60	35	199	157	848	426
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	2	5	12	21	15	23	41	30	89	62
	Coalhurst T	-	-	2	1	1	8	6	15	15	54
	Lethbridge County MD	-	1	-	4	2	7	9	11	24	25
	Lethbridge CY	25	35	87	133	32	54	167	89	418	585
	Nobleford VL	-	-	3	-	-	1	8	1	30	33
	Picture Butte T	-	-	5	-	1	-	6	1	17	5
	<b>Total</b>	27	41	109	159	51	93	237	147	593	764
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	2	2	7	7	6	10	11	13	18	18
	Medicine Hat CY	53	16	83	39	33	3	84	21	237	185
	Redcliff T	-	5	-	10	-	1	-	2	17	16
	<b>Total</b>	55	23	90	56	39	14	95	36	272	219
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	20	128	58	208	42	9	193	99	581	635
	<b>Total</b>	20	128	58	208	42	9	193	99	581	635
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	**	38	**	121	**	229	**	408	**	1,268
	<b>Total</b>	**	38	**	121	**	229	**	408	**	1,268
Province	<b>Total</b>	550	1,957	1,854	4,790	1,254	1,751	5,027	4,998	21,926	20,070
Prairies	<b>Total</b>	784	2,272	2,453	6,056	1,592	2,179	5,989	6,063	26,926	24,249

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

March 2010 - mars 2010

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	5	32	42	76	16	32	103	212	979	387
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	1	12	5	31	20	9	36	32	49	63
	<b>Total</b>	6	44	47	107	36	41	139	244	1,028	450
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	10	8	16	19	21	5	141	13	446	203
	Central Okanagan RDA	-	2	5	5	-	7	2	8	28	25
	Kelowna CY	11	22	24	198	120	226	280	355	1,627	808
	Lake Country DM	2	12	6	27	15	3	43	39	193	177
	Peachland DM	21	-	21	-	5	3	25	6	46	40
	<b>Total</b>	44	44	72	249	161	244	491	421	2,340	1,253

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Greater Vancouver	Anmore VL	-	5	1	9	-	1	6	4	22	25
	Belcarra VL	-	-	1	-	-	-	1	1	4	3
	Bowen Island IM	-	2	-	5	-	3	6	7	43	35
	Burnaby CY	238	188	440	255	148	19	176	162	2,327	1,447
	Coquitlam CY	7	22	37	261	39	55	175	622	1,467	590
	Delta DM	16	28	81	67	31	15	84	38	239	214
	Greater Vancouver A RDA	-	62	47	63	-	3	5	4	479	343
	Lions Bay VL	-	-	-	-	3	-	3	-	2	2
	New Westminster CY	3	7	6	19	58	5	228	258	836	496
	North Vancouver CY	-	4	2	8	3	4	11	318	688	307
	North Vancouver DM	2	3	23	29	9	7	17	36	257	205
	Port Coquitlam CY	-	-	-	9	-	-	39	113	345	83
	Port Moody CY	-	6	1	9	4	1	240	1	321	13
	Richmond CY	72	48	111	280	124	64	478	237	1,995	1,553
	Surrey CY	74	223	222	817	426	285	776	1,052	5,642	3,469
	Vancouver CY	27	147	541	996	240	79	1,138	1,532	7,065	4,797
	West Vancouver DM	4	5	8	19	15	12	25	25	214	144
	White Rock CY	4	29	49	32	2	37	11	53	100	88
	<b>Total</b>	<b>447</b>	<b>779</b>	<b>1,570</b>	<b>2,878</b>	<b>1,102</b>	<b>590</b>	<b>3,419</b>	<b>4,463</b>	<b>22,046</b>	<b>13,814</b>
Vancouver Other	Langley CY	18	-	19	-	-	-	101	-	106	64
	Langley DM	16	46	166	180	34	51	154	247	776	457
	Maple Ridge DM	8	54	44	135	22	17	80	83	430	331
	Pitt Meadows CY	20	-	20	5	2	-	78	3	197	162
	<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>100</b>	<b>249</b>	<b>320</b>	<b>58</b>	<b>68</b>	<b>413</b>	<b>333</b>	<b>1,509</b>	<b>1,014</b>
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>509</b>	<b>879</b>	<b>1,819</b>	<b>3,198</b>	<b>1,160</b>	<b>658</b>	<b>3,832</b>	<b>4,796</b>	<b>23,555</b>	<b>14,828</b>

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

March 2010 - mars 2010

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	4	2	8	1	6	8	6	35	30
	Central Saanich DM	3	5	17	18	4	5	10	10	52	49
	Colwood CY	3	4	12	17	4	2	12	9	133	82
	Esquimalt DM	-	1	-	2	20	-	23	-	53	68
	Highlands DM	1	-	3	4	-	5	6	8	18	18
	Langford CY	15	36	21	168	14	25	56	219	1,112	585
	Metchosin DM	-	2	2	4	-	2	1	8	8	11
	North Saanich DM	1	3	4	8	2	-	5	3	29	26
	Oak Bay DM	-	3	1	5	1	1	1	1	14	18
	Saanich DM	7	16	15	83	70	13	104	33	181	196
	Sidney T	1	3	6	8	-	2	4	6	32	27
	Sooke DM	11	11	16	47	13	17	25	40	84	109
	Victoria CY	7	159	17	233	34	7	133	23	842	555
	View Royal T	-	11	1	29	3	1	51	6	18	50
	<b>Total</b>	51	258	117	634	166	86	439	372	2,611	1,824
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	7	41	13	121	32	18	99	175	476	305
	Fraser Valley E RDA	7	10	22	26	2	14	10	34	25	50
	Kent DM	-	1	1	18	10	1	15	2	9	19
	<b>Total</b>	14	52	36	165	44	33	124	211	510	374

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

March 2010 - mars 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Kamloops CA/AR	Chase VL	1	-	1	7	1	-	3	4	11	3
	Kamloops CY	4	129	68	162	40	54	138	109	379	476
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	24	3	24	9	21	1	21	1	56	49
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	1	2	1	7	1	2	1	4	-	5
	<b>Total</b>	30	134	94	185	63	57	163	118	446	534
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	-	2	2	1	-	1	-	5	8
	Nanaimo A RDA	-	1	-	6	3	-	6	-	20	21
	Nanaimo C RDA	-	-	1	7	1	3	1	3	21	20
	Nanaimo CY	20	66	167	200	130	39	240	135	758	674
	<b>Total</b>	21	67	170	215	135	42	248	138	804	723
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	1	-	1	-	1	-	53	23
	Fraser-Fort George C RDA	-	1	4	4	1	5	2	5	60	23
	Fraser-Fort George D RDA	1	2	1	3	-	-	-	-	37	15
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5
	Prince George CY	1	5	2	11	10	3	61	18	128	106
	<b>Total</b>	2	8	8	18	12	8	64	23	285	172
Vernon CA/AR	Coldstream DM	1	2	6	12	7	-	21	12	54	43
	North Okanagan B RDA	-	-	-	1	-	1	1	2	7	5
	North Okanagan C RDA	-	-	5	3	-	-	3	21	40	32
	Vernon CY	5	15	6	37	17	11	60	35	303	253
	<b>Total</b>	6	17	17	53	24	12	85	70	404	333
Province	<b>Total</b>	683	1,503	2,380	4,824	1,801	1,181	5,585	6,393	31,983	20,491

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	4	-	4	-	19	18	19	18	14	21
	Corner Brook CA/AR	4	2	4	2	22	22	22	22	15	12
	Gander T	-	1	-	1	15	22	15	22	21	29
	Grand Falls-Windsor CA/AR	2	13	2	13	36	12	36	12	14	17
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	3	7	3	7	9	6	9	6	10	10
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	3	4	3	4	8	6	8	6	16	15
	East Hants MD	14	16	14	16	30	26	30	26	38	38
	Kentville CA/AR	6	24	6	24	76	15	76	15	50	51
	Kings, Subd. A SC	10	21	10	21	19	34	19	34	35	33
	Lunenburg MD	3	10	3	10	18	24	18	24	23	27
	New Glasgow CA/AR	7	20	7	20	41	31	41	31	28	29
	Queens RGM	7	2	7	2	3	19	3	19	12	7
	Truro CA/AR	5	24	5	24	28	47	28	47	54	97
	West Hants MD	12	2	12	2	12	11	12	11	22	13
	Yarmouth MD	-	3	-	3	17	8	17	8	6	8
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	3	3	3	3	16	59	16	59	44	19
	Campbellton CA/AR	1	-	1	-	6	10	6	10	-	3
	Edmundston CA/AR	1	2	1	2	33	22	33	22	15	6
	Miramichi CA/AR	5	1	5	1	6	9	6	9	25	29

