

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

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1-800-668-2642 ou par télécopieur : 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada : 613-748-2003; télécopieur : 613-748-2016.

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

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

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

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©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 – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

JUNE 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)

JUIN 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 by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	82	10	92
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	24	47
	N.S./N.-É.	99	40	139
	N.B./N.-B.	73	109	182
	Que./Qc	1,911	2,363	4,274
	Ont./Ont.	2,557	2,361	4,918
	Man./Man.	179	33	212
	Sask./Sask.	277	124	401
	Alta/Alb.	2,131	1,798	3,929
	B.C./C.-B.	899	1,937	2,836
Canada		8,231	8,799	17,030
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	129	25	154
	P.E.I./Î.-P.-É.	29	17	46
	N.S./N.-É.	124	178	302
	N.B./N.-B.	186	147	333
	Que./Qc	1,849	2,232	4,081
	Ont./Ont.	3,260	3,414	6,674
	Man./Man.	231	323	554
	Sask./Sask.	366	182	548
	Alta/Alb.	2,165	1,519	3,684
	B.C./C.-B.	980	2,018	2,998
Canada		9,319	10,055	19,374
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	182	46	228
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	28	76
	N.S./N.-É.	215	214	429
	N.B./N.-B.	234	118	352
	Que./Qc	1,763	2,409	4,172
	Ont./Ont.	3,582	2,502	6,084
	Man./Man.	182	129	311
	Sask./Sask.	309	279	588
	Alta/Alb.	2,153	1,153	3,306
	B.C./C.-B.	1,074	1,874	2,948
Canada		9,742	8,752	18,494

Table A1-2 - Tableau A1-2
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	60	25	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	22	37
	N.S./N.-É.	100	29	129
	N.B./N.-B.	98	87	185
	Que./Qc	867	1,277	2,144
	Ont./Ont.	2,420	1,787	4,207
	Man./Man.	134	224	358
	Sask./Sask.	140	142	282
	Alta/Alb.	1,849	614	2,463
	B.C./C.-B.	820	1,529	2,349
Canada		6,503	5,736	12,239
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	27	147
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	2	11
	N.S./N.-É.	89	127	216
	N.B./N.-B.	71	58	129
	Que./Qc	1,168	2,746	3,914
	Ont./Ont.	2,296	1,436	3,732
	Man./Man.	286	88	374
	Sask./Sask.	209	37	246
	Alta/Alb.	1,870	1,583	3,453
	B.C./C.-B.	836	2,072	2,908
Canada		6,954	8,176	15,130
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	91	32	123
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	2	18
	N.S./N.-É.	99	84	183
	N.B./N.-B.	75	140	215
	Que./Qc	1,747	3,166	4,913
	Ont./Ont.	2,442	2,289	4,731
	Man./Man.	187	97	284
	Sask./Sask.	189	95	284
	Alta/Alb.	1,944	1,161	3,105
	B.C./C.-B.	915	1,254	2,169
Canada		7,705	8,320	16,025

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	478	145	623
	P.E.I./Î.-P.-É.	122	79	201
	N.S./N.-É.	637	761	1,398
	N.B./N.-B.	610	496	1,106
	Que./Qc	8,014	11,622	19,636
	Ont./Ont.	14,281	13,501	27,782
	Man./Man.	1,002	826	1,828
	Sask./Sask.	1,370	857	2,227
	Alta/Alb.	11,031	8,693	19,724
	B.C./C.-B.	4,955	11,055	16,010
Canada		42,500	48,035	90,535
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	499	209	708
	P.E.I./Î.-P.-É.	103	34	137
	N.S./N.-É.	565	439	1,004
	N.B./N.-B.	574	501	1,075
	Que./Qc	6,319	12,492	18,811
	Ont./Ont.	14,428	12,726	27,154
	Man./Man.	879	583	1,462
	Sask./Sask.	906	353	1,259
	Alta/Alb.	10,677	6,291	16,968
	B.C./C.-B.	5,099	9,333	14,432
Canada		40,049	42,961	83,010

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

June 2007 - juin 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	145	16	9	10	180
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	10	-	12	68
	N.S./N.-É.	172	24	4	154	354
	N.B./N.-B.	208	26	29	61	324
	Que./Qc	1,524	238	213	1,791	3,766
	Ont./Ont.	3,306	426	913	1,070	5,715
	Man./Man.	158	-	-	124	282
	Sask./Sask.	245	26	30	192	493
	Alta/Alb.	1,897	248	249	543	2,937
	B.C./C.-B.	872	127	446	1,184	2,629
Canada		8,573	1,141	1,893	5,141	16,748
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	76	2	-	26	104
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	2	-	-	17
	N.S./N.-É.	78	18	6	-	102
	N.B./N.-B.	67	22	11	101	201
	Que./Qc	1,597	202	138	2,661	4,598
	Ont./Ont.	2,265	340	913	946	4,464
	Man./Man.	172	2	3	79	256
	Sask./Sask.	155	6	30	57	248
	Alta/Alb.	1,820	244	118	680	2,862
	B.C./C.-B.	780	95	276	802	1,953
Canada		7,025	933	1,495	5,352	14,805
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	555	46	32	92	725
	P.E.I./Î.-P.-É.	98	38	-	95	231
	N.S./N.-É.	490	106	127	1,832	2,555
	N.B./N.-B.	530	188	156	618	1,492
	Que./Qc	5,455	770	835	14,717	21,777
	Ont./Ont.	16,515	2,421	8,436	33,509	60,881
	Man./Man.	797	24	71	1,213	2,105
	Sask./Sask.	1,449	90	488	612	2,639
	Alta/Alb.	14,314	2,630	2,974	13,172	33,090
	B.C./C.-B.	6,552	1,247	3,375	21,938	33,112
Canada		46,755	7,560	16,494	87,798	158,607

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	397	36	12	78	523
	P.E.I./Î.-P.-É.	111	38	-	24	173
	N.S./N.-É.	497	100	33	561	1,191
	N.B./N.-B.	551	182	55	253	1,041
	Que./Qc	7,177	1,098	793	9,080	18,148
	Ont./Ont.	13,250	1,952	5,210	5,952	26,364
	Man./Man.	880	6	71	723	1,680
	Sask./Sask.	1,128	62	326	340	1,856
	Alta/Alb.	9,929	1,546	1,790	4,122	17,387
	B.C./C.-B.	4,114	722	1,749	7,766	14,351
Canada		38,034	5,742	10,039	28,899	82,714
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	399	34	-	150	583
	P.E.I./Î.-P.-É.	91	14	-	18	123
	N.S./N.-É.	417	72	45	208	742
	N.B./N.-B.	517	214	81	191	1,003
	Que./Qc	5,648	822	474	10,520	17,464
	Ont./Ont.	13,286	1,618	4,423	6,405	25,732
	Man./Man.	765	14	50	425	1,254
	Sask./Sask.	733	24	121	158	1,036
	Alta/Alb.	9,703	1,230	950	2,974	14,857
	B.C./C.-B.	4,233	529	1,697	6,581	13,040
Canada		35,792	4,571	7,841	27,630	75,834

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	393	36	12	33	474
	P.E.I./Î.-P.-É.	100	38	7	24	169
	N.S./N.-É.	438	86	8	338	870
	N.B./N.-B.	493	156	55	163	867
	Que./Qc	5,523	782	551	5,671	12,527
	Ont./Ont.	9,399	1,198	3,409	3,670	17,676
	Man./Man.	592	22	62	401	1,077
	Sask./Sask.	952	72	259	254	1,537
	Alta/Alb.	6,449	1,020	900	2,550	10,919
	B.C./C.-B.	2,953	562	1,097	4,170	8,782
Canada		27,292	3,972	6,360	17,274	54,898
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	271	18	-	66	355
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	8	-	18	66
	N.S./N.-É.	288	68	27	144	527
	N.B./N.-B.	244	104	40	141	529
	Que./Qc	3,782	564	332	6,294	10,972
	Ont./Ont.	7,158	892	2,405	2,215	12,670
	Man./Man.	607	14	45	351	1,017
	Sask./Sask.	538	22	93	158	811
	Alta/Alb.	5,663	760	547	2,052	9,022
	B.C./C.-B.	2,571	396	1,120	3,339	7,426
Canada		21,162	2,846	4,609	14,778	43,395
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	634	48	32	105	819
	P.E.I./Î.-P.-É.	108	40	22	95	265
	N.S./N.-É.	614	132	135	1,955	2,836
	N.B./N.-B.	589	196	156	618	1,559
	Que./Qc	6,061	890	875	15,226	23,052
	Ont./Ont.	17,276	2,451	8,875	33,778	62,380
	Man./Man.	904	46	88	1,225	2,263
	Sask./Sask.	1,610	108	571	718	3,007
	Alta/Alb.	15,187	2,702	3,330	15,035	36,254
	B.C./C.-B.	7,549	1,575	3,601	23,465	36,190
Canada		50,532	8,188	17,685	92,220	168,625

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	478	38	12	95	623
	P.E.I./Î.-P.-É.	122	42	13	24	201
	N.S./N.-É.	637	122	33	606	1,398
	N.B./N.-B.	610	188	55	253	1,106
	Que./Qc	8,014	1,284	831	9,507	19,636
	Ont./Ont.	14,281	2,000	5,412	6,089	27,782
	Man./Man.	1,002	28	75	723	1,828
	Sask./Sask.	1,370	86	395	376	2,227
	Alta/Alb.	11,031	1,672	1,931	5,090	19,724
	B.C./C.-B.	4,955	954	1,841	8,260	16,010
Canada		42,500	6,414	10,598	31,023	90,535
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	499	34	3	172	708
	P.E.I./Î.-P.-É.	103	16	-	18	137
	N.S./N.-É.	565	114	61	264	1,004
	N.B./N.-B.	574	218	81	202	1,075
	Que./Qc	6,319	982	513	10,997	18,811
	Ont./Ont.	14,428	1,661	4,613	6,452	27,154
	Man./Man.	879	24	80	479	1,462
	Sask./Sask.	906	38	157	158	1,259
	Alta/Alb.	10,677	1,364	1,136	3,791	16,968
	B.C./C.-B.	5,099	771	1,825	6,737	14,432
Canada		40,049	5,222	8,469	29,270	83,010

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2007 - juin 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	49	-	-	42	91	32	-	-	8	40
Barrie	72	2	8	56	138	32	-	-	-	32
Brantford	68	2	-	-	70	54	-	13	-	67
Calgary	695	72	89	204	1,060	890	88	74	286	1,338
Edmonton	838	148	154	201	1,341	629	114	28	346	1,117
Greater Sudbury	70	2	-	-	72	34	2	-	-	36
Guelph	68	2	30	-	100	38	8	19	50	115
Halifax	162	10	4	154	330	66	10	6	-	82
Hamilton	183	8	61	16	268	140	4	41	14	199
Kelowna	117	6	51	72	246	106	6	4	9	125
Kingston	69	2	10	-	81	33	2	22	6	63
Kitchener	102	38	36	58	234	68	6	18	2	94
London	198	6	60	160	424	188	2	52	194	436
Moncton	86	14	-	42	142	23	16	-	53	92
Montréal	849	80	146	1,084	2,159	996	112	99	2,200	3,407
Oshawa	234	2	8	-	244	148	-	33	30	211
Ottawa-Gatineau	358	52	166	267	843	267	48	165	477	957
Gatineau	115	36	12	104	267	76	26	20	50	172
Ottawa	243	16	154	163	576	191	22	145	427	785
Peterborough	36	-	-	-	36	21	-	4	-	25
Québec	239	50	23	371	683	208	20	7	276	511
Regina	66	8	4	59	137	80	-	20	24	124
Saguenay	65	-	3	14	82	29	4	-	14	47
St. Catharines-Niagara	85	12	31	-	128	59	-	9	-	68
Saint John	61	4	18	7	90	23	4	11	-	38
St. John's	145	16	9	10	180	76	2	-	26	104
Saskatoon	179	18	26	133	356	75	6	10	33	124
Sherbrooke	67	12	-	73	152	69	-	-	41	110
Thunder Bay	33	-	-	-	33	10	-	-	-	10
Toronto	1,546	326	478	617	2,967	1,073	290	513	223	2,099
Trois-Rivières	53	34	22	-	109	47	14	12	34	107
Vancouver	433	76	317	859	1,685	395	34	185	684	1,298
Victoria	79	17	38	175	309	58	15	29	83	185
Windsor	46	4	24	-	74	37	2	10	-	49
Winnipeg	158	-	-	124	282	172	2	3	79	256
CMA Total/Total RMR	7,509	1,023	1,816	4,798	15,146	6,176	811	1,387	5,192	13,566
Canada (50 000+)	8,573	1,141	1,893	5,141	16,748	7,025	933	1,495	5,352	14,805

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2007 - juin 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	38	2	4	-	44	19	-	12	-	31
Cape Breton	10	14	-	-	24	12	8	-	-	20
Charlottetown	46	10	-	12	68	15	2	-	-	17
Chatham-Kent	38	-	-	-	38	34	2	-	-	36
Chilliwack	39	2	17	36	94	47	24	43	14	128
Cornwall	16	-	-	-	16	7	-	-	-	7
Drummondville	32	4	-	3	39	41	6	-	-	47
Fredericton	61	8	11	12	92	21	2	-	48	71
Granby	50	12	-	11	73	34	12	-	7	53
Grande Prairie	84	6	-	-	90	113	8	3	-	124
Kamloops	44	8	11	-	63	73	4	11	-	88
Kawartha Lakes	48	2	5	-	55	17	-	-	-	17
Lethbridge	100	2	-	-	102	88	12	-	-	100
Medicine Hat	51	8	6	138	203	27	18	13	48	106
Nanaimo	41	12	4	-	57	32	8	-	4	44
Norfolk	41	-	4	-	45	26	-	22	-	48
North Bay	30	-	-	-	30	9	-	-	-	9
Prince George	40	2	-	-	42	29	-	-	-	29
Red Deer	129	12	-	-	141	73	4	-	-	77
Saint-Hyacinthe	10	10	4	12	36	15	8	-	3	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	36	-	3	119	158	67	-	-	36	103
Sarnia	31	-	-	-	31	20	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	11	-	-	-	11	7	-	-	-	7
Shawinigan	8	-	-	-	8	15	-	-	-	15
Vernon	30	4	8	-	42	8	4	4	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	1,064	118	77	343	1,602	849	122	108	160	1,239
Canada (50 000+)	8,573	1,141	1,893	5,141	16,748	7,025	933	1,495	5,352	14,805

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	300	4	134	849	1,287
Barrie	277	4	12	93	386
Brantford	126	4	29	-	159
Calgary	5,813	984	1,415	6,180	14,392
Edmonton	6,484	1,310	1,210	5,702	14,706
Greater Sudbury	185	12	-	-	197
Guelph	241	30	273	44	588
Halifax	477	94	127	1,832	2,530
Hamilton	1,057	24	848	684	2,613
Kelowna	880	152	334	2,143	3,509
Kingston	188	2	17	281	488
Kitchener	321	92	394	516	1,323
London	716	32	302	1,738	2,788
Moncton	228	156	71	302	757
Montréal	3,475	440	639	10,824	15,378
Oshawa	1,181	6	192	426	1,805
Ottawa-Gatineau	1,821	247	1,136	2,227	5,431
Gatineau	337	104	47	585	1,073
Ottawa	1,484	143	1,089	1,642	4,358
Peterborough	160	2	83	59	304
Québec	867	112	88	1,563	2,630
Regina	552	28	204	144	928
Saguenay	144	-	3	93	240
St. Catharines-Niagara	376	60	242	119	797
Saint John	171	22	58	210	461
St. John's	555	46	32	92	725
Saskatoon	897	62	284	468	1,711
Sherbrooke	165	14	-	602	781
Thunder Bay	89	4	5	-	98
Toronto	9,053	1,924	4,792	27,634	43,403
Trois-Rivières	55	46	38	186	325
Vancouver	3,228	534	2,410	15,783	21,955
Victoria	669	153	195	2,131	3,148
Windsor	171	36	79	187	473
Winnipeg	797	24	71	1,213	2,105
CMA Total/Total RMR	41,719	6,660	15,717	84,325	148,421
Canada (50 000+)	46,755	7,560	16,494	87,798	158,607

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2007 - juin 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	121	6	22	-	149
Cape Breton	13	12	-	-	25
Charlottetown	98	38	-	95	231
Chatham-Kent	83	4	11	-	98
Chilliwack	291	64	183	532	1,070
Cornwall	55	18	-	-	73
Drummondville	129	30	-	445	604
Fredericton	131	10	27	106	274
Granby	89	16	-	40	145
Grande Prairie	547	132	186	453	1,318
Kamloops	276	92	72	42	482
Kawartha Lakes	260	10	24	-	294
Lethbridge	590	62	24	146	822
Medicine Hat	231	40	53	518	842
Nanaimo	354	126	16	383	879
Norfolk	134	6	18	-	158
North Bay	76	2	-	86	164
Prince George	238	4	-	27	269
Red Deer	649	102	86	173	1,010
Saint-Hyacinthe	17	8	4	42	71
Saint-Jean-sur-Richelieu	172	-	9	337	518
Sarnia	108	-	4	-	112
Sault Ste. Marie	53	-	-	-	53
Shawinigan	5	-	7	-	12
Vernon	316	118	31	48	513
Large CA Total / Total Grandes AR	5,036	900	777	3,473	10,186
Canada (50 000+)	46,755	7,560	16,494	87,798	158,607

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - June 2007 - janvier - juin 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	253	2	87	342	684	199	6	42	242	489
Barrie	289	6	8	93	396	439	18	5	62	524
Brantford	142	4	41	-	187	181	-	36	3	220
Calgary	3,899	532	770	1,636	6,837	4,575	470	536	1,195	6,776
Edmonton	4,266	790	803	1,682	7,541	3,636	566	307	1,622	6,131
Greater Sudbury	190	14	-	-	204	163	14	4	-	181
Guelph	284	32	174	-	490	185	24	78	50	337
Halifax	464	82	33	557	1,136	389	56	45	204	694
Hamilton	905	18	471	152	1,546	832	30	529	141	1,532
Kelowna	562	48	136	515	1,261	475	40	64	256	835
Kingston	221	4	26	49	300	195	8	61	139	403
Kitchener	445	96	290	480	1,311	488	58	228	629	1,403
London	967	34	142	641	1,784	856	10	190	403	1,459
Moncton	229	150	16	116	511	270	194	14	95	573
Montréal	4,218	482	521	5,903	11,124	3,310	332	304	8,071	12,017
Oshawa	787	6	60	-	853	931	8	180	132	1,251
Ottawa-Gatineau	1,585	336	850	942	3,713	1,484	398	665	1,067	3,614
Gatineau	458	228	93	356	1,135	475	236	53	448	1,212
Ottawa	1,127	108	757	586	2,578	1,009	162	612	619	2,402
Peterborough	106	2	36	-	144	119	4	41	-	164
Québec	1,171	154	93	1,292	2,710	823	82	61	761	1,727
Regina	372	16	145	118	651	301	6	96	24	427
Saguenay	168	4	3	57	232	88	12	6	43	149
St. Catharines-Niagara	337	24	106	-	467	353	36	85	40	514
Saint John	165	22	28	121	336	125	12	38	20	195
St. John's	397	36	12	78	523	399	34	-	150	583
Saskatoon	756	46	181	222	1,205	432	18	25	134	609
Sherbrooke	288	32	20	355	695	223	26	20	286	555
Thunder Bay	77	2	4	-	83	65	4	8	30	107
Toronto	6,492	1,550	3,028	3,901	14,971	6,712	1,202	2,277	4,087	14,278
Trois-Rivières	197	92	50	200	539	177	50	26	160	413
Vancouver	2,011	350	1,205	5,778	9,344	2,358	282	1,311	5,610	9,561
Victoria	358	99	105	652	1,214	370	68	72	376	886
Windsor	183	20	35	50	288	184	14	24	-	222
Winnipeg	880	6	71	723	1,680	765	14	50	425	1,254
CMA Total/Total RMR	33,664	5,091	9,550	26,655	74,960	32,102	4,096	7,428	26,457	70,083
Canada (50 000+)	38,034	5,742	10,039	28,899	82,714	35,792	4,571	7,841	27,630	75,834

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - June 2007 - janvier - juin 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	120	6	15	-	141	85	-	23	-	108
Cape Breton	33	18	-	4	55	28	16	-	4	48
Charlottetown	111	38	-	24	173	91	14	-	18	123
Chatham-Kent	85	2	4	-	91	71	8	16	-	95
Chilliwack	195	48	140	351	734	272	46	133	70	521
Cornwall	48	12	-	-	60	32	10	-	-	42
Drummondville	161	28	-	435	624	136	16	-	65	217
Fredericton	157	10	11	16	194	122	8	29	76	235
Granby	153	42	-	62	257	116	32	4	246	398
Grande Prairie	460	52	132	234	878	529	60	6	55	650
Kamloops	201	44	44	42	331	213	44	29	-	286
Kawartha Lakes	138	2	5	-	145	115	-	-	-	115
Lethbridge	484	54	19	84	641	319	22	8	-	349
Medicine Hat	229	30	33	325	617	199	50	49	102	400
Nanaimo	243	87	8	66	404	140	31	12	12	195
Norfolk	131	6	4	-	141	122	2	26	-	150
North Bay	37	-	-	-	37	38	-	-	6	44
Prince George	144	2	-	-	146	105	-	-	-	105
Red Deer	591	88	33	161	873	445	62	44	-	551
Saint-Hyacinthe	45	36	4	56	141	36	34	-	79	149
Saint-Jean-sur-Richelieu	285	-	9	364	658	226	2	-	134	362
Sarnia	103	4	4	-	111	74	6	-	64	144
Sault Ste. Marie	36	-	-	-	36	37	-	-	-	37
Shawinigan	33	-	-	-	33	38	-	-	227	265
Vernon	147	42	24	20	233	101	12	34	15	162
Large CA Total / Total Grandes AR	4,370	651	489	2,244	7,754	3,690	475	413	1,173	5,751
Canada (50 000+)	38,034	5,742	10,039	28,899	82,714	35,792	4,571	7,841	27,630	75,834

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 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)

JUIN 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
 June 2007 - juin 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	1.4	0.3	1.3	1.1	4.1	15.2	31.4	2.1	3.0	22.6	27.7	10.0	88.4
200705	1.2	0.2	1.2	1.6	4.2	16.1	31.5	2.3	3.1	22.3	27.7	10.8	90.3
200706	1.2	0.3	1.6	1.6	4.7	16.7	31.7	1.9	3.0	23.3	28.2	10.9	92.2

Table B1-2 - Tableau B1-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 June 2007 - juin 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	1.5	2.4	24.8	26.2	0.4	1.5	21.5	23.4	21.0	97.8
200705	0.2	0.1	1.6	1.3	3.2	25.3	38.8	3.6	2.0	16.7	22.3	22.7	112.3
200706	0.4	0.2	1.7	0.9	3.2	30.0	24.8	1.6	3.4	13.9	18.9	23.6	100.5

