

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

# CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

For more information, visit our website at <http://www.cmhc.ca/>

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274.

Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

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

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

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

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

©2007 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

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

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

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

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

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

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

# LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

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

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : [www.schl.ca](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 désormais offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](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 nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2007 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)

MAY 2007

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)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

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

MAI 2007

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)

Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

May 2007 - mai 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	109	19	128
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	17	46
	N.S./N.-É.	118	161	279
	N.B./N.-B.	190	145	335
	Que./Qc	1,791	2,207	3,998
	Ont./Ont.	3,164	3,349	6,513
	Man./Man.	220	331	551
	Sask./Sask.	330	169	499
	Alta/Alb.	2,128	1,385	3,513
	B.C./C.-B.	948	2,080	3,028
<b>Canada</b>		<b>9,027</b>	<b>9,863</b>	<b>18,890</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	111	30	141
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	2	11
	N.S./N.-É.	109	121	230
	N.B./N.-B.	68	57	125
	Que./Qc	1,269	2,791	4,060
	Ont./Ont.	2,220	1,428	3,648
	Man./Man.	309	93	402
	Sask./Sask.	198	45	243
	Alta/Alb.	1,888	1,554	3,442
	B.C./C.-B.	906	2,154	3,060
<b>Canada</b>		<b>7,087</b>	<b>8,275</b>	<b>15,362</b>

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	265	91	356
	P.E.I./Î.-P.-É.	74	51	125
	N.S./N.-É.	412	528	940
	N.B./N.-B.	380	374	754
	Que./Qc	6,071	9,160	15,231
	Ont./Ont.	10,511	10,899	21,410
	Man./Man.	800	707	1,507
	Sask./Sask.	1,000	557	1,557
	Alta/Alb.	8,799	7,246	16,045
	B.C./C.-B.	3,817	9,302	13,119
<b>Canada</b>		<b>32,129</b>	<b>38,915</b>	<b>71,044</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	399	183	582
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	32	119
	N.S./N.-É.	505	353	858
	N.B./N.-B.	494	360	854
	Que./Qc	4,752	9,402	14,154
	Ont./Ont.	11,812	10,410	22,222
	Man./Man.	727	496	1,223
	Sask./Sask.	704	270	974
	Alta/Alb.	8,770	5,097	13,867
	B.C./C.-B.	4,321	8,230	12,551
<b>Canada</b>		<b>32,571</b>	<b>34,833</b>	<b>67,404</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)

May 2007 - mai 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	105	16	3	-	124
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	14	-	-	42
	N.S./N.-É.	93	18	4	138	253
	N.B./N.-B.	166	92	13	40	311
	Que./Qc	1,615	172	171	1,733	3,691
	Ont./Ont.	3,024	430	1,361	1,514	6,329
	Man./Man.	202	-	59	253	514
	Sask./Sask.	293	18	120	24	455
	Alta/Alb.	1,863	310	229	836	3,238
	B.C./C.-B.	796	147	287	1,526	2,756
<b>Canada</b>		<b>8,185</b>	<b>1,217</b>	<b>2,247</b>	<b>6,064</b>	<b>17,713</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	101	16	-	8	125
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	2	-	-	10
	N.S./N.-É.	71	20	9	84	184
	N.B./N.-B.	63	26	23	6	118
	Que./Qc	1,069	134	66	2,378	3,647
	Ont./Ont.	2,133	310	647	430	3,520
	Man./Man.	261	2	-	51	314
	Sask./Sask.	171	6	30	-	207
	Alta/Alb.	1,725	252	183	818	2,978
	B.C./C.-B.	701	93	489	1,412	2,695
<b>Canada</b>		<b>6,303</b>	<b>861</b>	<b>1,447</b>	<b>5,187</b>	<b>13,798</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	486	32	23	108	649
	P.E.I./Î.-P.-É.	67	30	-	83	180
	N.S./N.-É.	396	100	129	1,827	2,452
	N.B./N.-B.	389	184	138	658	1,369
	Que./Qc	5,528	734	760	15,587	22,609
	Ont./Ont.	15,477	2,333	8,433	33,381	59,624
	Man./Man.	811	26	74	1,168	2,079
	Sask./Sask.	1,361	72	488	477	2,398
	Alta/Alb.	14,238	2,628	2,836	13,313	33,015
	B.C./C.-B.	6,460	1,215	3,205	21,553	32,433
<b>Canada</b>		<b>45,213</b>	<b>7,354</b>	<b>16,086</b>	<b>88,155</b>	<b>156,808</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	252	20	3	68	343
	P.E.I./Î.-P.-É.	65	28	-	12	105
	N.S./N.-É.	325	76	29	407	837
	N.B./N.-B.	343	156	26	192	717
	Que./Qc	5,653	860	580	7,289	14,382
	Ont./Ont.	9,944	1,526	4,297	4,882	20,649
	Man./Man.	722	6	71	599	1,398
	Sask./Sask.	883	36	296	148	1,363
	Alta/Alb.	8,032	1,298	1,541	3,579	14,450
	B.C./C.-B.	3,242	595	1,303	6,582	11,722
<b>Canada</b>		<b>29,461</b>	<b>4,601</b>	<b>8,146</b>	<b>23,758</b>	<b>65,966</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	323	32	-	124	479
	P.E.I./Î.-P.-É.	76	12	-	18	106
	N.S./N.-É.	339	54	39	208	640
	N.B./N.-B.	450	192	70	90	802
	Que./Qc	4,051	620	336	7,859	12,866
	Ont./Ont.	11,021	1,278	3,510	5,459	21,268
	Man./Man.	593	12	47	346	998
	Sask./Sask.	578	18	91	101	788
	Alta/Alb.	7,883	986	832	2,294	11,995
	B.C./C.-B.	3,453	434	1,421	5,779	11,087
<b>Canada</b>		<b>28,767</b>	<b>3,638</b>	<b>6,346</b>	<b>22,278</b>	<b>61,029</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

May 2007 - mai 2007

	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	57	2	24	4	87	28	-	-	-	28
Barrie	61	-	-	-	61	75	-	5	24	104
Brantford	15	2	6	-	23	14	-	11	-	25
Calgary	718	90	149	676	1,633	875	124	116	579	1,694
Edmonton	836	164	59	73	1,132	608	100	49	239	996
Greater Sudbury	55	10	-	-	65	26	6	-	-	32
Guelph	63	8	23	-	94	37	4	35	-	76
Halifax	87	18	4	138	247	67	14	9	84	174
Hamilton	267	6	89	123	485	121	6	79	70	276
Kelowna	122	16	27	80	245	83	6	8	-	97
Kingston	58	-	3	-	61	34	-	3	-	37
Kitchener	96	30	112	64	302	85	2	55	98	240
London	222	4	20	181	427	117	-	32	2	151
Moncton	70	84	3	24	181	19	20	-	6	45
Montréal	891	74	96	1,188	2,249	687	50	32	1,590	2,359
Oshawa	238	4	-	-	242	121	2	27	30	180
Ottawa-Gatineau	339	54	222	300	915	259	56	66	291	672
Gatineau	91	42	20	119	272	63	32	10	225	330
Ottawa	248	12	202	181	643	196	24	56	66	342
Peterborough	34	-	7	-	41	12	2	22	-	36
Québec	266	28	27	239	560	112	22	8	209	351
Regina	105	4	67	24	200	60	-	30	-	90
Saguenay	51	-	-	15	66	20	6	-	2	28
St. Catharines-Niagara	80	2	17	-	99	56	6	14	-	76
Saint John	46	6	10	14	76	24	6	23	-	53
St. John's	105	16	3	-	124	101	16	-	8	125
Saskatoon	188	14	53	-	255	111	6	-	-	117
Sherbrooke	97	4	12	63	176	47	2	12	78	139
Thunder Bay	18	-	-	-	18	13	2	-	-	15
Toronto	1,350	332	882	961	3,525	1,092	246	300	140	1,778
Trois-Rivières	44	2	16	27	89	40	4	-	6	50
Vancouver	364	58	190	1,290	1,902	412	60	445	1,344	2,261
Victoria	70	27	9	31	137	45	14	5	60	124
Windsor	44	4	-	4	52	25	4	-	-	29
Winnipeg	202	-	59	253	514	261	2	-	51	314
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>7,259</b>	<b>1,063</b>	<b>2,189</b>	<b>5,772</b>	<b>16,283</b>	<b>5,687</b>	<b>788</b>	<b>1,386</b>	<b>4,911</b>	<b>12,772</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,185</b>	<b>1,217</b>	<b>2,247</b>	<b>6,064</b>	<b>17,713</b>	<b>6,303</b>	<b>861</b>	<b>1,447</b>	<b>5,187</b>	<b>13,798</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

May 2007 - mai 2007

	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	28	4	-	-	32	16	-	-	-	16
Cape Breton	6	-	-	-	6	4	6	-	-	10
Charlottetown	28	14	-	-	42	8	2	-	-	10
Chatham-Kent	11	-	-	-	11	4	-	4	-	8
Chilliwack	43	8	33	100	184	26	2	15	-	43
Cornwall	12	8	-	-	20	3	-	-	-	3
Drummondville	51	4	-	19	74	25	2	-	37	64
Fredericton	50	2	-	2	54	20	-	-	-	20
Granby	40	14	-	8	62	19	2	4	167	192
Grande Prairie	89	22	-	-	111	99	8	-	-	107
Kamloops	32	12	-	-	44	26	2	-	-	28
Kawartha Lakes	31	-	-	-	31	18	-	-	-	18
Lethbridge	81	14	-	72	167	65	8	-	-	73
Medicine Hat	54	4	-	15	73	38	6	10	-	54
Nanaimo	38	12	-	21	71	26	9	12	8	55
Norfolk	46	4	-	-	50	45	2	4	-	51
North Bay	2	-	-	-	2	3	-	-	-	3
Prince George	38	-	-	-	38	20	-	-	-	20
Red Deer	85	16	21	-	122	40	6	8	-	54
Saint-Hyacinthe	18	4	-	18	40	10	14	-	43	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	-	-	37	96	40	-	-	21	61
Sarnia	26	-	-	-	26	13	4	-	-	17
Sault Ste. Marie	19	-	-	-	19	7	-	-	-	7
Shawinigan	7	-	-	-	7	6	-	-	-	6
Vernon	32	12	4	-	48	35	-	4	-	39
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>926</b>	<b>154</b>	<b>58</b>	<b>292</b>	<b>1,430</b>	<b>616</b>	<b>73</b>	<b>61</b>	<b>276</b>	<b>1,026</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,185</b>	<b>1,217</b>	<b>2,247</b>	<b>6,064</b>	<b>17,713</b>	<b>6,303</b>	<b>861</b>	<b>1,447</b>	<b>5,187</b>	<b>13,798</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1  
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type  
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement  
 May 2007 - mai 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	283	4	134	815	1,236
Barrie	237	2	4	37	280
Brantford	112	2	42	-	156
Calgary	6,009	1,002	1,398	6,262	14,671
Edmonton	6,275	1,276	1,080	5,851	14,482
Greater Sudbury	149	12	-	-	161
Guelph	211	36	262	94	603
Halifax	381	94	129	1,827	2,431
Hamilton	1,014	20	827	682	2,543
Kelowna	869	152	287	2,080	3,388
Kingston	152	2	29	287	470
Kitchener	288	60	376	460	1,184
London	706	28	294	1,772	2,800
Moncton	165	158	71	313	707
Montréal	3,622	472	592	11,940	16,626
Oshawa	1,095	4	217	456	1,772
Ottawa-Gatineau	1,730	243	1,135	2,437	5,545
Gatineau	298	94	55	531	978
Ottawa	1,432	149	1,080	1,906	4,567
Peterborough	145	2	87	59	293
Québec	836	82	72	1,468	2,458
Regina	568	22	220	109	919
Saguenay	108	4	-	93	205
St. Catharines-Niagara	350	48	220	119	737
Saint John	133	22	51	203	409
St. John's	486	32	23	108	649
Saskatoon	793	50	268	368	1,479
Sherbrooke	167	2	-	570	739
Thunder Bay	66	4	5	-	75
Toronto	8,582	1,886	4,825	27,236	42,529
Trois-Rivières	49	26	28	220	323
Vancouver	3,190	492	2,278	15,605	21,565
Victoria	648	151	186	2,039	3,024
Windsor	162	34	65	187	448
Winnipeg	811	26	74	1,168	2,079
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>40,392</b>	<b>6,450</b>	<b>15,279</b>	<b>84,865</b>	<b>146,986</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>45,213</b>	<b>7,354</b>	<b>16,086</b>	<b>88,155</b>	<b>156,808</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2007 - mai 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	102	4	30	-	136
Cape Breton	15	6	-	-	21
Charlottetown	67	30	-	83	180
Chatham-Kent	79	6	11	-	96
Chilliwack	299	86	209	510	1,104
Cornwall	46	18	-	-	64
Drummondville	138	32	-	442	612
Fredericton	91	4	16	142	253
Granby	73	16	-	36	125
Grande Prairie	576	134	188	453	1,351
Kamloops	305	88	72	42	507
Kawartha Lakes	229	8	19	-	256
Lethbridge	578	72	24	146	820
Medicine Hat	207	50	60	428	745
Nanaimo	345	122	12	387	866
Norfolk	119	6	36	-	161
North Bay	55	2	-	86	143
Prince George	227	2	-	27	256
Red Deer	593	94	86	173	946
Saint-Hyacinthe	22	6	-	33	61
Saint-Jean-sur-Richelieu	203	-	6	254	463
Sarnia	97	-	4	-	101
Sault Ste. Marie	49	-	-	-	49
Shawinigan	12	-	7	-	19
Vernon	294	118	27	48	487
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>4,821</b>	<b>904</b>	<b>807</b>	<b>3,290</b>	<b>9,822</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>45,213</b>	<b>7,354</b>	<b>16,086</b>	<b>88,155</b>	<b>156,808</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

	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	204	2	87	300	593	167	6	42	234	449
Barrie	217	4	-	37	258	407	18	5	62	492
Brantford	74	2	41	-	117	127	-	23	3	153
Calgary	3,204	460	681	1,432	5,777	3,685	382	462	909	5,438
Edmonton	3,428	642	649	1,481	6,200	3,007	452	279	1,276	5,014
Greater Sudbury	120	12	-	-	132	129	12	4	-	145
Guelph	216	30	144	-	390	147	16	59	-	222
Halifax	302	72	29	403	806	323	46	39	204	612
Hamilton	722	10	410	136	1,278	692	26	488	127	1,333
Kelowna	445	42	85	443	1,015	369	34	60	247	710
Kingston	152	2	16	49	219	162	6	39	133	340
Kitchener	343	58	254	422	1,077	420	52	210	627	1,309
London	769	28	82	481	1,360	668	8	138	209	1,023
Moncton	143	136	16	74	369	247	178	14	42	481
Montréal	3,369	402	375	4,819	8,965	2,314	220	205	5,871	8,610
Oshawa	553	4	52	-	609	783	8	147	102	1,040
Ottawa-Gatineau	1,227	284	684	675	2,870	1,217	350	500	590	2,657
Gatineau	343	192	81	252	868	399	210	33	398	1,040
Ottawa	884	92	603	423	2,002	818	140	467	192	1,617
Peterborough	70	2	36	-	108	98	4	37	-	139
Québec	932	104	70	921	2,027	615	62	54	485	1,216
Regina	306	8	141	59	514	221	6	76	-	303
Saguenay	103	4	-	43	150	59	8	6	29	102
St. Catharines-Niagara	252	12	75	-	339	294	36	76	40	446
Saint John	104	18	10	114	246	102	8	27	20	157
St. John's	252	20	3	68	343	323	32	-	124	479
Saskatoon	577	28	155	89	849	357	12	15	101	485
Sherbrooke	221	20	20	282	543	154	26	20	245	445
Thunder Bay	44	2	4	-	50	55	4	8	30	97
Toronto	4,946	1,224	2,550	3,284	12,004	5,639	912	1,764	3,864	12,179
Trois-Rivières	144	58	28	200	430	130	36	14	126	306
Vancouver	1,578	274	888	4,919	7,659	1,963	248	1,126	4,926	8,263
Victoria	279	82	67	477	905	312	53	43	293	701
Windsor	137	16	11	50	214	147	12	14	-	173
Winnipeg	722	6	71	599	1,398	593	12	47	346	998
<b>CMA Total/Total RMR</b>	26,155	4,068	7,734	21,857	59,814	25,926	3,285	6,041	21,265	56,517
<b>Canada (50 000+)</b>	29,461	4,601	8,146	23,758	65,966	28,767	3,638	6,346	22,278	61,029

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	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	82	4	11	-	97	66	-	11	-	77
Cape Breton	23	4	-	4	31	16	8	-	4	28
Charlottetown	65	28	-	12	105	76	12	-	18	106
Chatham-Kent	47	2	4	-	53	37	6	16	-	59
Chilliwack	156	46	123	315	640	225	22	90	56	393
Cornwall	32	12	-	-	44	25	10	-	-	35
Drummondville	129	24	-	432	585	95	10	-	65	170
Fredericton	96	2	-	4	102	101	6	29	28	164
Granby	103	30	-	51	184	82	20	4	239	345
Grande Prairie	376	46	132	234	788	416	52	3	55	526
Kamloops	157	36	33	42	268	140	40	18	-	198
Kawartha Lakes	90	-	-	-	90	98	-	-	-	98
Lethbridge	384	52	19	84	539	231	10	8	-	249
Medicine Hat	178	22	27	187	414	172	32	36	54	294
Nanaimo	202	75	4	66	347	108	23	12	8	151
Norfolk	90	6	-	-	96	96	2	4	-	102
North Bay	7	-	-	-	7	29	-	-	6	35
Prince George	104	-	-	-	104	76	-	-	-	76
Red Deer	462	76	33	161	732	372	58	44	-	474
Saint-Hyacinthe	35	26	-	44	105	21	26	-	76	123
Saint-Jean-sur-Richelieu	249	-	6	245	500	159	2	-	98	259
Sarnia	72	4	4	-	80	54	6	-	64	124
Sault Ste. Marie	25	-	-	-	25	30	-	-	-	30
Shawinigan	25	-	-	-	25	23	-	-	227	250
Vernon	117	38	16	20	191	93	8	30	15	146
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>3,306</b>	<b>533</b>	<b>412</b>	<b>1,901</b>	<b>6,152</b>	<b>2,841</b>	<b>353</b>	<b>305</b>	<b>1,013</b>	<b>4,512</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>29,461</b>	<b>4,601</b>	<b>8,146</b>	<b>23,758</b>	<b>65,966</b>	<b>28,767</b>	<b>3,638</b>	<b>6,346</b>	<b>22,278</b>	<b>61,029</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS  
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MAI 2007

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on 2006 preliminary Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 May 2007 - mai 2007

	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													
200601	1.5	0.6	1.7	1.8	5.6	16.8	42.9	2.5	2.7	28.4	33.6	13.6	112.5
200602	1.6	0.3	1.7	1.8	5.4	15.7	39.7	2.0	1.8	27.8	31.6	13.7	106.1
200603	1.0	0.2	1.6	1.5	4.3	15.3	33.9	2.1	2.0	24.8	28.9	13.8	96.2
200604	0.7	0.3	1.7	1.6	4.3	15.7	31.3	2.0	1.4	24.9	28.3	13.4	93.0
200605	1.0	0.3	1.5	1.3	4.1	14.9	30.2	2.0	1.9	26.4	30.3	11.9	91.4
200606	1.4	0.3	1.4	1.5	4.6	14.8	33.5	2.0	1.8	23.9	27.7	11.6	92.2
200607	1.1	0.3	1.8	1.4	4.6	14.9	32.8	2.0	1.8	23.3	27.1	12.6	92.0
200608	1.2	0.5	1.2	1.4	4.3	15.7	32.6	1.7	1.9	25.6	29.2	11.9	93.7
200609	1.2	0.1	1.4	1.6	4.3	14.6	34.2	1.7	2.1	25.7	29.5	11.7	94.3
200610	1.0	0.3	1.3	1.3	3.9	15.0	33.4	1.9	2.5	24.0	28.4	12.0	92.7
200611	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	15.5	32.2	2.0	2.2	22.5	26.7	10.7	89.4
200612	1.2	0.3	1.7	1.3	4.5	15.6	30.8	2.3	2.0	21.9	26.2	9.8	86.9
200701	1.2	0.3	1.9	1.5	4.9	14.2	35.6	2.8	2.4	22.1	27.3	9.7	91.7
200702	0.8	0.1	1.1	1.2	3.2	13.7	29.0	1.5	2.4	21.2	25.1	9.6	80.6
200703	1.0	0.3	1.5	1.4	4.2	15.4	29.1	2.1	2.6	21.7	26.4	10.2	85.3
200704	1.2	0.3	1.3	1.2	4.0	14.0	30.0	2.1	2.6	22.2	26.9	9.4	84.3
200705	1.0	0.2	1.2	1.6	4.0	15.3	30.0	2.3	2.8	21.9	27.0	10.4	86.7