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Alma CA/AR		8	128	8	128	27	24	27	24	25	144
Amos CA/AR		-	2	-	2	11	9	11	9	2	4
Baie Comeau CA/AR		6	-	6	-	3	1	3	1	32	26
Campbellton CA/AR		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville CA/AR		25	6	25	6	9	9	9	9	27	8
Dolbeau-Mistassini CA/AR		1	1	1	1	4	5	4	5	13	2
Gaspé V		5	3	5	3	36	8	36	8	10	18
Hawkesbury CA/AR		2	3	2	3	1	2	1	2	1	5
Joliette CA/AR		79	75	79	75	101	87	101	87	273	167
La Tuque CA/AR		-	1	-	1	1	3	1	3	1	1
Lachute CA/AR		3	20	3	20	28	60	28	60	41	75
Les îles-de-la- Madeleine MÉ		-	-	-	-	21	14	21	14	11	21
Matane CA/AR		-	2	-	2	4	17	4	17	8	7
Mont Laurier V		1	72	1	72	9	85	9	85	63	7
Montmagny V		6	2	6	2	-	4	-	4	26	4
Prévost V		4	40	4	40	27	53	27	53	20	84
Rawdon MÉ		18	9	18	9	22	22	22	22	49	24
Rimouski CA/AR		62	58	62	58	42	46	42	46	137	143
Rivière-du-Loup CA/AR		13	11	13	11	37	29	37	29	53	56
Roberval V		1	2	1	2	7	5	7	5	3	1

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Québec	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	-	13	-	13	16	49	16	49	7	42
	Saint-Adèle V	17	24	17	24	18	34	18	34	57	67
	Saint-Félicien V	1	1	1	1	5	5	5	5	5	2
	Saint-Georges CA/AR	7	31	7	31	61	51	61	51	79	110
	Saint-Lin-Laurentides V	12	48	12	48	66	65	66	65	33	60
	Sainte-Marie V	-	2	-	2	29	16	29	16	77	5
	Sainte-Sophie MÉ	31	31	31	31	40	74	40	74	65	64
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	24	18	24	18	34	44	34	44	54	44
	Sept-Îles CA/AR	1	-	1	-	10	10	10	10	8	1
	Sorel-Tracy CA/AR	36	92	36	92	27	62	27	62	80	157
	Thetford Mines CA/AR	5	14	5	14	25	15	25	15	6	19
	Val-D'Or CA/AR	3	4	3	4	36	40	36	40	32	8
	Victoriaville CA/AR	58	65	58	65	80	43	80	43	114	104

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ontario	Bracebridge T	1	8	1	8	14	17	14	17	57	14
	Brighton MU	2	19	2	19	24	31	24	31	26	16
	Brock TP	1	2	1	2	19	17	19	17	73	76
	Brockville CA/AR	4	7	4	7	7	9	7	9	15	24
	Centre Wellington CA/AR	1	18	1	18	10	24	10	24	16	81
	Cobourg CA/AR	18	31	18	31	99	21	99	21	140	47
	Collingwood CA/AR	24	124	24	124	42	70	42	70	148	110
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	-	8	-	8	6	2
	Erin T	-	6	-	6	1	8	1	8	1	7
	Essex T	2	5	2	5	17	3	17	3	2	7
	Gravenhurst T	2	6	2	6	52	12	52	12	7	9
	Greater Napanee T	2	15	2	15	8	13	8	13	16	21
	Haldimand County CY	10	13	10	13	21	33	21	33	50	26
	Hawkesbury CA/AR	-	24	-	24	1	9	1	9	15	44
	Huntsville T	140	13	140	13	126	15	126	15	30	19
	Ingersoll CA/AR	13	6	13	6	6	9	6	9	26	7
	Kenora CA/AR	-	10	-	10	2	4	2	4	1	14
	Kincardine MU	3	4	3	4	2	2	2	2	12	16
	Lambton Shores C	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Leamington CA/AR	10	11	10	11	17	19	17	19	60	28

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Ontario	Meaford MU	-	5	-	5	5	9	5	9	25	20
	Midland CA/AR	11	18	11	18	34	20	34	20	90	81
	Mississippi Mills T	10	9	10	9	21	23	21	23	15	20
	North Grenville MU	7	15	7	15	21	21	21	21	17	30
	North Perth MU	3	8	3	8	7	9	7	9	36	45
	Orillia CA/AR	17	105	17	105	49	15	49	15	33	118
	Owen Sound CA/AR	2	2	2	2	9	14	9	14	16	48
	Pembroke CA/AR	2	-	2	-	16	9	16	9	11	12
	Petawawa CA/AR	7	3	7	3	18	19	18	19	38	62
	Port Hope CA/AR	-	2	-	2	4	7	4	7	101	89
	Prince Edward CY	10	8	10	8	22	22	22	22	50	35
	Saugeen Shores T	21	5	21	5	14	8	14	8	71	13
	Scugog TP	101	3	101	3	1	5	1	5	22	15
	Stratford CA/AR	157	9	157	9	19	132	19	132	159	46
	Temiskaming Shores CA/AR	-	1	-	1	4	3	4	3	4	-
	The Nation M	4	21	4	21	25	15	25	15	19	35
	Tillsonburg CA/AR	4	13	4	13	13	8	13	8	18	18
	Timmins CA/AR	-	-	-	-	10	9	10	9	7	4
	Trent Hills MU	1	10	1	10	15	9	15	9	3	10
	Wasaga Beach T	36	39	36	39	53	47	53	47	63	67
	West Grey MU	3	1	3	1	9	7	9	7	7	5
	West Nipissing M	6	-	6	-	20	18	20	18	18	53
	Woodstock CA/AR	13	46	13	46	27	57	27	57	235	98

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

## Prairies

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Manitoba	Brandon CA/AR	35	32	35	32	45	28	45	28	218	235
	Hanover RM	17	10	17	10	12	18	12	18	22	17
	Portage La Prairie CA/AR	3	1	3	1	15	30	15	30	15	4
	St. Andrews RM	-	7	-	7	7	6	7	6	7	59
	Steinbach CY	7	10	7	10	52	16	52	16	16	30
	Thompson CA/AR	-	-	-	-	22	-	22	-	12	-
Saskatchewan	Estevan CA/AR	5	46	5	46	26	34	26	34	8	48
	Lloydminster (Sask) CA/AR	2	7	2	7	7	7	7	7	161	9
	Moose Jaw CA/AR	10	7	10	7	31	24	31	24	55	39
	North Battleford CA/AR	1	4	1	4	11	25	11	25	34	17
	Prince Albert CA/AR	10	20	10	20	25	76	25	76	71	25
	Swift Current CA/AR	14	19	14	19	20	11	20	11	138	29
	Yorkton CA/AR	2	3	2	3	24	35	24	35	11	16

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

## Prairies

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

	Alberta	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Bonnyville No 87 MD	13	13	13	13	22	27	22	27	22	18	
Brooks CA/AR	5	5	5	5	13	20	13	20	13	8	
Camrose CA/AR	24	32	24	32	62	88	62	88	66	64	
Canmore CA/AR	7	3	7	3	116	100	116	100	534	235	
Clearwater County MD	15	6	15	6	28	21	28	21	15	6	
Cold Lake CA/AR	14	13	14	13	12	24	12	24	44	49	
Foothills No 31 MD	25	26	25	26	47	33	47	33	23	38	
High River T	11	30	11	30	46	20	46	20	211	76	
Lacombe County CM	3	5	3	5	14	17	14	17	4	6	
Lacombe T	14	50	14	50	25	22	25	22	35	38	
Lloydminster (Alb) CA/AR	4	47	4	47	24	30	24	30	100	171	
MacKenzie No 23 MD	2	7	2	7	10	5	10	5	3	8	
Mountain View County CM	11	12	11	12	21	6	21	6	21	10	
Okotoks CA/AR	42	91	42	91	109	77	109	77	316	231	
Red Deer County CM	20	6	20	6	23	24	23	24	16	14	
Strathmore T	14	10	14	10	30	60	30	60	142	80	
Sylvan Lake T	10	34	10	34	85	33	85	33	84	58	
Wetaskiwin County No 10 CM	12	5	12	5	10	17	10	17	15	14	
Wetaskiwin CA/AR	8	-	8	-	16	14	16	14	53	-	
Wood Buffalo CA/AR	161	**	161	**	770	**	770	**	1,762	**	
Yellowhead County MD	23	12	23	12	23	19	23	19	29	17	

Table H11-8 - Tableau H11-8

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

First Quarter 2010 - Premier trimestre 2010

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	10	104	10	104	52	54	52	54	86	140
	Courtenay CA/AR	27	82	27	82	82	58	82	58	279	272
	Cranbrook CA/AR	11	17	11	17	50	32	50	32	39	44
	Dawson Creek CA/AR	16	15	16	15	18	12	18	12	25	59
	Duncan CA/AR	14	47	14	47	33	69	33	69	173	146
	Fort St John CA/AR	8	24	8	24	110	34	110	34	42	46
	Kitimat CA/AR	2	-	2	-	4	3	4	3	5	-
	Parksville CA/AR	8	30	8	30	30	23	30	23	179	111
	Penticton CA/AR	12	89	12	89	120	57	120	57	480	241
	Port Alberni CA/AR	4	20	4	20	24	12	24	12	18	29
	Powell River CA/AR	10	8	10	8	9	12	9	12	11	16
	Prince Rupert CA/AR	1	-	1	-	4	-	4	-	-	-
	Quesnel CA/AR	2	3	2	3	18	7	18	7	18	13
	Salmon Arm CA/AR	2	9	2	9	23	12	23	12	48	44
	Squamish CA/AR	6	56	6	56	40	10	40	10	393	293
Yukon	Summerland DM	4	6	4	6	19	10	19	10	61	18
	Terrace CA/AR	1	-	1	-	10	7	10	7	53	52
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Williams Lake CA/AR	3	3	3	3	9	14	9	14	20	43
	Whitehorse CA/AR	6	28	6	28	16	38	16	38	118	72
	Yellowknife CA/AR	2	1	2	1	4	3	4	3	16	4

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

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

MARCH 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

Data on 2006 Census definitions.