Table B1-3 - Tableau B1-3
 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 June 2007 - juin 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	1.5	0.6	1.8	2.6	6.5	40.0	57.6	2.5	4.5	44.1	51.1	31.0	186.2
200705	1.4	0.3	2.8	2.9	7.4	41.4	70.3	5.9	5.1	39.0	50.0	33.5	202.6
200706	1.6	0.5	3.3	2.5	7.9	46.7	56.5	3.5	6.4	37.2	47.1	34.5	192.7

Table B2-1 - Tableau B2-1
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	16.8	35.8	2.0	1.4	19.3	22.7	10.7	91.1
200502	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	16.9	40.5	1.9	1.7	20.9	24.5	11.1	97.9
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.1	2.0	1.6	20.2	23.8	11.4	91.2
200504	1.3	0.3	1.8	1.7	5.1	15.9	35.1	2.0	1.8	23.0	26.8	12.6	95.5
200601	1.4	0.4	1.7	1.7	5.2	15.9	38.8	2.2	2.2	27.0	31.4	13.7	105.0
200602	1.1	0.3	1.5	1.5	4.4	15.1	31.7	2.0	1.7	25.1	28.8	12.3	92.3
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	15.1	33.2	1.8	1.9	24.9	28.6	12.1	93.5
200604	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	15.4	32.1	2.1	2.2	22.8	27.1	10.8	89.7
200701	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	14.4	31.2	2.1	2.5	21.7	26.3	9.8	85.7
200702	1.2	0.3	1.4	1.5	4.4	16.0	31.5	2.1	3.0	22.7	27.8	10.6	90.3

Table B2-2 - Tableau B2-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.8	0.4	0.7	0.3	2.2	22.7	33.6	0.5	0.5	12.0	13.0	18.1	89.6
200502	0.3	0.1	2.1	1.2	3.7	24.4	38.4	0.7	1.0	14.2	15.9	18.6	101.0
200503	0.5	0.2	1.6	1.3	3.6	28.0	37.1	1.5	1.2	14.7	17.4	21.7	107.8
200504	0.5	0.2	1.4	1.3	3.4	23.6	34.9	0.8	0.6	12.7	14.1	20.3	96.3
200601	0.5	0.8	3.3	1.0	5.6	26.0	38.2	0.7	0.6	14.8	16.1	22.1	108.0
200602	0.3	0.1	1.7	1.7	3.8	21.5	37.3	1.4	1.1	17.1	19.6	18.8	101.0
200603	0.4	0.2	1.5	1.4	3.5	21.8	31.9	0.7	1.2	14.8	16.7	20.1	94.0
200604	0.3	0.1	1.7	1.1	3.2	27.0	31.0	1.8	0.9	17.0	19.7	20.7	101.6
200701	0.6	0.1	2.3	1.1	4.1	24.4	29.2	1.5	1.2	18.3	21.0	21.6	100.3
200702	0.2	0.2	1.3	1.2	2.9	26.7	29.9	1.8	2.3	17.4	21.5	22.4	103.4

Table B2-3 - Tableau B2-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.2	1.0	2.3	1.8	7.3	39.5	69.4	2.5	1.9	31.3	35.7	28.8	180.7
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	41.3	78.9	2.6	2.7	35.1	40.4	29.7	198.9
200503	1.8	0.5	3.3	2.7	8.3	44.2	72.2	3.5	2.8	34.9	41.2	33.1	199.0
200504	1.8	0.5	3.2	3.0	8.5	39.5	70.0	2.8	2.4	35.7	40.9	32.9	191.8
200601	1.9	1.2	5.0	2.7	10.8	41.9	77.0	2.9	2.8	41.8	47.5	35.8	213.0
200602	1.4	0.4	3.2	3.2	8.2	36.6	69.0	3.4	2.8	42.2	48.4	31.1	193.3
200603	1.6	0.5	3.0	2.9	8.0	36.9	65.1	2.5	3.1	39.7	45.3	32.2	187.5
200604	1.4	0.4	3.2	2.5	7.5	42.4	63.1	3.9	3.1	39.8	46.8	31.5	191.3
200701	1.6	0.3	3.8	2.4	8.1	38.8	60.4	3.6	3.7	40.0	47.3	31.4	186.0
200702	1.4	0.5	2.7	2.7	7.3	42.7	61.4	3.9	5.3	40.1	49.3	33.0	193.7

Table B3-1 - Tableau B3-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.0	1.0	2.9	2.9	8.8	27.4	37.3	3.8	2.0	23.4	29.2	12.3	115.0
200502	2.0	0.6	3.0	2.7	8.3	25.8	46.4	3.5	2.3	26.5	32.3	12.8	125.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.5	40.7	3.9	2.5	25.8	32.2	14.1	116.6
200504	2.0	0.5	3.1	2.8	8.4	21.5	40.2	3.7	2.6	30.5	36.8	15.5	122.4
200601	2.2	0.6	3.1	3.1	9.0	21.8	43.6	3.7	2.7	33.6	40.0	16.9	131.3
200602	1.7	0.5	2.8	2.5	7.5	22.0	37.6	3.7	2.4	32.7	38.8	15.5	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	22.1	37.9	3.4	2.7	32.4	38.5	15.1	121.1
200604	1.8	0.5	2.7	2.2	7.2	21.7	36.5	3.4	2.9	28.9	35.2	14.5	115.1
200701	1.7	0.4	2.6	2.4	7.1	21.3	35.3	3.6	3.5	30.5	37.6	14.9	116.2
200702	1.9	0.6	2.5	2.7	7.7	22.6	36.1	3.6	4.0	29.7	37.3	14.1	117.8

Table B3-2 - Tableau B3-2
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Second Quarter 2007- Deuxième trimestre 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													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.8	0.4	0.8	0.5	2.5	24.9	34.2	0.5	0.5	12.9	13.9	18.7	94.2
200502	0.3	0.1	2.4	1.4	4.2	26.9	39.6	0.8	1.0	14.8	16.6	19.7	107.0
200503	0.5	0.2	1.8	1.4	3.9	29.4	37.5	1.7	1.5	15.2	18.4	23.8	113.0
200504	0.6	0.2	1.7	1.5	4.0	26.4	35.4	0.9	0.9	13.5	15.3	21.4	102.5
200601	0.5	0.8	3.6	1.1	6.0	27.4	39.0	1.4	0.6	15.8	17.8	22.6	112.8
200602	0.3	0.1	2.2	1.9	4.5	23.5	38.6	1.7	1.1	17.9	20.7	19.1	106.4
200603	0.5	0.2	1.7	1.8	4.2	22.8	32.2	0.9	1.2	16.0	18.1	21.3	98.6
200604	0.4	0.1	2.0	1.3	3.8	29.5	31.4	1.9	1.2	18.3	21.4	21.2	107.3
200701	0.6	0.1	2.4	1.2	4.3	25.7	30.1	2.3	1.4	19.6	23.3	22.5	105.9
200702	0.3	0.2	1.5	1.4	3.4	28.3	30.8	1.9	2.4	18.9	23.2	22.8	108.5

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	2.8	1.4	3.7	3.4	11.3	52.3	71.5	4.3	2.5	36.3	43.1	31.0	209.2
200502	2.3	0.7	5.4	4.1	12.5	52.7	86.0	4.3	3.3	41.3	48.9	32.5	232.6
200503	2.5	0.8	4.8	3.9	12.0	50.9	78.2	5.6	4.0	41.0	50.6	37.9	229.6
200504	2.6	0.7	4.8	4.3	12.4	47.9	75.6	4.6	3.5	44.0	52.1	36.9	224.9
200601	2.7	1.4	6.7	4.2	15.0	49.2	82.6	5.1	3.3	49.4	57.8	39.5	244.1
200602	2.0	0.6	5.0	4.4	12.0	45.5	76.2	5.4	3.5	50.6	59.5	34.6	227.8
200603	2.4	0.7	4.3	4.3	11.7	44.9	70.1	4.3	3.9	48.4	56.6	36.4	219.7
200604	2.2	0.6	4.7	3.5	11.0	51.2	67.9	5.3	4.1	47.2	56.6	35.7	222.4
200701	2.3	0.5	5.0	3.6	11.4	47.0	65.4	5.9	4.9	50.1	60.9	37.4	222.1
200702	2.2	0.8	4.0	4.1	11.1	50.9	66.9	5.5	6.4	48.6	60.5	36.9	226.3

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2007

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

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions by Dwelling Type

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

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

Data on 2006 preliminary Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.
Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 2007

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

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

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

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

Table C1 - Tableau C1
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	567	53	12	33	665
	P.E.I./Î.-P.-É.	158	45	7	24	234
	N.S./N.-É.	765	95	36	354	1,250
	N.B./N.-B.	847	170	55	209	1,281
	Que./Qc	8,141	909	569	5,931	15,550
	Ont./Ont.	10,643	1,231	3,586	3,690	19,150
	Man./Man.	1,060	24	75	401	1,560
	Sask./Sask.	1,196	85	284	254	1,819
	Alta/Alb.	8,361	1,133	1,073	2,661	13,228
	B.C./C.-B.	3,935	598	1,148	4,197	9,878
Canada		35,673	4,343	6,845	17,754	64,615
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	399	23	-	69	491
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	12	-	18	109
	N.S./N.-É.	528	77	48	211	864
	N.B./N.-B.	340	104	40	161	645
	Que./Qc	5,121	670	332	6,692	12,815
	Ont./Ont.	7,990	938	2,405	2,374	13,707
	Man./Man.	906	113	45	351	1,415
	Sask./Sask.	608	24	93	158	883
	Alta/Alb.	7,262	907	718	2,099	10,986
	B.C./C.-B.	3,598	501	1,142	3,361	8,602
Canada		26,831	3,369	4,823	15,494	50,517
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	825	68	32	105	1,030
	P.E.I./Î.-P.-É.	167	47	22	95	331
	N.S./N.-É.	955	139	203	2,066	3,363
	N.B./N.-B.	933	210	174	730	2,047
	Que./Qc	10,353	1,065	936	15,832	28,186
	Ont./Ont.	19,973	2,672	9,082	33,827	65,554
	Man./Man.	1,384	52	101	1,306	2,843
	Sask./Sask.	2,081	143	606	797	3,627
	Alta/Alb.	17,899	2,899	3,739	15,347	39,884
	B.C./C.-B.	11,058	1,868	3,743	23,608	40,277
Canada		65,628	9,163	18,638	93,713	187,142

Table C2 - Tableau C2
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	692	57	12	98	859
	P.E.I./Î.-P.-É.	208	51	13	24	296
	N.S./N.-É.	1,078	133	66	643	1,920
	N.B./N.-B.	1,035	202	59	308	1,604
	Que./Qc	11,377	1,446	870	9,949	23,642
	Ont./Ont.	16,079	2,183	5,589	6,138	29,989
	Man./Man.	1,626	109	88	795	2,618
	Sask./Sask.	1,677	121	429	376	2,603
	Alta/Alb.	14,379	1,834	2,285	5,225	23,723
	B.C./C.-B.	6,743	1,044	1,898	8,392	18,077
Canada		54,894	7,180	11,309	31,948	105,331
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	825	54	15	188	1,082
	P.E.I./Î.-P.-É.	202	20	-	18	240
	N.S./N.-É.	1,144	132	91	341	1,708
	N.B./N.-B.	879	220	81	336	1,516
	Que./Qc	9,070	1,125	516	11,531	22,242
	Ont./Ont.	16,349	1,745	4,660	6,627	29,381
	Man./Man.	1,504	137	92	479	2,212
	Sask./Sask.	1,209	40	160	158	1,567
	Alta/Alb.	13,765	1,639	1,521	3,874	20,799
	B.C./C.-B.	6,642	965	1,920	6,759	16,286
Canada		51,589	6,077	9,056	30,311	97,033

Table C3 - Tableau C3
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
 Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	626	33	6	-	-	665
	P.E.I./Î.-P.-É.	210	12	12	-	-	234
	N.S./N.-É.	874	222	154	-	-	1,250
	N.B./N.-B.	1,061	216	2	-	-	1,279
	Que./Qc	9,777	2,724	2,630	419	-	15,550
	Ont./Ont.	14,607	1,105	3,432	-	5	19,149
	Man./Man.	1,064	270	226	-	-	1,560
	Sask./Sask.	1,225	102	492	-	-	1,819
	Alta/Alb.	9,387	139	3,702	-	-	13,228
	B.C./C.-B.	4,097	458	5,324	-	-	9,879
	Canada	42,928	5,281	15,980	419	5	64,613
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	480	11	-	-	-	491
	P.E.I./Î.-P.-É.	91	18	-	-	-	109
	N.S./N.-É.	599	254	10	-	-	863
	N.B./N.-B.	469	119	58	-	-	646
	Que./Qc	6,314	3,225	3,152	123	-	12,814
	Ont./Ont.	10,588	763	2,357	-	-	13,708
	Man./Man.	926	336	152	-	-	1,414
	Sask./Sask.	609	4	270	-	-	883
	Alta/Alb.	8,021	568	2,398	-	-	10,987
	B.C./C.-B.	3,729	308	4,566	-	-	8,603
	Canada	31,826	5,606	12,963	123	-	50,518
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	950	29	51	-	-	1,030
	P.E.I./Î.-P.-É.	236	59	36	-	-	331
	N.S./N.-É.	1,206	1,430	727	-	-	3,363
	N.B./N.-B.	1,286	649	110	-	-	2,045
	Que./Qc	12,506	7,361	7,316	1,001	-	28,184
	Ont./Ont.	29,004	5,678	30,853	-	16	65,551
	Man./Man.	1,391	600	852	-	-	2,843
	Sask./Sask.	2,077	258	1,292	-	-	3,627
	Alta/Alb.	20,418	1,273	18,152	41	-	39,884
	B.C./C.-B.	11,398	1,512	27,365	-	-	40,275
	Canada	80,472	18,849	86,754	1,042	16	187,133

Table C4 - Tableau C4
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
 January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	781	33	46	-	-	860
	P.E.I./Î.-P.-É.	272	12	12	-	-	296
	N.S./N.-É.	1,255	415	251	-	-	1,921
	N.B./N.-B.	1,266	330	6	-	-	1,602
	Que./Qc	13,937	4,418	4,822	464	-	23,641
	Ont./Ont.	22,400	1,884	5,699	-	5	29,988
	Man./Man.	1,628	359	632	-	-	2,619
	Sask./Sask.	1,700	198	706	-	-	2,604
	Alta/Alb.	16,015	634	7,070	5	-	23,724
	B.C./C.-B.	7,044	757	10,275	-	-	18,076
Canada		66,298	9,040	29,519	469	5	105,331
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,003	47	32	-	-	1,082
	P.E.I./Î.-P.-É.	222	18	-	-	-	240
	N.S./N.-É.	1,271	428	10	-	-	1,709
	N.B./N.-B.	1,121	317	80	-	-	1,518
	Que./Qc	11,110	5,132	5,236	764	-	22,242
	Ont./Ont.	21,312	1,746	6,322	-	-	29,380
	Man./Man.	1,544	429	238	-	-	2,211
	Sask./Sask.	1,214	7	346	-	-	1,567
	Alta/Alb.	15,157	809	4,835	-	-	20,801
	B.C./C.-B.	6,964	602	8,722	-	-	16,288
Canada		60,918	9,535	25,821	764	-	97,038

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 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)

JUIN 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

June 2007 - juin 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.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	154	-	-	1	154
	N.B./N.-B.	4	8	3	21	1	32	-	-	-	-	-	-	8	61
	Que./Qc	138	385	64	511	5	123	4	277	3	495	-	-	214	1,791
	Ont./Ont.	5	15	19	210	1	23	1	69	1	137	2	616	29	1,070
	Man./Man.	-	-	1	12	-	-	2	112	-	-	-	-	3	124
	Sask./Sask.	-	-	-	-	4	126	1	66	-	-	-	-	5	192
	Alta/Alb.	-	-	8	122	4	177	2	139	1	105	-	-	15	543
	B.C./C.-B.	51	87	2	24	6	214	5	372	2	243	1	244	67	1,184
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	203	505	98	912	21	695	15	1,035	8	1,134	3	860	348	5,141
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	26
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	2	95	-	-	-	-	-	-	5	101
	Que./Qc	153	462	103	799	11	393	3	214	1	128	3	665	274	2,661
	Ont./Ont.	1	2	5	58	12	346	2	128	3	412	-	-	23	946
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	1	79
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	57	-	-	-	-	-	-	2	57
	Alta/Alb.	2	7	5	48	1	36	2	164	3	425	-	-	13	680
	B.C./C.-B.	30	52	4	39	5	178	3	193	1	112	1	228	44	802
	Canada (50 000+)	201	555	117	944	33	1,105	11	778	8	1,077	4	893	374	5,352

Table D2 - Tableau D2

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

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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.	14	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	33
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	N.S./N.-É.	2	8	3	38	-	-	-	-	2	292	-	-	7	338
	N.B./N.-B.	7	14	5	41	2	56	1	52	-	-	-	-	15	163
	Que./Qc	444	1,298	208	1,600	18	532	17	1,192	5	789	1	260	693	5,671
	Ont./Ont.	20	71	40	467	8	294	2	120	9	1,319	5	1,399	84	3,670
	Man./Man.	-	-	1	12	1	24	4	264	1	101	-	-	7	401
	Sask./Sask.	-	-	-	-	6	188	1	66	-	-	-	-	7	254
	Alta/Alb.	1	5	17	243	10	341	13	974	5	618	1	369	47	2,550
	B.C./C.-B.	100	184	7	86	21	734	21	1,534	8	972	3	660	160	4,170
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	588	1,613	283	2,511	66	2,169	59	4,202	30	4,091	10	2,688	1,036	17,274
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	31	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	66
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	N.S./N.-É.	4	15	1	10	1	35	1	84	-	-	-	-	7	144
	N.B./N.-B.	11	28	1	18	2	95	-	-	-	-	-	-	14	141
	Que./Qc	373	1,131	248	1,958	24	809	10	644	4	652	5	1,100	664	6,294
	Ont./Ont.	8	18	17	188	18	546	6	405	7	1,058	-	-	56	2,215
	Man./Man.	6	24	1	6	1	24	5	297	-	-	-	-	13	351
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	57	-	-	1	101	-	-	3	158
	Alta/Alb.	4	15	12	105	13	468	12	928	4	536	-	-	45	2,052
	B.C./C.-B.	72	125	11	141	20	660	14	909	7	985	2	519	126	3,339
	Canada (10 000+)	509	1,422	292	2,444	81	2,694	48	3,267	23	3,332	7	1,619	960	14,778

Table D3-1 - Tableau D3-1
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 June 2007 - juin 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	21	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	42
	Barrie	-	-	7	56	-	-	-	-	-	-	-	-	7	56
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	2	32	2	94	1	78	-	-	-	-	5	204
	Edmonton	-	-	-	-	1	35	1	61	1	105	-	-	3	201
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	154	-	-	1	154
	Hamilton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	1	72
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	14	3	44	-	-	-	-	-	-	-	-	7	58
	London	-	-	-	-	1	23	-	-	1	137	-	-	2	160
	Moncton	1	2	1	8	1	32	-	-	-	-	-	-	3	42
	Montréal	100	276	54	447	3	75	2	107	1	179	-	-	160	1,084
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	6	8	94	-	-	2	167	-	-	-	-	12	267
	Gatineau	2	6	-	-	-	-	1	98	-	-	-	-	3	104
	Ottawa	-	-	8	94	-	-	1	69	-	-	-	-	9	163
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	46	5	32	1	24	1	72	1	197	-	-	26	371
	Regina	-	-	-	-	2	59	-	-	-	-	-	-	2	59
	Saguenay	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	St. John's	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Saskatoon	-	-	-	-	2	67	1	66	-	-	-	-	3	133
	Sherbrooke	9	29	3	20	1	24	-	-	-	-	-	-	13	73
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	616	3	617
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	30	45	2	24	3	117	4	300	1	129	1	244	41	859
	Victoria	-	-	-	-	2	61	-	-	1	114	-	-	3	175
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	1	12	-	-	2	112	-	-	-	-	3	124
CMA Total/Total RMR		195	485	88	792	19	611	15	1,035	7	1,015	3	860	327	4,798
Canada (50 000+)		203	505	98	912	21	695	15	1,035	8	1,134	3	860	348	5,141

Table D3-2 - Tableau D3-2
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 June 2007 - juin 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	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	1	36	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	Fredericton	3	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	4	12	
	Granby	2	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	3	11	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	6	90	1	48	-	-	-	-	-	7	138	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	3	12	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	1	119	-	-	119	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	20	10	120	2	84	-	-	1	119	-	-	21	343
	Canada (50 000+)	203	505	98	912	21	695	15	1,035	8	1,134	3	860	348	5,141

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

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	2	7	-	-	1	36	1	94	1	149	-	-	5	286
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	70	2	276	-	-	3	346
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	1	50	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Kelowna	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	1	9	
	Kingston	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	Kitchener	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	194	-	-	1	194
	Moncton	3	6	-	-	1	47	-	-	-	-	-	4	53	
	Montréal	95	310	82	667	8	280	2	150	1	128	3	665	191	2,200
	Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
	Ottawa-Gatineau	9	20	7	68	3	93	1	78	2	218	-	-	22	477
	Gatineau	9	20	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	13	50
	Ottawa	-	-	3	38	3	93	1	78	2	218	-	-	9	427
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	27	63	10	60	2	89	1	64	-	-	-	-	40	276
	Regina	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Saguenay	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	12	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	26
	Saskatoon	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	1	33
	Sherbrooke	8	23	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	11	41
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	-	-	8	223	-	-	-	-	-	-	8	223
	Trois-Rivières	1	4	1	6	1	24	-	-	-	-	-	-	3	34
	Vancouver	25	40	1	7	4	158	2	139	1	112	1	228	34	684
	Victoria	-	-	1	9	1	20	1	54	-	-	-	-	3	83
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	1	79
	CMA Total/Total RMR	191	523	108	864	32	1,057	11	778	8	1,077	4	893	354	5,192
	Canada (50 000+)	201	555	117	944	33	1,105	11	778	8	1,077	4	893	374	5,352

Table D4-2 - Tableau D4-2
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 June 2007 - juin 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		-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
Cornwall		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton		-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	1	48
Granby		2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Grande Prairie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat		-	-	5	48	-	-	-	-	-	-	-	-	5	48
Nanaimo		1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Norfolk		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe		1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Saint-Jean-sur-Richelieu		6	18	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	9	36
Sarnia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		10	32	9	80	1	48	-	-	-	-	-	-	20	160
Canada (50 000+)		201	555	117	944	33	1,105	11	778	8	1,077	4	893	374	5,352

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 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)