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  
 May 2007 - mai 2007

	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													
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	24.8	44.9	0.1	0.9	7.0	8.0	18.0	103.2
200602	1.0	1.2	2.4	0.5	5.1	22.5	34.0	0.3	0.2	14.6	15.1	24.2	100.9
200603	0.1	0.1	4.0	0.2	4.4	30.8	35.6	1.6	0.6	23.0	25.2	24.1	120.1
200604	0.2	0.1	2.3	1.4	4.0	20.2	32.5	1.5	1.2	13.5	16.2	22.5	95.4
200605	0.5	0.1	2.0	0.9	3.5	22.2	40.1	1.0	0.7	15.6	17.3	14.3	97.4
200606	0.3	0.2	0.9	2.7	4.1	22.2	39.1	1.7	1.5	22.2	25.4	19.5	110.3
200607	0.2	0.1	2.4	1.5	4.2	18.8	41.8	0.5	1.8	19.7	22.0	25.0	111.8
200608	0.4	0.5	0.7	1.2	2.8	24.8	29.2	1.4	0.5	12.8	14.7	17.3	88.8
200609	0.5	0.0	1.4	1.6	3.5	21.9	24.6	0.3	1.2	12.0	13.5	17.9	81.4
200610	0.3	0.1	1.4	1.1	2.9	31.1	31.6	4.8	0.8	8.2	13.8	21.7	101.1
200611	0.4	0.0	2.6	1.1	4.1	25.3	31.1	0.4	0.9	26.6	27.9	20.2	108.6
200612	0.2	0.1	1.0	1.1	2.4	24.6	30.3	0.1	0.9	16.2	17.2	20.1	94.6
200701	0.2	0.0	2.9	1.1	4.2	27.1	43.8	3.5	2.3	19.8	25.6	24.8	125.5
200702	1.4	0.2	3.9	0.2	5.7	21.8	22.1	0.0	0.5	13.9	14.4	18.6	82.6
200703	0.2	0.0	0.2	1.9	2.3	24.2	21.7	1.0	0.8	21.3	23.1	21.3	92.6
200704	0.1	0.3	0.5	1.4	2.3	24.0	25.6	0.4	1.4	19.9	21.7	21.1	94.7
200705	0.2	0.2	1.4	1.3	3.1	24.4	37.8	3.8	1.9	15.8	21.5	23.3	110.1

Table B1-3 - Tableau B1-3  
 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 May 2007 - mai 2007

	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													
200601	1.8	1.9	5.3	4.1	13.1	41.6	87.8	2.6	3.6	35.4	41.6	31.6	215.7
200602	2.6	1.5	4.1	2.3	10.5	38.2	73.7	2.3	2.0	42.4	46.7	37.9	207.0
200603	1.1	0.3	5.6	1.7	8.7	46.1	69.5	3.7	2.6	47.8	54.1	37.9	216.3
200604	0.9	0.4	4.0	3.0	8.3	35.9	63.8	3.5	2.6	38.4	44.5	35.9	188.4
200605	1.5	0.4	3.5	2.2	7.6	37.1	70.3	3.0	2.6	42.0	47.6	26.2	188.8
200606	1.7	0.5	2.3	4.2	8.7	37.0	72.6	3.7	3.3	46.1	53.1	31.1	202.5
200607	1.3	0.4	4.2	2.9	8.8	33.7	74.6	2.5	3.6	43.0	49.1	37.6	203.8
200608	1.6	1.0	1.9	2.6	7.1	40.5	61.8	3.1	2.4	38.4	43.9	29.2	182.5
200609	1.7	0.1	2.8	3.2	7.8	36.5	58.8	2.0	3.3	37.7	43.0	29.6	175.7
200610	1.3	0.4	2.7	2.4	6.8	46.1	65.0	6.7	3.3	32.2	42.2	33.7	193.8
200611	1.5	0.3	4.1	2.5	8.4	40.8	63.3	2.4	3.1	49.1	54.6	30.9	198.0
200612	1.4	0.4	2.7	2.4	6.9	40.2	61.1	2.4	2.9	38.1	43.4	29.9	181.5
200701	1.4	0.3	4.8	2.6	9.1	41.3	79.4	6.3	4.7	41.9	52.9	34.5	217.2
200702	2.2	0.3	5.0	1.4	8.9	35.5	51.1	1.5	2.9	35.1	39.5	28.2	163.2
200703	1.2	0.3	1.7	3.3	6.5	39.6	50.8	3.1	3.4	43.0	49.5	31.5	177.9
200704	1.3	0.6	1.8	2.6	6.3	38.0	55.6	2.5	4.0	42.1	48.6	30.5	179.0
200705	1.2	0.4	2.6	2.9	7.1	39.7	67.8	6.1	4.7	37.7	48.5	33.7	196.8

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

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

MAY 2007

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)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

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

MAI 2007

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)

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

Table D1 - Tableau D1

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

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

May 2007 - mai 2007

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	138	-	-	1	138
	N.B./N.-B.	2	4	1	12	1	24	-	-	-	-	-	-	4	40
	Que./Qc	145	417	85	651	5	136	8	529	-	-	-	-	243	1,733
	Ont./Ont.	15	56	15	186	4	137	-	-	4	585	2	550	40	1,514
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	2	152	1	101	-	-	3	253
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Alta/Alb.	-	-	3	33	-	-	3	191	2	243	1	369	9	836
	B.C./C.-B.	12	24	3	38	9	296	8	542	2	210	2	416	36	1,526
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	174	501	107	920	20	617	21	1,414	10	1,277	5	1,335	337	6,064
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	-	1	84
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Que./Qc	105	315	87	716	6	183	6	376	2	353	2	435	208	2,378
	Ont./Ont.	1	2	5	56	2	64	2	168	1	140	-	-	11	430
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	3	23	8	293	7	502	-	-	-	-	18	818
	B.C./C.-B.	24	46	6	87	3	108	4	314	4	566	1	291	42	1,412
	Canada (50 000+)	137	377	101	882	19	648	21	1,495	7	1,059	3	726	288	5,187

Table D3-1 - Tableau D3-1  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 May 2007 - mai 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-	1	64	2	243	1	369	4	676
	Edmonton	-	-	1	10	-	-	1	63	-	-	-	-	2	73
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	138	-	-	1	138
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	1	123	-	-	1	123
	Kelowna	-	-	-	-	1	24	1	56	-	-	-	-	2	80
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	13	50	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	14	64
	London	1	2	2	18	-	-	-	-	1	161	-	-	4	181
	Moncton	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Montréal	87	243	58	438	4	112	6	395	-	-	-	-	155	1,188
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	8	24	16	159	-	-	-	-	1	117	-	-	25	300
	Gatineau	8	24	10	95	-	-	-	-	-	-	-	-	18	119
	Ottawa	-	-	6	64	-	-	-	-	1	117	-	-	7	181
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	47	4	34	1	24	2	134	-	-	-	-	25	239
	Regina	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Saguenay	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	15
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
	St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	10	33	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	15	63
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	6	90	4	137	-	-	1	184	2	550	13	961
	Trois-Rivières	4	15	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	6	27
	Vancouver	10	20	3	38	5	188	6	418	2	210	2	416	28	1,290
	Victoria	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	1	31
	Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	2	152	1	101	-	-	3	253
CMA Total/Total RMR		160	459	99	855	18	564	19	1,282	10	1,277	5	1,335	311	5,772
Canada (50 000+)		174	501	107	920	20	617	21	1,414	10	1,277	5	1,335	337	6,064

Table D3-2 - Tableau D3-2  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 May 2007 - mai 2007

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	1	32	1	68	-	-	-	2	100	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	19	
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Granby	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	1	8	-	-	1	64	-	-	-	2	72	
	Medicine Hat	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	1	15	
	Nanaimo	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	1	21	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	2	18	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	7	19	3	18	-	-	-	-	-	-	-	10	37	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	14	42	8	65	2	53	2	132	-	-	-	26	292	
	<b>Canada (50 000+)</b>	174	501	107	920	20	617	21	1,414	10	1,277	5	1,335	337	6,064

Table D4-1 - Tableau D4-1  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 May 2007 - mai 2007

Table D4-2 - Tableau D4-2  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 May 2007 - mai 2007

	Complections / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	12	-	-	1	25	-	-	-	-	-	4	37		
Fredericton		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	6	24	7	65	1	22	1	56	-	-	-	15	167		
Grande Prairie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8		
Norfolk		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	5	19	3	24	-	-	-	-	-	-	-	8	43		
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	15	1	6	-	-	-	-	-	-	-	6	21		
Sarnia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	21	78	11	95	2	47	1	56	-	-	-	35	276		
<b>Canada (50 000+)</b>	137	377	101	882	19	648	21	1,495	7	1,059	3	726	288	5,187	

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY  
INTENDED MARKET  
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2007

### **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

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

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

MAI 2007

### **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

Table E1 - Tableau E1

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

et type de logement, par province

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

May 2007 - mai 2007

	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.	121	-	-	-	121
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	-	-	-	42
	N.S./N.-É.	110	1	-	-	111
	N.B./N.-B.	253	3	2	-	258
	Que./Qc	1,787	-	-	-	1,787
	Ont./Ont.	3,425	1	28	-	3,454
	Man./Man.	196	-	6	-	202
	Sask./Sask.	300	-	11	-	311
	Alta/Alb.	2,134	-	39	-	2,173
	B.C./C.-B.	791	20	132	-	943
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,159</b>	<b>25</b>	<b>218</b>	<b>-</b>	<b>9,402</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	13	-	-	-	13
	Que./Qc	132	-	39	-	171
	Ont./Ont.	1,107	16	238	-	1,361
	Man./Man.	-	-	59	-	59
	Sask./Sask.	-	-	120	-	120
	Alta/Alb.	3	21	205	-	229
	B.C./C.-B.	3	-	284	-	287
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>1,265</b>	<b>37</b>	<b>945</b>	<b>-</b>	<b>2,247</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	138	-	-	138
	N.B./N.-B.	4	36	-	-	40
	Que./Qc	134	499	986	114	1,733
	Ont./Ont.	16	485	1,013	-	1,514
	Man./Man.	-	253	-	-	253
	Sask./Sask.	-	-	24	-	24
	Alta/Alb.	-	-	836	-	836
	B.C./C.-B.	22	34	1,470	-	1,526
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>176</b>	<b>1,445</b>	<b>4,329</b>	<b>114</b>	<b>6,064</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

	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.	272	-	-	-	272
	P.E.I./Î.-P.-É.	93	-	-	-	93
	N.S./N.-É.	400	1	-	-	401
	N.B./N.-B.	471	26	2	-	499
	Que./Qc	6,513	-	-	-	6,513
	Ont./Ont.	11,371	15	84	-	11,470
	Man./Man.	708	4	16	-	728
	Sask./Sask.	876	-	43	-	919
	Alta/Alb.	9,060	2	268	-	9,330
	B.C./C.-B.	3,294	127	416	-	3,837
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>33,058</b>	<b>175</b>	<b>829</b>	<b>-</b>	<b>34,062</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	29	-	-	-	29
	N.B./N.-B.	26	-	-	-	26
	Que./Qc	283	24	273	-	580
	Ont./Ont.	3,223	31	1,043	-	4,297
	Man./Man.	-	3	68	-	71
	Sask./Sask.	-	-	296	-	296
	Alta/Alb.	15	36	1,490	-	1,541
	B.C./C.-B.	9	-	1,294	-	1,303
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>3,588</b>	<b>94</b>	<b>4,464</b>	<b>-</b>	<b>8,146</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	28	-	40	-	68
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	12	-	12
	N.S./N.-É.	10	300	97	-	407
	N.B./N.-B.	16	176	-	-	192
	Que./Qc	416	2,926	3,629	318	7,289
	Ont./Ont.	18	1,438	3,426	-	4,882
	Man./Man.	-	335	264	-	599
	Sask./Sask.	-	63	85	-	148
	Alta/Alb.	-	16	3,563	-	3,579
	B.C./C.-B.	206	336	6,040	-	6,582
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>694</b>	<b>5,590</b>	<b>17,156</b>	<b>318</b>	<b>-</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

May 2007 - mai 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	124	-	-	-	-	124
P.E.I./Î.-P.-É.	42	-	-	-	-	42
N.S./N.-É.	114	139	-	-	-	253
N.B./N.-B.	270	39	2	-	-	311
Que./Qc	2,053	499	1,025	114	-	3,691
Ont./Ont.	4,548	502	1,279	-	-	6,329
Man./Man.	196	253	65	-	-	514
Sask./Sask.	300	-	155	-	-	455
Alta/Alb.	2,137	21	1,080	-	-	3,238
B.C./C.-B.	816	54	1,886	-	-	2,756
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>10,600</b>	<b>1,507</b>	<b>5,492</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>17,713</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	303	-	40	-	-	343
P.E.I./Î.-P.-É.	93	-	12	-	-	105
N.S./N.-É.	439	301	97	-	-	837
N.B./N.-B.	513	202	2	-	-	717
Que./Qc	7,212	2,950	3,902	318	-	14,382
Ont./Ont.	14,612	1,484	4,553	-	-	20,649
Man./Man.	708	342	348	-	-	1,398
Sask./Sask.	876	63	424	-	-	1,363
Alta/Alb.	9,075	54	5,321	-	-	14,450
B.C./C.-B.	3,509	463	7,750	-	-	11,722
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>37,340</b>	<b>5,859</b>	<b>22,449</b>	<b>318</b>	<b>-</b>	<b>65,966</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

May 2007 - mai 2007

	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.	117	-	-	-	117
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	91	-	-	-	91
	N.B./N.-B.	81	4	4	-	89
	Que./Qc	1,203	-	-	-	1,203
	Ont./Ont.	2,415	5	23	-	2,443
	Man./Man.	261	-	2	-	263
	Sask./Sask.	166	-	11	-	177
	Alta/Alb.	1,899	-	78	-	1,977
	B.C./C.-B.	721	18	55	-	794
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>6,964</b>	<b>27</b>	<b>173</b>	<b>-</b>	<b>7,164</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	-	-	9
	N.B./N.-B.	23	-	-	-	23
	Que./Qc	26	-	40	-	66
	Ont./Ont.	546	19	82	-	647
	Man./Man.	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	30	-	30
	Alta/Alb.	16	-	167	-	183
	B.C./C.-B.	-	-	489	-	489
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>620</b>	<b>19</b>	<b>808</b>	<b>-</b>	<b>1,447</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	84	-	-	84
	N.B./N.-B.	6	-	-	-	6
	Que./Qc	82	1,284	942	70	2,378
	Ont./Ont.	-	124	306	-	430
	Man./Man.	-	51	-	-	51
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	128	690	-	818
	B.C./C.-B.	24	30	1,358	-	1,412
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>120</b>	<b>1,701</b>	<b>3,296</b>	<b>70</b>	<b>5,187</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

	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.	355	-	-	-	355
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	-	-	-	88
	N.S./N.-É.	391	2	-	-	393
	N.B./N.-B.	585	49	8	-	642
	Que./Qc	4,671	-	-	-	4,671
	Ont./Ont.	12,173	30	96	-	12,299
	Man./Man.	600	-	5	-	605
	Sask./Sask.	573	-	23	-	596
	Alta/Alb.	8,626	2	241	-	8,869
	B.C./C.-B.	3,464	82	341	-	3,887
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>31,526</b>	<b>165</b>	<b>714</b>	<b>-</b>	<b>32,405</b>
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	39	-	-	-	39
	N.B./N.-B.	57	7	6	-	70
	Que./Qc	190	10	136	-	336
	Ont./Ont.	2,660	75	775	-	3,510
	Man./Man.	-	12	35	-	47
	Sask./Sask.	-	3	88	-	91
	Alta/Alb.	37	64	731	-	832
	B.C./C.-B.	-	-	1,421	-	1,421
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>2,983</b>	<b>171</b>	<b>3,192</b>	<b>-</b>	<b>6,346</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	86	6	32	-	124
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	208	-	-	208
	N.B./N.-B.	22	50	18	-	90
	Que./Qc	322	3,250	3,589	698	7,859
	Ont./Ont.	4	1,317	4,138	-	5,459
	Man./Man.	-	274	72	-	346
	Sask./Sask.	-	-	101	-	101
	Alta/Alb.	1	233	2,060	-	2,294
	B.C./C.-B.	191	205	5,383	-	5,779
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>626</b>	<b>5,561</b>	<b>15,393</b>	<b>698</b>	<b>-</b>

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

May 2007 - mai 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Coproportié	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	125	-	-	-	-	125
P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
N.S./N.-É.	100	84	-	-	-	184
N.B./N.-B.	110	4	4	-	-	118
Que./Qc	1,311	1,284	982	70	-	3,647
Ont./Ont.	2,961	148	411	-	-	3,520
Man./Man.	261	51	2	-	-	314
Sask./Sask.	166	-	41	-	-	207
Alta/Alb.	1,915	128	935	-	-	2,978
B.C./C.-B.	745	48	1,902	-	-	2,695
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,704</b>	<b>1,747</b>	<b>4,277</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>13,798</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 - May 2007 - janvier - mai 2007

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Coproportié	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	441	6	32	-	-	479
P.E.I./Î.-P.-É.	88	18	-	-	-	106
N.S./N.-É.	430	210	-	-	-	640
N.B./N.-B.	664	106	32	-	-	802
Que./Qc	5,183	3,260	3,725	698	-	12,866
Ont./Ont.	14,837	1,422	5,009	-	-	21,268
Man./Man.	600	286	112	-	-	998
Sask./Sask.	573	3	212	-	-	788
Alta/Alb.	8,664	299	3,032	-	-	11,995
B.C./C.-B.	3,655	287	7,145	-	-	11,087
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>35,135</b>	<b>5,897</b>	<b>19,299</b>	<b>698</b>	<b>-</b>	<b>61,029</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

MAY 2007

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)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MAI 2007

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)

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

Table F1-1 - Tableau F1-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	45	-	14	-	-	59
Barrie	61	-	-	-	-	61
Brantford	17	-	-	-	-	17
Calgary	802	-	6	-	-	808
Edmonton	967	-	33	-	-	1,000
Greater Sudbury	65	-	-	-	-	65
Guelph	71	-	-	-	-	71
Halifax	104	1	-	-	-	105
Hamilton	273	-	-	-	-	273
Kelowna	111	5	22	-	-	138
Kingston	58	-	-	-	-	58
Kitchener	126	-	-	-	-	126
London	199	1	26	-	-	226
Moncton	151	1	2	-	-	154
Montréal	965	-	-	-	-	965
Oshawa	242	-	-	-	-	242
Ottawa-Gatineau	393	-	-	-	-	393
Gatineau	133	-	-	-	-	133
Ottawa	260	-	-	-	-	260
Peterborough	34	-	-	-	-	34
Québec	294	-	-	-	-	294
Regina	100	-	9	-	-	109
Saguenay	51	-	-	-	-	51
St. Catharines-Niagara	80	-	2	-	-	82
Saint John	52	-	-	-	-	52
St. John's	121	-	-	-	-	121
Saskatoon	200	-	2	-	-	202
Sherbrooke	101	-	-	-	-	101
Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
Toronto	1,682	-	-	-	-	1,682
Trois-Rivières	46	-	-	-	-	46
Vancouver	394	-	28	-	-	422
Victoria	82	-	15	-	-	97
Windsor	48	-	-	-	-	48
Winnipeg	196	-	6	-	-	202
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	<b>8,149</b>	<b>8</b>	<b>165</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,322</b>