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)

MARS 2010

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

---

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

March 2010 - mars 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

March 2010 - mars 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

March 2010 - mars 2010

	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	August 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 dec.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 févr.	Mar. 2010 mars
Abbotsford	210	198	163	161	147	137	136	119	100	98	109	113
Barrie	107	102	108	95	97	106	107	125	109	108	108	119
Brantford	43	75	66	58	39	27	26	38	42	36	34	31
Calgary	817	764	756	767	575	511	493	511	499	453	467	476
Edmonton	1,120	1,008	929	810	679	641	647	616	556	586	555	547
Greater Sudbury	25	26	25	20	17	16	11	11	11	12	12	9
Guelph	35	33	30	25	22	24	23	22	20	19	19	16
Halifax	41	45	35	37	26	22	26	28	36	46	49	44
Hamilton	92	96	67	50	40	44	45	44	47	50	61	66
Kelowna	212	215	203	196	205	193	193	181	154	148	142	143
Kingston	36	34	28	27	25	24	19	18	34	32	34	38
Kitchener	170	150	138	143	82	77	70	71	66	68	75	74
London	174	162	156	146	100	100	103	109	101	100	97	99
Moncton	146	151	148	103	93	131	134	114	100	100	95	87
Montréal	870	834	790	698	657	622	649	654	682	656	653	699
Oshawa	27	32	28	23	23	15	11	6	8	8	7	14
Ottawa-Gatineau	302	270	266	282	262	218	192	188	206	210	215	188
Gatineau	240	217	216	228	215	177	152	153	173	180	185	158
Ottawa	62	53	50	54	47	41	40	35	33	30	30	30
Peterborough	5	4	5	4	4	4	5	3	3	2	4	4
Québec	133	183	159	161	160	149	130	127	143	140	142	145
Regina	43	40	49	51	44	44	43	40	46	45	43	51
Saguenay	9	10	6	7	8	9	7	6	9	7	7	7
St. Catharines-Niagara	131	133	110	107	106	100	85	81	84	94	91	87
Saint John	76	64	72	70	63	69	71	76	79	72	68	68
St. John's	4	7	10	8	7	4	4	5	12	12	14	15
Saskatoon	205	206	184	180	165	145	131	122	124	104	103	108
Sherbrooke	14	12	20	14	34	35	31	37	35	36	34	37
Thunder Bay	3	2	2	3	2	2	2	1	10	7	6	6
Toronto	728	724	616	626	574	544	484	495	458	445	455	450
Trois-Rivières	42	41	30	27	23	27	33	30	42	37	47	54
Vancouver	1,360	1,286	1,246	1,136	1,006	908	823	715	653	628	588	542
Victoria	154	133	119	118	94	86	65	47	38	38	35	39
Windsor	56	60	63	63	45	40	37	37	36	32	33	39
Winnipeg	241	304	287	248	220	205	210	177	169	178	162	141
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>7,631</b>	<b>7,404</b>	<b>6,914</b>	<b>6,464</b>	<b>5,644</b>	<b>5,279</b>	<b>5,046</b>	<b>4,854</b>	<b>4,712</b>	<b>4,607</b>	<b>4,564</b>	<b>4,556</b>

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

March 2010 - mars 2010

	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	August 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 dec.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 févr.	Mar. 2010 mars
Belleville	-	-	2	2	3	2	2	2	4	3	1	1
Cape Breton	2	2	2	2	2	1	3	3	5	4	4	3
Charlottetown	2	2	2	1	1	18	8	7	4	3	3	2
Chatham-Kent	5	8	6	5	5	7	17	14	13	10	8	6
Chilliwack	105	89	86	76	77	68	67	66	44	38	35	30
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
Fredericton	20	21	32	29	19	50	26	24	25	22	24	24
Granby	46	49	46	44	50	66	68	70	61	56	53	60
Grande Prairie	192	275	178	191	156	126	116	118	138	153	158	134
Kamloops	78	74	62	56	55	52	50	51	35	24	26	24
Kawartha Lakes	14	14	5	4	2	1	1	1	1	1	1	2
Lethbridge	100	114	124	137	98	74	66	86	71	64	63	56
Medicine Hat	155	152	145	141	127	135	127	109	103	93	76	74
Nanaimo	53	53	51	43	27	40	38	36	51	49	48	46
Norfolk	36	26	23	22	21	21	21	22	14	13	12	15
North Bay	17	14	13	10	9	5	10	9	10	12	14	12
Prince George	49	46	46	54	49	44	44	41	34	25	26	26
Red Deer	79	73	71	70	58	52	58	58	66	55	55	54
Saint-Hyacinthe	11	8	10	9	15	11	14	13	13	17	13	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	36	37	30	27	28	26	26	28	24	19	18	16
Sarnia	27	23	25	26	32	32	26	29	31	32	31	32
Sault Ste. Marie	14	9	10	11	11	12	7	7	6	6	4	2
Shawinigan	4	5	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3
Vernon	70	67	68	65	65	68	65	67	66	49	47	49
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	3	4	3
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,119</b>	<b>1,166</b>	<b>1,046</b>	<b>1,033</b>	<b>916</b>	<b>918</b>	<b>866</b>	<b>867</b>	<b>825</b>	<b>757</b>	<b>730</b>	<b>683</b>

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

March 2010 - mars 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 % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	35	14	109	17	31	113	40.0	21.5	6.6
Barrie	47	23	108	13	36	119	48.9	23.2	9.2
Brantford	22	17	29	3	20	31	77.3	39.2	10.3
Calgary	510	475	467	26	501	476	93.1	51.3	18.3
Edmonton	429	361	555	76	437	547	84.1	44.4	7.2
Greater Sudbury	16	16	12	3	19	9	100.0	67.9	3.0
Guelph	40	38	19	5	43	16	95.0	72.9	3.2
Halifax	63	50	49	18	68	44	79.4	60.7	2.4
Hamilton	99	75	62	20	95	66	75.8	59.0	3.3
Kelowna	52	36	142	15	51	143	69.2	26.3	9.5
Kingston	53	42	34	7	49	38	79.2	56.3	5.4
Kitchener	81	68	77	16	84	74	84.0	53.2	4.6
London	91	69	98	21	90	99	75.8	47.6	4.7
Moncton	38	33	95	13	46	87	86.8	34.6	6.7
Montréal	412	297	654	70	367	699	72.1	34.4	10.0
Oshawa	85	78	9	2	80	14	91.8	85.1	7.0
Ottawa-Gatineau	282	243	218	69	312	188	86.2	62.4	2.7
Gatineau	110	75	186	63	138	158	68.2	46.6	2.5
Ottawa	172	168	32	6	174	30	97.7	85.3	5.0
Peterborough	15	15	5	1	16	4	100.0	80.0	4.0
Québec	123	90	143	31	121	145	73.2	45.5	4.7
Regina	65	51	43	6	57	51	78.5	52.8	8.5
Saguenay	23	22	7	1	23	7	95.7	76.7	7.0
St. Catharines-Niagara	58	45	91	17	62	87	77.6	41.6	5.1
Saint John	35	25	68	10	35	68	71.4	34.0	6.8
St. John's	208	206	14	1	207	15	99.0	93.2	15.0
Saskatoon	118	94	103	19	113	108	79.7	51.1	5.7
Sherbrooke	37	27	34	7	34	37	73.0	47.9	5.3
Thunder Bay	13	12	6	1	13	6	92.3	68.4	6.0
Toronto	791	732	459	68	800	450	92.5	64.0	6.6
Trois-Rivières	34	23	47	4	27	54	67.6	33.3	13.5
Vancouver	242	171	588	117	288	542	70.7	34.7	4.6
Victoria	82	73	35	5	78	39	89.0	66.7	7.8
Windsor	31	19	32	5	24	39	61.3	38.1	7.8
Winnipeg	35	27	161	28	55	141	77.1	28.1	5.0
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	4,265	3,567	4,573	715	4,282	4,556	83.6	48.4	6.4

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

March 2010 - mars 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 % écoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	11	11	1	-	11	1	100.0	91.7	***
Cape Breton	20	20	4	1	21	3	100.0	87.5	3.0
Charlottetown	18	18	3	1	19	2	100.0	90.5	2.0
Chatham-Kent	18	17	8	3	20	6	94.4	76.9	2.0
Chilliwack	29	25	35	9	34	30	86.2	53.1	3.3
Cornwall	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Drummondville	21	21	4	-	21	4	100.0	84.0	***
Fredericton	27	22	24	5	27	24	81.5	52.9	4.8
Granby	18	7	53	4	11	60	38.9	15.5	15.0
Grande Prairie	35	17	158	42	59	134	48.6	30.6	3.2
Kamloops	21	19	26	4	23	24	90.5	48.9	6.0
Kawartha Lakes	21	20	1	-	20	2	95.2	90.9	***
Lethbridge	75	64	63	18	82	56	85.3	59.4	3.1
Medicine Hat	14	9	76	7	16	74	64.3	17.8	10.6
Nanaimo	30	25	48	7	32	46	83.3	41.0	6.6
Norfolk	30	24	12	3	27	15	80.0	64.3	5.0
North Bay	15	11	14	6	17	12	73.3	58.6	2.0
Prince George	8	8	26	-	8	26	100.0	23.5	***
Red Deer	9	5	55	5	10	54	55.6	15.6	10.8
Saint-Hyacinthe	2	2	14	9	11	5	100.0	68.8	0.6
Saint-Jean-sur-Richelieu	7	7	18	2	9	16	100.0	36.0	8.0
Sarnia	7	6	31	-	6	32	85.7	15.8	***
Sault Ste. Marie	5	5	4	2	7	2	100.0	77.8	1.0
Shawinigan	2	1	2	-	1	3	50.0	25.0	***
Vernon	12	9	47	1	10	49	75.0	16.9	49.0
Wood Buffalo	53	53	4	1	54	3	100.0	94.7	3.0
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>515</b>	<b>433</b>	<b>731</b>	<b>130</b>	<b>563</b>	<b>683</b>	<b>84.1</b>	<b>45.2</b>	<b>5.3</b>

