

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 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME A

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

JANUARY 2007

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

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

JANVIER 2007

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

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

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

Tableau bA6-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)

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

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

Table A1-1 - Tableau A1-1
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 January 2007 - janvier 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	16	68
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	2	14
	N.S./N.-É.	87	189	276
	N.B./N.-B.	63	74	137
	Que./Qc	617	1,775	2,392
	Ont./Ont.	1,970	2,468	4,438
	Man./Man.	163	259	422
	Sask./Sask.	105	137	242
	Alta/Alb.	1,534	1,411	2,945
	B.C./C.-B.	541	1,999	2,540
Canada		5,144	8,330	13,474
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	80	35	115
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	6	30
	N.S./N.-É.	105	148	253
	N.B./N.-B.	155	111	266
	Que./Qc	847	1,462	2,309
	Ont./Ont.	2,825	4,076	6,901
	Man./Man.	123	20	143
	Sask./Sask.	102	14	116
	Alta/Alb.	1,738	1,174	2,912
	B.C./C.-B.	941	1,993	2,934
Canada		6,940	9,039	15,979

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	16	68
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	2	14
	N.S./N.-É.	87	189	276
	N.B./N.-B.	63	74	137
	Que./Qc	617	1,775	2,392
	Ont./Ont.	1,970	2,468	4,438
	Man./Man.	163	259	422
	Sask./Sask.	105	137	242
	Alta/Alb.	1,534	1,411	2,945
	B.C./C.-B.	541	1,999	2,540
Canada		5,144	8,330	13,474
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	80	35	115
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	6	30
	N.S./N.-É.	105	148	253
	N.B./N.-B.	155	111	266
	Que./Qc	847	1,462	2,309
	Ont./Ont.	2,825	4,076	6,901
	Man./Man.	123	20	143
	Sask./Sask.	102	14	116
	Alta/Alb.	1,738	1,174	2,912
	B.C./C.-B.	941	1,993	2,934
Canada		6,940	9,039	15,979

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

January 2007 - janvier 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	47	2	-	14	63
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	75	2	19	168	264
	N.B./N.-B.	55	16	-	58	129
	Que./Qc	558	140	141	1,375	2,214
	Ont./Ont.	1,877	388	872	1,169	4,306
	Man./Man.	155	-	9	240	404
	Sask./Sask.	98	6	39	86	229
	Alta/Alb.	1,434	134	449	509	2,526
	B.C./C.-B.	476	111	180	1,446	2,213
Canada		4,786	799	1,709	5,065	12,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	70	2	-	26	98
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	6	-	-	28
	N.S./N.-É.	56	16	4	120	196
	N.B./N.-B.	138	48	18	40	244
	Que./Qc	755	98	56	1,131	2,040
	Ont./Ont.	2,717	282	730	3,046	6,775
	Man./Man.	102	6	-	3	111
	Sask./Sask.	80	4	-	-	84
	Alta/Alb.	1,598	160	189	711	2,658
	B.C./C.-B.	729	96	211	1,475	2,511
Canada		6,267	718	1,208	6,552	14,745
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	536	44	20	152	752
	P.E.I./Î.-P.-É.	67	8	-	89	164
	N.S./N.-É.	429	64	154	1,699	2,346
	N.B./N.-B.	412	188	164	574	1,338
	Que./Qc	3,730	536	606	16,411	21,283
	Ont./Ont.	15,661	2,257	7,785	32,025	57,728
	Man./Man.	734	26	59	1,152	1,971
	Sask./Sask.	1,076	56	323	516	1,971
	Alta/Alb.	13,931	2,282	2,381	11,826	30,420
	B.C./C.-B.	6,419	1,069	3,296	20,728	31,512
Canada		42,995	6,530	14,788	85,172	149,485

Table A2-2 - Tableau A2-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 50,000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
 January - January 2007 - janvier - janvier 2007