Table F1-2 - Tableau F1-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	24	-	24
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	-	-	6
	Calgary	-	-	149	-	149
	Edmonton	3	-	56	-	59
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	23	-	-	-	23
	Halifax	4	-	-	-	4
	Hamilton	37	-	52	-	89
	Kelowna	-	-	27	-	27
	Kingston	-	3	-	-	3
	Kitchener	99	13	-	-	112
	London	15	-	5	-	20
	Moncton	3	-	-	-	3
	Montréal	65	-	31	-	96
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	183	-	39	-	222
	Gatineau	20	-	-	-	20
	Ottawa	163	-	39	-	202
	Peterborough	4	-	3	-	7
	Québec	27	-	-	-	27
	Regina	-	-	67	-	67
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	5	-	17
	Saint John	10	-	-	-	10
	St. John's	3	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	53	-	53
	Sherbrooke	4	-	8	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	748	-	134	-	882
	Trois-Rivières	16	-	-	-	16
	Vancouver	3	-	187	-	190
	Victoria	-	-	9	-	9
	Windsor	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	59	-	59
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	1,265	16	908	-	2,189

Table F1-3 - Tableau F1-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	676	-	-	676
	Edmonton	-	-	73	-	-	73
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	138	-	-	-	138
	Hamilton	-	123	-	-	-	123
	Kelowna	-	-	80	-	-	80
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	14	48	-	-	64
	London	2	179	-	-	-	181
	Moncton	-	24	-	-	-	24
	Montréal	88	202	806	92	-	1,188
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	20	120	138	22	-	300
	Gatineau	8	3	86	22	-	119
	Ottawa	12	117	52	-	-	181
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	20	185	34	-	-	239
	Regina	-	-	24	-	-	24
	Saguenay	4	8	3	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	12	-	-	-	14
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	45	12	-	-	63
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	48	913	-	-	961
	Trois-Rivières	2	25	-	-	-	27
	Vancouver	18	34	1,238	-	-	1,290
	Victoria	-	-	31	-	-	31
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	253	-	-	-	253
<b>CMA Total Total RMR</b>		168	1,414	4,076	114	-	5,772

Table F1-4 - Tableau F1-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	49	-	38	-	-	87
	Barrie	61	-	-	-	-	61
	Brantford	23	-	-	-	-	23
	Calgary	802	-	831	-	-	1,633
	Edmonton	970	-	162	-	-	1,132
	Greater Sudbury	65	-	-	-	-	65
	Guelph	94	-	-	-	-	94
	Halifax	108	139	-	-	-	247
	Hamilton	310	123	52	-	-	485
	Kelowna	111	5	129	-	-	245
	Kingston	58	3	-	-	-	61
	Kitchener	227	27	48	-	-	302
	London	216	180	31	-	-	427
	Moncton	154	25	2	-	-	181
	Montréal	1,118	202	837	92	-	2,249
	Oshawa	242	-	-	-	-	242
	Ottawa-Gatineau	596	120	177	22	-	915
	Gatineau	161	3	86	22	-	272
	Ottawa	435	117	91	-	-	643
	Peterborough	38	-	3	-	-	41
	Québec	341	185	34	-	-	560
	Regina	100	-	100	-	-	200
	Saguenay	55	8	3	-	-	66
	St. Catharines-Niagara	92	-	7	-	-	99
	Saint John	64	12	-	-	-	76
	St. John's	124	-	-	-	-	124
	Saskatoon	200	-	55	-	-	255
	Sherbrooke	111	45	20	-	-	176
	Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
	Toronto	2,430	48	1,047	-	-	3,525
	Trois-Rivières	64	25	-	-	-	89
	Vancouver	415	34	1,453	-	-	1,902
	Victoria	82	-	55	-	-	137
	Windsor	48	4	-	-	-	52
	Winnipeg	196	253	65	-	-	514
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>9,582</b>	<b>1,438</b>	<b>5,149</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>16,283</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	32	-	-	-	32
	Cape Breton	6	-	-	-	6
	Charlottetown	42	-	-	-	42
	Chatham-Kent	11	-	-	-	11
	Chilliwack	28	-	23	-	51
	Cornwall	20	-	-	-	20
	Drummondville	55	-	-	-	55
	Fredericton	50	2	-	-	52
	Granby	54	-	-	-	54
	Grande Prairie	111	-	-	-	111
	Kamloops	29	3	12	-	44
	Kawartha Lakes	31	-	-	-	31
	Lethbridge	95	-	-	-	95
	Medicine Hat	58	-	-	-	58
	Nanaimo	38	12	-	-	50
	Norfolk	50	-	-	-	50
	North Bay	2	-	-	-	2
	Prince George	38	-	-	-	38
	Red Deer	101	-	-	-	101
	Saint-Hyacinthe	22	-	-	-	22
	Saint-Jean-sur- Richelieu	59	-	-	-	59
	Sarnia	26	-	-	-	26
	Sault Ste. Marie	19	-	-	-	19
	Shawinigan	7	-	-	-	7
	Vernon	26	-	18	-	44
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		1,010	17	53	-	1,080
<b>Canada (50 000+)</b>		9,159	25	218	-	9,402

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

May 2007 - mai 2007

	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	-	-	33	-	33
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	21	-	-	21
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	4	-	4
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		-	21	37	-	58
<b>Canada (50 000+)</b>		1,265	37	945	-	2,247

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total		
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-		
	Cape Breton	-	-	-	-	-		
	Charlottetown	-	-	-	-	-		
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-		
	Chilliwack	-	-	100	-	100		
	Cornwall	-	-	-	-	-		
	Drummondville	-	19	-	-	19		
	Fredericton	2	-	-	-	2		
	Granby	2	6	-	-	8		
	Grande Prairie	-	-	-	-	-		
	Kamloops	-	-	-	-	-		
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-		
	Lethbridge	-	-	72	-	72		
	Medicine Hat	-	-	15	-	15		
	Nanaimo	-	-	21	-	21		
	Norfolk	-	-	-	-	-		
	North Bay	-	-	-	-	-		
	Prince George	-	-	-	-	-		
	Red Deer	-	-	-	-	-		
	Saint-Hyacinthe	-	6	12	-	18		
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	-	33	-	37		
	Sarnia	-	-	-	-	-		
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-		
	Shawinigan	-	-	-	-	-		
	Vernon	-	-	-	-	-		
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>8</b>	<b>31</b>	<b>253</b>	<b>-</b>		<b>292</b>	
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>176</b>	<b>1,445</b>	<b>4,329</b>	<b>114</b>	<b>-</b>		<b>6,064</b>

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	32	-	-	-	-	32
Cape Breton	6	-	-	-	-	6
Charlottetown	42	-	-	-	-	42
Chatham-Kent	11	-	-	-	-	11
Chilliwack	28	-	156	-	-	184
Cornwall	20	-	-	-	-	20
Drummondville	55	19	-	-	-	74
Fredericton	52	2	-	-	-	54
Granby	56	6	-	-	-	62
Grande Prairie	111	-	-	-	-	111
Kamloops	29	3	12	-	-	44
Kawartha Lakes	31	-	-	-	-	31
Lethbridge	95	-	72	-	-	167
Medicine Hat	58	-	15	-	-	73
Nanaimo	38	12	21	-	-	71
Norfolk	50	-	-	-	-	50
North Bay	2	-	-	-	-	2
Prince George	38	-	-	-	-	38
Red Deer	101	21	-	-	-	122
Saint-Hyacinthe	22	6	12	-	-	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	63	-	33	-	-	96
Sarnia	26	-	-	-	-	26
Sault Ste. Marie	19	-	-	-	-	19
Shawinigan	7	-	-	-	-	7
Vernon	26	-	22	-	-	48
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,018</b>	<b>69</b>	<b>343</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,430</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>10,600</b>	<b>1,507</b>	<b>5,492</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>17,713</b>

Table F3-1 - Tableau F3-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	189	-	17	-	206	
	Barrie	221	-	-	-	221	
	Brantford	76	-	-	-	76	
	Calgary	3,622	-	42	-	3,664	
	Edmonton	3,878	2	190	-	4,070	
	Greater Sudbury	132	-	-	-	132	
	Guelph	246	-	-	-	246	
	Halifax	373	1	-	-	374	
	Hamilton	730	-	2	-	732	
	Kelowna	409	21	57	-	487	
	Kingston	154	-	-	-	154	
	Kitchener	401	-	-	-	401	
	London	729	15	53	-	797	
	Moncton	262	15	2	-	279	
	Montréal	3,771	-	-	-	3,771	
	Oshawa	557	-	-	-	557	
	Ottawa-Gatineau	1,511	-	-	-	1,511	
	Gatineau	535	-	-	-	535	
	Ottawa	976	-	-	-	976	
	Peterborough	72	-	-	-	72	
	Québec	1,036	-	-	-	1,036	
	Regina	294	-	20	-	314	
	Saguenay	107	-	-	-	107	
	St. Catharines-Niagara	262	-	2	-	264	
	Saint John	122	-	-	-	122	
	St. John's	272	-	-	-	272	
	Saskatoon	582	-	23	-	605	
	Sherbrooke	241	-	-	-	241	
	Thunder Bay	46	-	-	-	46	
	Toronto	6,143	-	27	-	6,170	
	Trois-Rivières	202	-	-	-	202	
	Vancouver	1,708	5	139	-	1,852	
	Victoria	310	6	45	-	361	
	Windsor	153	-	-	-	153	
	Winnipeg	708	4	16	-	728	
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>29,519</b>	<b>69</b>	<b>635</b>			<b>30,223</b>

Table F3-2 - Tableau F3-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	87	-	87
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	35	-	41
	Calgary	-	-	681	-	681
	Edmonton	15	4	630	-	649
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	140	-	4	-	144
	Halifax	29	-	-	-	29
	Hamilton	187	-	223	-	410
	Kelowna	-	-	85	-	85
	Kingston	13	3	-	-	16
	Kitchener	216	13	25	-	254
	London	15	-	67	-	82
	Moncton	16	-	-	-	16
	Montréal	130	24	221	-	375
	Oshawa	52	-	-	-	52
	Ottawa-Gatineau	603	-	81	-	684
	Gatineau	51	-	30	-	81
	Ottawa	552	-	51	-	603
	Peterborough	19	-	17	-	36
	Québec	62	-	8	-	70
	Regina	-	-	141	-	141
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	39	11	25	-	75
	Saint John	10	-	-	-	10
	St. John's	3	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	155	-	155
	Sherbrooke	12	-	8	-	20
	Thunder Bay	-	4	-	-	4
	Toronto	1,957	-	593	-	2,550
	Trois-Rivières	28	-	-	-	28
	Vancouver	9	-	879	-	888
	Victoria	-	-	67	-	67
	Windsor	8	-	3	-	11
	Winnipeg	-	3	68	-	71
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	3,569	62	4,103	-	7,734

Table F3-3 - Tableau F3-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - May 2007 - janvier - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	84	-	216	-	-	300	
	Barrie	-	-	37	-	-	37	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	4	1,428	-	-	1,432	
	Edmonton	-	-	1,481	-	-	1,481	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	10	296	97	-	-	403	
	Hamilton	-	123	13	-	-	136	
	Kelowna	-	-	443	-	-	443	
	Kingston	-	49	-	-	-	49	
	Kitchener	4	346	72	-	-	422	
	London	2	479	-	-	-	481	
	Moncton	8	66	-	-	-	74	
	Montréal	222	1,243	3,073	281	-	4,819	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	38	202	413	22	-	675	
	Gatineau	26	49	155	22	-	252	
	Ottawa	12	153	258	-	-	423	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Québec	116	583	207	15	-	921	
	Regina	-	12	47	-	-	59	
	Saguenay	8	26	9	-	-	43	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	4	110	-	-	-	114	
	St. John's	28	-	40	-	-	68	
	Saskatoon	-	51	38	-	-	89	
	Sherbrooke	28	216	38	-	-	282	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	284	3,000	-	-	3,284	
	Trois-Rivières	2	198	-	-	-	200	
	Vancouver	122	291	4,506	-	-	4,919	
	Victoria	-	-	477	-	-	477	
	Windsor	-	4	46	-	-	50	
	Winnipeg	-	335	264	-	-	599	
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>676</b>	<b>4,918</b>	<b>15,945</b>	<b>318</b>	<b>-</b>		<b>21,857</b>

Table F3-4 - Tableau F3-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - May 2007 - janvier - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	273	-	320	-	-	593
	Barrie	221	-	37	-	-	258
	Brantford	82	-	35	-	-	117
	Calgary	3,622	4	2,151	-	-	5,777
	Edmonton	3,893	6	2,301	-	-	6,200
	Greater Sudbury	132	-	-	-	-	132
	Guelph	386	-	4	-	-	390
	Halifax	412	297	97	-	-	806
	Hamilton	917	123	238	-	-	1,278
	Kelowna	409	21	585	-	-	1,015
	Kingston	167	52	-	-	-	219
	Kitchener	621	359	97	-	-	1,077
	London	746	494	120	-	-	1,360
	Moncton	286	81	2	-	-	369
	Montréal	4,123	1,267	3,294	281	-	8,965
	Oshawa	609	-	-	-	-	609
	Ottawa-Gatineau	2,152	202	494	22	-	2,870
	Gatineau	612	49	185	22	-	868
	Ottawa	1,540	153	309	-	-	2,002
	Peterborough	91	-	17	-	-	108
	Québec	1,214	583	215	15	-	2,027
	Regina	294	12	208	-	-	514
	Saguenay	115	26	9	-	-	150
	St. Catharines-Niagara	301	11	27	-	-	339
	Saint John	136	110	-	-	-	246
	St. John's	303	-	40	-	-	343
	Saskatoon	582	51	216	-	-	849
	Sherbrooke	281	216	46	-	-	543
	Thunder Bay	46	4	-	-	-	50
	Toronto	8,100	284	3,620	-	-	12,004
	Trois-Rivières	232	198	-	-	-	430
	Vancouver	1,839	296	5,524	-	-	7,659
	Victoria	310	6	589	-	-	905
	Windsor	161	4	49	-	-	214
	Winnipeg	708	342	348	-	-	1,398
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>33,764</b>	<b>5,049</b>	<b>20,683</b>	<b>318</b>	<b>-</b>	<b>59,814</b>

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	86	-	-	-	86	
	Cape Breton	27	-	-	-	27	
	Charlottetown	93	-	-	-	93	
	Chatham-Kent	49	-	-	-	49	
	Chilliwack	138	-	64	-	202	
	Cornwall	44	-	-	-	44	
	Drummondville	153	-	-	-	153	
	Fredericton	87	11	-	-	98	
	Granby	133	-	-	-	133	
	Grande Prairie	422	-	-	-	422	
	Kamloops	133	17	43	-	193	
	Kawartha Lakes	90	-	-	-	90	
	Lethbridge	424	-	12	-	436	
	Medicine Hat	188	-	12	-	200	
	Nanaimo	200	76	1	-	277	
	Norfolk	96	-	-	-	96	
	North Bay	7	-	-	-	7	
	Prince George	103	1	-	-	104	
	Red Deer	526	-	12	-	538	
	Saint-Hyacinthe	61	-	-	-	61	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	249	-	-	-	249	
	Sarnia	76	-	-	-	76	
	Sault Ste. Marie	25	-	-	-	25	
	Shawinigan	25	-	-	-	25	
	Vernon	104	1	50	-	155	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>3,539</b>	<b>106</b>	<b>194</b>	<b>-</b>		<b>3,839</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>33,058</b>	<b>175</b>	<b>829</b>	<b>-</b>		<b>34,062</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	11	-	-	-	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	123	-	123
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	3	129	-	132
	Kamloops	-	-	33	-	33
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	19	-	19
	Medicine Hat	-	8	19	-	27
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	21	12	-	33
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	-	6
	Sarnia	4	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	16	-	16
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		19	32	361	-	412
<b>Canada (50 000+)</b>		3,588	94	4,464	-	8,146

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	-	-	12	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	315	-	315
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	430	-	-	432
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	4	15	32	-	51
	Grande Prairie	-	-	234	-	234
	Kamloops	-	-	42	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	12	72	-	84
	Medicine Hat	-	-	187	-	187
	Nanaimo	-	45	21	-	66
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	161	-	161
	Saint-Hyacinthe	-	13	31	-	44
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	153	84	-	245
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	20	-	20
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		18	672	1,211	-	1,901
<b>Canada (50 000+)</b>		694	5,590	17,156	318	23,758

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	97	-	-	-	-	97
Cape Breton	27	4	-	-	-	31
Charlottetown	93	-	12	-	-	105
Chatham-Kent	53	-	-	-	-	53
Chilliwack	138	-	502	-	-	640
Cornwall	44	-	-	-	-	44
Drummondville	155	430	-	-	-	585
Fredericton	91	11	-	-	-	102
Granby	137	15	32	-	-	184
Grande Prairie	422	3	363	-	-	788
Kamloops	133	17	118	-	-	268
Kawartha Lakes	90	-	-	-	-	90
Lethbridge	424	12	103	-	-	539
Medicine Hat	188	8	218	-	-	414
Nanaimo	200	121	26	-	-	347
Norfolk	96	-	-	-	-	96
North Bay	7	-	-	-	-	7
Prince George	103	1	-	-	-	104
Red Deer	526	21	185	-	-	732
Saint-Hyacinthe	61	13	31	-	-	105
Saint-Jean-sur-Richelieu	257	153	90	-	-	500
Sarnia	80	-	-	-	-	80
Sault Ste. Marie	25	-	-	-	-	25
Shawinigan	25	-	-	-	-	25
Vernon	104	1	86	-	-	191
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>3,576</b>	<b>810</b>	<b>1,766</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,152</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>37,340</b>	<b>5,859</b>	<b>22,449</b>	<b>318</b>	<b>-</b>	<b>65,966</b>

Table F5-1 - Tableau F5-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	27	-	1	-	-	28
Barrie	75	-	-	-	-	75
Brantford	14	-	-	-	-	14
Calgary	956	-	43	-	-	999
Edmonton	679	-	29	-	-	708
Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
Guelph	40	1	-	-	-	41
Halifax	81	-	-	-	-	81
Hamilton	127	-	-	-	-	127
Kelowna	81	2	6	-	-	89
Kingston	34	-	-	-	-	34
Kitchener	87	-	-	-	-	87
London	108	4	5	-	-	117
Moncton	33	2	4	-	-	39
Montréal	737	-	-	-	-	737
Oshawa	123	-	-	-	-	123
Ottawa-Gatineau	315	-	-	-	-	315
Gatineau	95	-	-	-	-	95
Ottawa	220	-	-	-	-	220
Peterborough	14	-	-	-	-	14
Québec	134	-	-	-	-	134
Regina	57	-	3	-	-	60
Saguenay	26	-	-	-	-	26
St. Catharines-Niagara	62	-	-	-	-	62
Saint John	30	-	-	-	-	30
St. John's	117	-	-	-	-	117
Saskatoon	109	-	8	-	-	117
Sherbrooke	49	-	-	-	-	49
Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
Toronto	1,320	-	18	-	-	1,338
Trois-Rivières	44	-	-	-	-	44
Vancouver	439	-	33	-	-	472
Victoria	52	4	3	-	-	59
Windsor	29	-	-	-	-	29
Winnipeg	261	-	2	-	-	263
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>6,307</b>	<b>13</b>	<b>155</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,475</b>