JUIN 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

June 2007 - juin 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.	161	-	-	-	-	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	56	-	-	-	-	56
	N.S./N.-É.	196	-	-	-	-	196
	N.B./N.-B.	228	6	-	-	-	234
	Que./Qc	1,762	-	-	-	-	1,762
	Ont./Ont.	3,724	1	7	-	-	3,732
	Man./Man.	158	-	-	-	-	158
	Sask./Sask.	244	-	27	-	-	271
	Alta/Alb.	2,106	-	39	-	-	2,145
	B.C./C.-B.	876	33	90	-	-	999
	Canada (50 000+)	9,511	40	163	-	-	9,714
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	6	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	18	11	-	-	-	29
	Que./Qc	113	24	76	-	-	213
	Ont./Ont.	690	4	219	-	-	913
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	18	12	-	-	30
	Alta/Alb.	20	-	229	-	-	249
	B.C./C.-B.	4	126	316	-	-	446
	Canada (50 000+)	852	183	858	-	-	1,893
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	-	154	-	-	154
	N.B./N.-B.	14	47	-	-	-	61
	Que./Qc	110	873	662	146	-	1,791
	Ont./Ont.	66	233	771	-	-	1,070
	Man./Man.	-	12	112	-	-	124
	Sask./Sask.	-	72	120	-	-	192
	Alta/Alb.	-	51	492	-	-	543
	B.C./C.-B.	70	17	1,097	-	-	1,184
	Canada (50 000+)	270	1,317	3,408	146	-	5,141

Table E2 - Tableau E2

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

et type de logement, par province

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	433	-	-	-	433	
	P.E.I./Î.-P.-É.	149	-	-	-	149	
	N.S./N.-É.	596	1	-	-	597	
	N.B./N.-B.	699	32	2	-	733	
	Que./Qc	8,275	-	-	-	8,275	
	Ont./Ont.	15,095	16	91	-	15,202	
	Man./Man.	866	4	16	-	886	
	Sask./Sask.	1,120	-	70	-	1,190	
	Alta/Alb.	11,166	2	307	-	11,475	
	B.C./C.-B.	4,170	160	506	-	4,836	
	Canada (50 000+)	42,569	215	992	-	43,776	
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	6	-	12	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	33	-	-	-	33	
	N.B./N.-B.	44	11	-	-	55	
	Que./Qc	396	48	349	-	793	
	Ont./Ont.	3,913	35	1,262	-	5,210	
	Man./Man.	-	3	68	-	71	
	Sask./Sask.	-	18	308	-	326	
	Alta/Alb.	35	36	1,719	-	1,790	
	B.C./C.-B.	13	126	1,610	-	1,749	
	Canada (50 000+)	4,440	277	5,322	-	10,039	
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	38	-	40	-	78	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	24	
	N.S./N.-É.	10	300	251	-	561	
	N.B./N.-B.	30	223	-	-	253	
	Que./Qc	526	3,799	4,291	464	-	9,080
	Ont./Ont.	84	1,671	4,197	-	-	5,952
	Man./Man.	-	347	376	-	-	723
	Sask./Sask.	-	135	205	-	-	340
	Alta/Alb.	-	67	4,055	-	-	4,122
	B.C./C.-B.	276	353	7,137	-	-	7,766
	Canada (50 000+)	964	6,907	20,564	464	-	28,899

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

June 2007 - juin 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.	174	-	6	-	-	180
P.E.I./Î.-P.-É.	56	12	-	-	-	68
N.S./N.-É.	200	-	154	-	-	354
N.B./N.-B.	260	64	-	-	-	324
Que./Qc	1,985	897	738	146	-	3,766
Ont./Ont.	4,480	238	997	-	-	5,715
Man./Man.	158	12	112	-	-	282
Sask./Sask.	244	90	159	-	-	493
Alta/Alb.	2,126	51	760	-	-	2,937
B.C./C.-B.	950	176	1,503	-	-	2,629
Canada (50 000+)	10,633	1,540	4,429	146	-	16,748

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	477	-	46	-	-	523
P.E.I./Î.-P.-É.	149	12	12	-	-	173
N.S./N.-É.	639	301	251	-	-	1,191
N.B./N.-B.	773	266	2	-	-	1,041
Que./Qc	9,197	3,847	4,640	464	-	18,148
Ont./Ont.	19,092	1,722	5,550	-	-	26,364
Man./Man.	866	354	460	-	-	1,680
Sask./Sask.	1,120	153	583	-	-	1,856
Alta/Alb.	11,201	105	6,081	-	-	17,387
B.C./C.-B.	4,459	639	9,253	-	-	14,351
Canada (50 000+)	47,973	7,399	26,878	464	-	82,714

Table E4 - Tableau E4

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

et type de logement, par province

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

June 2007 - juin 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.	78	-	-	-	78
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	17
	N.S./N.-É.	96	-	-	-	96
	N.B./N.-B.	86	3	-	-	89
	Que./Qc	1,799	-	-	-	1,799
	Ont./Ont.	2,585	5	15	-	2,605
	Man./Man.	173	-	1	-	174
	Sask./Sask.	155	-	6	-	161
	Alta/Alb.	2,022	-	42	-	2,064
	B.C./C.-B.	783	40	52	-	875
	Canada (50 000+)	7,794	48	116	-	7,958
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	6	-	-	6
	N.B./N.-B.	8	3	-	-	11
	Que./Qc	83	-	55	-	138
	Ont./Ont.	472	31	410	-	913
	Man./Man.	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	4	26	-	30
	Alta/Alb.	7	4	107	-	118
	B.C./C.-B.	-	-	276	-	276
	Canada (50 000+)	570	51	874	-	1,495
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	4	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	47	48	-	101
	Que./Qc	102	1,261	1,286	12	2,661
	Ont./Ont.	2	255	689	-	946
	Man./Man.	-	79	-	-	79
	Sask./Sask.	-	-	57	-	57
	Alta/Alb.	-	-	680	-	680
	B.C./C.-B.	36	103	663	-	802
	Canada (50 000+)	168	1,749	3,423	12	5,352

Table E5 - Tableau E5

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

et type de logement, par province

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	433	-	-	-	433
	P.E.I./Î.-P.-É.	105	-	-	-	105
	N.S./N.-É.	487	2	-	-	489
	N.B./N.-B.	671	52	8	-	731
	Que./Qc	6,470	-	-	-	6,470
	Ont./Ont.	14,758	35	111	-	14,904
	Man./Man.	773	-	6	-	779
	Sask./Sask.	728	-	29	-	757
	Alta/Alb.	10,648	2	283	-	10,933
	B.C./C.-B.	4,247	122	393	-	4,762
	Canada (50 000+)	39,320	213	830	-	40,363
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	39	6	-	-	45
	N.B./N.-B.	65	10	6	-	81
	Que./Qc	273	10	191	-	474
	Ont./Ont.	3,132	106	1,185	-	4,423
	Man./Man.	-	15	35	-	50
	Sask./Sask.	-	7	114	-	121
	Alta/Alb.	44	68	838	-	950
	B.C./C.-B.	-	-	1,697	-	1,697
	Canada (50 000+)	3,553	222	4,066	-	7,841
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	108	10	32	-	150
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	208	-	-	208
	N.B./N.-B.	28	97	66	-	191
	Que./Qc	424	4,511	4,875	710	10,520
	Ont./Ont.	6	1,572	4,827	-	6,405
	Man./Man.	-	353	72	-	425
	Sask./Sask.	-	-	158	-	158
	Alta/Alb.	1	233	2,740	-	2,974
	B.C./C.-B.	227	308	6,046	-	6,581
	Canada (50 000+)	794	7,310	18,816	710	27,630

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

June 2007 - juin 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.	100	4	-	-	-	104
P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
N.S./N.-É.	96	6	-	-	-	102
N.B./N.-B.	100	53	48	-	-	201
Que./Qc	1,984	1,261	1,341	12	-	4,598
Ont./Ont.	3,059	291	1,114	-	-	4,464
Man./Man.	173	82	1	-	-	256
Sask./Sask.	155	4	89	-	-	248
Alta/Alb.	2,029	4	829	-	-	2,862
B.C./C.-B.	819	143	991	-	-	1,953
Canada (50 000+)	8,532	1,848	4,413	12	-	14,805

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	541	10	32	-	-	583
P.E.I./Î.-P.-É.	105	18	-	-	-	123
N.S./N.-É.	526	216	-	-	-	742
N.B./N.-B.	764	159	80	-	-	1,003
Que./Qc	7,167	4,521	5,066	710	-	17,464
Ont./Ont.	17,896	1,713	6,123	-	-	25,732
Man./Man.	773	368	113	-	-	1,254
Sask./Sask.	728	7	301	-	-	1,036
Alta/Alb.	10,693	303	3,861	-	-	14,857
B.C./C.-B.	4,474	430	8,136	-	-	13,040
Canada (50 000+)	43,667	7,745	23,712	710	-	75,834

Table E7 - Tableau E7

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

et type de logement, par province

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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.	427	2	-	-	-	429
	P.E.I./Î.-P.-É.	138	-	-	-	-	138
	N.S./N.-É.	523	1	-	-	-	524
	N.B./N.-B.	633	14	2	-	-	649
	Que./Qc	6,305	-	-	-	-	6,305
	Ont./Ont.	10,547	3	47	-	-	10,597
	Man./Man.	594	2	18	-	-	614
	Sask./Sask.	970	-	54	-	-	1,024
	Alta/Alb.	7,300	-	169	-	-	7,469
	B.C./C.-B.	2,965	94	456	-	-	3,515
	Canada (10 000+)	30,402	116	746	-	-	31,264
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	6	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	7	-	-	-	-	7
	N.S./N.-É.	8	-	-	-	-	8
	N.B./N.-B.	44	11	-	-	-	55
	Que./Qc	331	48	172	-	-	551
	Ont./Ont.	2,600	36	773	-	-	3,409
	Man./Man.	-	3	59	-	-	62
	Sask./Sask.	-	18	241	-	-	259
	Alta/Alb.	40	29	831	-	-	900
	B.C./C.-B.	11	130	956	-	-	1,097
	Canada (10 000+)	3,047	275	3,038	-	-	6,360
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	11	-	-	-	33
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	-	24
	N.S./N.-É.	-	184	154	-	-	338
	N.B./N.-B.	20	143	-	-	-	163
	Que./Qc	334	2,512	2,406	419	-	5,671
	Ont./Ont.	82	989	2,599	-	-	3,670
	Man./Man.	-	265	136	-	-	401
	Sask./Sask.	-	72	182	-	-	254
	Alta/Alb.	-	51	2,499	-	-	2,550
	B.C./C.-B.	150	213	3,807	-	-	4,170
	Canada (10 000+)	608	4,452	11,795	419	-	17,274

Table E8 - Tableau E8

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

et type de logement, par province

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	514	2	-	-	516	
	P.E.I./Î.-P.-É.	164	-	-	-	164	
	N.S./N.-É.	757	2	-	-	759	
	N.B./N.-B.	764	32	2	-	798	
	Que./Qc	9,298	-	-	-	9,298	
	Ont./Ont.	16,174	16	91	-	16,281	
	Man./Man.	994	5	31	-	1,030	
	Sask./Sask.	1,372	-	84	-	1,456	
	Alta/Alb.	12,388	2	313	-	12,703	
	B.C./C.-B.	5,024	179	706	-	5,909	
	Canada (10 000+)	47,449	238	1,227	-	48,914	
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	6	-	12	
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	13	
	N.S./N.-É.	33	-	-	-	33	
	N.B./N.-B.	44	11	-	-	55	
	Que./Qc	430	48	353	-	831	
	Ont./Ont.	4,058	51	1,303	-	5,412	
	Man./Man.	-	7	68	-	75	
	Sask./Sask.	-	18	377	-	395	
	Alta/Alb.	69	76	1,781	5	1,931	
	B.C./C.-B.	17	130	1,694	-	1,841	
	Canada (10 000+)	4,670	341	5,582	5	10,598	
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	44	11	40	-	95	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	12	-	24	
	N.S./N.-É.	10	345	251	-	606	
	N.B./N.-B.	30	223	-	-	253	
	Que./Qc	564	4,130	4,349	464	-	9,507
	Ont./Ont.	90	1,729	4,270	-	-	6,089
	Man./Man.	-	347	376	-	-	723
	Sask./Sask.	-	159	217	-	-	376
	Alta/Alb.	-	354	4,736	-	-	5,090
	B.C./C.-B.	276	389	7,595	-	-	8,260
	Canada (10 000+)	1,014	7,699	21,846	464	-	31,023

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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.	455	13	6	-	-	474
P.E.I./Î.-P.-É.	145	12	12	-	-	169
N.S./N.-É.	531	185	154	-	-	870
N.B./N.-B.	697	168	2	-	-	867
Que./Qc	6,970	2,560	2,578	419	-	12,527
Ont./Ont.	13,229	1,028	3,419	-	-	17,676
Man./Man.	594	270	213	-	-	1,077
Sask./Sask.	970	90	477	-	-	1,537
Alta/Alb.	7,340	80	3,499	-	-	10,919
B.C./C.-B.	3,126	437	5,219	-	-	8,782
Canada (10 000+)	34,057	4,843	15,579	419	-	54,898

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	564	13	46	-	-	623
P.E.I./Î.-P.-É.	177	12	12	-	-	201
N.S./N.-É.	800	347	251	-	-	1,398
N.B./N.-B.	838	266	2	-	-	1,106
Que./Qc	10,292	4,178	4,702	464	-	19,636
Ont./Ont.	20,322	1,796	5,664	-	-	27,782
Man./Man.	994	359	475	-	-	1,828
Sask./Sask.	1,372	177	678	-	-	2,227
Alta/Alb.	12,457	432	6,830	5	-	19,724
B.C./C.-B.	5,317	698	9,995	-	-	16,010
Canada (10 000+)	53,133	8,278	28,655	469	-	90,535

Table E10 - Tableau E10

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

et type de logement, par province

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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.	289	-	-	-	289
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	-	-	-	48
	N.S./N.-É.	355	1	-	-	356
	N.B./N.-B.	332	12	4	-	348
	Que./Qc	4,346	-	-	-	4,346
	Ont./Ont.	7,976	19	55	-	8,050
	Man./Man.	609	2	10	-	621
	Sask./Sask.	537	-	23	-	560
	Alta/Alb.	6,264	1	158	-	6,423
	B.C./C.-B.	2,634	78	255	-	2,967
	Canada (10 000+)	23,390	113	505	-	24,008
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	13	14	-	-	27
	N.B./N.-B.	31	3	6	-	40
	Que./Qc	187	4	141	-	332
	Ont./Ont.	1,731	54	620	-	2,405
	Man./Man.	-	15	30	-	45
	Sask./Sask.	-	4	89	-	93
	Alta/Alb.	31	27	489	-	547
	B.C./C.-B.	-	8	1,112	-	1,120
	Canada (10 000+)	1,993	129	2,487	-	4,609
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	58	8	-	-	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	144	-	-	144
	N.B./N.-B.	14	79	48	-	141
	Que./Qc	258	3,030	2,924	82	6,294
	Ont./Ont.	5	683	1,527	-	2,215
	Man./Man.	-	319	32	-	351
	Sask./Sask.	-	-	158	-	158
	Alta/Alb.	-	449	1,603	-	2,052
	B.C./C.-B.	72	192	3,075	-	3,339
	Canada (10 000+)	407	4,922	9,367	82	14,778

Table E11 - Tableau E11

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

et type de logement, par province

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	533	-	-	-	533	
	P.E.I./Î.-P.-É.	119	-	-	-	119	
	N.S./N.-É.	672	7	-	-	679	
	N.B./N.-B.	731	53	8	-	792	
	Que./Qc	7,301	-	-	-	7,301	
	Ont./Ont.	15,941	37	111	-	16,089	
	Man./Man.	887	3	13	-	903	
	Sask./Sask.	907	-	37	-	944	
	Alta/Alb.	11,719	6	316	-	12,041	
	B.C./C.-B.	5,171	139	560	-	5,870	
	Canada (10 000+)	43,981	245	1,045	-	45,271	
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	3	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	39	22	-	-	61	
	N.B./N.-B.	65	10	6	-	81	
	Que./Qc	305	17	191	-	513	
	Ont./Ont.	3,301	106	1,206	-	4,613	
	Man./Man.	-	27	53	-	80	
	Sask./Sask.	-	7	150	-	157	
	Alta/Alb.	52	84	1,000	-	1,136	
	B.C./C.-B.	-	12	1,813	-	1,825	
	Canada (10 000+)	3,765	285	4,419	-	8,469	
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	22	32	-	172	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	18	
	N.S./N.-É.	-	264	-	-	264	
	N.B./N.-B.	28	108	66	-	202	
	Que./Qc	466	4,912	4,896	723	-	10,997
	Ont./Ont.	6	1,596	4,850	-	-	6,452
	Man./Man.	-	399	80	-	-	479
	Sask./Sask.	-	-	158	-	-	158
	Alta/Alb.	1	610	3,180	-	-	3,791
	B.C./C.-B.	227	332	6,178	-	-	6,737
	Canada (10 000+)	846	8,261	19,440	723	-	29,270

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 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.	347	8	-	-	-	355
P.E.I./Î.-P.-É.	48	18	-	-	-	66
N.S./N.-É.	368	159	-	-	-	527
N.B./N.-B.	377	94	58	-	-	529
Que./Qc	4,791	3,034	3,065	82	-	10,972
Ont./Ont.	9,712	756	2,202	-	-	12,670
Man./Man.	609	336	72	-	-	1,017
Sask./Sask.	537	4	270	-	-	811
Alta/Alb.	6,295	477	2,250	-	-	9,022
B.C./C.-B.	2,706	278	4,442	-	-	7,426
Canada (10 000+)	25,790	5,164	12,359	82	-	43,395

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - June 2007 - janvier - juin 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.	654	22	32	-	-	708
P.E.I./Î.-P.-É.	119	18	-	-	-	137
N.S./N.-É.	711	293	-	-	-	1,004
N.B./N.-B.	824	171	80	-	-	1,075
Que./Qc	8,072	4,929	5,087	723	-	18,811
Ont./Ont.	19,248	1,739	6,167	-	-	27,154
Man./Man.	887	429	146	-	-	1,462
Sask./Sask.	907	7	345	-	-	1,259
Alta/Alb.	11,772	700	4,496	-	-	16,968
B.C./C.-B.	5,398	483	8,551	-	-	14,432
Canada (10 000+)	48,592	8,791	24,904	723	-	83,010

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JUNE 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)

JUIN 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)
 June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	49	-	-	-	49
	Barrie	74	-	-	-	74
	Brantford	70	-	-	-	70
	Calgary	767	-	-	-	767
	Edmonton	951	-	35	-	986
	Greater Sudbury	72	-	-	-	72
	Guelph	70	-	-	-	70
	Halifax	172	-	-	-	172
	Hamilton	191	-	-	-	191
	Kelowna	110	4	9	-	123
	Kingston	71	-	-	-	71
	Kitchener	140	-	-	-	140
	London	197	1	6	-	204
	Moncton	96	4	-	-	100
	Montréal	929	-	-	-	929
	Oshawa	236	-	-	-	236
	Ottawa-Gatineau	410	-	-	-	410
	Gatineau	151	-	-	-	151
	Ottawa	259	-	-	-	259
	Peterborough	36	-	-	-	36
	Québec	289	-	-	-	289
	Regina	68	-	6	-	74
	Saguenay	65	-	-	-	65
	St. Catharines-Niagara	97	-	-	-	97
	Saint John	65	-	-	-	65
	St. John's	161	-	-	-	161
	Saskatoon	176	-	21	-	197
	Sherbrooke	79	-	-	-	79
	Thunder Bay	33	-	-	-	33
	Toronto	1,871	-	1	-	1,872
	Trois-Rivières	87	-	-	-	87
	Vancouver	460	1	48	-	509
	Victoria	85	5	6	-	96
	Windsor	50	-	-	-	50
	Winnipeg	158	-	-	-	158
	CMA Total Total RMR	8,385	15	132	-	8,532

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	8	-	-	-	8
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	15	-	74	-	89
	Edmonton	5	-	149	-	154
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	22	-	8	-	30
	Halifax	4	-	-	-	4
	Hamilton	33	-	28	-	61
	Kelowna	-	-	51	-	51
	Kingston	10	-	-	-	10
	Kitchener	26	-	10	-	36
	London	4	4	52	-	60
	Moncton	-	-	-	-	-
	Montréal	61	12	73	-	146
	Oshawa	8	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	138	12	16	-	166
	Gatineau	-	12	-	-	12
	Ottawa	138	-	16	-	154
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	23	-	-	-	23
	Regina	-	-	4	-	4
	Saguenay	3	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	20	-	11	-	31
	Saint John	18	-	-	-	18
	St. John's	3	-	6	-	9
	Saskatoon	-	18	8	-	26
	Sherbrooke	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	404	-	74	-	478
	Trois-Rivières	22	-	-	-	22
	Vancouver	-	126	191	-	317
	Victoria	-	-	38	-	38
	Windsor	4	-	20	-	24
	Winnipeg	-	-	-	-	-
	CMA Total					
	Total RMR	831	172	813	-	1,816

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	42	-	-	-	-	42	
	Barrie	56	-	-	-	-	56	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	16	188	-	-	204	
	Edmonton	-	35	166	-	-	201	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	154	-	-	154	
	Hamilton	-	16	-	-	-	16	
	Kelowna	-	-	72	-	-	72	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	2	56	-	-	-	58	
	London	-	160	-	-	-	160	
	Moncton	2	40	-	-	-	42	
	Montréal	82	366	538	98	-	1,084	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	8	104	155	-	-	267	
	Gatineau	-	104	-	-	-	104	
	Ottawa	8	-	155	-	-	163	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Québec	18	215	114	24	-	371	
	Regina	-	35	24	-	-	59	
	Saguenay	2	8	4	-	-	14	
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	7	-	-	-	7	
	St. John's	10	-	-	-	-	10	
	Saskatoon	-	37	96	-	-	133	
	Sherbrooke	4	45	-	24	-	73	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	1	616	-	-	617	
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	
	Vancouver	28	17	814	-	-	859	
	Victoria	-	-	175	-	-	175	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	12	112	-	-	124	
CMA Total Total RMR		254	1,170	3,228	146	-		4,798