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

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

March 2010 - mars 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,900	498,900	577,800	691,800	539,000	592,230	113
Barrie	294,990	362,990	416,666	568,990	391,990	450,341	119
Brantford	226,960	253,200	331,920	368,700	309,900	309,094	31
Calgary	374,000	434,253	518,859	710,170	477,101	562,958	476
Edmonton	351,720	424,540	490,500	579,720	459,900	499,107	545
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	9
Guelph	289,000	350,000	424,320	482,214	350,000	409,454	16
Halifax	235,000	299,900	315,000	374,900	314,950	354,584	44
Hamilton	320,300	329,518	348,372	399,100	341,900	361,779	66
Kelowna	519,900	635,360	888,100	1,349,200	749,000	1,034,839	143
Kingston	223,680	237,600	253,320	287,080	241,300	251,494	38
Kitchener	294,900	335,990	400,000	500,000	399,900	409,182	74
London	250,000	278,200	324,731	380,000	295,000	343,610	97
Moncton	140,000	150,000	199,900	225,000	169,900	180,821	87
Montréal	240,000	295,000	350,000	400,000	320,000	341,400	699
Oshawa	324,990	359,900	393,500	459,900	367,445	387,731	14
Ottawa-Gatineau	200,000	215,000	260,000	322,520	240,000	285,377	188
Gatineau	200,000	200,000	240,000	280,000	220,000	239,573	158
Ottawa	323,375	383,940	451,900	645,000	407,900	526,616	30
Peterborough	--	--	--	--	--	--	4
Québec	180,000	200,000	236,000	275,000	220,000	240,189	145
Regina	399,940	487,980	556,782	599,600	525,000	507,863	51
Saguenay	--	--	--	--	--	--	7
St. Catharines-Niagara	238,420	270,900	329,720	396,500	310,900	339,534	87
Saint John	169,900	204,900	264,000	330,960	230,000	248,031	68
St. John's	264,900	313,940	449,000	449,000	379,900	495,686	15
Saskatoon	316,580	366,200	436,735	500,175	398,400	429,662	108
Sherbrooke	140,000	160,000	178,800	205,400	160,000	171,027	37
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	423,100	479,300	559,100	742,100	509,345	638,058	450
Trois-Rivières	130,000	145,000	165,000	210,000	150,000	175,556	54
Vancouver	569,540	688,200	889,720	1,798,000	758,500	1,228,655	542
Victoria	481,540	603,820	857,180	1,040,970	662,500	773,065	37
Windsor	230,000	260,000	309,900	375,000	289,900	320,869	39
Winnipeg	301,020	359,520	408,800	522,388	383,700	426,009	141
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	270,000	369,660	469,900	639,980	414,900	547,289	4,550
<b>Canada(50,000+)</b>	264,000	353,498	450,972	610,000	399,945	523,196	5,220

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)

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

March 2010 - mars 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	1
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	374,900	437,100	535,900	596,200	464,950	489,100	30
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	145,000	209,900	277,920	346,300	232,900	244,264	22
Granby	142,000	160,000	170,000	188,800	165,000	179,367	60
Grande Prairie	283,000	299,899	332,000	367,319	317,399	327,561	134
Kamloops	348,500	402,100	539,000	599,000	438,748	482,818	24
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	2
Lethbridge	251,760	279,349	343,740	434,198	318,450	345,767	56
Medicine Hat	247,000	307,000	339,000	381,000	318,000	327,041	74
Nanaimo	339,900	363,900	409,900	487,180	397,000	444,860	35
Norfolk	206,000	241,600	250,594	311,600	247,000	257,199	15
North Bay	257,100	281,900	306,700	361,540	291,700	304,758	12
Prince George	300,598	349,900	365,976	434,980	354,198	390,856	26
Red Deer	329,900	350,000	420,000	523,570	388,450	437,276	54
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	220,000	220,000	241,000	256,000	235,000	239,375	16
Sarnia	233,600	269,900	285,720	337,940	279,900	284,635	32
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	462,686	545,000	648,900	912,450	593,250	663,376	49
Wood Buffalo	--	--	--	--	--	--	3
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	244,200	299,899	350,000	439,870	328,950	359,583	670
<b>Canada(50,000+)</b>	264,000	353,498	450,972	610,000	399,945	523,196	5,220

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

(CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées

(RMR)

March 2010 - mars 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,940	464,180	544,000	614,000	539,900	544,155	31
Barrie	273,990	299,990	386,592	423,460	304,945	488,556	36
Brantford	267,920	319,940	341,960	613,000	324,950	459,955	20
Calgary	325,111	373,640	429,672	545,354	400,883	506,896	500
Edmonton	322,500	373,920	419,601	505,400	391,500	436,385	422
Greater Sudbury	253,900	289,900	329,179	387,960	299,900	315,200	11
Guelph	284,580	332,992	361,047	425,171	349,582	348,078	43
Halifax	249,700	280,600	339,900	389,920	314,250	331,913	68
Hamilton	329,900	389,972	436,990	506,000	410,990	454,969	91
Kelowna	506,037	577,170	729,720	981,360	634,250	744,994	46
Kingston	231,200	249,280	284,880	305,440	261,100	269,429	16
Kitchener	285,005	313,524	363,746	423,000	343,690	358,828	84
London	252,960	284,740	325,000	427,000	308,000	336,317	87
Moncton	134,900	186,675	229,000	310,000	199,900	218,487	44
Montréal	215,081	269,940	320,686	395,000	295,291	315,412	300
Oshawa	284,372	322,596	402,336	477,518	353,072	378,804	80
Ottawa-Gatineau	215,000	288,000	348,900	413,061	323,755	334,320	224
Gatineau	194,740	205,046	248,676	312,839	226,615	262,737	102
Ottawa	315,700	350,500	399,980	439,540	373,900	394,169	122
Peterborough	249,360	267,900	303,880	377,360	274,990	310,054	16
Québec	179,939	220,000	261,813	360,000	240,000	275,913	101
Regina	328,200	400,000	450,000	496,000	429,450	428,828	48
Saguenay	138,000	163,296	204,800	222,000	180,000	192,083	15
St. Catharines-Niagara	237,498	299,200	347,392	445,860	327,450	394,271	56
Saint John	150,200	196,940	248,168	293,500	224,900	230,655	35
St. John's	241,718	279,900	321,520	369,480	301,144	317,925	207
Saskatoon	297,500	325,000	350,000	429,900	339,702	354,121	109
Sherbrooke	164,000	184,336	223,156	308,965	210,000	224,465	21
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	405,900	481,900	569,900	667,900	521,550	640,850	790
Trois-Rivières	129,304	138,468	166,496	199,753	155,954	156,938	22
Vancouver	549,000	631,000	798,200	1,000,000	699,000	885,688	282
Victoria	425,700	524,220	612,400	751,340	595,000	643,226	68
Windsor	250,000	320,000	350,048	419,048	329,117	345,153	24
Winnipeg	282,800	342,720	403,200	492,000	353,085	396,982	46
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	289,785	353,900	434,900	578,990	396,673	480,623	3,949
<b>Canada(50,000+)</b>	278,900	347,100	429,000	569,900	388,000	467,902	4,449

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées

(Grandes AR)

March 2010 - mars 2010

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	5
Cape Breton	148,570	195,000	230,000	300,000	225,000	220,872	19
Charlottetown	155,000	215,000	240,000	275,000	225,000	221,526	19
Chatham-Kent	192,960	253,400	279,000	369,000	279,000	290,490	20
Chilliwack	456,000	519,000	525,000	535,000	519,500	525,015	34
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	115,000	123,278	160,645	206,560	129,241	194,634	14
Fredericton	210,000	237,000	269,800	283,000	249,000	255,361	23
Granby	--	--	--	--	--	--	8
Grande Prairie	275,000	319,900	365,000	432,408	342,400	361,311	59
Kamloops	311,288	337,428	362,480	421,512	355,451	357,189	22
Kawartha Lakes	239,180	259,900	327,400	380,000	289,500	315,965	20
Lethbridge	236,224	249,540	268,785	329,116	257,837	281,915	82
Medicine Hat	242,000	270,600	351,000	367,000	290,500	312,500	16
Nanaimo	363,140	402,480	429,160	664,480	420,100	527,514	22
Norfolk	233,590	295,600	319,800	406,800	310,000	321,218	27
North Bay	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	--	--	--	--	--	--	8
Red Deer	285,852	328,896	415,760	519,044	360,070	417,295	10
Saint-Hyacinthe	156,712	162,091	188,000	228,000	169,666	188,513	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	--	--	--	--	--	--	7
Sarnia	--	--	--	--	--	--	3
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	1
Vernon	--	--	--	--	--	--	7
Wood Buffalo	629,900	639,900	659,900	739,900	649,900	681,011	54
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	234,160	279,000	351,333	519,000	319,950	367,434	500
<b>Canada(50,000+)</b>	278,900	347,100	429,000	569,900	388,000	467,902	4,449