Table F5-2 - Tableau F5-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	5	-	5
	Brantford	-	-	11	-	11
	Calgary	-	-	116	-	116
	Edmonton	12	-	37	-	49
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	35	-	-	-	35
	Halifax	9	-	-	-	9
	Hamilton	60	6	13	-	79
	Kelowna	-	-	8	-	8
	Kingston	3	-	-	-	3
	Kitchener	52	-	3	-	55
	London	-	-	32	-	32
	Moncton	-	-	-	-	-
	Montréal	10	-	22	-	32
	Oshawa	27	-	-	-	27
	Ottawa-Gatineau	60	-	6	-	66
	Gatineau	4	-	6	-	10
	Ottawa	56	-	-	-	56
	Peterborough	-	10	12	-	22
	Québec	8	-	-	-	8
	Regina	-	-	30	-	30
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	3	-	-	14
	Saint John	23	-	-	-	23
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	-	8	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	294	-	6	-	300
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	445	-	445
	Victoria	-	-	5	-	5
	Windsor	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	608	19	759	-	1,386

Table F5-3 - Tableau F5-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 May 2007 - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	24	-	-	-	24
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	87	492	-	-	579
	Edmonton	-	41	198	-	-	239
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	84	-	-	-	84
	Hamilton	-	-	70	-	-	70
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	98	-	-	-	98
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	6	-	-	-	-	6
	Montréal	50	823	647	70	-	1,590
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	10	179	102	-	-	291
	Gatineau	10	179	36	-	-	225
	Ottawa	-	-	66	-	-	66
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	14	150	45	-	-	209
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	48	24	-	-	78
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	140	-	-	140
	Trois-Rivières	-	6	-	-	-	6
	Vancouver	24	30	1,290	-	-	1,344
	Victoria	-	-	60	-	-	60
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	51	-	-	-	51
<b>CMA Total Total RMR</b>		120	1,623	3,098	70	-	4,911

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	27	-	1	-	28
	Barrie	75	24	5	-	104
	Brantford	14	-	11	-	25
	Calgary	956	87	651	-	1,694
	Edmonton	691	41	264	-	996
	Greater Sudbury	32	-	-	-	32
	Guelph	75	1	-	-	76
	Halifax	90	84	-	-	174
	Hamilton	187	6	83	-	276
	Kelowna	81	2	14	-	97
	Kingston	37	-	-	-	37
	Kitchener	139	98	3	-	240
	London	108	6	37	-	151
	Moncton	39	2	4	-	45
	Montréal	797	823	669	70	2,359
	Oshawa	150	-	30	-	180
	Ottawa-Gatineau	385	179	108	-	672
	Gatineau	109	179	42	-	330
	Ottawa	276	-	66	-	342
	Peterborough	14	10	12	-	36
	Québec	156	150	45	-	351
	Regina	57	-	33	-	90
	Saguenay	28	-	-	-	28
	St. Catharines-Niagara	73	3	-	-	76
	Saint John	53	-	-	-	53
	St. John's	125	-	-	-	125
	Saskatoon	109	-	8	-	117
	Sherbrooke	59	48	32	-	139
	Thunder Bay	15	-	-	-	15
	Toronto	1,614	-	164	-	1,778
	Trois-Rivières	44	6	-	-	50
	Vancouver	463	30	1,768	-	2,261
	Victoria	52	4	68	-	124
	Windsor	29	-	-	-	29
	Winnipeg	261	51	2	-	314
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	<b>7,035</b>	<b>1,655</b>	<b>4,012</b>	<b>70</b>	<b>12,772</b>

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	16	-	-	-	16	
	Cape Breton	10	-	-	-	10	
	Charlottetown	10	-	-	-	10	
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4	
	Chilliwack	24	-	4	-	28	
	Cornwall	3	-	-	-	3	
	Drummondville	27	-	-	-	27	
	Fredericton	18	2	-	-	20	
	Granby	21	-	-	-	21	
	Grande Prairie	107	-	-	-	107	
	Kamloops	22	3	3	-	28	
	Kawartha Lakes	18	-	-	-	18	
	Lethbridge	73	-	-	-	73	
	Medicine Hat	42	-	2	-	44	
	Nanaimo	26	9	-	-	35	
	Norfolk	47	-	-	-	47	
	North Bay	3	-	-	-	3	
	Prince George	20	-	-	-	20	
	Red Deer	42	-	4	-	46	
	Saint-Hyacinthe	24	-	-	-	24	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	40	-	-	-	40	
	Sarnia	17	-	-	-	17	
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	7	
	Shawinigan	6	-	-	-	6	
	Vernon	30	-	5	-	35	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		<b>657</b>	<b>14</b>	<b>18</b>			<b>689</b>
<b>Canada (50 000+)</b>		<b>6,964</b>	<b>27</b>	<b>173</b>			<b>7,164</b>

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	15	-	15
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	10	-	10
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	4	-	8
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	4	-	4
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		12	-	49	-	61
<b>Canada (50 000+)</b>		620	19	808	-	1,447

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	12	25	-	37
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	38	129	-	167
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	8	-	8
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	16	27	-	43
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	12	9	-	21
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		-	78	198	-	276
<b>Canada (50 000+)</b>		120	1,701	3,296	70	5,187

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	16	-	-	-	-	16
Cape Breton	10	-	-	-	-	10
Charlottetown	10	-	-	-	-	10
Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
Chilliwack	24	-	19	-	-	43
Cornwall	3	-	-	-	-	3
Drummondville	27	12	25	-	-	64
Fredericton	18	2	-	-	-	20
Granby	21	38	133	-	-	192
Grande Prairie	107	-	-	-	-	107
Kamloops	22	3	3	-	-	28
Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18
Lethbridge	73	-	-	-	-	73
Medicine Hat	42	-	12	-	-	54
Nanaimo	26	9	20	-	-	55
Norfolk	51	-	-	-	-	51
North Bay	3	-	-	-	-	3
Prince George	20	-	-	-	-	20
Red Deer	46	-	8	-	-	54
Saint-Hyacinthe	24	16	27	-	-	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	12	9	-	-	61
Sarnia	17	-	-	-	-	17
Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
Shawinigan	6	-	-	-	-	6
Vernon	30	-	9	-	-	39
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>669</b>	<b>92</b>	<b>265</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,026</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,704</b>	<b>1,747</b>	<b>4,277</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>13,798</b>

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	160	-	13	-	-	173
Barrie	425	-	-	-	-	425
Brantford	123	-	4	-	-	127
Calgary	3,979	-	88	-	-	4,067
Edmonton	3,338	2	119	-	-	3,459
Greater Sudbury	141	-	-	-	-	141
Guelph	161	2	-	-	-	163
Halifax	367	2	-	-	-	369
Hamilton	698	10	10	-	-	718
Kelowna	337	26	40	-	-	403
Kingston	168	-	-	-	-	168
Kitchener	472	-	-	-	-	472
London	622	13	41	-	-	676
Moncton	382	37	6	-	-	425
Montréal	2,534	-	-	-	-	2,534
Oshawa	790	1	-	-	-	791
Ottawa-Gatineau	1,563	2	2	-	-	1,567
Gatineau	609	-	-	-	-	609
Ottawa	954	2	2	-	-	958
Peterborough	100	-	2	-	-	102
Québec	677	-	-	-	-	677
Regina	217	-	10	-	-	227
Saguenay	67	-	-	-	-	67
St. Catharines-Niagara	328	2	-	-	-	330
Saint John	110	-	-	-	-	110
St. John's	355	-	-	-	-	355
Saskatoon	356	-	13	-	-	369
Sherbrooke	180	-	-	-	-	180
Thunder Bay	59	-	-	-	-	59
Toronto	6,514	-	37	-	-	6,551
Trois-Rivières	166	-	-	-	-	166
Vancouver	2,080	7	124	-	-	2,211
Victoria	310	12	43	-	-	365
Windsor	159	-	-	-	-	159
Winnipeg	600	-	5	-	-	605
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>28,538</b>	<b>116</b>	<b>557</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29,211</b>

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	42	-	-
	Barrie	-	-	5	-	-
	Brantford	-	-	23	-	-
	Calgary	-	-	462	-	-
	Edmonton	21	37	221	-	-
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-
	Guelph	59	-	-	-	-
	Halifax	39	-	-	-	-
	Hamilton	316	20	152	-	-
	Kelowna	-	-	60	-	-
	Kingston	39	-	-	-	-
	Kitchener	184	-	26	-	-
	London	-	17	121	-	-
	Moncton	14	-	-	-	-
	Montréal	83	4	118	-	-
	Oshawa	112	-	35	-	-
	Ottawa-Gatineau	464	6	30	-	-
	Gatineau	27	-	6	-	-
	Ottawa	437	6	24	-	-
	Peterborough	8	10	19	-	-
	Québec	54	-	-	-	-
	Regina	-	3	73	-	-
	Saguenay	-	6	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	50	14	12	-	-
	Saint John	27	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	15	-	-
	Sherbrooke	12	-	8	-	-
	Thunder Bay	-	4	4	-	-
	Toronto	1,422	-	342	-	-
	Trois-Rivières	14	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,126	-	-
	Victoria	-	-	43	-	-
	Windsor	14	-	-	-	-
	Winnipeg	-	12	35	-	-
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	2,932	137	2,972	-	6,041

Table F7-3 - Tableau F7-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - May 2007 - janvier - mai 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	105	-	129	-	-	234	
	Barrie	-	62	-	-	-	62	
	Brantford	-	3	-	-	-	3	
	Calgary	1	87	821	-	-	909	
	Edmonton	-	92	1,184	-	-	1,276	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	204	-	-	-	204	
	Hamilton	-	57	70	-	-	127	
	Kelowna	-	25	222	-	-	247	
	Kingston	-	133	-	-	-	133	
	Kitchener	-	538	89	-	-	627	
	London	-	209	-	-	-	209	
	Moncton	10	32	-	-	-	42	
	Montréal	174	2,076	2,971	650	-	5,871	
	Oshawa	-	-	102	-	-	102	
	Ottawa-Gatineau	40	246	304	-	-	590	
	Gatineau	38	246	114	-	-	398	
	Ottawa	2	-	190	-	-	192	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Québec	72	214	151	48	-	485	
	Regina	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	6	16	7	-	-	29	
	St. Catharines-Niagara	-	40	-	-	-	40	
	Saint John	2	18	-	-	-	20	
	St. John's	86	6	32	-	-	124	
	Saskatoon	-	-	101	-	-	101	
	Sherbrooke	26	154	65	-	-	245	
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30	
	Toronto	2	275	3,587	-	-	3,864	
	Trois-Rivières	4	106	16	-	-	126	
	Vancouver	86	145	4,695	-	-	4,926	
	Victoria	-	5	288	-	-	293	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	274	72	-	-	346	
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>614</b>	<b>5,017</b>	<b>14,936</b>	<b>698</b>	<b>-</b>		<b>21,265</b>

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	265	-	184	-	449
	Barrie	425	62	5	-	492
	Brantford	123	3	27	-	153
	Calgary	3,980	87	1,371	-	5,438
	Edmonton	3,359	131	1,524	-	5,014
	Greater Sudbury	141	4	-	-	145
	Guelph	220	2	-	-	222
	Halifax	406	206	-	-	612
	Hamilton	1,014	87	232	-	1,333
	Kelowna	337	51	322	-	710
	Kingston	207	133	-	-	340
	Kitchener	656	538	115	-	1,309
	London	622	239	162	-	1,023
	Moncton	406	69	6	-	481
	Montréal	2,791	2,080	3,089	650	8,610
	Oshawa	902	1	137	-	1,040
	Ottawa-Gatineau	2,067	254	336	-	2,657
	Gatineau	674	246	120	-	1,040
	Ottawa	1,393	8	216	-	1,617
	Peterborough	108	10	21	-	139
	Québec	803	214	151	48	1,216
	Regina	217	3	83	-	303
	Saguenay	73	22	7	-	102
	St. Catharines-Niagara	378	56	12	-	446
	Saint John	139	18	-	-	157
	St. John's	441	6	32	-	479
	Saskatoon	356	-	129	-	485
	Sherbrooke	218	154	73	-	445
	Thunder Bay	59	4	34	-	97
	Toronto	7,938	275	3,966	-	12,179
	Trois-Rivières	184	106	16	-	306
	Vancouver	2,166	152	5,945	-	8,263
	Victoria	310	17	374	-	701
	Windsor	173	-	-	-	173
	Winnipeg	600	286	112	-	998
	<b>CMA Total</b>					
	<b>Total RMR</b>	<b>32,084</b>	<b>5,270</b>	<b>18,465</b>	<b>698</b>	<b>56,517</b>

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	66	-	-	-	66
	Cape Breton	24	-	-	-	24
	Charlottetown	88	-	-	-	88
	Chatham-Kent	43	-	-	-	43
	Chilliwack	190	-	57	-	247
	Cornwall	35	-	-	-	35
	Drummondville	105	-	-	-	105
	Fredericton	93	12	2	-	107
	Granby	102	-	-	-	102
	Grande Prairie	466	-	2	-	468
	Kamloops	127	10	43	-	180
	Kawartha Lakes	98	-	-	-	98
	Lethbridge	241	-	-	-	241
	Medicine Hat	188	-	16	-	204
	Nanaimo	107	24	-	-	131
	Norfolk	98	-	-	-	98
	North Bay	29	-	-	-	29
	Prince George	74	2	-	-	76
	Red Deer	414	-	16	-	430
	Saint-Hyacinthe	47	-	-	-	47
	Saint-Jean-sur- Richelieu	161	-	-	-	161
	Sarnia	60	-	-	-	60
	Sault Ste. Marie	30	-	-	-	30
	Shawinigan	23	-	-	-	23
	Vernon	79	1	21	-	101
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		2,988	49	157	-	3,194
<b>Canada (50 000+)</b>		31,526	165	714	-	32,405

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	11	-	-	-	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	12	-	16
	Chilliwack	-	-	90	-	90
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	16	7	6	-	29
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	-	3	-	-	3
	Kamloops	-	-	18	-	18
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	8
	Medicine Hat	-	8	28	-	36
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	16	16	12	-	44
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	30	-	30
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>51</b>	<b>34</b>	<b>220</b>	<b>-</b>	<b>305</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>2,983</b>	<b>171</b>	<b>3,192</b>	<b>-</b>	<b>6,346</b>

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	4
	Charlottetown	-	18	-	-	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	15	41	-	56
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	38	25	-	65
	Fredericton	10	-	18	-	28
	Granby	-	72	167	-	239
	Grande Prairie	-	-	55	-	55
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	54	-	-	54
	Nanaimo	-	-	8	-	8
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	6
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	44	32	-	76
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	57	41	-	98
	Sarnia	-	-	64	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	227	-	-	227
	Vernon	-	15	-	-	15
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>		12	544	457	-	1,013
<b>Canada (50 000+)</b>		626	5,561	15,393	698	22,278

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - May 2007 - janvier - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	77	-	-	-	-	77
Cape Breton	24	4	-	-	-	28
Charlottetown	88	18	-	-	-	106
Chatham-Kent	47	-	12	-	-	59
Chilliwack	190	15	188	-	-	393
Cornwall	35	-	-	-	-	35
Drummondville	107	38	25	-	-	170
Fredericton	119	19	26	-	-	164
Granby	102	72	171	-	-	345
Grande Prairie	466	3	57	-	-	526
Kamloops	127	10	61	-	-	198
Kawartha Lakes	98	-	-	-	-	98
Lethbridge	241	-	8	-	-	249
Medicine Hat	188	62	44	-	-	294
Nanaimo	107	24	20	-	-	151
Norfolk	102	-	-	-	-	102
North Bay	29	-	6	-	-	35
Prince George	74	2	-	-	-	76
Red Deer	430	16	28	-	-	474
Saint-Hyacinthe	47	44	32	-	-	123
Saint-Jean-sur-Richelieu	161	57	41	-	-	259
Sarnia	60	-	64	-	-	124
Sault Ste. Marie	30	-	-	-	-	30
Shawinigan	23	227	-	-	-	250
Vernon	79	16	51	-	-	146
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>3,051</b>	<b>627</b>	<b>834</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,512</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>35,135</b>	<b>5,897</b>	<b>19,299</b>	<b>698</b>	<b>-</b>	<b>61,029</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2007

## **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 H11-7: CA's and Cities by Region

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2007

## **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 H11-7: Les AR et les villes par région

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

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Baoline T	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	1	6	4
	Conception Bay South T	30	58	16	61	94
	Flatrock T	-	1	1	7	9
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	3	3	7	7
	Mount Pearl CY	1	11	-	6	20
	Paradise T	25	85	28	118	142
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	1	8	11	28	36
	Pouch Cove T	2	3	-	2	4
	St John's CY	56	157	56	214	298
	Torbay T	8	16	9	24	31
	Witless Bay T	1	1	-	5	3
<b>Total</b>		124	343	125	479	649
Province	<b>Total</b>	124	343	125	479	649

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	1	-
	Charlottetown CY	17	56	7	37	123
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	4	6	1	10	13
	Lot 31	-	-	-	3	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	2	4	-	-	4
	Lot 35	2	4	-	1	5
	Lot 36	-	2	-	-	3
	Lot 48	1	1	-	12	1
	Lot 49	-	2	-	1	2
	Lot 65	-	-	-	4	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	1	-
	Stratford T	16	30	2	33	29
Province	Union Road Com	-	-	-	1	-
	Warren Grove Com	-	-	-	1	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>105</b>	<b>10</b>	<b>106</b>	<b>180</b>
Province	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>105</b>	<b>10</b>	<b>106</b>	<b>180</b>

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	247	806	174	612	2,431
	<b>Total</b>	247	806	174	612	2,431
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	31	10	28	21
	<b>Total</b>	6	31	10	28	21
Province	<b>Total</b>	253	837	184	640	2,452

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	3	5	-	17	8
	Dieppe C	55	82	10	154	280
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	2	-
	Elgin Par	-	2	-	1	1
	Hillsborough Par	1	2	-	1	2
	Hillsborough VL	1	2	1	1	1
	Memramcook VL	2	2	1	10	2
	Moncton C	70	191	29	199	324
	Moncton Par	8	10	4	32	12
	Riverview T	39	69	-	59	72
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	4	-	5	5
	<b>Total</b>	<b>181</b>	<b>369</b>	<b>45</b>	<b>481</b>	<b>707</b>
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	2	3	-	4	4
	Greenwich Par	-	1	-	-	2
	Hampton Par	3	5	-	3	5
	Hampton T	7	11	7	10	20
	Kingston Par	1	1	1	2	2
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	1	1	-	1	2
	Petersville Par	-	1	-	-	2
	Quispamsis TV	24	57	15	48	60
	Rothesay Par	-	-	-	3	-
	Rothesay TV	2	7	3	18	9
	Saint John CY	36	156	27	64	292
	Saint Martins Par	-	-	-	-	5
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	3	-	2	2
	Upham Par	-	-	-	1	1
	Westfield Par	-	-	-	1	3
	<b>Total</b>	<b>76</b>	<b>246</b>	<b>53</b>	<b>157</b>	<b>409</b>

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	6	1	6	4
	Douglas Par	2	2	-	4	4
	Fredericton CY	27	56	11	108	209
	Kingsclear Par	5	8	1	10	13
	Lincoln Par	13	18	3	12	14
	Maugerville Par	1	2	-	3	2
	New Maryland Par	1	2	-	5	2
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	3	8	4	16	5
	<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>102</b>	<b>20</b>	<b>164</b>	<b>253</b>
Province	<b>Total</b>	<b>311</b>	<b>717</b>	<b>118</b>	<b>802</b>	<b>1,369</b>
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	<b>730</b>	<b>2,002</b>	<b>437</b>	<b>2,027</b>	<b>4,650</b>