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	91	-	-	-	-	91
	Barrie	138	-	-	-	-	138
	Brantford	70	-	-	-	-	70
	Calgary	782	16	262	-	-	1,060
	Edmonton	956	35	350	-	-	1,341
	Greater Sudbury	72	-	-	-	-	72
	Guelph	92	-	8	-	-	100
	Halifax	176	-	154	-	-	330
	Hamilton	224	16	28	-	-	268
	Kelowna	110	4	132	-	-	246
	Kingston	81	-	-	-	-	81
	Kitchener	168	56	10	-	-	234
	London	201	165	58	-	-	424
	Moncton	98	44	-	-	-	142
	Montréal	1,072	378	611	98	-	2,159
	Oshawa	244	-	-	-	-	244
	Ottawa-Gatineau	556	116	171	-	-	843
	Gatineau	151	116	-	-	-	267
	Ottawa	405	-	171	-	-	576
	Peterborough	36	-	-	-	-	36
	Québec	330	215	114	24	-	683
	Regina	68	35	34	-	-	137
	Saguenay	70	8	4	-	-	82
	St. Catharines-Niagara	117	-	11	-	-	128
	Saint John	83	7	-	-	-	90
	St. John's	174	-	6	-	-	180
	Saskatoon	176	55	125	-	-	356
	Sherbrooke	83	45	-	24	-	152
	Thunder Bay	33	-	-	-	-	33
	Toronto	2,275	1	691	-	-	2,967
	Trois-Rivières	109	-	-	-	-	109
	Vancouver	488	144	1,053	-	-	1,685
	Victoria	85	5	219	-	-	309
	Windsor	54	-	20	-	-	74
	Winnipeg	158	12	112	-	-	282
	CMA Total						
	Total RMR	9,470	1,357	4,173	146	-	15,146

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	40	-	-	-	40	
	Cape Breton	24	-	-	-	24	
	Charlottetown	56	-	-	-	56	
	Chatham-Kent	38	-	-	-	38	
	Chilliwack	39	-	2	-	41	
	Cornwall	16	-	-	-	16	
	Drummondville	36	-	-	-	36	
	Fredericton	67	2	-	-	69	
	Granby	62	-	-	-	62	
	Grande Prairie	90	-	-	-	90	
	Kamloops	35	8	9	-	52	
	Kawartha Lakes	50	-	-	-	50	
	Lethbridge	100	-	2	-	102	
	Medicine Hat	57	-	2	-	59	
	Nanaimo	38	15	-	-	53	
	Norfolk	41	-	-	-	41	
	North Bay	30	-	-	-	30	
	Prince George	42	-	-	-	42	
	Red Deer	141	-	-	-	141	
	Saint-Hyacinthe	20	-	-	-	20	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	36	-	-	-	36	
	Sarnia	31	-	-	-	31	
	Sault Ste. Marie	11	-	-	-	11	
	Shawinigan	8	-	-	-	8	
	Vernon	18	-	16	-	34	
Large CA Total / Total Grandes AR		1,126	25	31			1,182
Canada (50 000+)		9,511	40	163			9,714

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	4	-	-	-	4
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	17	-	17
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	11	-	-	11
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	11	-	11
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	6	-	6
	Nanaimo	4	-	-	-	4
	Norfolk	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total / Total Grandes AR		21	11	45	-	77
Canada (50 000+)		852	183	858	-	1,893

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2007 - juin 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	-	12	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	36	-	36
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	3	-	-	3
	Fredericton	12	-	-	-	12
	Granby	2	3	6	-	11
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	138	-	138
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	10	-	-	12
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	119	-	-	119
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		16	147	180	-	343
Canada (50 000+)		270	1,317	3,408	146	5,141

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	44	-	-	-	-	44
Cape Breton	24	-	-	-	-	24
Charlottetown	56	12	-	-	-	68
Chatham-Kent	38	-	-	-	-	38
Chilliwack	39	-	55	-	-	94
Cornwall	16	-	-	-	-	16
Drummondville	36	3	-	-	-	39
Fredericton	79	13	-	-	-	92
Granby	64	3	6	-	-	73
Grande Prairie	90	-	-	-	-	90
Kamloops	35	8	20	-	-	63
Kawartha Lakes	55	-	-	-	-	55
Lethbridge	100	-	2	-	-	102
Medicine Hat	57	-	146	-	-	203
Nanaimo	42	15	-	-	-	57
Norfolk	45	-	-	-	-	45
North Bay	30	-	-	-	-	30
Prince George	42	-	-	-	-	42
Red Deer	141	-	-	-	-	141
Saint-Hyacinthe	26	10	-	-	-	36
Saint-Jean-sur-Richelieu	36	119	3	-	-	158
Sarnia	31	-	-	-	-	31
Sault Ste. Marie	11	-	-	-	-	11
Shawinigan	8	-	-	-	-	8
Vernon	18	-	24	-	-	42
Large CA Total / Total Grandes AR	1,163	183	256	-	-	1,602
Canada (50 000+)	10,633	1,540	4,429	146	-	16,748

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	238	-	17	-	-	255
Barrie	295	-	-	-	-	295
Brantford	146	-	-	-	-	146
Calgary	4,389	-	42	-	-	4,431
Edmonton	4,829	2	225	-	-	5,056
Greater Sudbury	204	-	-	-	-	204
Guelph	316	-	-	-	-	316
Halifax	545	1	-	-	-	546
Hamilton	921	-	2	-	-	923
Kelowna	519	25	66	-	-	610
Kingston	225	-	-	-	-	225
Kitchener	541	-	-	-	-	541
London	926	16	59	-	-	1,001
Moncton	358	19	2	-	-	379
Montréal	4,700	-	-	-	-	4,700
Oshawa	793	-	-	-	-	793
Ottawa-Gatineau	1,921	-	-	-	-	1,921
Gatineau	686	-	-	-	-	686
Ottawa	1,235	-	-	-	-	1,235
Peterborough	108	-	-	-	-	108
Québec	1,325	-	-	-	-	1,325
Regina	362	-	26	-	-	388
Saguenay	172	-	-	-	-	172
St. Catharines-Niagara	359	-	2	-	-	361
Saint John	187	-	-	-	-	187
St. John's	433	-	-	-	-	433
Saskatoon	758	-	44	-	-	802
Sherbrooke	320	-	-	-	-	320
Thunder Bay	79	-	-	-	-	79
Toronto	8,014	-	28	-	-	8,042
Trois-Rivières	289	-	-	-	-	289
Vancouver	2,168	6	187	-	-	2,361
Victoria	395	11	51	-	-	457
Windsor	203	-	-	-	-	203
Winnipeg	866	4	16	-	-	886
CMA Total Total RMR	37,904	84	767	-	-	38,755

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	87	-	-
	Barrie	8	-	-	-	8
	Brantford	6	-	35	-	41
	Calgary	15	-	755	-	770
	Edmonton	20	4	779	-	803
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	162	-	12	-	174
	Halifax	33	-	-	-	33
	Hamilton	220	-	251	-	471
	Kelowna	-	-	136	-	136
	Kingston	23	3	-	-	26
	Kitchener	242	13	35	-	290
	London	19	4	119	-	142
	Moncton	16	-	-	-	16
	Montréal	191	36	294	-	521
	Oshawa	60	-	-	-	60
	Ottawa-Gatineau	741	12	97	-	850
	Gatineau	51	12	30	-	93
	Ottawa	690	-	67	-	757
	Peterborough	19	-	17	-	36
	Québec	85	-	8	-	93
	Regina	-	-	145	-	145
	Saguenay	3	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	59	11	36	-	106
	Saint John	28	-	-	-	28
	St. John's	6	-	6	-	12
	Saskatoon	-	18	163	-	181
	Sherbrooke	12	-	8	-	20
	Thunder Bay	-	4	-	-	4
	Toronto	2,361	-	667	-	3,028
	Trois-Rivières	50	-	-	-	50
	Vancouver	9	126	1,070	-	1,205
	Victoria	-	-	105	-	105
	Windsor	12	-	23	-	35
	Winnipeg	-	3	68	-	71
	CMA Total					
	Total RMR	4,400	234	4,916	-	9,550

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	126	-	216	-	-	342
	Barrie	56	-	37	-	-	93
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	20	1,616	-	-	1,636
	Edmonton	-	35	1,647	-	-	1,682
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	296	251	-	-	557
	Hamilton	-	139	13	-	-	152
	Kelowna	-	-	515	-	-	515
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	6	402	72	-	-	480
	London	2	639	-	-	-	641
	Moncton	10	106	-	-	-	116
	Montréal	304	1,609	3,611	379	-	5,903
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	46	306	568	22	-	942
	Gatineau	26	153	155	22	-	356
	Ottawa	20	153	413	-	-	586
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	134	798	321	39	-	1,292
	Regina	-	47	71	-	-	118
	Saguenay	10	34	13	-	-	57
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	117	-	-	-	121
	St. John's	38	-	40	-	-	78
	Saskatoon	-	88	134	-	-	222
	Sherbrooke	32	261	38	24	-	355
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	285	3,616	-	-	3,901
	Trois-Rivières	2	198	-	-	-	200
	Vancouver	150	308	5,320	-	-	5,778
	Victoria	-	-	652	-	-	652
	Windsor	-	4	46	-	-	50
	Winnipeg	-	347	376	-	-	723
CMA Total Total RMR		930	6,088	19,173	464	26,655	

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	364	-	320	-	-	684
	Barrie	359	-	37	-	-	396
	Brantford	152	-	35	-	-	187
	Calgary	4,404	20	2,413	-	-	6,837
	Edmonton	4,849	41	2,651	-	-	7,541
	Greater Sudbury	204	-	-	-	-	204
	Guelph	478	-	12	-	-	490
	Halifax	588	297	251	-	-	1,136
	Hamilton	1,141	139	266	-	-	1,546
	Kelowna	519	25	717	-	-	1,261
	Kingston	248	52	-	-	-	300
	Kitchener	789	415	107	-	-	1,311
	London	947	659	178	-	-	1,784
	Moncton	384	125	2	-	-	511
	Montréal	5,195	1,645	3,905	379	-	11,124
	Oshawa	853	-	-	-	-	853
	Ottawa-Gatineau	2,708	318	665	22	-	3,713
	Gatineau	763	165	185	22	-	1,135
	Ottawa	1,945	153	480	-	-	2,578
	Peterborough	127	-	17	-	-	144
	Québec	1,544	798	329	39	-	2,710
	Regina	362	47	242	-	-	651
	Saguenay	185	34	13	-	-	232
	St. Catharines-Niagara	418	11	38	-	-	467
	Saint John	219	117	-	-	-	336
	St. John's	477	-	46	-	-	523
	Saskatoon	758	106	341	-	-	1,205
	Sherbrooke	364	261	46	24	-	695
	Thunder Bay	79	4	-	-	-	83
	Toronto	10,375	285	4,311	-	-	14,971
	Trois-Rivières	341	198	-	-	-	539
	Vancouver	2,327	440	6,577	-	-	9,344
	Victoria	395	11	808	-	-	1,214
	Windsor	215	4	69	-	-	288
	Winnipeg	866	354	460	-	-	1,680
	CMA Total						
	Total RMR	43,234	6,406	24,856	464	-	74,960

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	126	-	-	-	126	
	Cape Breton	51	-	-	-	51	
	Charlottetown	149	-	-	-	149	
	Chatham-Kent	87	-	-	-	87	
	Chilliwack	177	-	66	-	243	
	Cornwall	60	-	-	-	60	
	Drummondville	189	-	-	-	189	
	Fredericton	154	13	-	-	167	
	Granby	195	-	-	-	195	
	Grande Prairie	512	-	-	-	512	
	Kamloops	168	25	52	-	245	
	Kawartha Lakes	140	-	-	-	140	
	Lethbridge	524	-	14	-	538	
	Medicine Hat	245	-	14	-	259	
	Nanaimo	238	91	1	-	330	
	Norfolk	137	-	-	-	137	
	North Bay	37	-	-	-	37	
	Prince George	145	1	-	-	146	
	Red Deer	667	-	12	-	679	
	Saint-Hyacinthe	81	-	-	-	81	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	285	-	-	-	285	
	Sarnia	107	-	-	-	107	
	Sault Ste. Marie	36	-	-	-	36	
	Shawinigan	33	-	-	-	33	
	Vernon	122	1	66	-	189	
Large CA Total / Total Grandes AR		4,665	131	225			5,021
Canada (50 000+)		42,569	215	992			43,776

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	15	-	-	-	15
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	140	-	140
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	11	-	-	11
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	3	129	-	132
	Kamloops	-	-	44	-	44
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	19	-	19
	Medicine Hat	-	8	25	-	33
	Nanaimo	4	-	4	-	8
	Norfolk	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	21	12	-	33
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	9	-	9
	Sarnia	4	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	24	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR		40	43	406	-	489
Canada (50 000+)		4,440	277	5,322	-	10,039

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2007 - janvier - juin 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	-	24
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	351	-	351
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	433	-	-	435
	Fredericton	16	-	-	-	16
	Granby	6	18	38	-	62
	Grande Prairie	-	-	234	-	234
	Kamloops	-	-	42	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	12	72	-	84
	Medicine Hat	-	-	325	-	325
	Nanaimo	-	45	21	-	66
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	161	-	161
	Saint-Hyacinthe	2	23	31	-	56
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	272	84	-	364
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	20	-	20
Large CA Total / Total Grandes AR		34	819	1,391	-	2,244
Canada (50 000+)		964	6,907	20,564	464	28,899

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	141	-	-	-	-	141
Cape Breton	51	4	-	-	-	55
Charlottetown	149	12	12	-	-	173
Chatham-Kent	91	-	-	-	-	91
Chilliwack	177	-	557	-	-	734
Cornwall	60	-	-	-	-	60
Drummondville	191	433	-	-	-	624
Fredericton	170	24	-	-	-	194
Granby	201	18	38	-	-	257
Grande Prairie	512	3	363	-	-	878
Kamloops	168	25	138	-	-	331
Kawartha Lakes	145	-	-	-	-	145
Lethbridge	524	12	105	-	-	641
Medicine Hat	245	8	364	-	-	617
Nanaimo	242	136	26	-	-	404
Norfolk	141	-	-	-	-	141
North Bay	37	-	-	-	-	37
Prince George	145	1	-	-	-	146
Red Deer	667	21	185	-	-	873
Saint-Hyacinthe	87	23	31	-	-	141
Saint-Jean-sur-Richelieu	293	272	93	-	-	658
Sarnia	111	-	-	-	-	111
Sault Ste. Marie	36	-	-	-	-	36
Shawinigan	33	-	-	-	-	33
Vernon	122	1	110	-	-	233
Large CA Total / Total Grandes AR	4,739	993	2,022	-	-	7,754
Canada (50 000+)	47,973	7,399	26,878	464	-	82,714

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	32	-	-	-	32
	Barrie	32	-	-	-	32
	Brantford	54	-	-	-	54
	Calgary	976	-	2	-	978
	Edmonton	719	-	24	-	743
	Greater Sudbury	36	-	-	-	36
	Guelph	46	-	-	-	46
	Halifax	76	-	-	-	76
	Hamilton	140	2	2	-	144
	Kelowna	94	9	9	-	112
	Kingston	35	-	-	-	35
	Kitchener	74	-	-	-	74
	London	176	1	13	-	190
	Moncton	36	3	-	-	39
	Montréal	1,108	-	-	-	1,108
	Oshawa	148	-	-	-	148
	Ottawa-Gatineau	313	2	-	-	315
	Gatineau	102	-	-	-	102
	Ottawa	211	2	-	-	213
	Peterborough	21	-	-	-	21
	Québec	228	-	-	-	228
	Regina	74	-	6	-	80
	Saguenay	33	-	-	-	33
	St. Catharines-Niagara	59	-	-	-	59
	Saint John	27	-	-	-	27
	St. John's	78	-	-	-	78
	Saskatoon	81	-	-	-	81
	Sherbrooke	69	-	-	-	69
	Thunder Bay	10	-	-	-	10
	Toronto	1,363	-	-	-	1,363
	Trois-Rivières	61	-	-	-	61
	Vancouver	428	-	1	-	429
	Victoria	65	5	3	-	73
	Windsor	39	-	-	-	39
	Winnipeg	173	-	1	-	174
	CMA Total Total RMR	6,904	22	61	-	6,987

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	13	-	13
	Calgary	-	-	74	-	74
	Edmonton	4	-	24	-	28
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	19	-	-	-	19
	Halifax	-	6	-	-	6
	Hamilton	25	-	16	-	41
	Kelowna	-	-	4	-	4
	Kingston	19	3	-	-	22
	Kitchener	10	-	8	-	18
	London	-	-	52	-	52
	Moncton	-	-	-	-	-
	Montréal	44	-	55	-	99
	Oshawa	22	-	11	-	33
	Ottawa-Gatineau	137	28	-	-	165
	Gatineau	20	-	-	-	20
	Ottawa	117	28	-	-	145
	Peterborough	4	-	-	-	4
	Québec	7	-	-	-	7
	Regina	-	-	20	-	20
	Saguenay	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	9	-	-	-	9
	Saint John	8	3	-	-	11
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	4	6	-	10
	Sherbrooke	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	231	-	282	-	513
	Trois-Rivières	12	-	-	-	12
	Vancouver	-	-	185	-	185
	Victoria	-	-	29	-	29
	Windsor	4	-	6	-	10
	Winnipeg	-	3	-	-	3
	CMA Total					
	Total RMR	555	47	785	-	1,387

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	-	-	-	8
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	286	-	-	286
	Edmonton	-	-	346	-	-	346
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	14	-	-	-	14
	Kelowna	-	-	9	-	-	9
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	2	-	-	-	-	2
	London	-	194	-	-	-	194
	Moncton	6	47	-	-	-	53
	Montréal	38	1,067	1,095	-	-	2,200
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	14	38	413	12	-	477
	Gatineau	14	18	6	12	-	50
	Ottawa	-	20	407	-	-	427
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	40	83	153	-	-	276
	Regina	-	-	24	-	-	24
	Saguenay	2	8	4	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	22	4	-	-	-	26
	Saskatoon	-	-	33	-	-	33
	Sherbrooke	8	33	-	-	-	41
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	21	202	-	-	223
	Trois-Rivières	-	34	-	-	-	34
	Vancouver	28	89	567	-	-	684
	Victoria	-	-	83	-	-	83
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	79	-	-	-	79
CMA Total Total RMR		168	1,717	3,295	12	-	5,192

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	40	-	-	-	40
	Barrie	32	-	-	-	32
	Brantford	54	-	13	-	67
	Calgary	976	-	362	-	1,338
	Edmonton	723	-	394	-	1,117
	Greater Sudbury	36	-	-	-	36
	Guelph	65	-	50	-	115
	Halifax	76	6	-	-	82
	Hamilton	165	16	18	-	199
	Kelowna	94	9	22	-	125
	Kingston	54	9	-	-	63
	Kitchener	86	-	8	-	94
	London	176	195	65	-	436
	Moncton	42	50	-	-	92
	Montréal	1,190	1,067	1,150	-	3,407
	Oshawa	170	-	41	-	211
	Ottawa-Gatineau	464	68	413	12	957
	Gatineau	136	18	6	12	172
	Ottawa	328	50	407	-	785
	Peterborough	25	-	-	-	25
	Québec	275	83	153	-	511
	Regina	74	-	50	-	124
	Saguenay	35	8	4	-	47
	St. Catharines-Niagara	68	-	-	-	68
	Saint John	35	3	-	-	38
	St. John's	100	4	-	-	104
	Saskatoon	81	4	39	-	124
	Sherbrooke	77	33	-	-	110
	Thunder Bay	10	-	-	-	10
	Toronto	1,594	21	484	-	2,099
	Trois-Rivières	73	34	-	-	107
	Vancouver	456	89	753	-	1,298
	Victoria	65	5	115	-	185
	Windsor	43	-	6	-	49
	Winnipeg	173	82	1	-	256
	CMA Total					
	Total RMR	7,627	1,786	4,141	12	13,566

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	19	-	-	-	19
	Cape Breton	20	-	-	-	20
	Charlottetown	17	-	-	-	17
	Chatham-Kent	36	-	-	-	36
	Chilliwack	43	-	28	-	71
	Cornwall	7	-	-	-	7
	Drummondville	47	-	-	-	47
	Fredericton	23	-	-	-	23
	Granby	46	-	-	-	46
	Grande Prairie	121	-	-	-	121
	Kamloops	56	16	5	-	77
	Kawartha Lakes	17	-	-	-	17
	Lethbridge	100	-	-	-	100
	Medicine Hat	29	-	16	-	45
	Nanaimo	29	10	1	-	40
	Norfolk	26	-	-	-	26
	North Bay	9	-	-	-	9
	Prince George	29	-	-	-	29
	Red Deer	77	-	-	-	77
	Saint-Hyacinthe	23	-	-	-	23
	Saint-Jean-sur- Richelieu	67	-	-	-	67
	Sarnia	20	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	7
	Shawinigan	15	-	-	-	15
	Vernon	7	-	5	-	12
Large CA Total / Total Grandes AR		890	26	55	-	971
Canada (50 000+)		7,794	48	116	-	7,958

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	12	-	-	-	12
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	43	-	43
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	3	-	-	-	3
	Kamloops	-	-	11	-	11
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	9	-	13
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	22	-	22
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	4	-	4
Large CA Total / Total Grandes AR		15	4	89	-	108
Canada (50 000+)		570	51	874	-	1,495

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2007 - juin 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	-	14	-	-	14
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	48	-	48
	Granby	-	3	4	-	7
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	48	-	48
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	3	-	-	3
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	12	24	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	32	128	-	160
Canada (50 000+)		168	1,749	3,423	12	5,352

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	31	-	-	-	-	31
Cape Breton	20	-	-	-	-	20
Charlottetown	17	-	-	-	-	17
Chatham-Kent	36	-	-	-	-	36
Chilliwack	43	14	71	-	-	128
Cornwall	7	-	-	-	-	7
Drummondville	47	-	-	-	-	47
Fredericton	23	-	48	-	-	71
Granby	46	3	4	-	-	53
Grande Prairie	124	-	-	-	-	124
Kamloops	56	16	16	-	-	88
Kawartha Lakes	17	-	-	-	-	17
Lethbridge	100	-	-	-	-	100
Medicine Hat	29	4	73	-	-	106
Nanaimo	29	10	5	-	-	44
Norfolk	26	-	22	-	-	48
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	29	-	-	-	-	29
Red Deer	77	-	-	-	-	77
Saint-Hyacinthe	23	3	-	-	-	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	67	12	24	-	-	103
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
Shawinigan	15	-	-	-	-	15
Vernon	7	-	9	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	905	62	272	-	-	1,239
Canada (50 000+)	8,532	1,848	4,413	12	-	14,805