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	47	2	-	14	63
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	75	2	19	168	264
	N.B./N.-B.	55	16	-	58	129
	Que./Qc	558	140	141	1,375	2,214
	Ont./Ont.	1,877	388	872	1,169	4,306
	Man./Man.	155	-	9	240	404
	Sask./Sask.	98	6	39	86	229
	Alta/Alb.	1,434	134	449	509	2,526
	B.C./C.-B.	476	111	180	1,446	2,213
Canada		4,786	799	1,709	5,065	12,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	70	2	-	26	98
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	6	-	-	28
	N.S./N.-É.	56	16	4	120	196
	N.B./N.-B.	138	48	18	40	244
	Que./Qc	755	98	56	1,131	2,040
	Ont./Ont.	2,717	282	730	3,046	6,775
	Man./Man.	102	6	-	3	111
	Sask./Sask.	80	4	-	-	84
	Alta/Alb.	1,598	160	189	711	2,658
	B.C./C.-B.	729	96	211	1,475	2,511
Canada		6,267	718	1,208	6,552	14,745

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January 2007 - janvier 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	20	-	-	175	195	36	4	28	73	141
Barrie	42	2	-	37	81	133	10	-	14	157
Brantford	14	-	30	-	44	17	-	4	3	24
Calgary	605	74	43	78	800	670	36	89	172	967
Edmonton	611	26	283	178	1,098	674	90	87	523	1,374
Greater Sudbury	9	2	-	-	11	20	2	4	-	26
Guelph	27	14	9	-	50	22	4	10	-	36
Halifax	71	2	19	168	260	53	16	4	120	193
Hamilton	89	-	43	-	132	146	4	91	57	298
Kelowna	66	10	38	92	206	72	2	8	42	124
Kingston	23	-	4	49	76	48	4	14	133	199
Kitchener	57	8	57	259	381	79	16	45	162	302
London	102	4	-	300	406	125	-	47	4	176
Moncton	24	14	-	40	78	74	46	14	18	152
Montréal	245	32	93	751	1,121	394	34	30	849	1,307
Oshawa	98	-	19	-	117	175	4	35	36	250
Ottawa-Gatineau	179	64	101	204	548	274	56	126	72	528
Gatineau	70	54	12	69	205	77	38	11	55	181
Ottawa	109	10	89	135	343	197	18	115	17	347
Peterborough	6	-	5	-	11	25	2	-	-	27
Québec	113	12	16	47	188	153	8	15	126	302
Regina	39	-	22	35	96	34	-	-	-	34
Saguenay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
St. Catharines-Niagara	49	4	30	-	83	71	12	32	-	115
Saint John	11	2	-	16	29	20	-	-	-	20
St. John's	47	2	-	14	63	70	2	-	26	98
Saskatoon	59	6	17	51	133	46	4	-	-	50
Sherbrooke	44	10	8	58	120	23	4	-	39	66
Thunder Bay	12	2	-	-	14	3	-	-	-	3
Toronto	1,169	338	578	389	2,474	1,532	194	333	2,620	4,679
Trois-Rivières	15	6	12	16	49	11	2	-	10	23
Vancouver	234	54	105	934	1,327	411	52	159	1,310	1,932
Victoria	42	14	7	152	215	78	19	-	9	106
Windsor	18	2	8	-	28	32	2	-	-	34
Winnipeg	155	-	9	240	404	102	6	-	3	111
CMA Total/Total RMR	4,299	704	1,556	4,283	10,842	5,635	635	1,175	6,421	13,866
Canada (50 000+)	4,786	799	1,709	5,065	12,359	6,267	718	1,208	6,552	14,745