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	21	51	4	27	62
	Chelsea MÉ	3	10	3	13	13
	Denholm M	-	-	-	6	-
	Gatineau V	222	746	305	871	785
	L'Ange-Gardien M	4	12	2	49	15
	La Pêche MÉ	4	12	5	27	28
	Pontiac MÉ	6	10	2	17	23
	Val-Des-Monts MÉ	12	27	9	30	52
	<b>Total</b>	<b>272</b>	<b>868</b>	<b>330</b>	<b>1,040</b>	<b>978</b>
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	1	1	1
	Beaconsfield V	-	3	1	9	9
	Côte Saint-Luc V	-	8	8	9	2
	Dollard Des Ormeaux V	1	56	6	7	62
	Dorval C	3	30	-	5	34
	Hampstead V	-	1	2	4	2
	Kirkland V	-	1	-	7	1
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	2	32
	Montréal V	539	2,368	379	2,965	6,581
	Montréal-Est V	-	-	-	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	28	-
	Pointe-Claire V	-	136	-	133	193
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	3	1	3	4
	Senneville VL	-	-	-	1	-
	Westmount V	1	4	-	1	6
	<b>Total</b>	<b>544</b>	<b>2,610</b>	<b>398</b>	<b>3,194</b>	<b>6,927</b>

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	1	1	5	2
	Beloeil V	15	66	14	48	70
	Boucherville V	8	75	12	80	91
	Brossard V	162	443	137	514	649
	Candiac V	25	135	23	76	169
	Carignan V	15	38	7	40	35
	Châteauguay V	30	105	12	110	105
	Chambly V	31	128	22	85	147
	Delson V	7	34	2	16	30
	Léry V	-	2	-	4	2
	La Prairie V	4	38	4	38	62
	Longueuil V	104	211	242	501	550
	McMasterville MÉ	6	22	1	5	26
	Mercier V	6	23	2	16	25
	Mont-Saint-Hilaire V	56	145	21	55	196
	Otterburn Park V	3	17	1	5	20
	Richelieu V	3	3	-	53	4
	Saint-Amable MÉ	31	86	9	59	93
	Saint-Basile-le-Grand V	3	14	3	9	16
	Saint-Bruno de Montarville V	6	26	4	48	51
	Saint-Constant V	16	88	11	36	93
	Saint-Isidore P	1	1	-	1	4
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	4	-	8	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	2	-	-	3
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	10	29	4	19	34
	Saint-Philippe PE	1	9	-	7	8
	Sainte-Catherine V	-	31	-	24	31
	Sainte-Julie V	34	74	4	16	86
	Varennes V	3	3	-	3	3
	Verchères M	21	21	3	3	23
<b>Total</b>		601	1,874	539	1,884	2,628

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
	2007	2007	2007	2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	87	196	67	233
	Bois-des-Filion V	22	78	9	39
	Boisbriand V	-	13	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	6
	Deux-Montagnes V	3	13	5	9
	Gore CT	1	8	1	13
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	30	4	38
	L'Assomption V	40	195	49	122
	Laval V	178	984	245	611
	Lavaltrie V	17	74	31	75
	Lorraine V	1	3	1	3
	Mascouche V	89	319	76	242
	Mirabel V	51	206	54	173
	Oka MÉ	-	8	4	8
	Pointe-Calumet M	7	25	3	18
	Repentigny V	58	353	281	462
	Rosemère V	5	7	2	12
	Saint-Colomban PE	8	75	11	72
	Saint-Eustache V	18	132	11	155
	Saint-Jérôme V	167	438	88	196
	Saint-Joseph-du-Lac PE	13	29	12	18
	Saint-Placide MÉ	1	2	1	3
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	29	4	14
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	32	208	64	135
	Sainte-Thérèse V	23	25	189	200
	Terrebonne V	118	412	86	230
<b>Total</b>		947	3,862	1,298	3,087
					6,398

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	5	14	8	15	22
	Hudson V	1	5	1	3	7
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	12	2	14	24
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	13	-	45	22
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	15	13	27	24
	Pincourt V	44	141	30	64	121
	Pointe-des-Cascades VL	13	20	2	7	21
	Saint-Lazare PE	25	94	14	58	87
	Saint-Zotique VL	21	46	1	1	93
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	11	2	10	12
	Vaudreuil-Dorion V	39	248	51	201	240
<b>Total</b>		<b>157</b>	<b>619</b>	<b>124</b>	<b>445</b>	<b>673</b>
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	2,249	8,965	2,359	8,610	16,626

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

May 2007 - mai 2007

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Beaumont MÉ		-	-	-	-	-
Boischatel MÉ		-	6	2	14	8
Château-Richer V		8	19	1	10	13
Fossambault-sur-le-Lac V		-	-	3	6	2
Lévis V		127	403	151	349	552
L'Ancienne-Lorette V		70	78	15	25	73
L'Ange-Gardien PE		2	16	4	10	20
Lac-Beauport MÉ		10	24	1	19	31
Lac-Delage V		-	-	-	-	-
Lac-Saint-Joseph V		-	-	-	-	-
Notre-Dame-des-Anges P		-	-	-	-	-
Québec V		253	1,218	143	629	1,461
Saint-Augustin de Desmaures V		5	46	6	46	69
Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M		-	-	1	1	-
Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ		3	11	1	10	14
Saint-Henri MÉ		7	20	8	30	23
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	-	-	2	-
Saint-Lambert-de-Lauzon P		6	12	-	6	16
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ		1	1	1	1	-
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-	-	-	-	-
Sainte-Brigitte-de-Laval M		16	27	2	3	32
Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M		14	63	5	14	55
Sainte-Famille PE		2	2	-	1	2
Sainte-Pétronille VL		1	2	-	-	2
Shannon M		16	34	1	18	33
Stoneham-et-Tewkesbury CU		19	45	6	22	52
<b>Total</b>		560	2,027	351	1,216	2,458

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	1	-	-	2
	Saguenay V	58	135	27	95	189
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Honoré MÉ	7	14	1	6	14
	<b>Total</b>	66	150	28	102	205
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	8	1	1	7
	Compton MÉ	-	-	-	-	1
	Hatley CT	3	5	3	3	5
	Magog V	20	134	9	110	142
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	13	14	2	5	12
	Sherbrooke V	138	381	120	322	572
	Stoke MÉ	-	1	4	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	176	543	139	445	739
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	35	6	42	26
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	1	15	1	15	1
	Trois-Rivières V	83	380	43	249	296
	<b>Total</b>	89	430	50	306	323

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	65	566	58	153	590
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	8	14	4	12	16
	Saint-Lucien PE	-	-	-	2	1
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	5	2	3	5
	<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>585</b>	<b>64</b>	<b>170</b>	<b>612</b>
Granby CA/AR	Bromont V	31	79	79	158	44
	Granby CT	-	11	2	16	5
	Granby V	29	91	109	163	74
	Saint-Alphonse P	2	3	2	8	2
	<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>184</b>	<b>192</b>	<b>345</b>	<b>125</b>
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	40	105	67	122	61
	Saint-Simon P	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>105</b>	<b>67</b>	<b>123</b>	<b>61</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	96	500	61	259	463
	<b>Total</b>	<b>96</b>	<b>500</b>	<b>61</b>	<b>259</b>	<b>463</b>

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

May 2007 - mai 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
	2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	6
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-
	Shawinigan V	7	25	6	244
	<b>Total</b>	7	25	6	250
Province	<b>Total</b>	3,691	14,382	3,647	12,866
					22,609

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	45	180	79	407	162
	Innisfil T	5	51	12	53	106
	Springwater TP	11	27	13	32	12
	<b>Total</b>	61	258	104	492	280
Brantford CMA/RMR	Brant CY	19	51	8	20	68
	Brantford CY	4	66	17	133	88
	<b>Total</b>	23	117	25	153	156
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	65	132	32	145	161
	<b>Total</b>	65	132	32	145	161
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	82	341	72	206	553
	Guelph/Eramosa TP	12	49	4	16	50
	<b>Total</b>	94	390	76	222	603
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	88	339	146	453	779
	Grimsby T	14	40	3	19	43
	Hamilton C	383	899	127	861	1,721
	<b>Total</b>	485	1,278	276	1,333	2,543
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	2	3	-	4	3
	Kingston CY	43	180	29	273	407
	Loyalist TP	4	17	4	41	31
	South Frontenac TP	12	19	4	22	29
	<b>Total</b>	61	219	37	340	470
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	58	155	35	483	218
	Kitchener CY	168	685	79	550	732
	North Dumfries TP	2	4	1	7	7
	Waterloo CY	56	151	114	217	138
	Woolwich TP	18	82	11	52	89
	<b>Total</b>	302	1,077	240	1,309	1,184

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	1	-	-	3
	Central Elgin MU	6	18	2	18	18
	London CY	336	1,120	117	791	2,503
	Middlesex Centre TP	8	21	3	72	25
	Southwold TP	2	3	-	1	5
	St Thomas CY	45	145	24	103	114
	Strathroy-Caradoc Tp	14	32	4	26	106
	Thames Centre MU	16	20	1	12	26
	<b>Total</b>	427	1,360	151	1,023	2,800
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	80	197	61	334	632
	Oshawa CY	80	214	72	398	513
	Whitby T	82	198	47	308	627
	<b>Total</b>	242	609	180	1,040	1,772
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	13	36	7	54	48
	Ottawa C	610	1,927	326	1,543	4,470
	Russell TP	20	39	9	20	49
	<b>Total</b>	643	2,002	342	1,617	4,567
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	4	21	-	11	26
	Douro-Dummer TP	2	5	4	19	22
	Otonabee-South Monaghan TP	-	1	-	5	5
	Peterborough CY	35	75	31	90	220
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	6	1	14	20
	<b>Total</b>	41	108	36	139	293

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	49	11	60	77
	Lincoln T	8	40	12	51	30
	Niagara Falls CY	18	67	3	61	164
	Niagara-on-the-Lake T	16	38	18	55	96
	Pelham T	4	34	9	25	57
	Port Colborne CY	-	4	4	14	10
	St Catharines CY	22	66	8	117	159
	Thorold CY	5	13	2	9	30
	Wainfleet TP	6	7	-	6	15
	Welland CY	6	21	9	48	99
<b>Total</b>		<b>99</b>	<b>339</b>	<b>76</b>	<b>446</b>	<b>737</b>
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	1	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	1	1	3	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	2	1	10	5
	Shuniah TP	-	1	1	4	6
	Thunder Bay CY	17	45	12	80	60
	<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>97</b>	<b>75</b>

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	1,081	2,499	258	3,476	22,422
	<b>Total</b>	<b>1,081</b>	<b>2,499</b>	<b>258</b>	<b>3,476</b>	<b>22,422</b>
Toronto York	Aurora T	9	28	40	160	175
	East Gwillimbury T	1	19	8	48	39
	Georgina T	3	31	6	40	63
	King TP	3	7	3	8	19
	Markham T	346	1,635	121	1,280	1,942
	Newmarket T	14	114	18	82	178
	Richmond Hill T	360	702	87	601	1,359
	Vaughan CY	271	1,739	259	1,313	3,591
	Whitchurch-Stouffville T	80	496	95	399	520
	<b>Total</b>	<b>1,087</b>	<b>4,771</b>	<b>637</b>	<b>3,931</b>	<b>7,886</b>
Toronto Peel	Brampton CY	665	1,712	340	1,705	3,535
	Caledon T	7	18	15	56	92
	Mississauga CY	173	932	102	706	4,614
	<b>Total</b>	<b>845</b>	<b>2,662</b>	<b>457</b>	<b>2,467</b>	<b>8,241</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	76	315	46	722	1,033
	Bradford West Gwillimbury T	7	18	7	40	78
	Halton Hills T	25	84	28	106	193
	Milton T	154	777	201	692	794
	Mono T	2	9	1	6	18
	New Tecumseth T	6	70	20	83	221
	Oakville T	183	675	109	454	1,450
	Orangeville T	2	30	6	29	25
	Pickering CY	36	44	8	93	52
	Uxbridge TP	21	50	-	80	116
	<b>Total</b>	<b>512</b>	<b>2,072</b>	<b>426</b>	<b>2,305</b>	<b>3,980</b>
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>3,525</b>	<b>12,004</b>	<b>1,778</b>	<b>12,179</b>	<b>42,529</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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	11	5	18	43
	Lakeshore T	17	50	8	62	66
	LaSalle T	5	64	3	22	77
	Tecumseh T	1	4	-	2	4
	Windsor CY	24	85	13	69	258
	<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>214</b>	<b>29</b>	<b>173</b>	<b>448</b>
Belleville CA/AR	Belleville C	15	53	11	43	80
	Quinte West C	17	44	5	34	56
	<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>97</b>	<b>16</b>	<b>77</b>	<b>136</b>
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	11	53	8	59	96
	<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>96</b>
Cornwall CA/AR	Cornwall C	15	34	3	26	50
	South Stormont TP	5	10	-	9	14
	<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>64</b>
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	31	90	18	98	256
	<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>90</b>	<b>18</b>	<b>98</b>	<b>256</b>
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	50	96	51	102	161
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>96</b>	<b>51</b>	<b>102</b>	<b>161</b>
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2
	Callander MU	1	3	2	7	9
	East Ferris TP	-	2	-	1	9
	North Bay CY	1	2	1	27	123
	<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>143</b>

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	1	-
	Sarnia CY	20	62	13	108	70
	St. Clair TP	6	18	4	15	31
	<b>Total</b>	26	80	17	124	101
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	1	-	-	1
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	-	2	4
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	19	23	7	28	44
	<b>Total</b>	19	25	7	30	49
Province	<b>Total</b>	6,329	20,649	3,520	21,268	59,624

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	8	14	3	4	17
	Headingley RM	20	34	10	13	40
	MacDonald RM	3	12	1	5	13
	Ritchot RM	7	23	2	14	27
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	2	37	16	32	44
	St Clements RM	2	43	5	15	58
	St Francois Xavier RM	1	2	-	4	2
	Tache RM	4	24	3	40	22
	West St Paul RM	3	23	11	22	37
	Winnipeg CY	464	1,186	263	849	1,819
	<b>Total</b>	<b>514</b>	<b>1,398</b>	<b>314</b>	<b>998</b>	<b>2,079</b>
Province	<b>Total</b>	<b>514</b>	<b>1,398</b>	<b>314</b>	<b>998</b>	<b>2,079</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

May 2007 - mai 2007

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Balgonie T		1	5	-	-	16
Belle Plaine VL		-	-	-	-	-
Buena Vista VL		2	2	-	1	6
Disley VL		-	-	-	-	1
Edenwold No 158 RM		3	8	-	12	24
Edenwold VL		-	-	-	-	-
Grand Coulee VL		-	-	-	-	2
Lumsden Beach RV		-	-	-	-	-
Lumsden No 189 RM		-	-	3	5	9
Lumsden T		-	1	2	4	6
Pense No 160 RM		1	1	-	-	3
Pense VL		-	-	-	-	2
Pilot Butte T		-	-	-	-	-
Regina Beach T		2	2	-	-	5
Regina CY		185	478	74	256	813
Sherwood No 159 RM		-	-	-	-	4
White City T		6	17	11	25	28
<b>Total</b>		<b>200</b>	<b>514</b>	<b>90</b>	<b>303</b>	<b>919</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

May 2007 - mai 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai	May mai
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	1
	Blucher NO 343 RM	-	2	-	3	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	1	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	8	24	9	21	31
	Dalmeny T	1	5	-	1	6
	Delisle T	1	1	-	1	1
	Dundurn No 314 RM	1	3	-	-	4
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	2	6	1	2	5
	Martensville T	22	107	17	39	127
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	1	4	1	5	10
	Saskatoon CY	173	609	71	353	1,175
	Shields RV	1	1	3	3	2
	Thode RV	-	-	1	1	-
	Vanscoy No 345 RM	6	6	-	-	8
	Vanscoy VL	-	1	-	-	1
	Warman T	38	79	14	56	102
<b>Total</b>		<b>255</b>	<b>849</b>	<b>117</b>	<b>485</b>	<b>1,479</b>
Province	<b>Total</b>	<b>455</b>	<b>1,363</b>	<b>207</b>	<b>788</b>	<b>2,398</b>

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	171	581	268	669	1,079
	Beiseker VL	-	-	-	1	1
	Calgary CY	1,341	4,750	1,321	4,268	12,655
	Chestermere T	29	146	46	220	382
	Cochrane T	22	93	25	135	178
	Crossfield T	6	10	-	12	41
	Irricana VL	-	2	1	4	4
	Rocky View No 44 MD	64	195	33	129	331
	<b>Total</b>	<b>1,633</b>	<b>5,777</b>	<b>1,694</b>	<b>5,438</b>	<b>14,671</b>

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	3	4	-	5	4
	Bruderheim T	1	5	1	6	8
	Edmonton CY	656	3,742	595	2,952	9,636
	Fort Saskatchewan CY	37	175	19	138	378
	Gibbons T	5	19	3	11	34
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1	-
	Legal T	1	3	2	9	5
	Morinville T	35	83	15	94	223
	Parkland County CM	15	97	16	114	197
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	9	-	8	20
	Seba Beach SV	-	1	-	2	-
	Spring Lake VL	1	2	-	7	6
	Spruce Grove CY	81	440	31	271	689
	St Albert CY	29	158	124	329	493
	Stony Plain T	41	161	22	99	306
	Strathcona County SM	100	601	53	499	1,360
	Sturgeon County MD	17	84	15	74	125
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		1,022	5,584	896	4,619	13,484

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton South	Beaumont T	14	278	63	171	467
	Calmar T	-	1	-	4	4
	Devon T	10	21	-	12	30
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	77	273	33	145	433
	Leduc County CM	9	43	4	63	58
	New Sarepta VL	-	-	-	-	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		110	616	100	395	998
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	1,132	6,200	996	5,014	14,482

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

May 2007 - mai 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai	May mai
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	-	2	-	1	18
	Grande Prairie CY	100	749	105	522	1,278
	Sexsmith T	11	37	2	3	55
	<b>Total</b>	111	788	107	526	1,351
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	12	6	21	38
	Coalhurst T	4	13	1	1	12
	Lethbridge County CM	8	14	-	-	29
	Lethbridge CY	152	482	64	225	725
	Nobleford VL	3	16	1	1	15
	Picture Butte T	-	2	1	1	1
	<b>Total</b>	167	539	73	249	820
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	6	39	14	43	59
	Medicine Hat CY	65	362	38	215	653
	Redcliff T	2	13	2	36	33
	<b>Total</b>	73	414	54	294	745
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	122	732	54	474	946
	<b>Total</b>	122	732	54	474	946
Province	<b>Total</b>	3,238	14,450	2,978	11,995	33,015
Prairies	<b>Total</b>	4,207	17,211	3,499	13,781	37,492

\*Grande Praire CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Praire AR n'inclus pas Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2007 - mai 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	70	518	17	330	1,079
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	-	1
	Mission DM	17	74	11	119	156
	<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>593</b>	<b>28</b>	<b>449</b>	<b>1,236</b>
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	119	371	23	147	594
	Central Okanagan RDA	2	6	-	20	31
	Kelowna CY	110	534	62	479	2,288
	Lake Country DM	12	91	11	60	366
	Peachland DM	2	13	1	4	109
	<b>Total</b>	<b>245</b>	<b>1,015</b>	<b>97</b>	<b>710</b>	<b>3,388</b>

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Greater Vancouver	Anmore VL	-	6	-	10	31
	Belcarra VL	-	-	-	1	2
	Bowen Island IM	-	6	1	5	41
	Burnaby CY	265	873	257	1,094	2,450
	Coquitlam CY	122	267	17	60	1,209
	Delta DM	16	54	3	38	147
	Greater Vancouver A RDA	-	108	39	303	474
	Lions Bay VL	-	1	-	-	3
	New Westminster CY	7	242	102	140	1,379
	North Vancouver CY	2	376	22	177	875
	North Vancouver DM	6	43	6	35	131
	Port Coquitlam CY	83	335	5	33	530
	Port Moody CY	303	630	33	277	919
	Richmond CY	140	973	549	977	2,100
	Surrey CY	186	1,541	269	1,451	3,382
	Vancouver CY	541	1,312	777	2,667	5,159
Vancouver Other	West Vancouver DM	15	79	32	95	332
	White Rock CY	2	49	6	133	82
	<b>Total</b>	1,688	6,895	2,118	7,496	19,246
	Langley CY	2	5	-	121	138
	Langley DM	106	439	91	356	877
Vancouver CMA/RMR	Maple Ridge DM	89	237	50	252	848
	Pitt Meadows DM	17	83	2	38	456
	<b>Total</b>	214	764	143	767	2,319
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	1,902	7,659	2,261	8,263	21,565