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	192	-	13	-	-	205
Barrie	457	-	-	-	-	457
Brantford	177	-	4	-	-	181
Calgary	4,955	-	90	-	-	5,045
Edmonton	4,057	2	143	-	-	4,202
Greater Sudbury	177	-	-	-	-	177
Guelph	207	2	-	-	-	209
Halifax	443	2	-	-	-	445
Hamilton	838	12	12	-	-	862
Kelowna	431	35	49	-	-	515
Kingston	203	-	-	-	-	203
Kitchener	546	-	-	-	-	546
London	798	14	54	-	-	866
Moncton	418	40	6	-	-	464
Montréal	3,642	-	-	-	-	3,642
Oshawa	938	1	-	-	-	939
Ottawa-Gatineau	1,876	4	2	-	-	1,882
Gatineau	711	-	-	-	-	711
Ottawa	1,165	4	2	-	-	1,171
Peterborough	121	-	2	-	-	123
Québec	905	-	-	-	-	905
Regina	291	-	16	-	-	307
Saguenay	100	-	-	-	-	100
St. Catharines-Niagara	387	2	-	-	-	389
Saint John	137	-	-	-	-	137
St. John's	433	-	-	-	-	433
Saskatoon	437	-	13	-	-	450
Sherbrooke	249	-	-	-	-	249
Thunder Bay	69	-	-	-	-	69
Toronto	7,877	-	37	-	-	7,914
Trois-Rivières	227	-	-	-	-	227
Vancouver	2,508	7	125	-	-	2,640
Victoria	375	17	46	-	-	438
Windsor	198	-	-	-	-	198
Winnipeg	773	-	6	-	-	779
CMA Total						
Total RMR	35,442	138	618			36,198

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	42	-	42
	Barrie	-	-	5	-	5
	Brantford	-	-	36	-	36
	Calgary	-	-	536	-	536
	Edmonton	25	37	245	-	307
	Greater Sudbury	-	4	-	-	4
	Guelph	78	-	-	-	78
	Halifax	39	6	-	-	45
	Hamilton	341	20	168	-	529
	Kelowna	-	-	64	-	64
	Kingston	58	3	-	-	61
	Kitchener	194	-	34	-	228
	London	-	17	173	-	190
	Moncton	14	-	-	-	14
	Montréal	127	4	173	-	304
	Oshawa	134	-	46	-	180
	Ottawa-Gatineau	601	34	30	-	665
	Gatineau	47	-	6	-	53
	Ottawa	554	34	24	-	612
	Peterborough	12	10	19	-	41
	Québec	61	-	-	-	61
	Regina	-	3	93	-	96
	Saguenay	-	6	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	59	14	12	-	85
	Saint John	35	3	-	-	38
	St. John's	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	4	21	-	25
	Sherbrooke	12	-	8	-	20
	Thunder Bay	-	4	4	-	8
	Toronto	1,653	-	624	-	2,277
	Trois-Rivières	26	-	-	-	26
	Vancouver	-	-	1,311	-	1,311
	Victoria	-	-	72	-	72
	Windsor	18	-	6	-	24
	Winnipeg	-	15	35	-	50
	CMA Total					
	Total RMR	3,487	184	3,757	-	7,428

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	113	-	129	-	-	242
	Barrie	-	62	-	-	-	62
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	1	87	1,107	-	-	1,195
	Edmonton	-	92	1,530	-	-	1,622
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	204	-	-	-	204
	Hamilton	-	71	70	-	-	141
	Kelowna	-	25	231	-	-	256
	Kingston	-	139	-	-	-	139
	Kitchener	2	538	89	-	-	629
	London	-	403	-	-	-	403
	Moncton	16	79	-	-	-	95
	Montréal	212	3,143	4,066	650	-	8,071
	Oshawa	-	-	132	-	-	132
	Ottawa-Gatineau	54	284	717	12	-	1,067
	Gatineau	52	264	120	12	-	448
	Ottawa	2	20	597	-	-	619
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	112	297	304	48	-	761
	Regina	-	-	24	-	-	24
	Saguenay	8	24	11	-	-	43
	St. Catharines- Niagara	-	40	-	-	-	40
	Saint John	2	18	-	-	-	20
	St. John's	108	10	32	-	-	150
	Saskatoon	-	-	134	-	-	134
	Sherbrooke	34	187	65	-	-	286
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30
	Toronto	2	296	3,789	-	-	4,087
	Trois-Rivières	4	140	16	-	-	160
	Vancouver	114	234	5,262	-	-	5,610
	Victoria	-	5	371	-	-	376
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	353	72	-	-	425
CMA Total Total RMR		782	6,734	18,231	710	26,457	

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	305	-	184	-	-	489
	Barrie	457	62	5	-	-	524
	Brantford	177	3	40	-	-	220
	Calgary	4,956	87	1,733	-	-	6,776
	Edmonton	4,082	131	1,918	-	-	6,131
	Greater Sudbury	177	4	-	-	-	181
	Guelph	285	2	50	-	-	337
	Halifax	482	212	-	-	-	694
	Hamilton	1,179	103	250	-	-	1,532
	Kelowna	431	60	344	-	-	835
	Kingston	261	142	-	-	-	403
	Kitchener	742	538	123	-	-	1,403
	London	798	434	227	-	-	1,459
	Moncton	448	119	6	-	-	573
	Montréal	3,981	3,147	4,239	650	-	12,017
	Oshawa	1,072	1	178	-	-	1,251
	Ottawa-Gatineau	2,531	322	749	12	-	3,614
	Gatineau	810	264	126	12	-	1,212
	Ottawa	1,721	58	623	-	-	2,402
	Peterborough	133	10	21	-	-	164
	Québec	1,078	297	304	48	-	1,727
	Regina	291	3	133	-	-	427
	Saguenay	108	30	11	-	-	149
	St. Catharines-Niagara	446	56	12	-	-	514
	Saint John	174	21	-	-	-	195
	St. John's	541	10	32	-	-	583
	Saskatoon	437	4	168	-	-	609
	Sherbrooke	295	187	73	-	-	555
	Thunder Bay	69	4	34	-	-	107
	Toronto	9,532	296	4,450	-	-	14,278
	Trois-Rivières	257	140	16	-	-	413
	Vancouver	2,622	241	6,698	-	-	9,561
	Victoria	375	22	489	-	-	886
	Windsor	216	-	6	-	-	222
	Winnipeg	773	368	113	-	-	1,254
	CMA Total						
	Total RMR	39,711	7,056	22,606	710	-	70,083

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	85	-	-	-	85	
	Cape Breton	44	-	-	-	44	
	Charlottetown	105	-	-	-	105	
	Chatham-Kent	79	-	-	-	79	
	Chilliwack	233	-	85	-	318	
	Cornwall	42	-	-	-	42	
	Drummondville	152	-	-	-	152	
	Fredericton	116	12	2	-	130	
	Granby	148	-	-	-	148	
	Grande Prairie	587	-	2	-	589	
	Kamloops	183	26	48	-	257	
	Kawartha Lakes	115	-	-	-	115	
	Lethbridge	341	-	-	-	341	
	Medicine Hat	217	-	32	-	249	
	Nanaimo	136	34	1	-	171	
	Norfolk	124	-	-	-	124	
	North Bay	38	-	-	-	38	
	Prince George	103	2	-	-	105	
	Red Deer	491	-	16	-	507	
	Saint-Hyacinthe	70	-	-	-	70	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	228	-	-	-	228	
	Sarnia	80	-	-	-	80	
	Sault Ste. Marie	37	-	-	-	37	
	Shawinigan	38	-	-	-	38	
	Vernon	86	1	26	-	113	
Large CA Total / Total Grandes AR		3,878	75	212			4,165
Canada (50 000+)		39,320	213	830			40,363

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	23	-	-	-	23
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	12	-	16
	Chilliwack	-	-	133	-	133
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	16	7	6	-	29
	Granby	-	-	4	-	4
	Grande Prairie	3	3	-	-	6
	Kamloops	-	-	29	-	29
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	8
	Medicine Hat	-	12	37	-	49
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	4	-	22	-	26
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	16	16	12	-	44
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	34	-	34
Large CA Total / Total Grandes AR		66	38	309	-	413
Canada (50 000+)		3,553	222	4,066	-	7,841

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2007 - janvier - juin 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	-	29	41	-	70
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	38	25	-	65
	Fredericton	10	-	66	-	76
	Granby	-	75	171	-	246
	Grande Prairie	-	-	55	-	55
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	54	48	-	102
	Nanaimo	-	-	12	-	12
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	6
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	47	32	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	69	65	-	134
	Sarnia	-	-	64	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	227	-	-	227
	Vernon	-	15	-	-	15
Large CA Total / Total Grandes AR		12	576	585	-	1,173
Canada (50 000+)		794	7,310	18,816	710	27,630

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2007 - janvier - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	108	-	-	-	-	108
Cape Breton	44	4	-	-	-	48
Charlottetown	105	18	-	-	-	123
Chatham-Kent	83	-	12	-	-	95
Chilliwack	233	29	259	-	-	521
Cornwall	42	-	-	-	-	42
Drummondville	154	38	25	-	-	217
Fredericton	142	19	74	-	-	235
Granby	148	75	175	-	-	398
Grande Prairie	590	3	57	-	-	650
Kamloops	183	26	77	-	-	286
Kawartha Lakes	115	-	-	-	-	115
Lethbridge	341	-	8	-	-	349
Medicine Hat	217	66	117	-	-	400
Nanaimo	136	34	25	-	-	195
Norfolk	128	-	22	-	-	150
North Bay	38	-	6	-	-	44
Prince George	103	2	-	-	-	105
Red Deer	507	16	28	-	-	551
Saint-Hyacinthe	70	47	32	-	-	149
Saint-Jean-sur-Richelieu	228	69	65	-	-	362
Sarnia	80	-	64	-	-	144
Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
Shawinigan	38	227	-	-	-	265
Vernon	86	16	60	-	-	162
Large CA Total / Total Grandes AR	3,956	689	1,106	-	-	5,751
Canada (50 000+)	43,667	7,745	23,712	710	-	75,834

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 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

JUIN 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 & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	-	6	4
	Conception Bay South T	29	87	12	73	111
	Flatrock T	-	1	3	10	6
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	3	6	3	10	7
	Mount Pearl CY	3	14	7	13	16
	Paradise T	39	124	21	139	160
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	10	18	4	32	42
	Pouch Cove T	3	6	1	3	6
	St John's CY	82	239	45	259	335
	Torbay T	11	27	8	32	34
	Witless Bay T	-	1	-	5	3
Total		180	523	104	583	725
Province	Total	180	523	104	583	725

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	1	1	-	1
	Charlottetown CY	30	86	4	41
	Clyde River Com	-	-	-	1
	Cornwall T	4	10	8	18
	Lot 31	1	1	-	3
	Lot 33	-	-	-	-
	Lot 34	1	5	-	-
	Lot 35	4	8	2	3
	Lot 36	-	2	1	1
	Lot 48	4	5	-	12
	Lot 49	-	2	-	1
	Lot 65	2	2	-	4
	Meadowbank Com	1	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	1
	Stratford T	19	49	1	34
	Union Road Com	-	-	-	1
	Warren Grove Com	1	1	1	2
	Winsloe South Com	-	-	-	-
	Total	68	173	17	123
Province	Total	68	173	17	123
					231

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	330	1,136	82	694	2,530
	Total	330	1,136	82	694	2,530
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	24	55	20	48	25
	Total	24	55	20	48	25
Province	Total	354	1,191	102	742	2,555

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	3	8	1	18	10
	Dieppe C	35	117	19	173	296
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	2	-
	Elgin Par	-	2	-	1	1
	Hillsborough Par	1	3	-	1	3
	Hillsborough VL	-	2	-	1	1
	Memramcook VL	5	7	-	10	7
	Moncton C	48	239	67	266	305
	Moncton Par	4	14	-	32	16
	Riverview T	43	112	4	63	111
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	3	7	1	6	7
	Total	142	511	92	573	757
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	8	11	-	4	12
	Greenwich Par	1	2	-	-	3
	Hampton Par	3	8	-	3	8
	Hampton T	-	11	2	12	18
	Kingston Par	6	7	2	4	6
	Lepreau Par	1	1	-	-	1
	Musquash Par	-	1	-	1	2
	Petersville Par	-	1	-	-	2
	Quispamsis TV	26	83	7	55	79
	Rothesay Par	-	-	-	3	-
	Rothesay TV	4	11	2	20	11
	Saint John CY	38	194	23	87	307
	Saint Martins Par	1	1	1	1	5
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	5	-	2	4
	Upham Par	-	-	1	2	-
	Westfield Par	-	-	-	1	3
	Total	90	336	38	195	461

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	9	-	6	7
	Douglas Par	5	7	1	5	8
	Fredericton CY	59	115	61	169	207
	Kingsclear Par	8	16	5	15	16
	Lincoln Par	7	25	4	16	17
	Maugerville Par	3	5	-	3	5
	New Maryland Par	2	4	-	5	4
	New Maryland VL	1	1	-	-	1
	Saint Mary's Par	4	12	-	16	9
	Total	92	194	71	235	274
Province	Total	324	1,041	201	1,003	1,492
Atlantic/ Atlantique	Total	926	2,928	424	2,451	5,003

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	52	4	31	59
	Chelsea MÉ	3	13	-	13	16
	Denholm M	-	-	-	6	-
	Gatineau V	228	974	140	1,011	873
	L'Ange-Gardien M	14	26	2	51	27
	La Pêche MÉ	-	12	9	36	19
	Pontiac MÉ	5	15	4	21	24
	Val-Des-Monts MÉ	16	43	13	43	55
	Total	267	1,135	172	1,212	1,073
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	1	1
	Beaconsfield V	4	7	-	9	13
	Côte Saint-Luc V	-	8	1	10	1
	Dollard Des Ormeaux V	23	79	28	35	57
	Dorval C	-	30	1	6	33
	Hampstead V	1	2	-	4	3
	Kirkland V	5	6	-	7	6
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	2	32
	Montréal V	529	2,897	1,190	4,155	5,920
	Montréal-Est V	-	-	-	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	28	-
	Pointe-Claire V	15	151	-	133	208
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	3	-	3	4
	Senneville VL	-	-	-	1	-
	Westmount V	1	5	-	1	7
	Total	578	3,188	1,220	4,414	6,285

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	10	11	2	7	10
	Béloëil V	28	94	12	60	86
	Boucherville V	26	101	41	121	76
	Brossard V	62	505	95	609	616
	Candiac V	24	159	27	103	166
	Carignan V	8	46	6	46	37
	Châteauguay V	38	143	20	130	123
	Chambly V	35	163	35	120	147
	Delson V	5	39	10	26	25
	Léry V	-	2	2	6	-
	La Prairie V	9	47	18	56	53
	Longueuil V	85	296	40	541	595
	McMasterville MÉ	18	40	11	16	33
	Mercier V	7	30	6	22	26
	Mont-Saint-Hilaire V	11	156	38	93	169
	Otterburn Park V	3	20	5	10	18
	Richelieu V	-	3	-	53	4
	Saint-Amable MÉ	14	100	19	78	88
	Saint-Basile-le-Grand V	8	22	3	12	21
	Saint-Bruno de Montarville V	35	61	8	56	78
	Saint-Constant V	7	95	19	55	81
	Saint-Isidore P	-	1	-	1	4
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	6	-	8	2
	Saint-Mathieu MÉ	-	2	3	3	-
	Saint-Mathieu-de-Béloëil MÉ	10	39	7	26	37
	Saint-Philippe PE	3	12	5	12	6
	Sainte-Catherine V	-	31	-	24	31
	Sainte-Julie V	4	78	14	30	76
	Varennes V	-	3	-	3	3
	Verchères M	3	24	4	7	22
Total		455	2,329	450	2,334	2,633

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	42	238	90	323
	Bois-des-Filion V	12	90	34	73
	Boisbriand V	1	14	-	-
	Charlemagne V	5	5	-	6
	Deux-Montagnes V	7	20	-	9
	Gore CT	3	11	6	19
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	4	34	-	38
	L'Assomption V	13	208	46	168
	Laval V	276	1,260	592	1,203
	Lavaltrie V	8	82	23	98
	Lorraine V	4	7	-	3
	Mascouche V	57	376	107	349
	Mirabel V	29	235	59	232
	Oka MÉ	1	9	12	20
	Pointe-Calumet M	4	29	11	29
	Repentigny V	71	424	132	594
	Rosemère V	4	11	-	12
	Saint-Colomban PE	54	129	20	92
	Saint-Eustache V	30	162	117	272
	Saint-Jérôme V	81	519	98	294
	Saint-Joseph-du-Lac PE	8	37	3	21
	Saint-Placide MÉ	-	2	1	4
	Saint-Sulpice PE	1	1	1	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	35	32	46
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	33	241	67	202
	Sainte-Thérèse V	-	25	-	200
	Terrebonne V	151	563	134	364
Total		905	4,767	1,585	4,672
					5,718

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	5	19	3	18	24
	Hudson V	2	7	2	5	7
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	13	25	12	26	25
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	24	37	-	45	46
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	20	35	6	33	38
	Pincourt V	52	193	33	97	140
	Pointe-des-Cascades VL	1	21	5	12	17
	Saint-Lazare PE	19	113	19	77	87
	Saint-Zotique VL	22	68	4	5	111
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	11	5	15	7
	Vaudreuil-Dorion V	63	311	63	264	240
	Total	221	840	152	597	742
Montréal CMA/RMR	Total	2,159	11,124	3,407	12,017	15,378

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	6	1	15	7
	Château-Richer V	4	23	1	11	16
	Fossambault-sur-le-Lac V	4	4	-	6	6
	Lévis V	72	475	147	496	477
	L'Ancienne-Lorette V	11	89	1	26	83
	L'Ange-Gardien PE	3	19	1	11	22
	Lac-Beauport MÉ	-	24	1	20	30
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	1	1	-	-	1
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	504	1,722	273	902	1,692
	Saint-Augustin de Desmaures V	17	63	56	102	30
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	3	14	2	12	15
	Saint-Henri MÉ	7	27	2	32	28
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	2	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	12	-	6	16
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	-	1	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	2	2	-	-	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	9	36	4	7	37
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	9	72	11	25	53
	Sainte-Famille PE	-	2	-	1	2
	Sainte-Pétronne VL	1	3	-	-	3
	Shannon M	23	57	7	25	49
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	13	58	4	26	61
Total		683	2,710	511	1,727	2,630

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	4	5	-	-	6
	Saguenay V	66	201	40	135	215
	Saint-Fulgence MÉ	2	2	-	1	2
	Saint-Honoré MÉ	10	24	7	13	17
	Total	82	232	47	149	240
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	9	-	1	8
	Compton MÉ	-	-	-	-	1
	Hatley CT	1	6	1	4	5
	Magog V	24	158	12	122	154
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	14	-	5	12
	Sherbrooke V	125	506	97	419	600
	Stoke MÉ	1	2	-	4	1
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	152	695	110	555	781
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	14	49	19	61	21
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	3	18	2	17	2
	Trois-Rivières V	92	472	86	335	302
	Total	109	539	107	413	325

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	29	595	43	196	576
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	6	20	2	14	20
	Saint-Lucien PE	4	4	1	3	4
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	5	1	4	4
	Total	39	624	47	217	604
Granby CA/AR	Bromont V	16	95	10	168	50
	Granby CT	-	11	5	21	-
	Granby V	54	145	38	201	90
	Saint-Alphonse P	3	6	-	8	5
	Total	73	257	53	398	145
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	10	10	-	-	10
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	26	131	26	148	61
	Saint-Simon P	-	-	-	1	-
	Total	36	141	26	149	71
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	158	658	103	362	518
	Total	158	658	103	362	518

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	6
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-
	Shawinigan V	8	33	15	259
	Total	8	33	15	265
Province	Total	3,766	18,148	4,598	17,464
					21,777

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	103	283	20	427	245
	Innisfil T	25	76	8	61	123
	Springwater TP	10	37	4	36	18
	Total	138	396	32	524	386
Brantford CMA/RMR	Brant CY	22	73	24	44	66
	Brantford CY	48	114	43	176	93
	Total	70	187	67	220	159
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	72	204	36	181	197
	Total	72	204	36	181	197
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	86	427	109	315	530
	Guelph/Eramosa TP	14	63	6	22	58
	Total	100	490	115	337	588
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	87	426	45	498	822
	Grimsby T	10	50	2	21	51
	Hamilton C	171	1,070	152	1,013	1,740
	Total	268	1,546	199	1,532	2,613
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	3	-	4	3
	Kingston CY	65	245	43	316	429
	Loyalist TP	5	22	16	57	20
	South Frontenac TP	11	30	4	26	36
	Total	81	300	63	403	488
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	9	164	12	495	215
	Kitchener CY	111	796	40	590	803
	North Dumfries TP	-	4	2	9	5
	Waterloo CY	72	223	24	241	186
	Woolwich TP	42	124	16	68	114
	Total	234	1,311	94	1,403	1,323

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	3	4	-	-	6
	Central Elgin MU	1	19	3	21	16
	London CY	341	1,461	399	1,190	2,445
	Middlesex Centre TP	8	29	4	76	29
	Southwold TP	1	4	3	4	3
	St Thomas CY	57	202	23	126	148
	Strathroy-Caradoc Tp	10	42	2	28	114
	Thames Centre MU	3	23	2	14	27
	Total	424	1,784	436	1,459	2,788
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	69	266	86	420	615
	Oshawa CY	101	315	67	465	547
	Whitby T	74	272	58	366	643
	Total	244	853	211	1,251	1,805
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	27	63	11	65	64
	Ottawa C	536	2,463	770	2,313	4,236
	Russell TP	13	52	4	24	58
	Total	576	2,578	785	2,402	4,358
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	21	4	15	22
	Douro-Dummer TP	3	8	2	21	23
	Otonabee-South Monaghan TP	6	7	2	7	9
	Peterborough CY	17	92	10	100	227
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	16	7	21	23
	Total	36	144	25	164	304

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	68	17	77	79
	Lincoln T	16	56	6	57	40
	Niagara Falls CY	20	87	15	76	169
	Niagara-on-the-Lake T	23	61	9	64	110
	Pelham T	9	43	2	27	64
	Port Colborne CY	4	8	4	18	10
	St Catharines CY	20	86	8	125	171
	Thorold CY	1	14	2	11	29
	Wainfleet TP	1	8	-	6	16
	Welland CY	15	36	5	53	109
Total		128	467	68	514	797
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	-	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	1	-	3	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	6	8	1	11	10
	Shuniah TP	1	2	-	4	7
	Thunder Bay CY	26	71	9	89	77
	Total	33	83	10	107	98

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	606	3,105	312	3,788	22,721
	Total	606	3,105	312	3,788	22,721
Toronto York	Aurora T	35	63	16	176	194
	East Gwillimbury T	69	88	5	53	103
	Georgina T	10	41	11	51	62
	King TP	3	10	1	9	21
	Markham T	183	1,818	186	1,466	1,939
	Newmarket T	48	162	5	87	221
	Richmond Hill T	96	798	70	671	1,385
	Vaughan CY	541	2,280	293	1,606	3,839
	Whitchurch-Stouffville T	147	643	118	517	549
	Total	1,132	5,903	705	4,636	8,313
Toronto Peel	Brampton CY	476	2,188	326	2,031	3,685
	Caledon T	8	26	7	63	93
	Mississauga CY	177	1,109	265	971	4,526
	Total	661	3,323	598	3,065	8,304
Toronto Other/Autres	Ajax T	202	517	115	837	1,120
	Bradford West Gwillimbury T	82	100	4	44	156
	Halton Hills T	39	123	43	149	189
	Milton T	58	835	172	864	681
	Mono T	5	14	10	16	13
	New Tecumseth T	14	84	24	107	211
	Oakville T	125	800	102	556	1,473
	Orangeville T	-	30	3	32	22
	Pickering CY	25	69	9	102	68
	Uxbridge TP	18	68	2	82	132
	Total	568	2,640	484	2,789	4,065
Toronto CMA/RMR	Total	2,967	14,971	2,099	14,278	43,403