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2007 - janvier 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	12	-	-	-	12	20	-	-	-	20
Cape Breton	4	-	-	-	4	3	-	-	-	3
Charlottetown	11	-	-	-	11	22	6	-	-	28
Chatham-Kent	6	-	-	-	6	5	4	-	-	9
Chilliwack	26	8	21	51	106	56	12	16	41	125
Cornwall	6	2	-	-	8	1	6	-	-	7
Drummondville	20	4	-	385	409	24	2	-	11	37
Fredericton	20	-	-	2	22	44	2	4	22	72
Granby	27	14	-	29	70	21	8	-	6	35
Grande Prairie	56	-	116	115	287	87	14	-	-	101
Kamloops	31	12	5	42	90	34	4	-	-	38
Kawartha Lakes	15	-	-	-	15	25	-	-	-	25
Lethbridge	61	10	-	-	71	32	-	5	-	37
Medicine Hat	12	4	3	40	59	28	2	8	16	54
Nanaimo	32	9	4	-	45	12	3	-	-	15
Norfolk	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
North Bay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
Prince George	13	-	-	-	13	14	-	-	-	14
Red Deer	89	20	4	98	211	107	18	-	-	125
Saint-Hyacinthe	1	8	-	14	23	6	-	-	29	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	-	6	25	29	2	-	6	37
Sarnia	8	-	-	-	8	14	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
Vernon	12	4	-	-	16	16	-	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	487	95	153	782	1,517	632	83	33	131	879
Canada (50 000+)	4,786	799	1,709	5,065	12,359	6,267	718	1,208	6,552	14,745

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	229	4	61	851	1,145
Barrie	336	8	9	85	438
Brantford	162	-	50	-	212
Calgary	6,427	958	1,127	5,645	14,157
Edmonton	5,794	1,020	906	5,301	13,021
Greater Sudbury	147	12	-	-	159
Guelph	147	32	176	94	449
Halifax	420	54	154	1,699	2,327
Hamilton	927	32	857	616	2,432
Kelowna	787	152	292	1,934	3,165
Kingston	138	2	42	287	469
Kitchener	343	46	343	762	1,494
London	582	12	303	1,796	2,693
Moncton	219	168	55	303	745
Montréal	2,419	288	482	12,891	16,080
Oshawa	1,252	4	296	522	2,074
Ottawa-Gatineau	1,627	317	938	2,482	5,364
Gatineau	347	128	20	700	1,195
Ottawa	1,280	189	918	1,782	4,169
Peterborough	154	2	93	59	308
Québec	479	44	53	957	1,533
Regina	490	20	178	85	773
Saguenay	56	8	6	79	149
St. Catharines-Niagara	370	64	219	159	812
Saint John	120	14	68	125	327
St. John's	536	44	20	152	752
Saskatoon	586	36	145	431	1,198
Sherbrooke	121	14	8	552	695
Thunder Bay	87	8	9	30	134
Toronto	8,851	1,784	4,281	25,540	40,456
Trois-Rivières	39	8	26	152	225
Vancouver	3,399	468	2,462	15,243	21,572
Victoria	644	117	169	1,998	2,928
Windsor	158	30	77	137	402
Winnipeg	734	26	59	1,152	1,971
CMA Total/Total RMR	38,780	5,796	13,964	82,119	140,659
Canada (50 000+)	42,995	6,530	14,788	85,172	149,485

Table A5-2 - Tableau A5-2
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 January 2007 - janvier 2007

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	78	-	30	-	108
Cape Breton	9	10	-	-	19
Charlottetown	67	8	-	89	164
Chatham-Kent	70	6	23	-	99
Chilliwack	338	58	181	261	838
Cornwall	44	12	-	-	56
Drummondville	100	20	-	449	569
Fredericton	73	6	41	146	266
Granby	58	12	4	247	321
Grande Prairie	585	126	175	389	1,275
Kamloops	285	100	62	42	489
Kawartha Lakes	227	8	19	-	254
Lethbridge	454	40	8	62	564
Medicine Hat	186	60	64	319	629
Nanaimo	273	76	28	329	706
Norfolk	112	2	40	-	154
North Bay	69	2	-	92	163
Prince George	198	2	-	27	227
Red Deer	485	78	101	110	774
Saint-Hyacinthe	3	14	-	50	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	103	-	-	107	210
Sarnia	73	2	-	64	139
Sault Ste. Marie	54	-	-	-	54
Shawinigan	5	-	7	227	239
Vernon	266	92	41	43	442
Large CA Total / Total Grandes AR	4,215	734	824	3,053	8,826
Canada (50 000+)	42,995	6,530	14,788	85,172	149,485