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	15	-	22	43
	Central Saanich DM	7	14	4	16	62
	Colwood CY	24	84	5	23	126
	Esquimalt DM	1	4	-	19	164
	Highlands DM	-	6	1	4	15
	Langford CY	51	214	16	286	659
	Metchosin DM	2	5	-	4	15
	North Saanich DM	1	13	2	16	81
	Oak Bay DM	3	5	-	2	20
	Saanich DM	16	115	53	185	532
	Sidney T	2	18	5	23	90
	Sooke DM	12	47	10	41	70
	Victoria CY	13	308	27	50	1,074
Chilliwack CA/AR	View Royal T	4	57	1	10	73
	<b>Total</b>	137	905	124	701	3,024
	Chilliwack CY	182	635	43	393	1,087
	Fraser Valley D RDA	-	1	-	-	7
	Fraser Valley E RDA	2	4	-	-	10
	<b>Total</b>	184	640	43	393	1,104

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2007 - mai 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	7	4	11	3
	Kamloops CY	44	255	24	185	466
	Logan Lake DM	-	1	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	2	-	2	10
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	3	-	-	27
	<b>Total</b>	44	268	28	198	507
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	3	-	4	4
	Nanaimo A RDA	2	17	3	7	24
	Nanaimo C RDA	1	9	1	10	18
	Nanaimo CY	67	318	51	130	819
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	<b>Total</b>	71	347	55	151	866
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	7	-	1	29
	Fraser-Fort George C RDA	1	1	1	4	26
	Fraser-Fort George D RDA	-	5	-	3	23
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	1	1
	Prince George CY	37	91	19	67	177
	<b>Total</b>	38	104	20	76	256
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	33	4	16	69
	North Okanagan B RDA	1	2	-	2	6
	North Okanagan C RDA	-	4	1	4	26
	Vernon C	40	152	34	124	386
	<b>Total</b>	48	191	39	146	487
Province	<b>Total</b>	2,756	11,722	2,695	11,087	32,433

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

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

MAY 2007

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 for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on 2006 preliminary Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

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

MAI 2007

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)

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

May 2007 - mai 2007

		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)
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4
	JUL/JUIL	8,941	9,035	4,919	1,226	3,693	7.6
	AUG/AOÛT	8,627	8,559	5,022	1,243	3,779	7.4
	SEP/SEPT	8,384	8,362	5,061	1,246	3,815	7.3
	OCT/OCT	7,574	7,100	5,555	1,428	4,127	7.2
	NOV/NOV	7,892	7,644	5,762	1,325	4,437	6.9
	DEC/DÉC	6,908	6,858	5,820	1,121	4,699	6.9
2007	JAN/JANV	6,959	6,726	6,180	1,333	4,847	7.1
	FEB/FÉV	6,186	6,088	6,282	1,317	4,965	6.7
	MAR/MARS	5,442	5,557	6,195	1,182	5,013	6.9
	APR/AVR	6,566	6,515	6,253	1,380	4,873	7.2
	MAY/MAI	7,149	7,125	6,300	1,398	4,902	7.3

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

May 2007 - mai 2007

		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)
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1
	JUL/JUIL	8,207	8,059	8,115	1,791	6,324	9.0
	AUG/AOÛT	6,508	6,684	7,939	1,357	6,582	8.2
	SEP/SEPT	5,676	5,745	7,870	1,201	6,669	8.2
	OCT/OCT	5,894	5,441	8,323	1,486	6,837	8.2
	NOV/NOV	4,978	4,198	9,101	2,009	7,092	7.9
	DEC/DÉC	6,460	5,951	9,610	1,563	8,047	7.3
2007	JAN/JANV	7,504	8,017	9,195	1,119	8,076	7.5
	FEB/FÉV	4,662	5,325	8,532	1,080	7,452	7.9
	MAR/MARS	4,135	4,451	8,216	1,121	7,095	7.6
	APR/AVR	4,473	5,157	7,532	909	6,623	7.6
	MAY/MAI	6,564	6,123	7,973	1,777	6,196	8.0

Table I2-1 - Tableau I2-1  
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)  
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés  
 May 2007 - mai 2007

	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug. 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai
Abbotsford	43	49	47	45	68	85	77	75	83	76	79	80
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	199	208	204	220	224
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	91	107	98	99	83
Calgary	551	553	553	551	563	568	528	510	516	500	475	471
Edmonton	589	621	636	596	595	592	601	594	630	620	626	574
Greater Sudbury	15	16	20	25	20	18	21	14	18	18	17	22
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	25	24	26	24	26
Halifax	36	36	56	41	85	68	62	51	54	38	52	55
Hamilton	47	53	42	44	49	66	63	66	56	55	61	57
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	97	87	81	80	72
Kingston	43	31	34	32	37	56	43	62	51	42	41	52
Kitchener	153	158	179	177	171	143	138	137	130	139	135	130
London	142	133	118	124	161	150	151	162	168	175	184	195
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	116	133	121	145	147
Montréal	749	630	599	654	737	797	795	772	771	759	780	847
Oshawa	38	35	32	34	47	47	52	54	67	70	70	67
Ottawa-Gatineau	197	172	181	193	210	214	247	247	264	250	253	259
Gatineau	123	95	105	115	125	139	163	158	179	167	169	165
Ottawa	74	77	76	78	85	75	84	89	85	83	84	94
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	19	26	27	25	22
Québec	61	96	94	121	117	110	105	101	119	127	119	114
Regina	36	31	22	18	15	25	31	32	26	23	20	22
Saguenay	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2
St. Catharines-Niagara	114	108	106	98	123	115	107	110	116	122	115	113
Saint John	19	19	31	25	27	27	24	24	23	22	24	29
St. John's	37	42	41	50	46	69	68	67	58	53	43	40
Saskatoon	35	34	49	34	27	20	15	17	20	16	15	16
Sherbrooke	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
Thunder Bay	1	3	4	6	4	4	7	6	7	13	7	6
Toronto	351	334	328	305	302	329	407	624	617	719	671	688
Trois-Rivières	32	26	20	18	25	24	37	37	43	42	54	49
Vancouver	535	553	595	622	693	775	805	825	825	766	829	825
Victoria	87	101	109	113	118	112	114	128	119	118	111	92
Windsor	5	4	9	18	25	28	35	36	51	54	52	57
Winnipeg	229	217	238	248	245	237	203	198	185	179	173	222
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,148</b>	<b>4,057</b>	<b>4,144</b>	<b>4,193</b>	<b>4,511</b>	<b>4,681</b>	<b>4,737</b>	<b>5,498</b>	<b>5,605</b>	<b>5,555</b>	<b>5,602</b>	<b>5,658</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

May 2007 - mai 2007

	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug. 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai
Barrie	166	155	148	145	165	161	154	**	**	**	**	**
Belleville	5	7	6	5	7	10	7	9	8	8	6	5
Brantford	48	33	26	32	76	81	88	**	**	**	**	**
Cape Breton	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Charlottetown	1	1	-	1	2	1	3	4	4	3	3	2
Chatham-Kent	17	18	22	18	24	27	28	33	27	27	20	20
Chilliwack	50	59	64	52	57	52	48	51	76	78	80	76
Cornwall	-	1	-	-	6	4	2	3	-	-	3	2
Drummondville	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	10	16	17	23	24	23	45	32	21	23	19	13
Granby	35	21	26	25	24	23	27	25	23	30	31	27
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	**	120	140	111	168	181
Guelph	15	23	25	25	28	26	25	**	**	**	**	**
Kamloops	11	9	10	11	16	19	20	16	13	10	11	9
Kawartha Lakes	14	11	9	13	21	19	16	17	12	13	13	10
Kelowna	66	67	69	70	85	91	86	**	**	**	**	**
Lethbridge	33	27	33	31	33	35	29	24	21	21	26	28
Medicine Hat	98	111	113	92	114	108	91	68	74	84	77	68
Moncton	79	73	73	83	88	93	99	**	**	**	**	**
Nanaimo	46	67	73	72	74	103	99	77	64	54	37	36
Norfolk	17	19	21	27	30	29	32	31	32	28	25	27
North Bay	12	12	13	8	9	12	15	16	15	13	11	10
Peterborough	7	9	14	16	21	23	19	**	**	**	**	**
Prince George	16	19	20	13	18	18	19	15	17	15	12	11
Red Deer	34	34	26	20	30	41	45	39	42	38	32	32
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	**	11	10	12	16	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	16	15	23	26	20	18	23	21	17	16	18
Sarnia	27	28	24	27	27	12	15	20	18	16	13	13
Sault Ste. Marie	7	5	6	7	6	14	12	5	6	8	5	4
Shawinigan	1	3	2	2	3	2	4	5	2	-	-	-
Vernon	19	16	19	23	26	30	33	34	27	27	23	23
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>852</b>	<b>862</b>	<b>878</b>	<b>868</b>	<b>1,044</b>	<b>1,081</b>	<b>1,083</b>	<b>682</b>	<b>677</b>	<b>640</b>	<b>651</b>	<b>642</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

May 2007 - mai 2007

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	28	19	79	8	27	80	67.9	25.2	10.0
Barrie	75	27	220	44	71	224	36.0	24.1	5.1
Brantford	13	8	100	22	30	83	61.5	26.5	3.8
Calgary	999	964	475	39	1,003	471	96.5	68.0	12.1
Edmonton	704	641	626	115	756	574	91.1	56.8	5.0
Greater Sudbury	31	19	17	7	26	22	61.3	54.2	3.1
Guelph	41	36	24	3	39	26	87.8	60.0	8.7
Halifax	81	57	52	21	78	55	70.4	58.6	2.6
Hamilton	127	119	63	14	133	57	93.7	70.0	4.1
Kelowna	89	82	80	15	97	72	92.1	57.4	4.8
Kingston	34	17	41	6	23	52	50.0	30.7	8.7
Kitchener	87	58	138	37	95	130	66.7	42.2	3.5
London	117	91	185	16	107	195	77.8	35.4	12.2
Moncton	39	14	145	23	37	147	35.9	20.1	6.4
Montréal	737	483	780	187	670	847	65.5	44.2	4.5
Oshawa	119	114	73	11	125	67	95.8	65.1	6.1
Ottawa-Gatineau	315	256	264	64	320	259	81.3	55.3	4.0
Gatineau	95	56	169	43	99	165	58.9	37.5	3.8
Ottawa	220	200	95	21	221	94	90.9	70.2	4.5
Peterborough	13	11	25	5	16	22	84.6	42.1	4.4
Québec	134	103	119	36	139	114	76.9	54.9	3.2
Regina	60	57	20	1	58	22	95.0	72.5	22.0
Saguenay	26	25	3	2	27	2	96.2	93.1	1.0
St. Catharines-Niagara	59	41	117	22	63	113	69.5	35.8	5.1
Saint John	30	18	24	7	25	29	60.0	46.3	4.1
St. John's	117	108	43	12	120	40	92.3	75.0	3.3
Saskatoon	117	112	15	4	116	16	95.7	87.9	4.0
Sherbrooke	49	49	-	-	49	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	15	13	7	3	16	6	86.7	72.7	2.0
Toronto	1,337	1,167	671	153	1,320	688	87.3	65.7	4.5
Trois-Rivières	44	42	54	7	49	49	95.5	50.0	7.0
Vancouver	472	270	829	206	476	825	57.2	36.6	4.0
Victoria	59	51	111	27	78	92	86.4	45.9	3.4
Windsor	29	17	52	7	24	57	58.6	29.6	8.1
Winnipeg	263	179	173	35	214	222	68.1	49.1	6.3
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>6,460</b>	<b>5,268</b>	<b>5,625</b>	<b>1,159</b>	<b>6,427</b>	<b>5,658</b>	<b>81.5</b>	<b>53.2</b>	<b>4.9</b>

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

May 2007 - mai 2007

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 % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	16	14	6	3	17	5	87.5	77.3	1.7
Cape Breton	10	10	3	-	10	3	100.0	76.9	***
Charlottetown	10	10	3	1	11	2	100.0	84.6	2.0
Chatham-Kent	4	3	20	1	4	20	75.0	16.7	20.0
Chilliwack	28	21	80	11	32	76	75.0	29.6	6.9
Cornwall	3	2	3	2	4	2	66.7	66.7	1.0
Drummondville	27	27	1	-	27	1	100.0	96.4	***
Fredericton	20	19	19	7	26	13	95.0	66.7	1.9
Granby	21	18	31	7	25	27	85.7	48.1	3.9
Grande Prairie	107	13	168	81	94	181	12.1	34.2	2.2
Kamloops	28	26	11	4	30	9	92.9	76.9	2.3
Kawartha Lakes	18	16	13	5	21	10	88.9	67.7	2.0
Lethbridge	73	60	26	11	71	28	82.2	71.7	2.5
Medicine Hat	44	18	77	35	53	68	40.9	43.8	1.9
Nanaimo	35	26	37	10	36	36	74.3	50.0	3.6
Norfolk	47	45	25	-	45	27	95.7	62.5	***
North Bay	3	3	11	1	4	10	100.0	28.6	10.0
Prince George	20	18	12	3	21	11	90.0	65.6	3.7
Red Deer	46	39	32	7	46	32	84.8	59.0	4.6
Saint-Hyacinthe	24	8	16	9	17	23	33.3	42.5	2.6
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	35	16	3	38	18	87.5	67.9	6.0
Sarnia	17	14	13	3	17	13	82.4	56.7	4.3
Sault Ste. Marie	7	4	5	4	8	4	57.1	66.7	1.0
Shawinigan	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Vernon	35	28	23	7	35	23	80.0	60.3	3.3
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>689</b>	<b>483</b>	<b>651</b>	<b>215</b>	<b>698</b>	<b>642</b>	<b>70.1</b>	<b>52.1</b>	<b>3.0</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)

May 2007 - mai 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	431,000	469,000	510,000	615,600	487,000	534,165	80
Barrie	237,990	271,990	298,900	398,900	287,945	337,676	224
Brantford	176,000	203,000	244,900	268,000	225,000	231,094	83
Calgary	268,247	327,999	386,778	475,000	357,374	402,023	471
Edmonton	229,660	272,820	324,060	419,700	299,446	333,292	571
Greater Sudbury	199,900	255,720	322,620	365,900	262,950	284,677	22
Guelph	264,000	315,580	361,560	506,058	330,000	371,581	25
Halifax	200,000	257,000	311,000	384,000	279,900	291,030	55
Hamilton	274,900	298,300	328,600	363,360	310,900	375,182	57
Kelowna	382,900	486,780	593,980	734,700	544,450	671,117	72
Kingston	199,440	220,000	268,600	300,040	243,200	252,834	52
Kitchener	244,200	273,200	310,000	399,600	293,450	328,698	130
London	220,000	241,404	269,400	339,940	252,118	284,342	192
Moncton	119,900	119,900	149,500	204,760	129,900	156,457	136
Montréal	210,000	245,000	300,000	372,000	270,000	301,221	847
Oshawa	275,390	320,659	348,198	389,190	340,990	338,731	67
Ottawa-Gatineau	159,000	200,000	245,000	343,100	217,500	258,269	258
Gatineau	140,000	165,000	200,000	225,000	180,000	187,164	165
Ottawa	258,100	327,400	382,768	468,580	348,900	384,425	93
Peterborough	231,790	244,190	248,300	259,900	244,995	253,320	22
Québec	130,000	175,000	210,000	270,000	187,500	205,702	114
Regina	188,080	219,309	293,797	325,794	250,866	260,224	20
Saguenay	--	--	--	--	--	--	2
St. Catharines-Niagara	239,720	277,400	314,940	361,920	295,900	309,097	113
Saint John	140,000	176,900	220,000	285,000	198,900	221,094	29
St. John's	160,820	179,900	199,900	313,980	179,900	241,376	40
Saskatoon	261,151	305,600	371,800	699,300	336,450	424,983	16
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	324,990	367,900	418,900	601,000	392,990	538,409	688
Trois-Rivières	135,000	145,000	155,000	200,000	150,000	163,469	49
Vancouver	499,900	588,940	699,000	987,600	639,900	825,812	825
Victoria	407,900	539,900	689,180	916,960	598,000	764,094	91
Windsor	207,140	229,920	283,100	353,160	262,300	284,044	57
Winnipeg	213,459	259,422	294,880	368,558	282,158	298,084	222
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	225,000	289,900	375,000	528,960	326,893	425,770	5,636
<b>Canada(50,000+)</b>	220,000	282,379	365,654	510,000	320,649	412,774	6,275

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

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

May 2007 - mai 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	5
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	155,000	174,000	200,000	224,000	191,000	189,895	20
Chilliwack	403,940	434,000	440,000	490,000	439,000	447,883	76
Cornwall	--	--	--	--	--	--	2
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	223,900	224,900	249,900	271,720	225,500	235,877	13
Granby	135,000	145,200	158,000	180,000	150,000	155,074	27
Grande Prairie	232,259	265,000	298,909	340,260	280,120	282,892	181
Kamloops	--	--	--	--	--	--	8
Kawartha Lakes	244,300	255,340	276,999	324,999	262,000	279,670	10
Lethbridge	194,225	249,133	307,650	389,785	266,991	301,809	28
Medicine Hat	207,000	244,400	275,000	312,800	266,000	264,947	68
Nanaimo	352,900	384,900	449,900	549,900	394,900	455,509	34
Norfolk	185,000	200,000	223,600	250,000	210,000	224,437	27
North Bay	220,200	227,800	249,540	273,800	239,000	244,990	10
Prince George	273,900	287,180	325,200	387,600	314,900	334,509	11
Red Deer	166,021	202,000	247,454	388,038	208,897	252,417	32
Saint-Hyacinthe	150,000	155,000	166,000	182,000	160,000	167,935	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	159,800	186,000	214,000	241,000	210,000	204,111	18
Sarnia	175,480	204,300	249,360	289,500	229,900	277,385	13
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	405,900	457,900	541,960	681,180	469,000	518,604	23
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	190,000	249,000	300,000	395,294	271,000	298,145	639
<b>Canada(50,000+)</b>	220,000	282,379	365,654	510,000	320,649	412,774	6,275

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

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

May 2007 - mai 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	433,000	465,000	510,000	540,000	480,000	495,700	27
Barrie	237,990	253,718	278,900	340,554	261,990	288,506	71
Brantford	148,400	180,800	196,800	244,320	192,500	194,593	30
Calgary	311,308	357,167	420,000	520,130	384,221	443,051	1,003
Edmonton	297,900	356,360	409,660	485,000	382,150	406,261	756
Greater Sudbury	246,500	263,920	289,320	348,960	275,200	287,485	26
Guelph	285,000	301,000	343,216	379,801	317,764	336,735	39
Halifax	198,400	287,040	301,880	392,000	293,400	351,333	78
Hamilton	274,718	315,000	329,000	395,000	322,000	342,130	133
Kelowna	429,900	499,900	569,900	689,000	539,900	602,891	95
Kingston	191,880	256,000	279,160	396,200	267,000	281,639	23
Kitchener	250,000	287,440	319,800	362,878	300,000	333,730	95
London	210,000	238,000	272,000	340,556	250,000	278,376	103
Moncton	119,900	119,900	119,900	179,900	119,900	160,991	34
Montréal	210,000	250,000	300,000	380,000	270,000	303,993	670
Oshawa	264,918	279,990	309,590	348,390	289,990	305,395	125
Ottawa-Gatineau	210,000	274,940	359,320	415,900	315,700	319,349	320
Gatineau	140,000	160,000	200,000	235,000	170,000	191,394	99
Ottawa	287,740	349,980	386,900	429,000	369,500	376,668	221
Peterborough	212,796	263,000	289,918	351,850	266,950	342,455	16
Québec	150,000	185,000	225,000	260,000	210,000	221,029	139
Regina	226,080	266,267	298,760	353,964	290,420	293,970	58
Saguenay	123,000	131,000	178,000	200,000	151,000	156,333	27
St. Catharines-Niagara	239,100	281,700	331,581	360,101	310,900	317,717	63
Saint John	185,800	212,072	252,800	283,000	225,000	237,537	25
St. John's	149,180	165,320	204,600	249,580	175,000	208,837	120
Saskatoon	192,940	233,752	261,994	311,685	248,726	265,445	116
Sherbrooke	125,000	162,000	200,000	225,000	175,000	212,041	49
Thunder Bay	175,000	249,200	276,000	325,000	265,000	260,281	16
Toronto	345,180	398,990	465,653	542,612	419,900	479,306	1,320
Trois-Rivières	140,000	155,000	190,000	205,000	165,000	180,612	49
Vancouver	489,940	571,294	699,000	880,000	633,803	793,791	476
Victoria	405,000	500,000	569,900	667,500	539,900	583,952	74
Windsor	166,826	225,283	289,000	350,000	272,000	276,053	24
Winnipeg	220,944	263,810	286,285	328,000	275,900	281,890	214
<b>CMA Total</b>							
<b>Total RMR</b>	255,000	325,000	397,900	501,430	359,910	411,873	6,414
<b>Canada(50,000+)</b>	248,900	315,438	389,900	497,000	350,000	401,066	7,097