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	7	18	3	21	47
	Lakeshore T	13	63	9	71	70
	LaSalle T	4	68	5	27	76
	Tecumseh T	3	7	1	3	6
	Windsor CY	47	132	31	100	274
	Total	74	288	49	222	473
Belleville CA/AR	Belleville C	20	73	20	63	80
	Quinte West C	24	68	11	45	69
	Total	44	141	31	108	149
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	38	91	36	95	98
	Total	38	91	36	95	98
Cornwall CA/AR	Cornwall C	11	45	2	28	59
	South Stormont TP	5	15	5	14	14
	Total	16	60	7	42	73
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	55	145	17	115	294
	Total	55	145	17	115	294
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	45	141	48	150	158
	Total	45	141	48	150	158
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2
	Callander MU	8	11	2	9	15
	East Ferris TP	5	7	-	1	14
	North Bay CY	17	19	7	34	133
	Total	30	37	9	44	164

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	1	-
	Sarnia CY	19	81	10	118	79
	St. Clair TP	12	30	10	25	33
	Total	31	111	20	144	112
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	2	-	-	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	2	1	3	4
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	9	32	6	34	47
	Total	11	36	7	37	53
Province	Total	5,715	26,364	4,464	25,732	60,881

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	2	16	1	5	18
	Headingley RM	1	35	8	21	33
	MacDonald RM	5	17	2	7	16
	Ritchot RM	4	27	4	18	27
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	4	41	18	50	30
	St Clements RM	10	53	2	17	66
	St Francois Xavier RM	-	2	-	4	2
	Tache RM	12	36	8	48	26
	West St Paul RM	2	25	7	29	32
	Winnipeg CY	242	1,428	206	1,055	1,855
	Total	282	1,680	256	1,254	2,105
Province	Total	282	1,680	256	1,254	2,105

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	5	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-
	Buena Vista VL	1	3	-	1
	Disley VL	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	1	9	3	15
	Edenwold VL	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	3	3	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	3	3	-	5
	Lumsden T	3	4	-	4
	Pense No 160 RM	-	1	-	-
	Pense VL	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-
	Regina Beach T	1	3	-	-
	Regina CY	113	591	117	373
	Sherwood No 159 RM	1	1	-	-
	White City T	11	28	4	29
	Total	137	651	124	427
					928

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	1
	Blucher NO 343 RM	4	6	-	3
	Bradwell VL	5	5	-	5
	Clavet VL	-	1	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	6	30	4	25
	Dalmeny T	2	7	2	3
	Delisle T	1	2	-	1
	Dundurn No 314 RM	-	3	-	4
	Dundurn T	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-
	Langham T	3	9	-	2
	Martensville T	29	136	16	55
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	4	7	12
	Saskatoon CY	286	895	79	432
	Shields RV	-	1	-	3
	Thode RV	-	-	-	1
	Vanscoy No 345 RM	-	6	-	-
	Vanscoy VL	1	2	-	2
	Warman T	19	98	16	72
Total		356	1,205	124	609
Province	Total	493	1,856	248	1,036
					2,639

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	74	655	119	788	1,034
	Beiseker VL	-	-	1	2	-
	Calgary CY	882	5,632	1,059	5,327	12,477
	Chestermere T	26	172	82	302	326
	Cochrane T	28	121	26	161	180
	Crossfield T	3	13	5	17	39
	Irricana VL	5	7	2	6	7
	Rocky View No 44 MD	42	237	44	173	329
	Total	1,060	6,837	1,338	6,776	14,392

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	1	5	-	5	5
	Bruderheim T	-	5	3	9	5
	Edmonton CY	819	4,561	854	3,806	9,601
	Fort Saskatchewan CY	41	216	22	160	397
	Gibbons T	2	21	5	16	31
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1	-
	Legal T	12	15	2	11	15
	Morinville T	28	111	9	103	242
	Parkland County CM	52	149	18	132	231
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	6	15	5	13	21
	Seba Beach SV	-	1	-	2	-
	Spring Lake VL	1	3	-	7	7
	Spruce Grove CY	31	471	28	299	692
	St Albert CY	37	195	34	363	496
	Stony Plain T	26	187	17	116	315
	Strathcona County SM	130	731	52	551	1,438
	Sturgeon County MD	15	99	15	89	125
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		1,201	6,785	1,064	5,683	13,621

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton South	Beaumont T	74	352	34	205	507
	Calmar T	1	2	-	4	5
	Devon T	1	22	3	15	28
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	43	316	10	155	466
	Leduc County CM	14	57	6	69	66
	New Sarepta VL	1	1	-	-	3
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	5	5	-	-	9
Edmonton CMA/RMR	Warburg VL	1	1	-	-	1
	Total	140	756	53	448	1,085
Total		1,341	7,541	1,117	6,131	14,706

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	7	9	14	15	11
	Grande Prairie CY	82	831	100	622	1,261
	Sexsmith T	1	38	10	13	46
	Total	90	878	124	650	1,318
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	18	30	8	29	48
	Coalhurst T	1	14	4	5	9
	Lethbridge County CM	4	18	7	7	26
	Lethbridge CY	74	556	79	304	720
	Nobleford VL	4	20	2	3	17
	Picture Butte T	1	3	-	1	2
	Total	102	641	100	349	822
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	19	58	13	56	65
	Medicine Hat CY	179	541	89	304	743
	Redcliff T	5	18	4	40	34
	Total	203	617	106	400	842
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	141	873	77	551	1,010
	Total	141	873	77	551	1,010
Province	Total	2,937	17,387	2,862	14,857	33,090
Prairies	Total	3,712	20,923	3,366	17,147	37,834

*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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	71	589	29	359	1,121
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	-	1
	Mission DM	20	94	11	130	165
	Total	91	684	40	489	1,287
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	44	415	41	188	597
	Central Okanagan RDA	5	11	2	22	34
	Kelowna CY	89	623	77	556	2,300
	Lake Country DM	92	183	5	65	453
	Peachland DM	16	29	-	4	125
	Total	246	1,261	125	835	3,509

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Greater Vancouver	Anmore VL	4	10	6	16	29
	Belcarra VL	-	-	-	1	2
	Bowen Island IM	4	10	4	9	41
	Burnaby CY	270	1,143	56	1,150	2,664
	Coquitlam CY	21	288	6	66	1,224
	Delta DM	8	62	56	94	99
	Greater Vancouver A RDA	126	234	46	349	554
	Lions Bay VL	-	1	-	-	3
	New Westminster CY	12	254	120	260	1,271
	North Vancouver CY	2	378	5	182	872
	North Vancouver DM	6	49	8	43	129
	Port Coquitlam CY	92	427	92	125	530
	Port Moody CY	19	649	39	316	899
	Richmond CY	119	1,092	18	995	2,201
	Surrey CY	298	1,839	298	1,749	3,382
Vancouver Other	Vancouver CY	365	1,677	424	3,091	5,103
	West Vancouver DM	15	94	9	104	338
	White Rock CY	131	180	7	140	206
	Total	1,492	8,387	1,194	8,690	19,547
	Langley CY	1	6	-	121	139
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	85	524	68	424	894
	Maple Ridge DM	80	317	30	282	898
	Pitt Meadows DM	27	110	6	44	477
	Total	193	957	104	871	2,408
Vancouver CMA/RMR	Total	1,685	9,344	1,298	9,561	21,955

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2007 - juin 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin	June juin
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	8	23	7	29	44
	Central Saanich DM	9	23	4	20	67
	Colwood CY	13	97	2	25	137
	Esquimalt DM	-	4	-	19	164
	Highlands DM	1	7	2	6	14
	Langford CY	191	405	40	326	810
	Metchosin DM	3	8	2	6	16
	North Saanich DM	2	15	21	37	62
	Oak Bay DM	-	5	2	4	18
	Saanich DM	25	140	25	210	532
	Sidney T	2	20	58	81	34
	Sooke DM	19	66	8	49	81
	Victoria CY	4	312	10	60	1,068
Chilliwack CA/AR	View Royal T	32	89	4	14	101
	Total	309	1,214	185	886	3,148
	Chilliwack CY	94	729	128	521	1,053
	Fraser Valley D RDA	-	1	-	-	7
	Fraser Valley E RDA	-	4	-	-	10
	Total	94	734	128	521	1,070

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2007 - juin 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Chase VL	7	14	1	12	9
	Kamloops CY	56	311	55	240	467
	Logan Lake DM	-	1	1	1	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	2	10	12	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	3	21	21	6
	Total	63	331	88	286	482
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	4	-	4	5
	Nanaimo A RDA	6	23	4	11	26
	Nanaimo C RDA	-	9	6	16	12
	Nanaimo CY	50	368	34	164	835
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	Total	57	404	44	195	879
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	3	10	-	1	32
	Fraser-Fort George C RDA	4	5	-	4	30
	Fraser-Fort George D RDA	1	6	-	3	24
	Fraser-Fort George F RDA	1	1	-	1	2
	Prince George CY	33	124	29	96	181
	Total	42	146	29	105	269
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	38	1	17	73
	North Okanagan B RDA	1	3	-	2	7
	North Okanagan C RDA	1	5	-	4	27
	Vernon C	35	187	15	139	406
	Total	42	233	16	162	513
Province	Total	2,629	14,351	1,953	13,040	33,112

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	12	14	9	28	12
	Corner Brook CA/AR	22	23	17	37	23
	Gander CA/AR	33	34	17	32	33
	Grand Falls-Windsor CA/AR	29	29	11	28	26
	Labrador CA/AR	-	-	-	-	-
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	18	28	6	14	34
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	40	58	34	72	63
	New Glasgow CA/AR	54	82	26	59	90
	Truro CA/AR	55	67	84	131	128
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	26	26	11	24	33
	Campbellton CA/AR	3	4	10	11	2
	Edmundston CA/AR	18	21	11	19	18
	Miramichi CA/AR	13	14	8	18	14

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

	Québec	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Alma CA/AR		30	34	77	94	20
Amos CA/AR		6	6	4	6	3
Baie Comeau CA/AR		4	5	3	4	2
Campbellton CA/AR		-	-	-	-	-
Cowansville CA/AR		18	22	15	23	11
Dolbeau-Mistassini CA/AR		9	11	5	5	6
Gaspé V		27	33	15	29	27
Hawkesbury CA/AR		2	4	2	4	3
Joliette CA/AR		164	190	100	177	191
La Tuque CA/AR		-	-	-	2	1
Lachute CA/AR		18	23	16	29	54
Matane CA/AR		17	17	8	21	15
Montmagny V		14	15	4	7	11
Pembroke CA/AR		-	-	-	-	-
Rimouski CA/AR		53	94	59	95	68
Rivière-du-Loup CA/AR		138	144	23	49	138
Roberval V		4	5	2	3	4
Rouyn-Noranda CA/AR		48	49	18	37	35
Saint-Félicien V		14	16	4	12	12
Saint-Georges CA/AR		115	121	56	107	173

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec	Saint-Lin-Laurentides V	70	111	54	96	61
	Sainte-Marie V	65	65	19	35	58
	Salaberry-de-Valléefield CA/AR	54	113	34	107	92
	Sept-Îles CA/AR	22	24	9	14	14
	Sorel-Tracy CA/AR	80	104	29	130	97
	Thetford Mines CA/AR	9	12	8	13	7
	Val-D'Or CA/AR	51	53	30	46	62
	Victoriaville CA/AR	133	217	127	202	110

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ontario	Bracebridge T	15	20	8	25	18
	Brockville CA/AR	9	34	25	54	28
	Centre Wellington CA/AR	15	23	10	35	17
	Cobourg CA/AR	32	42	49	80	180
	Collingwood CA/AR	97	123	27	61	103
	Elliot Lake CA/AR	4	4	4	4	4
	Erin T	3	11	6	14	5
	Georgian Highlands T	6	6	-	3	27
	Gravenhurst T	8	16	6	14	12
	Greater Napanee T	11	21	12	27	12
	Haldimand T	28	45	29	95	85
	Hawkesbury CA/AR	37	51	24	27	37
	Huntsville T	29	35	15	32	30
	Ingersoll CA/AR	12	25	13	22	16
	Kenora CA/AR	5	5	1	5	8
	Lambton Shores C	6	17	9	19	12
	Leamington CA/AR	35	51	25	50	69
	Midland CA/AR	64	68	22	73	64
	Mississippi Mills T	19	21	10	28	16
	North Perth T	16	21	8	15	41

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Ontario	Orillia CA/AR	47	72	71	123	69
	Owen Sound CA/AR	18	28	14	24	35
	Pembroke CA/AR	18	20	10	24	20
	Petawawa CA/AR	44	51	20	38	42
	Port Hope CA/AR	17	19	21	31	46
	Prince Edward C	35	55	22	50	42
	Saugeen Shores T	42	47	14	30	46
	South Huron T	10	15	9	15	39
	Stratford CA/AR	45	70	19	32	58
	Temiskaming Shores CA/AR	7	11	5	15	8
	Tillsonburg CA/AR	34	40	18	34	66
	Timmins CA/AR	23	28	16	28	21
	Trent Hills Mun	18	21	13	25	13
	Wasaga Beach T	52	166	109	199	80
	West Nipissing T	21	21	8	26	24
	Woodstock CA/AR	86	115	30	45	106

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
Manitoba	Brandon CA/AR	49	64	73	116	86
	Hanover R.M.	25	45	15	34	33
	Portage La Prairie CA/AR	10	11	10	15	6
	St. Andrews RM	16	25	10	28	15
	Thompson CA/AR	2	3	1	15	18
Saskatchewan	Estevan CA/AR	14	19	10	20	20
	Lloydminster (Sask) CA/AR	94	186	43	103	198
	Moose Jaw CA/AR	37	42	7	30	36
	North Battleford CA/AR	25	26	9	16	25
	Prince Albert CA/AR	53	57	15	26	60
	Swift Current CA/AR	27	31	11	17	22
	Yorkton CA/AR	8	10	7	11	7
Alberta	Brooks CA/AR	43	80	30	82	59
	Camrose CA/AR	62	107	47	121	92
	Canmore CA/AR	182	211	70	117	635
	Cold Lake CA/AR	86	135	53	201	91
	Lloydminster (Alb) CA/AR	48	86	119	156	116
	Okotoks CA/AR	283	400	146	311	445
	Wetaskiwin CA/AR	27	69	32	43	38
	Wood Buffalo CA/AR	418	1,249	631	1,080	1,688

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

Second Quarter 2007 - Deuxième trimestre 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre	January - June janvier - juin	Second Quarter Deuxième trimestre
		2007	2007	2007	2007	2007
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	93	137	55	133	224
	Courtenay CA/AR	147	341	172	308	551
	Cranbrook CA/AR	59	81	35	78	70
	Dawson Creek CA/AR	13	21	16	36	24
	Duncan CA/AR	75	136	71	188	246
	Fort St John CA/AR	43	195	64	116	236
	Kitimat CA/AR	5	6	3	4	20
	Parksville-Qualicum Beach CA/AR	42	106	30	100	234
	Penticton CA/AR	76	199	69	153	564
	Port Alberni CA/AR	37	62	18	38	59
	Powell River CA/AR	5	11	11	33	59
	Prince Rupert CA/AR	-	1	-	2	1
	Quesnel CA/AR	29	72	14	25	70
	Salmon Arm CA/AR	84	102	40	77	105
	Squamish CA/AR	36	65	24	58	434
Yukon	Summerland DM	24	64	8	18	80
	Terrace CA/AR	23	25	7	9	67
	Williams Lake CA/AR	35	35	6	16	34
	Whitehorse CA/AR	59	75	25	64	114
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	27	29	10	24	48

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 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)

JUIN 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

June 2007 - juin 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
	JUN/JUIN	7,933	8,462	5,814	1,254	4,560	7.7

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2007 - juin 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
	JUN/JUIN	6,781	6,453	8,301	1,858	6,443	7.4

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

	July 2006 juil.	Aug 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	March 2007 mars	Apr 2007 avr.	May 2007 mai	June 2007 juin
Abbotsford	49	47	45	68	85	77	75	83	76	79	80	80
Barrie	**	**	**	**	**	**	199	208	204	220	224	194
Brantford	**	**	**	**	**	**	91	107	98	99	83	86
Calgary	553	553	551	563	568	528	510	516	500	475	471	493
Edmonton	621	636	596	595	592	601	594	630	620	626	574	556
Greater Sudbury	16	20	25	20	18	21	14	18	18	17	22	27
Guelph	**	**	**	**	**	**	25	24	26	24	26	21
Halifax	36	56	41	85	68	62	51	54	38	52	55	39
Hamilton	53	42	44	49	66	63	66	56	55	61	57	50
Kelowna	**	**	**	**	**	**	97	87	81	80	72	62
Kingston	31	34	32	37	56	43	62	51	42	41	52	51
Kitchener	158	179	177	171	143	138	137	130	139	135	130	116
London	133	118	124	161	150	151	162	168	175	184	195	200
Moncton	**	**	**	**	**	**	116	133	121	145	147	127
Montréal	630	599	654	737	797	795	772	771	759	780	847	714
Oshawa	35	32	34	47	47	52	54	67	70	70	67	61
Ottawa-Gatineau	172	181	193	210	214	247	247	264	250	253	259	215
Gatineau	95	105	115	125	139	163	158	179	167	169	165	139
Ottawa	77	76	78	85	75	84	89	85	83	84	94	76
Peterborough	**	**	**	**	**	**	19	26	27	25	22	22
Québec	96	94	121	117	110	105	101	119	127	119	114	76
Regina	31	22	18	15	25	31	32	26	23	20	22	16
Saguenay	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2	1
St. Catharines-Niagara	108	106	98	123	115	107	110	116	122	115	113	105
Saint John	19	31	25	27	27	24	24	23	22	24	29	21
St. John's	42	41	50	46	69	68	67	58	53	43	40	40
Saskatoon	34	49	34	27	20	15	17	20	16	15	16	14
Sherbrooke	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
Thunder Bay	3	4	6	4	4	7	6	7	13	7	6	2
Toronto	334	328	305	302	329	407	624	617	719	671	688	542
Trois-Rivières	26	20	18	25	24	37	37	43	42	54	49	35
Vancouver	553	595	622	693	775	805	825	825	766	829	825	798
Victoria	101	109	113	118	112	114	128	119	118	111	92	81
Windsor	4	9	18	25	28	35	36	51	54	52	57	54
Winnipeg	217	238	248	245	237	203	198	185	179	173	222	232
CMA Total/Total RMR	4,057	4,144	4,193	4,511	4,681	4,737	5,498	5,605	5,555	5,602	5,658	5,131

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

June 2007 - juin 2007

	July 2006 juil.	Aug 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	March 2007 mars	Apr 2007 avr.	May 2007 mai	June 2007 juin
Barrie	155	148	145	165	161	154	**	**	**	**	**	**
Belleville	7	6	5	7	10	7	9	8	8	6	5	8
Brantford	33	26	32	76	81	88	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5
Charlottetown	1	-	1	2	1	3	4	4	3	3	2	5
Chatham-Kent	18	22	18	24	27	28	33	27	27	20	20	24
Chilliwack	59	64	52	57	52	48	51	76	78	80	76	77
Cornwall	1	-	-	6	4	2	3	-	-	3	2	2
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	16	17	23	24	23	45	32	21	23	19	13	13
Granby	21	26	25	24	23	27	25	23	30	31	27	23
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	120	140	111	168	181	194
Guelph	23	25	25	28	26	25	**	**	**	**	**	**
Kamloops	9	10	11	16	19	20	16	13	10	11	9	11
Kawartha Lakes	11	9	13	21	19	16	17	12	13	13	10	11
Kelowna	67	69	70	85	91	86	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	27	33	31	33	35	29	24	21	21	26	28	30
Medicine Hat	111	113	92	114	108	91	68	74	84	77	68	85
Moncton	73	73	83	88	93	99	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	67	73	72	74	103	99	77	64	54	37	36	30
Norfolk	19	21	27	30	29	32	31	32	28	25	27	27
North Bay	12	13	8	9	12	15	16	15	13	11	10	12
Peterborough	9	14	16	21	23	19	**	**	**	**	**	**
Prince George	19	20	13	18	18	19	15	17	15	12	11	18
Red Deer	34	26	20	30	41	45	39	42	38	32	32	31
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	11	10	12	16	23	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	15	23	26	20	18	23	21	17	16	18	18
Sarnia	28	24	27	27	12	15	20	18	16	13	13	10
Sault Ste. Marie	5	6	7	6	14	12	5	6	8	5	4	2
Shawinigan	3	2	2	3	2	4	5	2	-	-	-	-
Vernon	16	19	23	26	30	33	34	27	27	23	23	23
Large CA Total / Total Grandes AR	862	878	868	1,044	1,081	1,083	682	677	640	651	642	683

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

June 2007 - juin 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	32	18	80	14	32	80	56.3	28.6	5.7
Barrie	32	18	224	44	62	194	56.3	24.2	4.4
Brantford	54	35	83	16	51	86	64.8	37.2	5.4
Calgary	978	928	471	28	956	493	94.9	66.0	17.6
Edmonton	741	660	574	99	759	556	89.1	57.7	5.6
Greater Sudbury	36	21	22	10	31	27	58.3	53.4	2.7
Guelph	46	45	26	6	51	21	97.8	70.8	3.5
Halifax	76	66	55	26	92	39	86.8	70.2	1.5
Hamilton	144	137	60	17	154	50	95.1	75.5	2.9
Kelowna	112	109	72	13	122	62	97.3	66.3	4.8
Kingston	35	22	52	14	36	51	62.9	41.4	3.6
Kitchener	74	53	138	43	96	116	71.6	45.3	2.7
London	190	152	202	40	192	200	80.0	49.0	5.0
Moncton	39	26	147	33	59	127	66.7	31.7	3.8
Montréal	1,108	886	847	355	1,241	714	80.0	63.5	2.0
Oshawa	142	138	72	15	153	61	97.2	71.5	4.1
Ottawa-Gatineau	315	269	267	98	367	215	85.4	63.1	2.2
Gatineau	102	63	165	65	128	139	61.8	47.9	2.1
Ottawa	213	206	102	33	239	76	96.7	75.9	2.3
Peterborough	19	16	23	4	20	22	84.2	47.6	5.5
Québec	228	209	114	57	266	76	91.7	77.8	1.3
Regina	78	68	22	16	84	16	87.2	84.0	1.0
Saguenay	33	33	2	1	34	1	100.0	97.1	1.0
St. Catharines-Niagara	58	43	118	28	71	105	74.1	40.3	3.8
Saint John	27	21	29	14	35	21	77.8	62.5	1.5
St. John's	78	71	40	7	78	40	91.0	66.1	5.7
Saskatoon	79	78	16	3	81	14	98.7	85.3	4.7
Sherbrooke	69	69	-	-	69	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	10	10	6	4	14	2	100.0	87.5	0.5
Toronto	1,354	1,273	693	232	1,505	542	94.0	73.5	2.3
Trois-Rivières	61	55	49	20	75	35	90.2	68.2	1.8
Vancouver	429	242	825	214	456	798	56.4	36.4	3.7
Victoria	73	63	92	21	84	81	86.3	50.9	3.9
Windsor	38	26	58	16	42	54	68.4	43.8	3.4
Winnipeg	174	104	222	60	164	232	59.8	41.4	3.9
CMA Total Total RMR	6,962	5,964	5,701	1,568	7,532	5,131	85.7	59.5	3.3