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - January 2007 - janvier - janvier 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	20	-	-	175	195	36	4	28	73	141
Barrie	42	2	-	37	81	133	10	-	14	157
Brantford	14	-	30	-	44	17	-	4	3	24
Calgary	605	74	43	78	800	670	36	89	172	967
Edmonton	611	26	283	178	1,098	674	90	87	523	1,374
Greater Sudbury	9	2	-	-	11	20	2	4	-	26
Guelph	27	14	9	-	50	22	4	10	-	36
Halifax	71	2	19	168	260	53	16	4	120	193
Hamilton	89	-	43	-	132	146	4	91	57	298
Kelowna	66	10	38	92	206	72	2	8	42	124
Kingston	23	-	4	49	76	48	4	14	133	199
Kitchener	57	8	57	259	381	79	16	45	162	302
London	102	4	-	300	406	125	-	47	4	176
Moncton	24	14	-	40	78	74	46	14	18	152
Montréal	245	32	93	751	1,121	394	34	30	849	1,307
Oshawa	98	-	19	-	117	175	4	35	36	250
Ottawa-Gatineau	179	64	101	204	548	274	56	126	72	528
Gatineau	70	54	12	69	205	77	38	11	55	181
Ottawa	109	10	89	135	343	197	18	115	17	347
Peterborough	6	-	5	-	11	25	2	-	-	27
Québec	113	12	16	47	188	153	8	15	126	302
Regina	39	-	22	35	96	34	-	-	-	34
Saguenay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
St. Catharines-Niagara	49	4	30	-	83	71	12	32	-	115
Saint John	11	2	-	16	29	20	-	-	-	20
St. John's	47	2	-	14	63	70	2	-	26	98
Saskatoon	59	6	17	51	133	46	4	-	-	50
Sherbrooke	44	10	8	58	120	23	4	-	39	66
Thunder Bay	12	2	-	-	14	3	-	-	-	3
Toronto	1,169	338	578	389	2,474	1,532	194	333	2,620	4,679
Trois-Rivières	15	6	12	16	49	11	2	-	10	23
Vancouver	234	54	105	934	1,327	411	52	159	1,310	1,932
Victoria	42	14	7	152	215	78	19	-	9	106
Windsor	18	2	8	-	28	32	2	-	-	34
Winnipeg	155	-	9	240	404	102	6	-	3	111
CMA Total/Total RMR	4,299	704	1,556	4,283	10,842	5,635	635	1,175	6,421	13,866
Canada (50 000+)	4,786	799	1,709	5,065	12,359	6,267	718	1,208	6,552	14,745

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - January 2007 - janvier - janvier 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	12	-	-	-	12	20	-	-	-	20
Cape Breton	4	-	-	-	4	3	-	-	-	3
Charlottetown	11	-	-	-	11	22	6	-	-	28
Chatham-Kent	6	-	-	-	6	5	4	-	-	9
Chilliwack	26	8	21	51	106	56	12	16	41	125
Cornwall	6	2	-	-	8	1	6	-	-	7
Drummondville	20	4	-	385	409	24	2	-	11	37
Fredericton	20	-	-	2	22	44	2	4	22	72
Granby	27	14	-	29	70	21	8	-	6	35
Grande Prairie	56	-	116	115	287	87	14	-	-	101
Kamloops	31	12	5	42	90	34	4	-	-	38
Kawartha Lakes	15	-	-	-	15	25	-	-	-	25
Lethbridge	61	10	-	-	71	32	-	5	-	37
Medicine Hat	12	4	3	40	59	28	2	8	16	54
Nanaimo	32	9	4	-	45	12	3	-	-	15
Norfolk	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
North Bay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
Prince George	13	-	-	-	13	14	-	-	-	14
Red Deer	89	20	4	98	211	107	18	-	-	125
Saint-Hyacinthe	1	8	-	14	23	6	-	-	29	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	-	6	25	29	2	-	6	37
Sarnia	8	-	-	-	8	14	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
Vernon	12	4	-	-	16	16	-	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	487	95	153	782	1,517	632	83	33	131	879
Canada (50 000+)	4,786	799	1,709	5,065	12,359	6,267	718	1,208	6,552	14,745