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées  
(Grandes AR)

May 2007 - mai 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	203,000	249,920	264,980	286,800	254,900	260,324	17
Cape Breton	107,878	114,048	137,927	169,001	125,988	134,625	10
Charlottetown	160,000	188,000	200,000	249,000	195,000	210,455	11
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	395,940	420,000	430,000	445,000	424,500	416,369	32
Cornwall	--	--	--	--	--	--	4
Drummondville	140,800	155,900	173,800	192,200	165,000	170,556	27
Fredericton	149,000	189,900	233,500	290,000	228,000	222,717	24
Granby	140,000	150,000	180,000	245,000	160,000	192,320	25
Grande Prairie	238,004	268,964	290,779	331,136	279,649	281,056	94
Kamloops	329,960	347,100	392,980	423,900	359,000	392,326	27
Kawartha Lakes	255,940	265,000	303,000	375,960	285,000	349,500	21
Lethbridge	220,300	243,064	259,998	294,427	253,426	280,007	70
Medicine Hat	228,400	263,200	308,000	372,400	276,987	293,460	53
Nanaimo	323,700	346,920	404,820	468,800	363,000	381,537	27
Norfolk	199,040	257,200	300,000	368,000	298,000	290,347	45
North Bay	--	--	--	--	--	--	4
Prince George	300,000	344,200	369,000	415,000	350,000	357,028	21
Red Deer	215,583	266,309	317,520	370,284	293,097	316,491	46
Saint-Hyacinthe	150,000	150,000	179,000	190,000	155,000	170,000	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	190,000	202,000	185,000	194,053	38
Sarnia	194,852	219,000	253,900	331,360	242,900	280,616	17
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	8
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	6
Vernon	445,720	529,900	590,760	659,720	569,900	641,654	35
<b>Large CA Total</b>							
<b>Total Grandes AR</b>	190,000	249,900	299,875	380,900	268,964	299,575	683
<b>Canada(50,000+)</b>	248,900	315,438	389,900	497,000	350,000	401,066	7,097

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Area/Collectivité												
Abbotsford	73	85	415,118	515,089	65	83	440,791	522,031	50	80	476,142	534,165
Barrie	**	**	**	**	**	208	**	319,789	**	224	**	337,676
Brantford	**	**	**	**	**	107	**	203,966	**	83	**	231,094
Calgary	755	568	333,521	363,223	637	516	342,427	386,608	593	471	351,815	402,023
Edmonton	685	589	262,171	297,797	641	627	262,938	329,216	647	571	267,254	333,292
Greater Sudbury	5	18	--	281,635	11	18	270,273	310,806	13	22	257,231	284,677
Guelph	**	**	**	**	**	23	**	352,497	**	25	**	371,581
Halifax	20	68	280,705	286,234	48	54	283,160	305,376	48	55	288,829	291,030
Hamilton	59	66	356,224	384,595	48	56	313,504	399,600	51	57	349,465	375,182
Kelowna	**	**	**	**	**	87	**	614,019	**	72	**	671,117
Kingston	41	56	257,998	295,205	52	50	242,617	278,556	41	52	248,280	252,834
Kitchener	147	143	272,125	318,848	130	130	308,902	321,241	158	130	305,854	328,698
London	114	150	285,336	262,344	139	166	274,925	273,515	149	192	272,376	284,342
Moncton	**	**	**	**	**	125	**	148,655	**	136	**	156,457
Montréal	533	797	276,694	301,309	513	771	274,842	299,888	744	847	269,735	301,221
Oshawa	19	47	334,578	333,831	26	67	333,515	339,260	40	67	331,006	338,731
Ottawa-Gatineau	250	213	266,263	247,870	234	263	252,760	252,156	227	258	231,983	258,269
Gatineau	128	139	185,898	181,547	131	179	185,947	181,721	151	165	181,318	187,164
Ottawa	122	74	350,579	372,451	103	84	337,736	402,251	76	93	332,647	384,425
Peterborough	**	**	**	**	**	26	**	251,503	**	22	**	253,320
Québec	85	110	183,000	189,718	100	119	170,270	195,193	61	114	171,672	205,702
Regina	35	25	229,430	268,964	39	24	237,087	254,149	34	20	249,946	260,224
Saguenay	-	2	-	--	-	2	-	--	-	2	-	--
St. Catharines-Niagara	112	115	275,087	314,148	120	115	276,110	315,770	120	113	282,891	309,097
Saint John	16	27	195,826	217,043	15	23	208,167	204,674	25	29	223,443	221,094
St. John's	37	69	215,949	211,834	35	58	203,629	223,454	43	40	190,218	241,376
Saskatoon	25	20	232,568	312,573	28	20	223,088	324,953	25	16	211,191	424,983
Sherbrooke	-	-	-	-	-	1	-	--	-	-	-	-
Thunder Bay	1	4	--	--	1	7	--	--	2	6	--	--
Toronto	517	329	530,919	759,083	364	617	565,323	541,957	338	688	602,312	538,409
Trois-Rivières	17	24	132,941	153,333	22	43	132,773	165,814	15	49	132,667	163,469
Vancouver	544	773	649,078	783,334	560	825	659,076	787,874	579	825	712,084	825,812
Victoria	56	106	564,373	663,567	68	118	576,926	730,404	73	91	617,271	764,094
Windsor	19	28	176,305	343,608	6	51	--	291,256	6	57	--	284,044
Winnipeg	224	237	261,503	293,444	151	185	261,755	293,544	196	222	263,308	298,084
<b>CMA Total</b>												
<b>Total RMR</b>	4,389	4,669	361,803	425,300	4,053	5,585	365,286	416,962	4,278	5,636	372,656	425,770

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Barrie*	174	161	248,720	335,332	173	**	253,628	**	186	**	297,328	**
Belleville	5	10	--	240,890	8	8	--	--	11	5	196,891	--
Brantford*	47	81	187,677	203,765	55	**	208,215	**	56	**	204,355	**
Cape Breton	1	3	--	--	2	3	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	2	1	--	--	-	4	-	--	2	2	--	--
Chatham-Kent	11	27	197,273	188,774	10	27	197,700	197,885	6	20	--	189,895
Chilliwack	40	52	322,908	419,913	64	76	331,088	436,451	65	76	359,840	447,883
Cornwall	-	4	-	--	-	-	-	-	-	2	-	--
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	7	23	--	238,077	4	21	--	247,452	7	13	--	235,877
Granby	25	23	141,080	154,565	28	23	140,714	154,739	26	27	142,346	155,074
Grande Prairie	**	**	**	**	**	140	**	264,181	**	181	**	282,892
Guelph*	17	24	287,412	375,814	11	**	297,122	**	16	**	294,551	**
Kamloops	4	18	--	345,439	6	11	--	359,255	8	8	--	--
Kawartha Lakes	5	19	--	276,542	9	12	--	262,950	17	10	240,259	279,670
Kelowna*	65	91	432,214	570,225	45	**	506,498	**	63	**	513,613	**
Lethbridge	50	34	214,457	251,779	43	20	217,071	295,219	37	28	215,762	301,809
Medicine Hat	56	108	248,470	244,567	77	74	231,139	252,455	88	68	218,274	264,947
Moncton*	6	92	--	148,037	56	**	126,384	**	75	**	128,967	**
Nanaimo	31	83	357,874	415,682	32	62	368,938	406,187	37	34	336,008	455,509
Norfolk	21	29	220,571	222,883	16	32	226,125	238,106	15	27	215,507	224,437
North Bay	15	12	253,053	233,450	9	15	--	238,987	12	10	300,975	244,990
Peterborough*	3	23	--	263,380	2	**	--	**	7	**	--	**
Prince George	10	18	205,950	273,328	15	17	217,273	312,847	12	11	241,875	334,509
Red Deer	34	41	232,540	265,720	63	42	246,148	284,978	41	32	249,018	252,417
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	10	**	170,900	**	23	**	167,935
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	20	197,294	212,950	18	21	204,278	207,095	19	18	196,842	204,111
Sarnia	30	12	242,372	248,233	31	18	243,742	295,994	36	13	240,860	277,385
Sault Ste. Marie	13	14	175,000	186,421	27	6	170,370	--	6	4	--	--
Shawinigan	-	2	-	--	-	2	-	--	-	-	-	-
Vernon	17	30	432,829	501,693	23	27	419,413	529,544	19	23	442,795	518,604
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>707</b>	<b>1,056</b>	<b>260,601</b>	<b>304,742</b>	<b>828</b>	<b>672</b>	<b>255,860</b>	<b>297,739</b>	<b>869</b>	<b>639</b>	<b>271,458</b>	<b>298,145</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>5,096</b>	<b>5,725</b>	<b>347,763</b>	<b>403,062</b>	<b>4,881</b>	<b>6,257</b>	<b>346,723</b>	<b>404,157</b>	<b>5,147</b>	<b>6,275</b>	<b>355,570</b>	<b>412,774</b>

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

May 2007 - mai 2007

	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug. 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai
Abbotsford	13	12	16	53	29	17	8	8	25	26	17	5
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	54	38	47	33	32
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	50	45	51	51	52
Calgary	6	6	13	13	15	15	15	12	8	6	6	18
Edmonton	807	609	492	424	470	277	330	327	300	160	126	108
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	42	40	39	38	50
Halifax	57	147	178	176	115	236	134	32	35	35	37	120
Hamilton	92	101	70	67	215	211	210	210	235	129	129	122
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	81	46	40	33	28
Kingston	35	31	10	25	19	13	4	23	24	26	25	25
Kitchener	292	244	252	240	214	240	235	259	239	383	388	413
London	288	370	298	301	316	298	288	295	139	139	256	249
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	82	65	45	22	14
Montréal	3,261	3,258	3,359	3,247	3,631	4,568	5,007	4,586	4,084	3,674	3,489	3,872
Oshawa	22	21	11	21	20	21	17	39	43	45	53	53
Ottawa-Gatineau	345	377	331	320	293	316	369	353	347	313	297	381
Gatineau	97	74	79	61	65	95	156	147	140	117	112	214
Ottawa	248	303	252	259	228	221	213	206	207	196	185	167
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	15	15	10	13	15
Québec	438	694	650	792	762	663	633	636	605	573	539	526
Regina	92	51	43	50	52	44	35	30	18	14	9	7
Saguenay	8	38	52	40	38	38	37	37	47	36	33	28
St. Catharines-Niagara	35	39	36	33	37	38	40	55	48	48	44	42
Saint John	11	9	7	5	5	4	2	2	2	2	-	6
St. John's	4	8	8	7	19	18	19	19	14	25	25	22
Saskatoon	59	42	52	28	16	9	9	9	9	10	7	-
Sherbrooke	86	86	81	73	73	67	39	39	55	63	81	67
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	7	3
Toronto	998	1,070	1,031	1,062	1,060	1,115	1,156	1,189	1,231	1,237	710	610
Trois-Rivières	58	34	23	17	16	31	51	41	42	38	131	85
Vancouver	177	177	188	230	250	273	277	260	295	337	338	332
Victoria	12	10	20	21	42	36	39	36	35	32	39	46
Windsor	10	10	10	8	8	15	15	15	14	13	12	9
Winnipeg	16	6	94	84	83	59	68	38	28	51	130	92
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>7,222</b>	<b>7,450</b>	<b>7,325</b>	<b>7,337</b>	<b>7,798</b>	<b>8,622</b>	<b>9,037</b>	<b>8,874</b>	<b>8,175</b>	<b>7,651</b>	<b>7,118</b>	<b>7,432</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

May 2007 - mai 2007

	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug. 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai
Barrie	83	67	18	35	42	37	40	**	**	**	**	**
Belleville	3	3	6	3	3	3	3	2	4	2	3	2
Brantford	12	14	25	39	41	40	47	**	**	**	**	**
Cape Breton	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	18	18
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	9	8	8	4	4	3	3	3	14	11	11	9
Chilliwack	52	49	13	8	8	-	-	3	2	-	-	-
Cornwall	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Drummondville	3	-	-	-	5	5	7	1	1	3	3	2
Fredericton	52	50	55	31	14	6	13	3	2	8	13	10
Granby	34	40	28	20	22	23	31	29	27	51	57	196
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	**	19	-	-	-	-
Guelph	61	53	49	38	40	38	39	**	**	**	**	**
Kamloops	5	5	4	7	10	11	11	10	8	8	8	8
Kawartha Lakes	2	2	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Kelowna	10	12	53	38	66	62	79	**	**	**	**	**
Lethbridge	41	28	23	18	2	1	1	5	3	3	3	3
Medicine Hat	115	101	88	70	79	67	95	89	114	83	73	68
Moncton	139	118	120	118	88	77	81	**	**	**	**	**
Nanaimo	50	50	50	47	47	47	46	24	23	23	23	23
Norfolk	-	-	-	3	3	2	2	2	2	2	2	2
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Peterborough	13	10	14	12	16	15	16	**	**	**	**	**
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	1	3	3	3	1	1	5	1	1	1	1	4
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	**	76	66	60	59	66
Saint-Jean-sur-Richelieu	42	30	34	16	11	16	23	29	33	25	30	30
Sarnia	-	-	-	-	-	2	2	2	31	31	30	30
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	4	8	1	-	-	-	-	-	-	227	67	57
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	4
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>745</b>	<b>665</b>	<b>614</b>	<b>533</b>	<b>525</b>	<b>479</b>	<b>573</b>	<b>321</b>	<b>357</b>	<b>565</b>	<b>414</b>	<b>541</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)

May 2007 - mai 2007

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	24	6	18	10	16	26	25.0	38.1	2.6
Brantford	-	-	16	1	1	15	-	6.3	15.0
Calgary	87	79	-	-	79	8	90.8	90.8	-
Edmonton	41	41	106	14	55	92	100.0	37.4	6.6
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	84	-	32	-	-	116	0.0	0.0	***
Hamilton	6	4	49	1	5	50	66.7	9.1	50.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
Kitchener	98	7	210	27	34	274	7.1	11.0	10.1
London	2	-	170	9	9	163	0.0	5.2	18.1
Moncton	-	-	15	2	2	13	-	13.3	6.5
Montréal	823	251	1,284	160	411	1,696	30.5	19.5	10.6
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	179	84	85	4	88	176	46.9	33.3	44.0
Gatineau	179	84	40	4	88	131	46.9	40.2	32.8
Ottawa	-	-	45	-	-	45	-	0.0	***
Peterborough	10	8	1	1	9	2	80.0	81.8	2.0
Québec	150	90	225	34	124	251	60.0	33.1	7.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	30	2	2	28	-	6.7	14.0
St. Catharines-Niagara	3	3	1	-	3	1	100.0	75.0	***
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	48	48	30	10	58	20	100.0	74.4	2.0
Thunder Bay	-	-	4	4	4	-	-	100.0	-
Toronto	-	-	146	55	55	91	-	37.7	1.7
Trois-Rivières	6	6	104	40	46	64	100.0	41.8	1.6
Vancouver	30	19	17	5	24	23	63.3	51.1	4.6
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Winnipeg	51	49	104	32	81	74	96.1	52.3	2.3
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>1,642</b>	<b>695</b>	<b>2,653</b>	<b>412</b>	<b>1,107</b>	<b>3,188</b>	<b>42.3</b>	<b>25.8</b>	<b>7.7</b>

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

May 2007 - mai 2007

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	-	-	17	12	12	5	-	70.6	0.4
Barrie	5	4	15	10	14	6	80.0	70.0	0.6
Brantford	11	1	35	8	9	37	9.1	19.6	4.6
Calgary	608	604	6	-	604	10	99.3	98.4	***
Edmonton	247	247	20	4	251	16	100.0	94.0	4.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	35	21	38	2	23	50	60.0	31.5	25.0
Halifax	9	8	5	2	10	4	88.9	71.4	2.0
Hamilton	143	134	80	17	151	72	93.7	67.7	4.2
Kelowna	8	8	33	5	13	28	100.0	31.7	5.6
Kingston	3	2	20	1	3	20	66.7	13.0	20.0
Kitchener	55	42	178	52	94	139	76.4	40.3	2.7
London	32	24	86	8	32	86	75.0	27.1	10.8
Moncton	6	6	7	6	12	1	100.0	92.3	0.2
Montréal	729	391	2,205	367	758	2,176	53.6	25.8	5.9
Oshawa	57	46	53	11	57	53	80.7	51.8	4.8
Ottawa-Gatineau	178	141	212	44	185	205	79.2	47.4	4.7
Gatineau	56	24	72	21	45	83	42.9	35.2	4.0
Ottawa	122	117	140	23	140	122	95.9	53.4	5.3
Peterborough	12	10	12	1	11	13	83.3	45.8	13.0
Québec	67	33	314	73	106	275	49.3	27.8	3.8
Regina	30	30	9	2	32	7	100.0	82.1	3.5
Saguenay	2	2	3	3	5	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	11	10	43	3	13	41	90.9	24.1	13.7
Saint John	23	17	-	-	17	6	73.9	73.9	-
St. John's	8	8	25	3	11	22	100.0	33.3	7.3
Saskatoon	-	-	7	7	7	-	-	100.0	-
Sherbrooke	42	42	51	4	46	47	100.0	49.5	11.8
Thunder Bay	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Toronto	440	359	564	126	485	519	81.6	48.3	4.1
Trois-Rivières	-	-	27	6	6	21	-	22.2	3.5
Vancouver	1,759	1,693	321	78	1,771	309	96.2	85.1	4.0
Victoria	65	52	39	6	58	46	80.0	55.8	7.7
Windsor	-	-	11	2	2	9	-	18.2	4.5
Winnipeg	-	-	26	8	8	18	-	30.8	2.3
<b>CMA Total</b>									
<b>Total RMR</b>	4,585	3,935	4,465	871	4,806	4,244	85.8	53.1	4.9