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)

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010
Area/Collectivité												
Abbotsford	152	137	570,384	555,636	177	100	560,660	594,514	206	113	535,815	592,230
Barrie	163	106	402,712	495,121	132	109	417,025	468,284	109	119	453,155	450,341
Brantford	75	27	218,238	245,914	72	42	244,819	277,279	50	31	250,580	309,094
Calgary	799	511	544,643	573,146	813	499	556,777	570,510	854	476	554,814	562,958
Edmonton	1,295	639	485,365	506,922	1,202	555	487,817	496,212	1,183	545	492,919	499,107
Greater Sudbury	13	16	370,677	446,000	20	11	367,328	409,427	25	9	359,204	--
Guelph	18	24	328,011	357,098	33	20	348,972	386,913	32	16	349,177	409,454
Halifax	37	22	353,914	362,486	34	36	385,562	392,719	43	44	360,595	354,584
Hamilton	82	44	373,652	462,599	84	47	393,185	442,594	87	66	388,949	361,779
Kelowna	147	193	752,787	857,264	208	154	717,290	1,000,098	216	143	714,775	1,034,839
Kingston	25	24	259,844	269,021	35	34	252,428	262,586	42	38	268,384	251,494
Kitchener	172	77	337,523	397,157	159	66	355,126	420,438	174	74	352,317	409,182
London	176	100	311,914	351,070	173	99	325,312	341,107	185	97	342,922	343,610
Moncton	73	131	167,958	203,048	137	100	157,855	190,269	124	87	161,257	180,821
Montréal	757	622	327,976	341,154	803	682	337,413	339,431	842	699	338,971	341,400
Oshawa	37	15	354,390	374,600	31	8	360,625	--	26	14	375,731	387,731
Ottawa-Gatineau	151	218	267,486	281,326	240	206	269,575	273,314	312	188	253,173	285,377
Gatineau	121	177	206,050	224,605	188	173	211,968	225,809	254	158	208,008	239,573
Ottawa	30	41	515,280	526,197	52	33	477,846	522,354	58	30	450,963	526,616
Peterborough	18	4	288,364	--	5	3	--	--	5	4	--	--
Québec	115	149	217,870	236,918	115	143	224,417	246,180	141	145	222,470	240,189
Regina	36	44	382,290	500,212	39	46	394,633	500,049	44	51	424,292	507,863
Saguenay	2	9	--	--	3	9	--	--	7	7	--	--
St. Catharines-Niagara	108	99	341,332	340,813	129	83	366,518	363,728	134	87	346,068	339,534
Saint John	40	69	245,218	242,013	54	79	244,341	248,688	73	68	250,297	248,031
St. John's	1	4	--	--	-	12	-	552,542	2	15	--	495,686
Saskatoon	168	145	400,790	403,769	271	124	389,476	407,625	213	108	399,716	429,662
Sherbrooke	12	35	187,033	161,257	9	35	--	155,343	11	37	180,182	171,027
Thunder Bay	2	2	--	--	2	10	--	321,680	2	6	--	--
Toronto	586	544	589,912	616,404	667	458	607,249	593,165	716	450	593,981	638,058
Trois-Rivières	36	27	174,167	164,148	42	42	195,595	169,690	45	54	184,333	175,556
Vancouver	1,122	908	945,919	1,035,704	1,314	653	953,628	1,154,663	1,395	542	957,911	1,228,655
Victoria	100	82	775,771	889,634	135	35	729,904	972,563	163	37	743,913	773,065
Windsor	79	40	276,060	293,770	55	36	293,330	316,644	56	39	297,741	320,869
Winnipeg	281	205	388,605	419,390	287	169	385,799	418,704	225	141	387,135	426,009
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	6,878	5,272	525,481	562,795	7,480	4,705	537,159	550,317	7,742	4,550	540,367	547,289

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

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2009	2010	2009	2010
Belleville	2	2	--	--	1	4	--	--	3	1	--	--
Cape Breton	2	1	--	--	2	3	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	2	18	--	257,708	1	4	--	--	1	2	--	--
Chatham-Kent	8	7	--	--	4	13	--	241,531	5	6	--	--
Chilliwack	111	68	450,578	474,737	130	44	455,608	465,925	111	30	447,300	489,100
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	4	--	--	4	4	--	--	4	4	--	--
Fredericton	11	48	232,545	232,571	17	23	268,704	259,265	21	22	261,513	244,264
Granby	40	66	171,250	170,409	40	61	177,400	174,984	47	60	176,191	179,367
Grande Prairie	232	126	330,759	323,472	190	138	337,436	329,607	239	134	346,664	327,561
Kamloops	38	52	495,713	447,957	68	35	479,131	497,175	81	24	479,929	482,818
Kawartha Lakes	19	1	422,142	--	15	1	465,860	--	17	2	432,459	--
Lethbridge	110	74	312,376	331,481	98	71	302,159	325,950	115	56	319,086	345,767
Medicine Hat	189	135	316,579	331,726	144	103	338,274	318,827	148	74	316,897	327,041
Nanaimo	42	27	519,205	554,567	50	39	466,174	498,297	55	35	471,673	444,860
Norfolk	31	21	241,613	271,138	30	14	232,633	280,786	37	15	224,024	257,199
North Bay	17	5	298,635	--	17	10	284,982	310,800	13	12	281,038	304,758
Prince George	24	44	425,233	396,623	35	34	409,028	399,455	49	26	402,637	390,856
Red Deer	106	52	365,588	399,488	79	66	399,950	425,410	84	54	403,150	437,276
Saint-Hyacinthe	15	11	196,960	232,718	17	13	242,876	205,677	11	5	248,991	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	26	244,583	229,731	31	24	242,097	233,875	29	16	249,448	239,375
Sarnia	25	32	281,749	281,431	32	31	275,423	281,092	30	32	264,230	284,635
Sault Ste. Marie	2	12	--	273,258	16	6	269,544	--	14	2	279,714	--
Shawinigan	-	3	-	--	3	2	--	--	6	3	--	--
Vernon	37	68	567,517	593,974	62	66	581,764	580,935	74	49	588,293	663,376
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	3	**	--
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	1,089	903	350,105	353,149	1,086	809	367,089	356,223	1,195	670	366,128	359,583
<b>Canada(50,000+)</b>	7,967	6,175	501,509	532,138	8,566	5,514	515,597	521,840	8,937	5,220	517,069	523,196

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

	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	August 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 dec.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 févr.	Mar. 2010 mars
Abbotsford	96	86	147	137	130	119	115	126	97	104	103	88
Barrie	53	49	48	47	54	54	201	36	42	39	42	39
Brantford	68	85	77	70	61	57	56	48	46	42	24	17
Calgary	292	321	338	329	286	401	371	413	399	362	437	444
Edmonton	452	508	650	700	795	1,055	1,021	945	959	921	866	820
Greater Sudbury	8	8	10	14	11	10	6	5	3	3	2	6
Guelph	25	28	32	29	26	22	29	77	25	23	23	23
Halifax	185	73	68	66	66	166	62	62	61	61	61	58
Hamilton	53	52	46	44	39	49	51	52	39	53	48	54
Kelowna	210	262	357	328	329	293	299	332	317	375	376	388
Kingston	73	68	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-
Kitchener	123	276	268	328	305	140	129	115	78	71	64	49
London	436	543	535	505	493	457	443	450	418	534	514	466
Moncton	96	60	79	73	143	136	154	142	120	117	121	123
Montréal	3,994	3,470	3,441	3,831	4,184	4,110	3,978	3,859	4,066	3,953	3,747	3,715
Oshawa	124	169	164	142	133	126	120	120	81	80	76	71
Ottawa-Gatineau	920	914	913	883	851	817	917	971	972	977	982	925
Gatineau	645	639	644	571	542	549	569	599	633	653	655	614
Ottawa	275	275	269	312	309	268	348	372	339	324	327	311
Peterborough	3	27	25	25	25	23	23	29	34	34	31	25
Québec	526	906	670	961	858	720	715	691	706	647	589	646
Regina	54	54	53	56	46	39	39	33	103	92	77	65
Saguenay	26	21	15	13	19	21	22	17	19	20	187	197
St. Catharines-Niagara	42	42	44	42	42	37	31	33	44	43	43	54
Saint John	23	15	13	8	7	15	52	41	44	40	33	35
St. John's	12	14	14	11	11	11	9	9	9	9	9	7
Saskatoon	27	104	161	152	171	163	209	207	189	179	168	127
Sherbrooke	143	146	147	229	266	265	275	251	246	228	209	170
Thunder Bay	2	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Toronto	564	602	499	527	546	522	583	544	739	801	733	707
Trois-Rivières	142	141	244	185	124	104	101	91	116	113	118	108
Vancouver	1,008	1,036	1,297	1,214	1,205	1,048	1,015	1,078	1,061	1,835	1,980	1,869
Victoria	300	281	348	363	357	388	413	366	361	407	367	348
Windsor	19	20	20	18	20	17	17	16	16	21	21	20
Winnipeg	372	419	347	257	233	247	288	324	222	179	204	222
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>10,471</b>	<b>10,802</b>	<b>11,078</b>	<b>11,594</b>	<b>11,843</b>	<b>11,637</b>	<b>11,748</b>	<b>11,487</b>	<b>11,636</b>	<b>12,367</b>	<b>12,259</b>	<b>11,890</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