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

June 2007 - juin 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)
Belleville	19	14	5	2	16	8	73.7	66.7	4.0
Cape Breton	20	18	3	-	18	5	90.0	78.3	***
Charlottetown	17	13	2	1	14	5	76.5	73.7	5.0
Chatham-Kent	36	27	20	5	32	24	75.0	57.1	4.8
Chilliwack	71	51	76	19	70	77	71.8	47.6	4.1
Cornwall	7	7	2	-	7	2	100.0	77.8	***
Drummondville	47	47	1	-	47	1	100.0	97.9	***
Fredericton	23	19	13	4	23	13	82.6	63.9	3.3
Granby	46	35	27	15	50	23	76.1	68.5	1.5
Grande Prairie	121	16	181	92	108	194	13.2	35.8	2.1
Kamloops	77	73	9	2	75	11	94.8	87.2	5.5
Kawartha Lakes	17	12	10	4	16	11	70.6	59.3	2.8
Lethbridge	100	92	28	6	98	30	92.0	76.6	5.0
Medicine Hat	45	10	68	18	28	85	22.2	24.8	4.7
Nanaimo	40	34	36	12	46	30	85.0	60.5	2.5
Norfolk	26	21	27	5	26	27	80.8	49.1	5.4
North Bay	9	6	10	1	7	12	66.7	36.8	12.0
Prince George	29	20	11	2	22	18	69.0	55.0	9.0
Red Deer	77	73	32	5	78	31	94.8	71.6	6.2
Saint-Hyacinthe	23	12	23	11	23	23	52.2	50.0	2.1
Saint-Jean-sur-Richelieu	67	65	18	2	67	18	97.0	78.8	9.0
Sarnia	20	18	13	5	23	10	90.0	69.7	2.0
Sault Ste. Marie	7	6	4	3	9	2	85.7	81.8	0.7
Shawinigan	15	15	-	-	15	-	100.0	100.0	-
Vernon	12	11	23	1	12	23	91.7	34.3	23.0
Large CA Total Total Grandes AR	971	715	642	215	930	683	73.6	57.7	3.2

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

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

June 2007 - juin 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	431,000	459,940	505,200	585,800	470,000	522,753	80
Barrie	235,900	267,900	298,900	435,000	284,495	341,969	194
Brantford	168,000	218,000	244,900	268,000	231,500	232,544	86
Calgary	272,524	331,695	389,649	476,054	358,972	407,510	493
Edmonton	229,900	277,606	334,900	424,644	307,900	338,434	553
Greater Sudbury	199,900	310,620	329,900	359,900	327,900	300,304	27
Guelph	264,000	313,833	339,000	425,180	318,400	349,567	20
Halifax	189,900	255,000	340,000	399,800	290,000	323,059	39
Hamilton	274,900	299,960	329,000	373,700	310,900	394,046	48
Kelowna	382,900	461,720	598,200	721,740	534,450	676,156	62
Kingston	199,160	220,000	264,600	289,360	240,000	249,951	51
Kitchener	246,160	274,400	320,000	400,000	295,950	334,838	116
London	220,000	244,660	273,920	340,000	255,000	284,992	197
Moncton	119,900	129,900	169,900	229,900	144,000	164,606	116
Montréal	210,000	250,000	300,000	375,000	275,000	305,606	714
Oshawa	284,560	327,722	353,190	389,460	345,545	343,708	61
Ottawa-Gatineau	162,600	210,000	243,760	338,900	220,000	264,469	215
Gatineau	142,000	180,000	210,000	225,000	190,000	193,727	139
Ottawa	256,500	326,580	385,200	485,720	357,400	393,854	76
Peterborough	231,790	244,990	249,772	261,940	245,450	258,551	22
Québec	150,000	180,000	212,000	270,000	190,000	208,263	76
Regina	235,922	284,823	363,480	390,000	321,153	321,326	16
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	239,200	281,200	326,350	386,920	305,900	317,979	105
Saint John	149,500	179,300	225,980	314,760	225,000	238,610	21
St. John's	160,820	179,900	204,740	259,900	194,900	238,578	40
Saskatoon	263,028	333,000	399,000	585,000	352,450	406,559	14
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	334,990	389,900	459,720	899,000	416,445	595,535	542
Trois-Rivières	125,000	140,000	153,000	198,000	145,000	158,571	35
Vancouver	509,900	598,960	709,940	998,000	649,000	838,873	798
Victoria	419,900	543,540	695,360	919,180	621,500	747,406	80
Windsor	190,000	259,900	300,450	350,000	274,950	285,116	54
Winnipeg	207,865	253,800	289,980	350,934	273,248	286,147	232
CMA Total Total RMR	229,900	297,900	385,882	549,900	336,295	439,860	5,110
Canada(50,000+)	225,000	289,900	375,000	524,000	328,000	423,990	5,789

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

June 2007 - juin 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	8
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	5
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	5
Chatham-Kent	160,000	170,000	180,000	200,000	171,000	184,871	24
Chilliwack	416,000	439,000	448,600	477,400	439,900	450,962	77
Cornwall	--	--	--	--	--	--	2
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	224,900	224,900	243,360	271,720	224,900	238,231	13
Granby	145,800	156,000	162,000	180,000	160,000	163,652	23
Grande Prairie	248,506	280,431	314,579	354,332	294,921	298,030	194
Kamloops	--	--	--	--	--	--	9
Kawartha Lakes	244,100	272,920	284,999	297,360	284,000	276,872	11
Lethbridge	186,427	248,664	295,608	381,915	262,345	289,567	30
Medicine Hat	219,400	275,000	310,800	343,200	288,000	287,865	85
Nanaimo	352,300	382,940	423,500	613,980	389,900	469,914	28
Norfolk	185,000	200,000	225,000	250,000	210,000	226,289	27
North Bay	222,600	227,400	245,200	284,600	229,500	246,167	12
Prince George	277,900	325,600	359,900	387,920	359,450	381,339	18
Red Deer	164,046	203,228	273,633	390,358	225,000	262,532	31
Saint-Hyacinthe	150,000	160,000	166,000	170,200	165,000	163,891	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	159,800	180,000	226,000	241,000	210,000	205,222	18
Sarnia	191,220	237,540	255,360	319,900	249,450	270,270	10
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	385,900	442,900	541,960	681,180	469,000	514,296	23
Large CA Total							
Total Grandes AR	194,900	259,900	314,579	399,000	284,956	304,552	679
Canada(50,000+)	225,000	289,900	375,000	524,000	328,000	423,990	5,789

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)

June 2007 - juin 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	445,000	471,000	490,000	556,000	482,500	507,688	32
Barrie	241,100	278,900	291,990	324,354	289,400	305,242	62
Brantford	154,000	199,000	246,000	299,600	230,000	235,196	51
Calgary	332,365	379,611	434,593	517,252	404,959	447,502	956
Edmonton	319,900	365,900	409,023	475,900	384,900	413,334	759
Greater Sudbury	265,340	289,900	331,660	372,900	325,000	324,668	31
Guelph	260,481	303,263	329,869	367,396	320,000	332,355	51
Halifax	231,200	285,000	328,380	401,400	313,375	350,601	92
Hamilton	274,900	318,000	339,900	385,700	325,000	360,801	154
Kelowna	419,720	459,540	560,540	665,720	499,900	570,645	113
Kingston	213,940	241,920	269,440	298,840	264,650	295,439	36
Kitchener	228,494	259,980	321,860	400,000	300,000	325,659	96
London	230,000	250,000	280,813	349,737	270,000	305,551	191
Moncton	119,900	119,900	159,900	192,090	124,500	152,841	56
Montréal	210,000	235,000	275,600	350,000	260,000	282,994	1,241
Oshawa	269,900	299,990	326,790	360,190	312,990	326,747	153
Ottawa-Gatineau	190,000	270,000	337,400	411,900	295,750	322,036	364
Gatineau	139,000	161,200	200,000	227,000	170,000	187,867	128
Ottawa	288,900	338,600	387,860	439,900	361,400	394,806	236
Peterborough	229,990	249,590	278,200	398,000	257,500	334,993	20
Québec	150,000	180,000	210,600	250,000	190,000	212,677	266
Regina	239,047	274,948	298,100	346,426	286,000	298,751	81
Saguenay	120,000	145,000	155,000	180,000	150,000	153,441	34
St. Catharines-Niagara	232,000	275,000	321,000	379,900	299,900	324,057	71
Saint John	135,920	189,000	242,960	270,980	214,900	222,033	35
St. John's	158,920	177,940	199,357	245,000	184,750	204,111	78
Saskatoon	185,400	217,400	257,597	299,600	239,796	255,689	81
Sherbrooke	120,000	135,000	170,000	215,000	140,000	167,333	69
Thunder Bay	175,000	190,000	224,900	289,900	212,000	220,907	14
Toronto	341,100	389,000	449,900	560,900	406,300	488,294	1,505
Trois-Rivières	125,000	140,000	158,000	210,000	150,000	165,467	75
Vancouver	530,900	599,000	728,000	978,600	654,000	840,193	456
Victoria	414,900	499,000	595,000	749,900	559,900	662,748	79
Windsor	164,160	194,000	230,700	346,600	212,500	260,987	42
Winnipeg	243,815	275,900	310,000	378,500	291,620	318,727	164
CMA Total Total RMR	240,000	314,990	384,900	499,000	349,900	401,703	7,508
Canada(50,000+)	230,000	300,000	374,990	486,079	339,990	388,866	8,413

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

June 2007 - juin 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	189,900	225,000	234,800	265,000	229,900	239,719	16
Cape Breton	105,155	138,541	160,385	219,071	140,784	178,162	18
Charlottetown	135,000	160,000	175,000	185,000	165,000	166,429	14
Chatham-Kent	179,540	219,200	258,800	308,600	227,500	250,150	32
Chilliwack	306,000	393,200	430,000	454,000	410,000	393,157	70
Cornwall	--	--	--	--	--	--	7
Drummondville	143,000	171,000	197,400	236,600	185,000	198,255	47
Fredericton	95,000	179,540	226,900	283,000	185,000	202,717	23
Granby	145,000	160,000	180,000	198,000	162,500	180,300	50
Grande Prairie	247,871	280,000	300,000	340,020	293,223	289,137	108
Kamloops	320,580	329,900	359,140	381,960	349,900	354,065	60
Kawartha Lakes	249,900	253,700	269,180	373,000	259,450	295,506	16
Lethbridge	183,200	222,971	272,638	329,084	254,006	266,535	98
Medicine Hat	211,000	249,800	300,600	392,400	273,000	295,432	28
Nanaimo	330,660	429,400	505,340	588,650	454,450	474,133	36
Norfolk	202,000	239,000	288,000	346,000	255,000	282,769	26
North Bay	--	--	--	--	--	--	7
Prince George	267,200	326,545	358,920	388,700	347,450	333,608	22
Red Deer	247,433	290,552	322,342	371,962	308,899	324,165	78
Saint-Hyacinthe	154,000	165,000	183,200	206,000	177,000	183,363	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	179,200	190,000	210,000	180,000	190,478	67
Sarnia	196,000	243,940	283,600	328,300	279,000	301,465	23
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	105,200	126,000	158,000	165,000	145,000	163,933	15
Vernon	375,900	405,720	495,820	719,900	474,250	518,058	12
Large CA Total							
Total Grandes AR	180,000	240,000	295,540	361,201	269,590	282,366	905
Canada(50,000+)	230,000	300,000	374,990	486,079	339,990	388,866	8,413

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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	81	77	422,234	525,010	67	76	452,458	537,522	43	80	494,065	522,753
Barrie	**	**	**	**	**	204	**	324,593	**	194	**	341,969
Brantford	**	**	**	**	**	98	**	206,486	**	86	**	232,544
Calgary	694	528	341,973	358,660	655	500	346,175	385,574	551	493	350,488	407,510
Edmonton	676	598	262,289	307,069	679	617	262,273	326,542	586	553	269,467	338,434
Greater Sudbury	10	21	246,700	279,171	13	18	259,308	286,517	15	27	271,593	300,304
Guelph	**	**	**	**	**	26	**	354,618	**	20	**	349,567
Halifax	35	62	279,003	310,865	62	38	260,469	310,487	36	39	278,164	323,059
Hamilton	60	63	354,302	377,816	44	55	307,218	401,762	47	48	348,443	394,046
Kelowna	**	**	**	**	**	81	**	624,682	**	62	**	676,156
Kingston	41	41	248,322	296,207	42	42	247,776	261,423	43	51	248,404	249,951
Kitchener	104	138	299,023	317,709	143	139	319,359	317,619	153	116	308,918	334,838
London	130	151	277,267	262,426	142	173	275,433	273,097	142	197	276,376	284,992
Moncton	**	**	**	**	**	113	**	150,811	**	116	**	164,606
Montréal	515	795	278,761	300,067	548	759	273,712	301,349	749	714	294,231	305,606
Oshawa	25	52	337,506	326,001	34	70	321,434	335,373	38	61	323,232	343,708
Ottawa-Gatineau	318	246	275,695	247,775	214	249	236,999	253,851	197	215	244,086	264,469
Gatineau	121	163	184,554	184,632	131	167	181,084	182,886	123	139	183,163	193,727
Ottawa	197	83	331,674	371,778	83	82	325,251	398,377	74	76	345,350	393,854
Peterborough	**	**	**	**	**	27	**	249,185	**	22	**	258,551
Québec	91	105	180,220	193,181	88	127	166,557	204,748	61	76	188,951	208,263
Regina	39	29	227,230	263,018	47	21	237,493	249,885	36	16	249,774	321,326
Saguenay	-	1	-	--	-	1	-	--	3	1	--	--
St. Catharines-Niagara	114	107	267,637	307,884	99	122	276,629	314,447	113	105	283,029	317,979
Saint John	3	24	--	199,188	13	22	211,000	228,095	18	21	234,915	238,610
St. John's	40	68	200,243	210,882	33	53	199,574	218,378	37	40	179,686	238,578
Saskatoon	22	15	212,219	332,634	28	16	221,381	395,056	35	14	215,434	406,559
Sherbrooke	-	-	-	-	-	1	-	--	-	-	-	-
Thunder Bay	1	7	--	--	-	13	-	200,554	1	2	--	--
Toronto	462	407	563,945	650,666	320	719	587,000	527,640	351	542	602,180	595,535
Trois-Rivières	18	37	128,611	163,919	18	42	138,889	181,548	32	35	160,469	158,571
Vancouver	559	803	634,563	801,613	567	766	677,398	789,984	533	798	748,495	838,873
Victoria	51	108	587,073	662,196	70	117	552,097	715,657	81	80	648,767	747,406
Windsor	16	35	184,706	344,864	7	54	--	294,603	5	54	--	285,116
Winnipeg	186	203	262,090	298,248	148	179	265,371	297,830	229	232	270,873	286,147
CMA Total												
Total RMR	4,291	4,721	365,347	427,835	4,081	5,538	366,932	415,774	4,135	5,110	382,887	439,860

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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*	152	154	250,199	338,312	200	**	259,274	**	166	**	306,540	**
Belleville	8	7	--	--	15	8	191,847	--	5	8	--	--
Brantford*	63	88	193,505	206,385	40	**	216,295	**	48	**	206,581	**
Cape Breton	1	3	--	--	2	3	--	--	1	5	--	--
Charlottetown	2	3	--	--	1	3	--	--	1	5	--	--
Chatham-Kent	14	28	191,357	190,246	5	27	--	193,441	17	24	178,941	184,871
Chilliwack	51	48	333,386	430,165	56	78	337,970	441,454	50	77	352,038	450,962
Cornwall	-	2	-	--	1	-	--	-	-	2	-	--
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	2	1	--	--
Fredericton	-	45	-	231,316	2	23	--	235,748	10	13	237,860	238,231
Granby	26	27	142,769	154,407	28	30	141,643	150,200	35	23	146,571	163,652
Grande Prairie	**	**	**	**	**	111	**	268,601	**	194	**	298,030
Guelph*	18	23	287,303	373,975	12	**	299,704	**	15	**	326,445	**
Kamloops	6	18	--	353,661	5	9	--	--	10	9	373,215	--
Kawartha Lakes	5	16	--	261,144	8	13	--	269,492	14	11	245,614	276,872
Kelowna*	58	86	436,417	592,042	52	**	515,654	**	65	**	485,511	**
Lethbridge	46	28	222,682	260,301	42	20	214,289	297,485	32	30	250,020	289,567
Medicine Hat	48	91	244,294	245,965	85	84	241,700	253,178	98	85	219,222	287,865
Moncton*	17	96	119,847	150,744	66	**	126,408	**	73	**	125,130	**
Nanaimo	33	89	364,030	408,413	17	52	384,641	408,275	38	28	347,071	469,914
Norfolk	24	32	219,500	218,538	18	28	224,478	240,243	17	27	222,976	226,289
North Bay	23	15	265,857	242,993	10	13	269,880	242,300	12	12	282,642	246,167
Peterborough*	5	19	--	240,955	4	**	--	--	6	**	--	--
Prince George	11	19	199,945	274,411	9	15	--	324,920	16	18	247,488	381,339
Red Deer	41	45	243,651	268,659	43	38	249,491	269,470	34	31	244,997	262,532
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	12	**	158,667	**	23	**	163,891
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	18	205,412	204,389	14	17	207,429	211,118	15	18	194,800	205,222
Sarnia	32	15	248,753	256,587	37	16	245,159	292,394	27	10	237,276	270,270
Sault Ste. Marie	19	12	176,579	204,583	5	8	--	--	7	2	--	--
Shawinigan	-	4	-	--	-	-	-	-	1	-	--	-
Vernon	17	33	432,829	535,558	21	27	415,362	529,544	19	23	443,905	514,296
Large CA Total Total Grandes AR	738	1,065	259,737	305,575	799	636	261,042	296,194	834	679	271,352	304,552
Canada(50,000+)	5,029	5,786	349,849	405,332	4,880	6,174	349,595	403,455	4,969	5,789	364,167	423,990

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
 June 2007 - juin 2007

	July 2006 juil.	Aug 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	March 2007 mars	Apr 2007 avr.	May 2007 mai	June 2007 juin
Abbotsford	12	16	53	29	17	8	8	25	26	17	5	3
Barrie	**	**	**	**	**	**	54	38	47	33	32	19
Brantford	**	**	**	**	**	**	50	45	51	51	52	55
Calgary	6	13	13	15	15	15	12	8	6	6	18	18
Edmonton	609	492	424	470	277	330	327	300	160	126	108	103
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	**	**	**	**	**	**	42	40	39	38	50	55
Halifax	147	178	176	115	236	134	32	35	35	37	120	12
Hamilton	101	70	67	215	211	210	210	235	129	129	122	113
Kelowna	**	**	**	**	**	**	81	46	40	33	28	29
Kingston	31	10	25	19	13	4	23	24	26	25	25	31
Kitchener	244	252	240	214	240	235	259	239	383	388	413	380
London	370	298	301	316	298	288	295	139	139	256	249	389
Moncton	**	**	**	**	**	**	82	65	45	22	14	58
Montréal	3,258	3,359	3,247	3,631	4,568	5,007	4,586	4,084	3,674	3,489	3,872	4,244
Oshawa	21	11	21	20	21	17	39	43	45	53	53	67
Ottawa-Gatineau	377	331	320	293	316	369	353	347	313	297	381	512
Gatineau	74	79	61	65	95	156	147	140	117	112	214	214
Ottawa	303	252	259	228	221	213	206	207	196	185	167	298
Peterborough	**	**	**	**	**	**	15	15	10	13	15	14
Québec	694	650	792	762	663	633	636	605	573	539	526	512
Regina	51	43	50	52	44	35	30	18	14	9	7	3
Saguenay	38	52	40	38	38	37	37	47	36	33	28	28
St. Catharines-Niagara	39	36	33	37	38	40	55	48	48	44	42	36
Saint John	9	7	5	5	4	2	2	2	2	-	6	6
St. John's	8	8	7	19	18	19	19	14	25	25	22	22
Saskatoon	42	52	28	16	9	9	9	9	10	7	-	-
Sherbrooke	86	81	73	73	67	39	39	55	63	81	67	53
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	4	4	7	3	3
Toronto	1,070	1,031	1,062	1,060	1,115	1,156	1,189	1,231	1,237	710	610	520
Trois-Rivières	34	23	17	16	31	51	41	42	38	131	85	102
Vancouver	177	188	230	250	273	277	260	295	337	338	332	311
Victoria	10	20	21	42	36	39	36	35	32	39	46	60
Windsor	10	10	8	8	15	15	15	14	13	12	9	9
Winnipeg	6	94	84	83	59	68	38	28	51	130	92	65
CMA Total/Total RMR	7,450	7,325	7,337	7,798	8,622	9,037	8,874	8,175	7,651	7,118	7,432	7,832