Table I9-1 - Tableau I9-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	2	-	3	-	5
Barrie	5	26	1	-	32
Brantford	-	15	37	-	52
Calgary	-	8	10	-	18
Edmonton	-	92	16	-	108
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	26	-	24	-	50
Halifax	4	116	-	-	120
Hamilton	22	50	50	-	122
Kelowna	-	-	28	-	28
Kingston	20	5	-	-	25
Kitchener	91	274	48	-	413
London	3	163	83	-	249
Moncton	1	13	-	-	14
Montréal	70	1,696	2,106	-	3,872
Oshawa	19	-	34	-	53
Ottawa-Gatineau	63	176	142	-	381
Gatineau	23	131	60	-	214
Ottawa	40	45	82	-	167
Peterborough	4	2	9	-	15
Québec	35	251	240	-	526
Regina	-	-	7	-	7
Saguenay	-	28	-	-	28
St. Catharines-Niagara	31	1	10	-	42
Saint John	6	-	-	-	6
St. John's	-	-	22	-	22
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	3	20	44	-	67
Thunder Bay	-	-	3	-	3
Toronto	151	91	368	-	610
Trois-Rivières	12	64	9	-	85
Vancouver	28	23	281	-	332
Victoria	-	-	46	-	46
Windsor	6	-	3	-	9
Winnipeg	-	74	18	-	92
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>602</b>	<b>3,188</b>	<b>3,642</b>	<b>-</b>	<b>7,432</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>621</b>	<b>3,360</b>	<b>3,992</b>	<b>-</b>	<b>7,973</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  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	-	-	2
Cape Breton	-	8	10	-	18
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	1	-	8	-	9
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	2	-	-	2
Fredericton	7	-	3	-	10
Granby	-	55	141	-	196
Grande Prairie	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	3	-	3
Medicine Hat	-	19	49	-	68
Nanaimo	-	-	23	-	23
Norfolk	2	-	-	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	2	-	2	-	4
Saint-Hyacinthe	2	16	48	-	66
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	9	19	-	30
Sarnia	1	-	29	-	30
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	57	-	-	57
Vernon	-	2	2	-	4
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>19</b>	<b>172</b>	<b>350</b>		<b>541</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>621</b>	<b>3,360</b>	<b>3,992</b>		<b>7,973</b>

Table I10-1 - Tableau I10-1  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	2	-	12
Barrie	9	16	5	-	30
Brantford	-	1	9	-	10
Calgary	-	79	604	-	683
Edmonton	12	55	239	-	306
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	23	-	-	-	23
Halifax	10	-	-	-	10
Hamilton	59	5	92	-	156
Kelowna	-	-	13	-	13
Kingston	3	-	-	-	3
Kitchener	88	34	6	-	128
London	1	9	31	-	41
Moncton	12	2	-	-	14
Montréal	71	411	687	-	1,169
Oshawa	32	-	25	-	57
Ottawa-Gatineau	83	88	102	-	273
Gatineau	14	88	31	-	133
Ottawa	69	-	71	-	140
Peterborough	1	9	10	-	20
Québec	33	124	73	-	230
Regina	-	-	32	-	32
Saguenay	2	2	3	-	7
St. Catharines-Niagara	13	3	-	-	16
Saint John	17	-	-	-	17
St. John's	10	-	1	-	11
Saskatoon	-	-	7	-	7
Sherbrooke	11	58	35	-	104
Thunder Bay	-	4	-	-	4
Toronto	296	55	189	-	540
Trois-Rivières	3	46	3	-	52
Vancouver	27	24	1,744	-	1,795
Victoria	-	-	58	-	58
Windsor	2	1	-	-	3
Winnipeg	-	81	8	-	89
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	<b>828</b>	<b>1,107</b>	<b>3,978</b>	<b>-</b>	<b>5,913</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>846</b>	<b>1,185</b>	<b>4,092</b>	<b>-</b>	<b>6,123</b>

Table I10-2 - Tableau I10-2  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 May 2007 - mai 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	4	-	2	-	6
Chilliwack	-	-	15	-	15
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	13	25	-	38
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	16	16	-	32
Grande Prairie	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	6	9	-	15
Nanaimo	-	-	20	-	20
Norfolk	4	-	-	-	4
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	2	-	5
Saint-Hyacinthe	4	21	11	-	36
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	12	9	-	21
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	10	-	-	10
Vernon	-	-	4	-	4
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>18</b>	<b>78</b>	<b>114</b>		<b>210</b>
<b>Canada(50,000+)</b>	<b>846</b>	<b>1,185</b>	<b>4,092</b>		<b>6,123</b>

HOUSING INFORMATION MONTHLY  
VOLUME J  
MARKET ABSORPTION STATISTICS  
CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2007

- 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT  
VOLUME J  
STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ  
SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2007

- 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

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

Table J1 - Tableau J1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Baoline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	15	9	8	-	-
	Flatrock T	1	1	1	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	2	1	-	-	-
	Paradise T	6	5	3	9	6
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	3	3	2	-	-
	Pouch Cove T	-	1	-	-	-
	St John's CY	25	21	21	16	16
	Torbay T	1	2	5	-	-
<b>Total</b>		<b>53</b>	<b>43</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>22</b>

Table J2 - Tableau J2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	3	3	2	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	-	-

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	38	52	55	37	120
	<b>Total</b>	38	52	55	37	120
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	3	3	18	18
	<b>Total</b>	3	3	3	18	18

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	1	1	1	-	-
	Dieppe C	33	32	35	7	2
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	1	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	70	86	93	11	11
	Moncton Par	1	2	2	-	-
	Riverview T	14	22	13	4	1
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	121	145	147	22	14
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	-	-	-
	Hampton T	-	-	1	-	2
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	8	12	15	-	-
	Rothesay Par	-	1	-	-	-
	Rothesay TV	3	3	3	-	-
	Saint John CY	8	5	8	-	4
	Saint Martins Par	1	1	1	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	-	-	-	-
	Upham Par	1	1	1	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	22	24	29	-	6

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 May 2007 - mai 2007

	Fredericton CA/AR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	19	15	10	13	10
	Kingsclear Par	1	1	-	-	-
	Lincoln Par	1	1	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	23	19	13	13	10

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	-	-	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	2	1	-	-
	Denholm M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	163	164	160	112	214
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	<b>Total</b>	167	169	165	112	214
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	4	3	3	-	-
	Côte Saint-Luc V	-	1	-	60	58
	Dollard Des Ormeaux V	5	3	2	49	49
	Dorval C	2	3	3	8	8
	Hampstead V	2	2	4	-	-
	Kirkland V	-	-	-	4	3
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	78	79	76	1,555	1,512
	Montréal-Est V	-	-	-	1	1
	Montréal-Ouest V	-	-	-	9	8
	Pointe-Claire V	1	1	-	134	127
	Sainte-Anne de Bellevue V	3	3	4	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	1	1	20	18
	<b>Total</b>	95	96	93	1,842	1,786

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	1	-	-
	Beloeil V	15	15	17	14	14
	Boucherville V	6	6	6	12	14
	Brossard V	21	17	19	181	208
	Candiac V	21	24	20	28	27
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	8	8	9	16	11
	Chambly V	11	9	9	17	15
	Delson V	9	7	8	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	7	6	2	2
	Longueuil V	5	5	5	94	254
	McMasterville MÉ	1	1	-	2	2
	Mercier V	-	-	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	10	12	10	12	20
	Otterburn Park V	1	1	1	2	-
	Richelieu V	-	-	-	36	36
	Saint-Amable MÉ	6	6	3	8	6
	Saint-Basile-le-Grand V	5	4	2	-	-
	Saint-Bruno de Montarville V	8	8	8	18	17
	Saint-Constant V	4	4	4	1	4
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	7	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	6	7	6	-	-
	Saint-Philippe PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	3	3
	Sainte-Julie V	5	5	3	-	-
	Varennes V	-	-	-	2	1
	Verchères M	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		148	147	138	456	637

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	33	33	44	49
	Bois-des-Filion V	4	2	3	41
	Boisbriand V	-	-	-	5
	Charlemagne V	-	-	-	35
	Deux-Montagnes V	-	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	5	5	7	2
	L'Assomption V	18	17	25	20
	Laval V	99	105	114	375
	Lavaltrie V	7	4	8	5
	Lorraine V	2	3	1	-
	Mascouche V	28	26	27	70
	Mirabel V	28	27	35	10
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	2	2	3	2
	Repentigny V	26	26	35	70
	Rosemère V	2	2	2	-
	Saint-Colomban PE	4	4	5	-
	Saint-Eustache V	17	15	16	36
	Saint-Jérôme V	22	24	27	134
	Saint-Joseph-du-Lac PE	-	1	3	14
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	5	3	3
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	19	22	29	16
	Sainte-Thérèse V	1	1	1	172
	Terrebonne V	72	74	83	73
<b>Total</b>		393	398	471	1,132
					1,411

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Hudson V	5	5	4	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	3	5	6	3
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	10	8	-	2
	Pincourt V	7	8	9	9	9
	Pointe-des-Cascades VL	5	2	1	-	-
	Saint-Lazare PE	32	27	30	6	4
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	4	4	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	59	80	84	38	20
<b>Total</b>		123	139	145	59	38
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	759	780	847	3,489	3,872

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	-	1	-	-
	Château-Richer V	3	3	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	34	30	33	87	138
	L'Ancienne-Lorette V	-	1	-	21	23
	L'Ange-Gardien PE	4	5	3	3	3
	Lac-Beauport MÉ	1	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	71	65	64	425	355
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	1	1	1	1
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	1	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	1	1	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	5	8	7	-	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	4	1	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	3	3	2	2
<b>Total</b>		<b>127</b>	<b>119</b>	<b>114</b>	<b>539</b>	<b>526</b>

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	2	1	33	28
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	3	2	33	28
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	1	-	-	14	12
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	67	55
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	1	-	-	81	67
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	3	2	15	13
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	39	51	47	116	72
	<b>Total</b>	42	54	49	131	85

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	3	2
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	1	3	2
Granby CA/AR	Bromont V	8	10	10	28	94
	Granby CT	2	1	1	-	-
	Granby V	20	20	16	29	102
	Saint-Alphonse P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	30	31	27	57	196

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	12	16	23	59	66
	Saint-Simon P	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	12	16	23	59	66
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	17	16	18	30	30
	<b>Total</b>	17	16	18	30	30
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	67	57
	<b>Total</b>	-	-	-	67	57

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	155	173	167	33	32
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	48	46	56	-	-
	<b>Total</b>	204	220	224	33	32
Brantford CMA/RMR	Brant CY	8	7	12	-	-
	Brantford CY	90	92	71	51	52
	<b>Total</b>	98	99	83	51	52
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	18	17	22	-	-
	<b>Total</b>	18	17	22	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	24	22	24	38	50
	Guelph/Eramosa TP	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	26	24	26	38	50
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	7	7	4	108	100
	Grimsby T	9	14	12	-	-
	Hamilton C	39	40	41	21	22
	<b>Total</b>	55	61	57	129	122

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	41	38	47	18	18
	Loyalist TP	1	3	5	7	7
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	42	41	52	25	25
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	11	12	13	121	109
	Kitchener CY	68	65	65	225	192
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	48	44	38	38	108
	Woolwich TP	11	13	13	4	4
	<b>Total</b>	139	135	130	388	413
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	6	5	4	-	-
	London CY	126	139	145	217	210
	Middlesex Centre TP	8	6	8	39	39
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	21	23	26	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	14	10	11	-	-
	Thames Centre MU	-	1	1	-	-
	<b>Total</b>	175	184	195	256	249
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	11	12	12	29	35
	Oshawa CY	30	29	24	12	8
	Whitby T	29	29	31	12	10
	<b>Total</b>	70	70	67	53	53

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	6	4	-	-
	Ottawa C	80	76	88	185	167
	Russell TP	3	2	2	-	-
	<b>Total</b>	83	84	94	185	167
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	26	24	21	13	15
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	27	25	22	13	15
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	11	14	18	5	4
	Lincoln T	11	9	11	1	1
	Niagara Falls CY	28	29	24	2	2
	Niagara-on-the-Lake T	27	22	22	11	12
	Pelham T	6	5	7	-	-
	Port Colborne CY	2	1	1	-	-
	St Catharines CY	19	16	13	24	22
	Thorold CY	2	3	2	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	16	16	15	1	1
Thunder Bay CMA/RMR	<b>Total</b>	122	115	113	44	42
	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	3	3
	Shuniah TP	-	-	1	-	-
	Thunder Bay CY	13	7	5	4	-
<b>Total</b>		13	7	6	7	3

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto metro	Toronto C	135	139	138	577	468
	<b>Total</b>	135	139	138	577	468
Toronto York	Aurora T	1	1	1	4	4
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	38	38
	Newmarket T	1	1	1	-	-
	Richmond Hill T	6	7	7	-	-
	Vaughan CY	10	11	11	4	6
	Whitchurch-Stouffville T	2	-	-	-	-
	<b>Total</b>	24	24	24	46	48
Toronto Peel	Brampton CY	465	415	446	46	65
	Caledon T	4	6	9	-	-
	Mississauga CY	14	15	7	12	10
	<b>Total</b>	483	436	462	58	75
Toronto Other/Autres	Ajax T	17	10	16	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	-	3	-	-	-
	Milton T	30	33	20	4	-
	Mono T	2	2	2	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	1	1
	Oakville T	25	23	25	24	18
	Orangeville T	3	1	1	-	-
	Pickering CY	-	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	77	72	64	29	19
		719	671	688	710	610

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	5	6	-	-
	Lakeshore T	18	18	19	1	1
	LaSalle T	7	6	6	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor CY	24	23	26	11	8
	<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>12</b>	<b>9</b>
Belleville CA/AR	Belleville C	6	5	4	3	2
	Quinte West C	2	1	1	-	-
	<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	27	20	20	11	9
	<b>Total</b>	27	20	20	11	9
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	3	2	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	4	4
	<b>Total</b>	-	3	2	4	4
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	13	13	10	5	5
	<b>Total</b>	13	13	10	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	28	25	27	2	2
	<b>Total</b>	28	25	27	2	2

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Ontario  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	1	1	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	12	10	10	-	-
	<b>Total</b>	13	11	10	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	15	12	12	30	30
	St. Clair TP	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	16	13	13	30	30
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	8	5	4	-	-
	<b>Total</b>	8	5	4	-	-

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Manitoba  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	2	2	2	-	-
	Headingley RM	5	3	6	-	-
	MacDonald RM	1	2	1	-	-
	Ritchot RM	2	-	-	-	-
	Rosser RM	1	1	1	-	-
	Springfield RM	4	5	7	-	-
	St Clements RM	1	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	2	2	1	4	4
	West St Paul RM	8	7	13	-	-
	<b>Total</b>	<b>153</b>	<b>150</b>	<b>190</b>	<b>126</b>	<b>88</b>
<b>Total</b>		<b>179</b>	<b>173</b>	<b>222</b>	<b>130</b>	<b>92</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 May 2007 - mai 2007

	Regina CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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		23	20	22	9	7
Sherwood No 159 RM		-	-	-	-	-
White City T		-	-	-	-	-
<b>Total</b>		23	20	22	9	7

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Saskatchewan  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	2	2	5	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon CY	7	9	10	7	-
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	7	4	1	-	-
<b>Total</b>		16	15	16	7	-

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	44	43	44	2	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	422	397	392	4	8
	Chestermere T	12	12	12	-	-
	Cochrane T	12	12	12	-	-
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	10	11	11	-	-
	<b>Total</b>	<b>500</b>	<b>475</b>	<b>471</b>	<b>6</b>	<b>18</b>

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton CY	379	368	339	113	98
	Fort Saskatchewan CY	29	28	30	10	7
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	4	8	8	-	-
	Parkland County CM	3	5	2	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	24	32	29	-	-
	St Albert CY	58	54	49	-	-
	Stony Plain T	27	23	15	-	-
	Strathcona County SM	44	51	52	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		569	570	525	123	105

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	18	18	17	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	-	1	1	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	33	37	31	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		51	56	49	3	3
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	620	626	574	126	108

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Alberta  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	1	1	-	-	-
	Grande Prairie CY	109	166	178	-	-
	Sexsmith T	1	1	3	-	-
	<b>Total</b>	<b>111</b>	<b>168</b>	<b>181</b>	-	-
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	1	-	1	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	-	-	-	-	-
	Lethbridge CY	20	26	27	3	3
	Nobleford VL	-	-	-	-	-
	Picture Butte T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	6	11	11	-	-
	Medicine Hat CY	69	56	50	64	60
	Redcliff T	9	10	7	9	8
	<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>77</b>	<b>68</b>	<b>73</b>	<b>68</b>
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	38	32	32	1	4
	<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

\*Grande Praire CA does not include Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T /Grande Praire AR n'inclus pas Grande Prairie County No 1 CM, Hythe VL, Wembley T

Table J10-1 - Tableau J10-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	56	54	53	17	5
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	20	25	27	-	-
	<b>Total</b>	76	79	80	17	5
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	16	13	14	3	2
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	55	59	51	30	26
	Lake Country DM	5	5	4	-	-
	Peachland DM	3	1	1	-	-
	<b>Total</b>	81	80	72	33	28
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	6	5	5	-	-
	Central Saanich DM	8	6	4	-	-
	Colwood CY	16	11	8	-	-
	Esquimalt DM	9	10	6	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	25	27	23	7	7
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	6	3	-	-
	Oak Bay DM	3	3	3	-	-
	Saanich DM	20	19	16	20	20
	Sidney T	10	12	11	1	6
	Sooke DM	6	5	5	-	-
	Victoria CY	5	4	7	11	13
	View Royal T	3	3	1	-	-
	<b>Total</b>	118	111	92	39	46

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Columbie-Britannique  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	-	1	1	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	-
	Burnaby CY	66	80	98	3	11
	Coquitlam CY	14	14	9	6	10
	Delta DM	23	23	14	16	12
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	8	18
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	22	26	24	-	-
	North Vancouver CY	5	2	2	6	2
	North Vancouver DM	8	6	7	2	2
	Port Coquitlam CY	3	2	2	19	18
	Port Moody CY	3	3	1	6	6
	Richmond CY	56	62	56	20	20
	Surrey CY	258	281	268	143	114
	Vancouver CY	156	174	179	2	24
	West Vancouver DM	9	9	11	2	4
	White Rock CY	4	4	3	42	40
	<b>Total</b>	631	691	679	275	281
Vancouver Other	Langley CY	2	1	1	32	24
	Langley DM	87	85	92	17	17
	Maple Ridge DM	38	44	46	14	10
	Pitt Meadows DM	8	8	7	-	-
	<b>Total</b>	135	138	146	63	51
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	766	829	825	338	332

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	78	80	76	-	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	78	80	76	-	-
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	10	11	9	8	8
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	10	11	9	8	8

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 May 2007 - mai 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	-	1	-	-
	Nanaimo C RDA	2	2	3	-	-
	Nanaimo CY	51	35	32	23	23
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	54	37	36	23	23
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	1	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-
	Prince George CY	14	11	11	-	-
	<b>Total</b>	15	12	11	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	2	4	-	-
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	25	21	19	4	4
	<b>Total</b>	27	23	23	4	4



## NEW MARKET ANALYSIS REPORTS

Subscribe Now!

## NOUVEAUX RAPPORTS D'ANALYSE DE MARCHÉ

Abonnez-vous dès aujourd'hui!

### Released in May

- Housing Market Outlook – Canada and Regional Highlights Reports
- Northern Housing Outlook Report

[Subscribe](#)

[Subscribe](#)

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

### Released in June

- Spring Rental Market Survey Results
  - Rental Market Report – Canada and Provincial Highlights
  - Rental Market Statistics
- Renovation and Home Purchase Report

[Subscribe](#)

[Subscribe](#)

[Subscribe](#)

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

### Throughout 2007

- Coverage of additional centres:

[More](#)

- Abbotsford
- Barrie
- Kingston
- Guelph
- Peterborough
- Brantford

### Parus en mai

- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants (Canada et régions)
- Survol du marché de l'habitation dans les régions du Nord

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

### Parus en juin

- Enquête sur les logements locatifs – printemps
  - Rapport sur le marché locatif : Faits saillants (Canada et provinces)
  - Statistiques sur le marché locatif
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

[Abonnement](#)

### Au cours de 2007

- Nouveaux centres urbains visés par les rapports du CAM :

[Détails](#)

- Abbotsford
- Barrie
- Kingston
- Guelph
- Peterborough
- Brantford

### Find out More!

Throughout 2007, CMHC will continue to enhance its suite of surveys and analytical reports to better serve you. Visit [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation) regularly to find out more about our product updates and to subscribe to our FREE electronic reports.

### Vous voulez en savoir plus?

Tout au long de 2007, la SCHL continuera d'améliorer ses enquêtes et ses rapports d'analyse afin de mieux vous servir. Pour en savoir davantage sur l'actualisation de nos produits, ou pour vous abonner à nos publications électroniques GRATUITES, visitez régulièrement le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)