March 2010 - mars 2010

	April 2009 avril	May 2009 mai	June 2009 juin	July 2009 juil.	August 2009 août	Sept. 2009 sept.	Oct. 2009 oct.	Nov. 2009 nov.	Dec. 2009 dec.	Jan. 2010 janv.	Feb. 2010 févr.	Mar. 2010 mars
Belleville	6	6	6	6	6	6	10	10	7	4	4	5
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Charlottetown	28	37	19	17	17	20	20	17	17	11	11	10
Chatham-Kent	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	46	44	33	83	71	74	62	100	96	90	108	102
Cornwall	-	-	2	2	2	1	2	2	-	-	-	-
Drummondville	138	136	151	140	137	135	125	118	114	112	109	94
Fredericton	23	37	26	19	17	18	17	15	17	11	10	8
Granby	184	215	217	166	152	140	126	116	276	298	274	257
Grande Prairie	234	228	345	328	247	249	241	234	234	256	260	237
Kamloops	34	31	33	27	22	19	16	16	13	11	10	24
Kawartha Lakes	7	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-
Lethbridge	41	41	41	4	4	4	56	58	58	58	58	70
Medicine Hat	111	125	121	119	98	98	90	89	90	90	88	83
Nanaimo	131	127	120	125	166	206	196	231	253	180	178	174
Norfolk	16	15	20	18	16	19	19	17	16	27	27	27
North Bay	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	12	12	27	25	7	39	39	7	7	7	7	7
Red Deer	22	21	95	106	88	87	84	72	71	69	63	61
Saint-Hyacinthe	33	31	28	29	53	47	45	62	52	57	51	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	23	28	35	30	33	28	28	31	25	22	21
Sarnia	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	10	8	7	7	13	13	17	17	17	12	12	6
Vernon	14	12	14	9	9	8	8	8	5	6	5	5
Wood Buffalo	**	**	**	**	**	**	**	**	**	76	76	63
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,116</b>	<b>1,159</b>	<b>1,343</b>	<b>1,274</b>	<b>1,163</b>	<b>1,220</b>	<b>1,205</b>	<b>1,222</b>	<b>1,374</b>	<b>1,400</b>	<b>1,373</b>	<b>1,295</b>

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

March 2010 - mars 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 % écoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	7	1	1	6	-	14.3	6.0
Brantford	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	23	10	10	13	-	43.5	1.3
Greater Sudbury	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	19	11	11	8	-	57.9	0.7
London	2	2	313	35	37	278	100.0	11.7	7.9
Moncton	-	-	51	-	-	51	-	0.0	***
Montréal	279	74	2,066	147	221	2,124	26.5	9.4	14.4
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	7	4	448	17	21	434	57.1	4.6	25.5
Gatineau	7	4	376	13	17	366	57.1	4.4	28.2
Ottawa	-	-	72	4	4	68	-	5.6	17.0
Peterborough	-	-	24	6	6	18	-	25.0	3.0
Québec	99	20	316	18	38	377	20.2	9.2	20.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	19	9	182	7	16	185	47.4	8.0	26.4
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	12	8	21	2	10	23	66.7	30.3	11.5
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	22	15	175	47	62	135	68.2	31.5	2.9
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	-	-	260	30	30	230	-	11.5	7.7
Trois-Rivières	35	9	94	37	46	83	25.7	35.7	2.2
Vancouver	13	9	23	5	14	22	69.2	38.9	4.4
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	95	94	99	1	95	99	98.9	49.0	99.0
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	591	252	4,125	374	626	4,090	42.6	13.3	10.9

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

March 2010 - mars 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	6	5	103	16	21	88	83.3	19.3	5.5
Barrie	-	-	35	2	2	33	-	5.7	16.5
Brantford	3	1	22	9	10	15	33.3	40.0	1.7
Calgary	312	266	437	39	305	444	85.3	40.7	11.4
Edmonton	120	90	843	66	156	807	75.0	16.2	12.2
Greater Sudbury	15	11	2	-	11	6	73.3	64.7	***
Guelph	6	5	23	1	6	23	83.3	20.7	23.0
Halifax	15	15	61	3	18	58	100.0	23.7	19.3
Hamilton	84	77	48	1	78	54	91.7	59.1	54.0
Kelowna	192	172	376	8	180	388	89.6	31.7	48.5
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	86	78	45	12	90	41	90.7	68.7	3.4
London	20	9	201	24	33	188	45.0	14.9	7.8
Moncton	6	3	70	1	4	72	50.0	5.3	72.0
Montréal	251	134	1,681	207	341	1,591	53.4	17.7	7.7
Oshawa	-	-	76	5	5	71	-	6.6	14.2
Ottawa-Gatineau	97	82	534	58	140	491	84.5	22.2	8.5
Gatineau	10	6	279	35	41	248	60.0	14.2	7.1
Ottawa	87	76	255	23	99	243	87.4	28.9	10.6
Peterborough	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Québec	69	32	273	41	73	269	46.4	21.3	6.6
Regina	-	-	77	12	12	65	-	15.6	5.4
Saguenay	10	3	5	-	3	12	30.0	20.0	***
St. Catharines-Niagara	44	32	43	1	33	54	72.7	37.9	54.0
Saint John	3	2	12	1	3	12	66.7	20.0	12.0
St. John's	55	51	9	6	57	7	92.7	89.1	1.2
Saskatoon	-	-	168	41	41	127	-	24.4	3.1
Sherbrooke	8	2	34	5	7	35	25.0	16.7	7.0
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	826	772	473	50	822	477	93.5	63.3	9.5
Trois-Rivières	10	8	24	1	9	25	80.0	26.5	25.0
Vancouver	403	326	1,957	187	513	1,847	80.9	21.7	9.9
Victoria	4	-	367	23	23	348	0.0	6.2	15.1
Windsor	3	3	21	1	4	20	100.0	16.7	20.0
Winnipeg	115	94	105	3	97	123	81.7	44.1	41.0
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	<b>2,763</b>	<b>2,273</b>	<b>8,134</b>	<b>824</b>	<b>3,097</b>	<b>7,800</b>	<b>82.3</b>	<b>28.4</b>	<b>9.5</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	9	-	79	-	88
Barrie	12	6	21	-	39
Brantford	5	2	10	-	17
Calgary	2	-	442	-	444
Edmonton	9	13	798	-	820
Greater Sudbury	-	-	6	-	6
Guelph	6	-	17	-	23
Halifax	-	-	58	-	58
Hamilton	33	-	21	-	54
Kelowna	-	-	388	-	388
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	14	8	27	-	49
London	3	278	185	-	466
Moncton	2	51	70	-	123
Montréal	180	2,124	1,411	-	3,715
Oshawa	5	-	66	-	71
Ottawa-Gatineau	149	434	342	-	925
Gatineau	45	366	203	-	614
Ottawa	104	68	139	-	311
Peterborough	-	18	7	-	25
Québec	26	377	243	-	646
Regina	-	-	65	-	65
Saguenay	1	185	11	-	197
St. Catharines-Niagara	22	-	32	-	54
Saint John	7	23	5	-	35
St. John's	-	-	7	-	7
Saskatoon	-	-	127	-	127
Sherbrooke	14	135	21	-	170
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	76	230	401	-	707
Trois-Rivières	2	83	23	-	108
Vancouver	66	22	1,781	-	1,869
Victoria	-	-	348	-	348
Windsor	3	-	17	-	20
Winnipeg	-	99	123	-	222
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>646</b>	<b>4,090</b>	<b>7,154</b>	<b>-</b>	<b>11,890</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>685</b>	<b>4,611</b>	<b>7,889</b>	<b>-</b>	<b>13,185</b>