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2007 - juin 2007

	July 2006 juil.	Aug 2006 août	Sept 2006 sept.	Oct 2006 oct.	Nov 2006 nov.	Dec 2006 déc.	Jan 2007 janv.	Feb 2007 févr.	March 2007 mars	Apr 2007 avr.	May 2007 mai	June 2007 juin
Barrie	67	18	35	42	37	40	**	**	**	**	**	**
Belleville	3	6	3	3	3	3	2	4	2	3	2	2
Brantford	14	25	39	41	40	47	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	14	14	14	14	14	14	14	14	14	18	18	18
Charlottetown	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	8	8	4	4	3	3	3	14	11	11	9	5
Chilliwack	49	13	8	8	-	-	3	2	-	-	-	-
Cornwall	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Drummondville	-	-	-	5	5	7	1	1	3	3	2	-
Fredericton	50	55	31	14	6	13	3	2	8	13	10	12
Granby	40	28	20	22	23	31	29	27	51	57	196	158
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	19	-	-	-	-	-
Guelph	53	49	38	40	38	39	**	**	**	**	**	**
Kamloops	5	4	7	10	11	11	10	8	8	8	8	8
Kawartha Lakes	2	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
Kelowna	12	53	38	66	62	79	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	28	23	18	2	1	1	5	3	3	3	3	1
Medicine Hat	101	88	70	79	67	95	89	114	83	73	68	68
Moncton	118	120	118	88	77	81	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	50	50	47	47	47	46	24	23	23	23	23	24
Norfolk	-	-	3	3	2	2	2	2	2	2	2	15
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Peterborough	10	14	12	16	15	16	**	**	**	**	**	**
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	3	3	3	1	1	5	1	1	1	1	4	2
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	76	66	60	59	66	50
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	34	16	11	16	23	29	33	25	30	30	34
Sarnia	-	-	-	-	2	2	2	31	31	30	30	22
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	8	1	-	-	-	-	-	-	227	67	57	40
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	4	2
Large CA Total / Total Grandes AR	665	614	533	525	479	573	321	357	565	414	541	469

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

June 2007 - juin 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	-	-	26	10	10	16	-	38.5	1.6
Brantford	-	-	15	1	1	14	-	6.7	14.0
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	92	-	-	92	-	0.0	***
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	6	6	116	106	112	10	100.0	91.8	0.1
Hamilton	14	10	50	2	12	52	71.4	18.8	26.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	3	-	5	-	-	8	0.0	0.0	***
Kitchener	-	-	274	7	7	267	-	2.6	38.1
London	194	60	163	2	62	295	30.9	17.4	147.5
Moncton	47	-	13	2	2	58	0.0	3.3	29.0
Montréal	1,067	467	1,703	274	741	2,029	43.8	26.8	7.4
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	66	38	176	27	65	177	57.6	26.9	6.6
Gatineau	18	7	131	20	27	122	38.9	18.1	6.1
Ottawa	48	31	45	7	38	55	64.6	40.9	7.9
Peterborough	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Québec	83	52	251	52	104	230	62.7	31.1	4.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	8	28	2	10	26	100.0	27.8	13.0
St. Catharines-Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
St. John's	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	33	29	20	3	32	21	87.9	60.4	7.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	21	21	91	10	31	81	100.0	27.7	8.1
Trois-Rivières	34	7	64	4	11	87	20.6	11.2	21.8
Vancouver	89	82	23	11	93	19	92.1	83.0	1.7
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	82	62	74	44	106	50	75.6	67.9	1.1
CMA Total									
Total RMR	1,758	853	3,195	557	1,410	3,543	48.5	28.5	6.4

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

June 2007 - juin 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	8	8	5	2	10	3	100.0	76.9	1.5
Barrie	-	-	6	3	3	3	-	50.0	1.0
Brantford	13	3	37	6	9	41	23.1	18.0	6.8
Calgary	360	357	10	3	360	10	99.2	97.3	3.3
Edmonton	374	374	16	5	379	11	100.0	97.2	2.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	69	61	50	3	64	55	88.4	53.8	18.3
Halifax	-	-	4	2	2	2	-	50.0	1.0
Hamilton	41	40	72	12	52	61	97.6	46.0	5.1
Kelowna	13	12	28	-	12	29	92.3	29.3	***
Kingston	19	11	20	5	16	23	57.9	41.0	4.6
Kitchener	20	17	139	29	46	113	85.0	28.9	3.9
London	52	29	86	15	44	94	55.8	31.9	6.3
Moncton	6	6	1	1	7	-	100.0	100.0	-
Montréal	1,232	738	2,169	448	1,186	2,215	59.9	34.9	4.9
Oshawa	63	41	53	8	49	67	65.1	42.2	8.4
Ottawa-Gatineau	564	407	205	27	434	335	72.2	56.4	12.4
Gatineau	40	17	83	14	31	92	42.5	25.2	6.6
Ottawa	524	390	122	13	403	243	74.4	62.4	18.7
Peterborough	4	4	13	1	5	12	100.0	29.4	12.0
Québec	200	113	275	80	193	282	56.5	40.6	3.5
Regina	44	44	7	4	48	3	100.0	94.1	0.8
Saguenay	6	4	-	-	4	2	66.7	66.7	-
St. Catharines-Niagara	9	9	41	6	15	35	100.0	30.0	5.8
Saint John	8	8	6	-	8	6	100.0	57.1	***
St. John's	22	22	22	-	22	22	100.0	50.0	***
Saskatoon	39	39	-	-	39	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	8	8	47	15	23	32	100.0	41.8	2.1
Thunder Bay	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Toronto	715	707	519	88	795	439	98.9	64.4	5.0
Trois-Rivières	12	10	21	8	18	15	83.3	54.5	1.9
Vancouver	780	726	309	71	797	292	93.1	73.2	4.1
Victoria	112	94	46	4	98	60	83.9	62.0	15.0
Windsor	10	9	9	1	10	9	90.0	52.6	9.0
Winnipeg	-	-	18	3	3	15	-	16.7	5.0
CMA Total									
Total RMR	4,803	3,901	4,237	850	4,751	4,289	81.2	52.6	5.0

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	3	-	3
Barrie	2	16	1	-	19
Brantford	-	14	41	-	55
Calgary	-	8	10	-	18
Edmonton	-	92	11	-	103
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	31	-	24	-	55
Halifax	2	10	-	-	12
Hamilton	23	52	38	-	113
Kelowna	-	-	29	-	29
Kingston	23	8	-	-	31
Kitchener	69	267	44	-	380
London	3	295	91	-	389
Moncton	-	58	-	-	58
Montréal	81	2,029	2,134	-	4,244
Oshawa	24	-	43	-	67
Ottawa-Gatineau	98	177	237	-	512
Gatineau	40	122	52	-	214
Ottawa	58	55	185	-	298
Peterborough	4	2	8	-	14
Québec	34	230	248	-	512
Regina	-	-	3	-	3
Saguenay	-	26	2	-	28
St. Catharines-Niagara	25	1	10	-	36
Saint John	6	-	-	-	6
St. John's	-	-	22	-	22
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	21	32	-	53
Thunder Bay	-	-	3	-	3
Toronto	124	81	315	-	520
Trois-Rivières	7	87	8	-	102
Vancouver	30	19	262	-	311
Victoria	-	-	60	-	60
Windsor	5	-	4	-	9
Winnipeg	-	50	15	-	65
CMA Total					
Total RMR	591	3,543	3,698	-	7,832
Canada(50,000+)	606	3,677	4,018	-	8,301

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 June 2007 - juin 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	-	-	2
Cape Breton	-	8	10	-	18
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	5	-	5
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	5	-	7	-	12
Granby	-	37	121	-	158
Grande Prairie	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	4	-	4
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	-	19	49	-	68
Nanaimo	-	-	24	-	24
Norfolk	2	-	13	-	15
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	2	-	-	-	2
Saint-Hyacinthe	1	12	37	-	50
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	12	20	-	34
Sarnia	1	-	21	-	22
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	40	-	-	40
Vernon	-	2	-	-	2
Large CA Total					
Total Grandes AR	15	134	320	-	469
Canada(50,000+)	606	3,677	4,018	-	8,301

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	-	-	10
Barrie	3	10	-	-	13
Brantford	-	1	9	-	10
Calgary	-	-	360	-	360
Edmonton	4	-	375	-	379
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	14	-	50	-	64
Halifax	2	112	-	-	114
Hamilton	24	12	28	-	64
Kelowna	-	-	12	-	12
Kingston	16	-	-	-	16
Kitchener	34	7	12	-	53
London	-	62	44	-	106
Moncton	7	2	-	-	9
Montréal	71	741	1,115	-	1,927
Oshawa	17	-	32	-	49
Ottawa-Gatineau	116	65	318	-	499
Gatineau	17	27	14	-	58
Ottawa	99	38	304	-	441
Peterborough	4	-	1	-	5
Québec	48	104	145	-	297
Regina	-	-	48	-	48
Saguenay	2	10	2	-	14
St. Catharines-Niagara	15	-	-	-	15
Saint John	8	3	-	-	11
St. John's	22	4	-	-	26
Saskatoon	-	4	39	-	43
Sherbrooke	11	32	12	-	55
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	258	31	537	-	826
Trois-Rivières	17	11	1	-	29
Vancouver	26	93	771	-	890
Victoria	-	-	98	-	98
Windsor	5	-	5	-	10
Winnipeg	-	106	3	-	109
CMA Total					
Total RMR	734	1,410	4,017	-	6,161
Canada(50,000+)	753	1,484	4,216	-	6,453

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	12	-	-	-	12
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	1	-	3	-	4
Chilliwack	-	14	43	-	57
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	-	-	2
Fredericton	2	-	44	-	46
Granby	-	21	24	-	45
Grande Prairie	3	-	-	-	3
Kamloops	-	-	11	-	11
Kawartha Lakes	-	-	1	-	1
Lethbridge	-	-	2	-	2
Medicine Hat	-	4	9	-	13
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	-	-	9	-	9
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	2	-	2
Saint-Hyacinthe	1	7	11	-	19
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	9	23	-	32
Sarnia	-	-	8	-	8
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	17	-	-	17
Vernon	-	-	6	-	6
Large CA Total					
Total Grandes AR	19	74	199	-	292
Canada(50,000+)	753	1,484	4,216	-	6,453

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

JUIN 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

JUNE 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
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's CMA/RMR	Baoline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	9	8	10	-	-
	Flatrock T	1	1	1	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	1	-	4	-	-
	Paradise T	5	3	3	6	6
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	3	2	2	-	-
	Pouch Cove T	1	-	-	-	-
	St John's CY	21	21	16	16	16
	Torbay T	2	5	4	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		43	40	40	22	22

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

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	3	2	1	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	3	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	1	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	3	2	5	-	-

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	52	55	39	120	12
	Total	52	55	39	120	12
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	3	5	18	18
	Total	3	3	5	18	18

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	1	1	1	-	-
	Dieppe C	32	35	22	2	-
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	1	1	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	86	93	87	11	58
	Moncton Par	2	2	2	-	-
	Riverview T	22	13	12	1	-
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	2	2	-	-
	Total	145	147	127	14	58
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	-	-	-	-
	Hampton T	-	1	-	2	2
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	12	15	6	-	-
	Rothesay Par	1	-	-	-	-
	Rothesay TV	3	3	4	-	-
	Saint John CY	5	8	10	4	4
	Saint Martins Par	1	1	1	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	1	1	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	24	29	21	6	6

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2007 - juin 2007

	Fredericton CA/AR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	15	10	11	10	12
	Kingsclear Par	1	-	-	-	-
	Lincoln Par	1	1	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	19	13	13	10	12

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	-	1	1	-	2
	Chelsea MÉ	2	1	1	-	-
	Denholm M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	164	160	134	214	212
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	Total	169	165	139	214	214
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	3	3	1	-	-
	Côte Saint-Luc V	1	-	1	58	36
	Dollard Des Ormeaux V	3	2	1	49	50
	Dorval C	3	3	3	8	8
	Hampstead V	2	4	3	-	-
	Kirkland V	-	-	-	3	1
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	79	76	63	1,512	1,656
	Montréal-Est V	-	-	-	1	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	8	6
	Pointe-Claire V	1	-	-	127	126
	Sainte-Anne de Bellevue V	3	4	3	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	18	18
	Total	96	93	76	1,786	1,903

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	1	-	-
	Beloeil V	15	17	17	14	12
	Boucherville V	6	6	6	14	18
	Brossard V	17	19	24	208	156
	Candiac V	24	20	22	27	19
	Carignan V	-	-	-	-	-
	Châteauguay V	8	9	9	11	5
	Chambly V	9	9	13	15	18
	Delson V	7	8	8	-	1
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	6	5	2	6
	Longueuil V	5	5	7	254	246
	McMasterville MÉ	1	-	-	2	4
	Mercier V	-	1	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	12	10	8	20	34
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	-	-	-	36	35
	Saint-Amable MÉ	6	3	3	6	6
	Saint-Basile-le-Grand V	4	2	2	-	-
	Saint-Bruno de Montarville V	8	8	11	17	17
	Saint-Constant V	4	4	5	4	1
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	3	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	7	6	9	-	-
	Saint-Philippe PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	3	3
	Sainte-Julie V	5	3	4	-	-
	Varennes V	-	-	-	1	-
	Verchères M	-	-	-	-	-
Total		147	138	155	637	584

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	33	44	32	43
	Bois-des-Filion V	2	3	3	41
	Boisbriand V	-	-	-	5
	Charlemagne V	-	-	-	34
	Deux-Montagnes V	-	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie P	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	5	7	2	2
	L'Assomption V	17	25	17	18
	Laval V	105	114	120	412
	Lavaltrie V	4	8	2	9
	Lorraine V	3	1	1	-
	Mascouche V	26	27	29	63
	Mirabel V	27	35	22	11
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	2	3	1	2
	Repentigny V	26	35	23	249
	Rosemère V	2	2	2	-
	Saint-Colomban PE	4	5	6	-
	Saint-Eustache V	15	16	7	36
	Saint-Jérôme V	24	27	34	132
	Saint-Joseph-du-Lac PE	1	3	2	10
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	5	3	3	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	22	29	16	32
	Sainte-Thérèse V	1	1	-	248
	Terrebonne V	74	83	61	62
Total		398	471	383	1,411
					1,724

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Hudson V	5	4	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	5	3	3	13
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	8	10	2	2
	Pincourt V	8	9	10	9	7
	Pointe-des-Cascades VL	2	1	1	-	-
	Saint-Lazare PE	27	30	26	4	2
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	4	5	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-Dorion V	80	84	42	20	9
	Total	139	145	100	38	33
	Total	780	847	714	3,872	4,244

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	1	-	-	-
	Château-Richer V	3	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	30	33	23	138	146
	L'Ancienne-Lorette V	1	-	-	23	21
	L'Ange-Gardien PE	5	3	1	3	2
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	65	64	42	355	316
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	1	1	23
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	-	-	1	4	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	1	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	8	7	3	-	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	1	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	3	2	2
Total		119	114	76	526	512

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	2	1	-	28	28
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-	-
	Total	3	2	1	28	28
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	-	-	-	12	10
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	55	43
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	67	53
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	2	1	13	8
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	51	47	34	72	94
	Total	54	49	35	85	102

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	2	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	2	-
Granby CA/AR	Bromont V	10	10	9	94	88
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	20	16	13	102	70
	Saint-Alphonse P	-	-	-	-	-
	Total	31	27	23	196	158

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	16	23	23	66	50
	Saint-Simon P	-	-	-	-	-
	Total	16	23	23	66	50
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	16	18	18	30	34
	Total	16	18	18	30	34
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	57	40
	Total	-	-	-	57	40

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	173	167	140	32	19
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	46	56	53	-	-
	Total	220	224	194	32	19
Brantford CMA/RMR	Brant CY	7	12	13	-	-
	Brantford CY	92	71	73	52	55
	Total	99	83	86	52	55
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	17	22	27	-	-
	Total	17	22	27	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	22	24	19	50	55
	Guelph/Eramosa TP	2	2	2	-	-
	Total	24	26	21	50	55
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	7	4	6	100	86
	Grimsby T	14	12	9	-	-
	Hamilton C	40	41	35	22	27
	Total	61	57	50	122	113

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	38	47	45	18	20
	Loyalist TP	3	5	4	7	11
	South Frontenac TP	-	-	2	-	-
	Total	41	52	51	25	31
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	12	13	8	109	91
	Kitchener CY	65	65	61	192	180
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	44	38	34	108	105
	Woolwich TP	13	13	12	4	4
	Total	135	130	116	413	380
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	5	4	3	-	-
	London CY	139	145	146	210	353
	Middlesex Centre TP	6	8	9	39	36
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	23	26	30	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	10	11	11	-	-
	Thames Centre MU	1	1	1	-	-
	Total	184	195	200	249	389
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	12	12	10	35	46
	Oshawa CY	29	24	23	8	6
	Whitby T	29	31	28	10	15
	Total	70	67	61	53	67

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	6	4	2	-	-
	Ottawa C	76	88	72	167	298
	Russell TP	2	2	2	-	-
	Total	84	94	76	167	298
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	24	21	21	15	14
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	25	22	22	15	14
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	18	19	4	4
	Lincoln T	9	11	7	1	1
	Niagara Falls CY	29	24	21	2	1
	Niagara-on-the-Lake T	22	22	21	12	11
	Pelham T	5	7	7	-	-
	Port Colborne CY	1	1	2	-	-
	St Catharines CY	16	13	11	22	18
	Thorold CY	3	2	2	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	16	15	15	1	1
	Total	115	113	105	42	36
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	3	3
	Shuniah TP	-	1	1	-	-
	Thunder Bay CY	7	5	1	-	-
	Total	7	6	2	3	3

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	139	138	138	468	409
	Total	139	138	138	468	409
Toronto York	Aurora T	1	1	1	4	4
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	38	37
	Newmarket T	1	1	1	-	-
	Richmond Hill T	7	7	7	-	-
	Vaughan CY	11	11	10	6	4
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	-	-
	Total	24	24	23	48	45
Toronto Peel	Brampton CY	415	446	293	65	40
	Caledon T	6	9	9	-	-
	Mississauga CY	15	7	18	10	5
	Total	436	462	320	75	45
Toronto Other/Autres	Ajax T	10	16	16	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	3	-	-	-	3
	Milton T	33	20	13	-	-
	Mono T	2	2	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	1	1
	Oakville T	23	25	25	18	17
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering CY	-	-	2	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	72	64	61	19	21
	Total	671	688	542	610	520

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	6	6	-	-
	Lakeshore T	18	19	17	1	1
	LaSalle T	6	6	6	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor CY	23	26	25	8	8
	Total	52	57	54	9	9
Belleville CA/AR	Belleville C	5	4	5	2	2
	Quinte West C	1	1	3	-	-
	Total	6	5	8	2	2

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	20	20	24	9	5
	Total	20	20	24	9	5
Cornwall CA/AR	Cornwall C	3	2	2	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	4	4
	Total	3	2	2	4	4
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	13	10	11	5	4
	Total	13	10	11	5	4
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	25	27	27	2	15
	Total	25	27	27	2	15

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	1	-	1	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	10	10	11	-	-
	Total	11	10	12	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	12	12	8	30	22
	St. Clair TP	1	1	2	-	-
	Total	13	13	10	30	22
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	5	4	2	-	-
	Total	5	4	2	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	2	2	3	-	-
	Headingley RM	3	6	7	-	-
	MacDonald RM	2	1	2	-	-
	Ritchot RM	-	-	2	-	-
	Rosser RM	1	1	1	-	-
	Springfield RM	5	7	9	-	-
	St Clements RM	1	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	2	1	1	4	3
	West St Paul RM	7	13	9	-	-
	Total	173	222	232	92	65

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2007 - juin 2007

	Regina CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Balganvie 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		20	22	16	7	3
Sherwood No 159 RM		-	-	-	-	-
White City T		-	-	-	-	-
Total		20	22	16	7	3

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2007 - juin 2007

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2007			2007	
	APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-
	Martensville T	2	5	4	-
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-
	Saskatoon CY	9	10	9	-
	Shields RV	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-
	Warman T	4	1	1	-
	Total	15	16	14	-

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	43	44	44	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	397	392	403	8	8
	Chestermere T	12	12	15	-	-
	Cochrane T	12	12	18	-	-
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	11	11	13	-	-
	Total	475	471	493	18	18

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton CY	368	339	330	98	96
	Fort Saskatchewan CY	28	30	25	7	4
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	8	8	9	-	-
	Parkland County CM	5	2	3	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	32	29	24	-	-
	St Albert CY	54	49	43	-	-
	Stony Plain T	23	15	19	-	-
	Strathcona County SM	51	52	53	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		570	525	507	105	100

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	18	17	18	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	1	1	1	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	37	31	30	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Total		56	49	49	3	3
Edmonton CMA/RMR	Total	626	574	556	108	103

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	1	-	7	-	-
	Grande Prairie CY	166	178	177	-	-
	Sexsmith T	1	3	10	-	-
	Total	168	181	194	-	-
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	1	2	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	-	-	-	-	-
	Lethbridge CY	26	27	26	3	1
	Nobleford VL	-	-	2	-	-
	Picture Butte T	-	-	-	-	-
	Total	26	28	30	3	1
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	11	11	15	-	-
	Medicine Hat CY	56	50	62	60	60
	Redcliff T	10	7	8	8	8
	Total	77	68	85	68	68
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	32	32	31	4	2
	Total	32	32	31	4	2

*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

June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	54	53	47	5	3
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	25	27	33	-	-
	Total	79	80	80	5	3
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	13	14	11	2	2
	Central Okanagan RDA	2	2	3	-	-
	Kelowna CY	59	51	44	26	27
	Lake Country DM	5	4	3	-	-
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	Total	80	72	62	28	29
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	5	5	5	-	-
	Central Saanich DM	6	4	3	-	-
	Colwood CY	11	8	6	-	-
	Esquimalt DM	10	6	5	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	27	23	23	7	9
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	6	3	3	-	5
	Oak Bay DM	3	3	2	-	-
	Saanich DM	19	16	14	20	23
	Sidney T	12	11	7	6	12
	Sooke DM	5	5	5	-	-
	Victoria CY	4	7	7	13	11
	View Royal T	3	1	1	-	-
	Total	111	92	81	46	60

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	1	1	4	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	3	-	-
	Burnaby CY	80	98	84	11	8
	Coquitlam CY	14	9	9	10	12
	Delta DM	23	14	9	12	25
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	18	11
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	26	24	22	-	-
	North Vancouver CY	2	2	1	2	2
	North Vancouver DM	6	7	9	2	-
	Port Coquitlam CY	2	2	2	18	32
	Port Moody CY	3	1	-	6	-
	Richmond CY	62	56	44	20	20
	Surrey CY	281	268	264	114	91
	Vancouver CY	174	179	194	24	22
	West Vancouver DM	9	11	5	4	-
Vancouver Other	White Rock CY	4	3	1	40	39
	Total	691	679	652	281	262
	Langley CY	1	1	-	24	23
	Langley DM	85	92	91	17	16
	Maple Ridge DM	44	46	46	10	10
Vancouver CMA/RMR	Pitt Meadows DM	8	7	9	-	-
	Total	138	146	146	51	49
Vancouver CMA/RMR	Total	829	825	798	332	311

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	80	76	77	-	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	80	76	77	-	-
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	11	9	11	8	8
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	11	9	11	8	8

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2007 - juin 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007			2007	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	1	-	-	-
	Nanaimo C RDA	2	3	3	-	-
	Nanaimo CY	35	32	27	23	24
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	37	36	30	23	24
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-
	Prince George CY	11	11	18	-	-
	Total	12	11	18	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	4	3	-	-
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	21	19	20	4	2
	Total	23	23	23	4	2



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 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