Table I9-2 - Tableau I9-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

March 2010 - mars 2010

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	5	-	-	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	-	8	-	10
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	102	-	102
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	94	-	-	94
Fredericton	4	-	4	-	8
Granby	3	195	59	-	257
Grande Prairie	9	160	68	-	237
Kamloops	-	-	24	-	24
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	70	-	70
Medicine Hat	4	8	71	-	83
Nanaimo	-	3	171	-	174
Norfolk	7	-	20	-	27
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	7	-	7
Red Deer	-	45	16	-	61
Saint-Hyacinthe	4	9	28	-	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	6	14	-	21
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	5	-	6
Vernon	-	-	5	-	5
Wood Buffalo	-	-	63	-	63
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>39</b>	<b>521</b>	<b>735</b>		<b>1,295</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>685</b>	<b>4,611</b>	<b>7,889</b>		<b>13,185</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	5	-	16	-	21
Barrie	-	1	2	-	3
Brantford	1	-	9	-	10
Calgary	-	-	305	-	305
Edmonton	1	10	155	-	166
Greater Sudbury	-	8	11	-	19
Guelph	1	-	5	-	6
Halifax	15	-	3	-	18
Hamilton	25	-	53	-	78
Kelowna	-	-	180	-	180
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	22	11	68	-	101
London	-	37	33	-	70
Moncton	-	-	4	-	4
Montréal	63	221	278	-	562
Oshawa	1	-	4	-	5
Ottawa-Gatineau	111	21	29	-	161
Gatineau	31	17	10	-	58
Ottawa	80	4	19	-	103
Peterborough	-	6	-	-	6
Québec	26	38	47	-	111
Regina	-	-	12	-	12
Saguenay	1	16	2	-	19
St. Catharines-Niagara	7	-	26	-	33
Saint John	1	10	2	-	13
St. John's	20	-	37	-	57
Saskatoon	-	-	41	-	41
Sherbrooke	4	62	3	-	69
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	75	30	747	-	852
Trois-Rivières	-	46	9	-	55
Vancouver	122	14	391	-	527
Victoria	-	-	23	-	23
Windsor	-	-	4	-	4
Winnipeg	-	95	97	-	192
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>501</b>	<b>626</b>	<b>2,596</b>		<b>3,723</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>516</b>	<b>691</b>	<b>2,711</b>		<b>3,918</b>

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	8	-	10
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	4	-	3	-	7
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	10	-	10
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	15	-	-	15
Fredericton	2	12	-	-	14
Granby	-	4	21	-	25
Grande Prairie	-	18	5	-	23
Kamloops	-	-	22	-	22
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	6	-	6
Medicine Hat	-	5	-	-	5
Nanaimo	-	1	15	-	16
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	2	-	2
Saint-Hyacinthe	2	9	3	-	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	1	1	-	3
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	6	-	6
Vernon	-	-	-	-	-
Wood Buffalo	4	-	13	-	17
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>15</b>	<b>65</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>195</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>516</b>	<b>691</b>	<b>2,711</b>	<b>-</b>	<b>3,918</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 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

MARS 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2010

**QUÉBEC**

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

La Présentation PE name changed to La Présentation MÉ

**PRAIRIES**

Wood Buffalo is now a large CA

**QUÉBEC**

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

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

**PRAIRIES**

Wood Buffalo est maintenant une grande AR

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

	St. John's CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	2	4	-	4
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	2	3	3	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	1	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	8	8	7	9	3
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		12	14	15	9	7

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	1	1	11	8
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	1	1	1	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	1	1	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	2
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		3	3	2	11	10

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	46	49	44	61	58
	<b>Total</b>	46	49	44	61	58
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	4	3	-	-
	<b>Total</b>	4	4	3	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-	-
	Dieppe C	45	37	29	18	21
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	1	-	-	-
	Moncton C	40	45	47	59	59
	Moncton P	3	3	3	-	-
	Riverview T	10	8	7	44	43
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		100	95	87	121	123
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	2	1	2	-	-
	Hampton T	5	7	7	3	3
	Kingston P	2	-	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	17	19	20	5	6
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	9	8	7	5	3
	Saint John CY	32	29	28	20	23
	Saint Martins P	1	1	1	-	-
	Simonds P	3	2	3	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		72	68	68	33	35

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 March 2010 - mars 2010

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2010			2010	
	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	2	-
	Douglas P	-	-	-	-
	Fredericton CY	13	15	13	10
	Kingsclear P	2	2	2	-
	Lincoln P	3	3	3	-
	Maugerville P	-	-	-	-
	New Maryland P	1	1	2	-
	New Maryland VL	1	1	1	-
	Saint Marys P	1	1	1	-
	<b>Total</b>	22	24	24	10

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	2	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	179	184	156	647	606
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	8	8
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	180	185	158	655	614
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	2	-	21
	Beaconsfield V	1	1	1	2	2
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	15	15
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	37	34
	Dorval CÉ	1	2	2	4	4
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	3	3	3	-	2
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	12	11
	Montréal V	63	51	50	1,175	1,091
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	21	21
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	71	60	60	1,266	1,201

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	9	9	9	6	6
	Beloeil V	18	15	16	18	11
	Boucherville V	10	8	9	40	37
	Brossard V	22	21	20	165	147
	Candiac V	12	15	15	41	35
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	9	11	12	12	12
	Chambly V	12	13	15	14	137
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	5	6	4	4
	Longueuil V	21	20	21	233	222
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	-
	Mercier V	12	11	11	13	10
	Mont-Saint-Hilaire V	6	6	7	19	19
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	19	20	20	6	10
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2	18	12
	Saint-Bruno-de-Montarville V	5	5	5	11	11
	Saint-Constant V	1	1	1	-	-
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe MÉ	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine V	5	5	6	9	9
	Sainte-Julie V	1	1	1	10	8
	Varennes V	1	1	3	-	-
	Verchères MÉ	6	6	5	-	-
<b>Total</b>		<b>180</b>	<b>179</b>	<b>188</b>	<b>619</b>	<b>690</b>

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	23	26	26	199	192
	Bois-des-Filion V	-	-	-	12	11
	Boisbriand V	1	1	1	78	75
	Charlemagne V	-	-	-	11	11
	Deux-Montagnes V	1	1	1	15	12
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	2	3	3	1
	L'Assomption V	31	31	35	23	21
	Laval V	74	83	89	1,012	974
	Lavaltrie V	3	3	3	-	-
	Lorraine V	2	2	3	-	-
	Mascouche V	10	10	11	38	53
	Mirabel V	31	36	45	51	55
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	5	5	5	-	-
	Repentigny V	32	31	35	42	33
	Rosemère V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban PE	7	7	8	7	4
	Saint-Eustache V	12	10	10	13	12
	Saint-Jérôme V	35	34	29	125	128
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	2	2	2	8	6
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	5	5
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	1	3	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	17	20	23	39	44
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	88	93
	Terrebonne V	61	59	62	42	46
<b>Total</b>		<b>352</b>	<b>365</b>	<b>395</b>	<b>1,811</b>	<b>1,776</b>

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	-	-	-	-
	Hudson V	4	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	5	4	4	8	8
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	3	3
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	1	3
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	11	10	10	-	-
	Pincourt V	4	5	4	8	7
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	-
	Saint-Lazare V	9	7	8	4	-
	Saint-Zotique VL	1	1	4	3	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	19	19	23	24	20
	<b>Total</b>	53	49	56	51	48
	<b>Total</b>	656	653	699	3,747	3,715

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 March 2010 - mars 2010

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Beaumont MÉ		-	-	-	1	1
Boischatel MÉ		2	2	2	-	-
Château-Richer V		3	3	3	-	-
Fossambault-sur-le-Lac V		1	1	1	-	-
Lévis V		46	42	38	102	112
L'Ancienne-Lorette V		3	3	3	8	8
L'Ange-Gardien MÉ		-	-	-	3	3
Lac-Beauport MÉ		1	1	-	-	-
Lac-Delage V		-	-	-	-	-
Lac-Saint-Joseph V		1	-	-	-	-
Notre-Dame-des-Anges PE		-	-	-	-	-
Québec V		60	64	71	469	515
Saint-Augustin de Desmaures V		-	-	-	-	-
Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M		-	-	-	-	-
Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ		-	-	-	-	-
Saint-Henri MÉ		2	2	1	2	4
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	-	-	-	-
Saint-Lambert-de-Lauzon PE		-	1	1	-	-
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	-	-	-	-
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	-	-	-	-
Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ		7	6	10	-	-
Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V		4	8	7	3	3
Sainte-Famille PE		-	-	-	-	-
Sainte-Pétronille VL		-	-	-	-	-
Shannon MÉ		5	5	4	-	-
Stoneham-et-Tewkesbury CU		5	4	4	1	-
<b>Total</b>		140	142	145	589	646

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	7	7	7	187	197
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	7	7	7	187	197
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	1	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	5	8	9	57	53
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	2	-	-	-
	Sherbrooke V	28	24	27	152	117
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	36	34	37	209	170
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	3	3	11	14
	Champlain MÉ	2	2	2	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	32	42	49	107	94
	<b>Total</b>	37	47	54	118	108

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	4	4	109	94
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	4	4	4	109	94
Granby CA/AR	Bromont V	8	8	11	50	34
	Granby V	48	45	49	224	223
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	56	53	60	274	257

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	17	13	5	51	41
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	17	13	5	51	41
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	19	18	16	22	21
	<b>Total</b>	19	18	16	22	21
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	1	1
	Shawinigan V	-	-	1	11	5
	<b>Total</b>	2	2	3	12	6

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	78	74	85	33	30
	Innisfil T	-	-	-	-	-
	Springwater TP	30	34	34	9	9
	<b>Total</b>	108	108	119	42	39
Brantford CMA/RMR	Brant CY	9	8	7	1	1
	Brantford CY	27	26	24	23	16
	<b>Total</b>	36	34	31	24	17
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	12	12	9	2	6
	<b>Total</b>	12	12	9	2	6
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	16	16	14	20	20
	Guelph/Eramosa TP	3	3	2	3	3
	<b>Total</b>	19	19	16	23	23
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	6	15	18	20	22
	Grimsby T	24	21	19	3	7
	Hamilton C	20	25	29	25	25
	<b>Total</b>	50	61	66	48	54

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	29	30	32	-	-
	Loyalist TP	3	4	5	-	-
	South Frontenac TP	-	-	1	-	-
	<b>Total</b>	32	34	38	-	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	12	11	9	23	21
	Kitchener CY	29	34	39	31	24
	North Dumfries TP	-	1	-	-	-
	Waterloo CY	21	21	20	9	3
	Woolwich TP	6	8	6	1	1
	<b>Total</b>	68	75	74	64	49
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	-	-	-	-	-
	London CY	83	79	74	464	419
	Middlesex Centre TP	3	2	6	19	19
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	7	8	9	1	-
	Strathroy-Caradoc TP	7	6	8	24	23
	Thames Centre MU	-	2	2	6	5
	<b>Total</b>	100	97	99	514	466
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	3	3	5	14	14
	Oshawa CY	4	4	5	6	2
	Whitby T	1	-	4	56	55
	<b>Total</b>	8	7	14	76	71

Table J6-3 - Tableau J6-3

## Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	13	12
	Ottawa C	25	25	25	314	299
	Russell TP	5	5	5	-	-
	<b>Total</b>	30	30	30	327	311
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	2	-	-
	Peterborough CY	1	1	1	31	25
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	2	4	4	31	25
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	11	11	12	-	-
	Lincoln T	9	13	9	1	1
	Niagara Falls CY	16	15	15	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	22	20	19	13	17
	Pelham T	5	4	3	2	2
	Port Colborne CY	1	1	1	-	-
	St Catharines CY	16	16	19	13	20
	Thorold CY	4	4	3	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	94	91	87	43	54
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	7	6	6	2	2
	<b>Total</b>	7	6	6	4	4

Table J6-4 - Tableau J6-4

## Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Toronto metro	Toronto C	70	75	78	528	544
	<b>Total</b>	70	75	78	528	544
Toronto York	Aurora T	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	1	-	-	-	-
	Markham T	-	-	-	36	27
	Newmarket T	2	2	2	3	2
	Richmond Hill T	1	1	1	14	14
	Vaughan CY	4	4	4	16	11
	Whitchurch-Stouffville T	2	1	1	3	3
	<b>Total</b>	10	8	8	72	57
Toronto Peel	Brampton CY	314	321	323	43	20
	Caledon T	9	9	9	21	21
	Mississauga CY	-	-	-	9	8
	<b>Total</b>	323	330	332	73	49
Toronto Other/Autres	Ajax T	6	9	5	9	9
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	-	-	-	10	4
	Milton T	-	-	-	5	5
	Mono T	2	2	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	34	30	26	11	13
	Orngeville T	-	1	-	24	25
	Pickering CY	-	-	-	1	1
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	42	42	32	60	57
	<b>Total</b>	445	455	450	733	707

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	1	2	5	2	2
	Lakeshore T	9	7	10	1	1
	LaSalle T	7	8	9	-	-
	Tecumseh T	1	-	-	-	-
	Windsor CY	14	16	15	18	17
	<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>39</b>	<b>21</b>	<b>20</b>
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	1	1	1
	Quinte West CY	2	-	-	3	4
	<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	10	8	6	-	-
	<b>Total</b>	10	8	6	-	-
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	1	1	2	-	-
	<b>Total</b>	1	1	2	-	-
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	13	12	15	27	27
	<b>Total</b>	13	12	15	27	27

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	12	14	12	-	-
	<b>Total</b>	12	14	12	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	23	22	23	-	-
	St. Clair TP	9	9	9	-	-
	<b>Total</b>	32	31	32	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	6	4	2	-	-
	<b>Total</b>	6	4	2	-	-

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Manitoba  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	6	5	5	-	-
	Headingley RM	2	2	1	-	-
	MacDonald RM	7	5	4	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	9	6	7	-	-
	St. Clements RM	2	1	-	5	5
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	3	2	2	1	1
	West St Paul RM	4	3	2	-	-
<b>Total</b>		<b>178</b>	<b>162</b>	<b>141</b>	<b>204</b>	<b>222</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
	Regina CY	38	37	47	77	65
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
	White City T	7	6	4	-	-
	<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>77</b>	<b>65</b>

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	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	15	16	13	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	1	-	-
	Saskatoon CY	70	66	76	165	127
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	14	16	14	3	-
	<b>Total</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>168</b>	<b>127</b>

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 March 2010 - mars 2010

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2010			2010	
	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	44	46	49	8
	Beiseker VL	-	-	-	-
	Calgary CY	355	366	372	404
	Chestermere T	10	10	10	-
	Cochrane T	43	43	43	25
	Crossfield T	-	-	-	-
	Irricana T	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	1	2	2	-
	<b>Total</b>	<b>453</b>	<b>467</b>	<b>476</b>	<b>437</b>
					<b>444</b>

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	3	3	2	-	-
	Edmonton CY	306	292	293	507	483
	Fort Saskatchewan CY	65	60	60	77	77
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	27	23	20	22	21
	Parkland County MD	8	7	6	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	18	16	16	96	96
	St Albert CY	35	32	34	1	1
	Stony Plain T	35	33	31	53	53
	Strathcona County SM	40	37	40	33	21
	Sturgeon County MD	2	2	2	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		539	505	504	789	752

Table J9-3 - Tableau J9-3

## Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton South	Beaumont T	10	14	13	2	2
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	2	2	2	1	1
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County MD	1	1	1	-	-
	Leduc CY	34	33	27	74	65
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Total	47	50	43	77	68
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	586	555	547	866	820

Table J9-4 - Tableau J9-4

## Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	-	1	1	1
	Grande Prairie County No. 1 MD	15	22	17	8	8
	Grande Prairie CY	133	134	114	251	228
	Hythe VL	-	-	-	-	-
	Sexsmith T	3	2	2	-	-
	Wembley T	2	-	-	-	-
	<b>Total</b>	153	158	134	260	237
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	1	1	1	-	12
	Coalhurst T	2	5	3	4	4
	Lethbridge County MD	-	-	-	-	-
	Lethbridge CY	54	50	48	54	54
	Nobleford VL	1	1	-	-	-
	Picture Butte T	6	6	4	-	-
	<b>Total</b>	64	63	56	58	70
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	2	2	4	-	-
	Medicine Hat CY	91	74	70	73	68
	Redcliff T	-	-	-	15	15
	<b>Total</b>	93	76	74	88	83
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	55	55	54	63	61
	<b>Total</b>	55	55	54	63	61
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	3	4	3	76	63
	<b>Total</b>	3	4	3	76	63

Table J10-1 - Tableau J10-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	72	87	90	75	64
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	26	22	23	28	24
	<b>Total</b>	98	109	113	103	88
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	48	44	41	103	103
	Central Okanagan RDA	2	2	3	-	-
	Kelowna CY	80	80	82	223	238
	Lake Country DM	11	9	10	47	44
	Peachland DM	7	7	7	3	3
	<b>Total</b>	148	142	143	376	388
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	4	2	2	-	-
	Colwood CY	7	6	6	5	3
	Esquimalt DM	-	-	-	8	8
	Highlands DM	-	-	1	-	-
	Langford CY	5	5	8	166	157
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	3	2	2	6	5
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	7	4	3	46	46
	Sidney T	5	5	4	15	15
	Sooke DM	4	4	5	10	14
	Victoria CY	1	6	7	107	96
	<b>Total</b>	38	35	39	367	348

Table J10-2 - Tableau J10-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Columbie-Britannique

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Vancouver	Anmore VL	6	6	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	2	2	2	-	-
	Burnaby CY	54	46	45	62	54
	Coquitlam CY	12	11	14	81	86
	Delta DM	21	18	16	8	11
	Greater Vancouver A RDA	3	2	2	34	21
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	7	9	12	15	14
	North Vancouver CY	2	2	2	31	31
	North Vancouver DM	12	14	15	7	7
	Port Coquitlam CY	-	-	-	96	84
	Port Moody CY	1	1	-	2	2
	Richmond CY	39	40	27	57	46
	Surrey CY	178	172	167	553	503
Vancouver Other	Vancouver CY	168	150	129	839	824
	West Vancouver DM	39	40	38	26	26
	White Rock CY	3	4	4	29	37
	<b>Total</b>	547	517	478	1,840	1,746
	Langley CY	-	-	-	6	6
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	27	31	23	74	77
	Maple Ridge DM	44	33	35	60	40
	Pitt Meadows CY	10	7	6	-	-
	<b>Total</b>	81	71	64	140	123
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	628	588	542	1,980	1,869

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	34	31	26	108	102
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	4	4	4	-	-
	<b>Total</b>	38	35	30	108	102
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	21	23	21	8	22
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	3	3	3	2	2
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	24	26	24	10	24

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 March 2010 - mars 2010

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2010			2010	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	1	1	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	-	-	-
	Nanaimo CY	47	46	45	178	174
	<b>Total</b>	49	48	46	178	174
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	1	1	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	1	1	1	-	-
	Prince George CY	22	23	23	7	7
	<b>Total</b>	25	26	26	7	7
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	6	6	4	4
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	7	7	7	-	-
	Vernon CY	36	34	36	1	1
	<b>Total</b>	49	47	49	5	5



## STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

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

### Free reports available on-line:

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

## SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

### Rapports gratuits en ligne :

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

**Get the market intelligence you need today!**  
Click [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://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](http://www.schl.ca/marchedelhabitation) pour  
consulter, imprimer, télécharger ou vous abonner.