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2007

Housing Starts

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JANVIER 2007

Mis en chantier

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

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

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

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

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

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

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre

*Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on preliminary 2006 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

January 2007 - janvier 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	0.4	1.7	1.6	4.9	14.0	36.0	2.7	2.3	22.5	27.5	9.6	92.0

Table B1-2 - Tableau B1-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 Areas 10,000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January 2007 - janvier 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	0.3	0.0	3.0	1.2	4.5	28.2	40.7	3.6	1.9	19.7	25.2	24.9	123.5

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

January 2007 - janvier 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	1.5	0.4	4.7	2.8	9.4	42.2	76.7	6.3	4.2	42.2	52.7	34.5	215.5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JANUARY 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)

JANVIER 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 preliminary 2006 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

January 2007 - janvier 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.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	10	-	-	2	158	-	-	-	-	3	168
	N.B./N.-B.	4	8	1	16	1	34	-	-	-	-	-	-	6	58
	Que./Qc	82	229	48	397	4	124	-	-	4	625	-	-	138	1,375
	Ont./Ont.	-	-	1	10	3	128	-	-	2	254	3	777	9	1,169
	Man./Man.	-	-	-	-	2	61	1	62	1	117	-	-	4	240
	Sask./Sask.	-	-	1	12	1	23	1	51	-	-	-	-	3	86
	Alta/Alb.	2	8	5	61	5	168	4	272	-	-	-	-	16	509
	B.C./C.-B.	20	36	-	-	9	361	10	650	3	399	-	-	42	1,446
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	115	295	57	506	25	899	18	1,193	10	1,395	3	777	228	5,065
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	24	1	96	-	-	-	-	2	120
	N.B./N.-B.	2	4	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	4	40
	Que./Qc	84	239	50	395	4	116	2	120	2	261	-	-	142	1,131
	Ont./Ont.	3	8	14	193	7	186	3	254	2	245	5	2,160	34	3,046
	Man./Man.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	5	44	4	136	2	143	3	388	-	-	14	711
	B.C./C.-B.	38	71	4	44	4	161	2	108	1	175	3	916	52	1,475
	Canada (50 000+)	141	351	75	712	20	623	10	721	8	1,069	8	3,076	262	6,552

Table D3-1 - Tableau D3-1
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 January 2007 - janvier 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	3	6	-	-	1	47	2	122	-	-	-	-	6	175
	Barrie	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-	1	37
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	2	8	4	44	1	26	-	-	-	-	-	-	7	78
	Edmonton	-	-	1	17	1	32	2	129	-	-	-	-	4	178
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	10	-	-	2	158	-	-	-	-	3	168
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	36	1	56	-	-	-	-	2	92
	Kingston	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	1	49
	Kitchener	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	1	217	2	259
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	1	300	
	Moncton	3	6	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	4	40
	Montréal	35	94	40	341	2	55	-	-	2	261	-	-	79	751
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	9	24	1	10	1	45	-	-	1	125	-	-	12	204
	Gatineau	9	24	-	-	1	45	-	-	-	-	-	-	10	69
	Ottawa	-	-	1	10	-	-	-	-	1	125	-	-	2	135
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	13	29	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	16	47
	Regina	-	-	1	12	1	23	-	-	-	-	-	-	2	35
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Sherbrooke	8	22	2	12	1	24	-	-	-	-	-	-	11	58
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	-	-	-	-	1	129	1	260	2	389
	Trois-Rivières	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
	Vancouver	17	30	-	-	4	150	5	355	3	399	-	-	29	934
	Victoria	-	-	-	-	2	86	1	66	-	-	-	-	3	152
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	2	61	1	62	1	117	-	-	4	240
	CMA Total/Total RMR	101	249	54	480	21	747	15	999	8	1,031	3	777	202	4,283
	Canada (50 000+)	115	295	57	506	25	899	18	1,193	10	1,395	3	777	228	5,065

Table D3-2 - Tableau D3-2
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 January 2007 - janvier 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	Bellefontaine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	1	3	2	18	-	-	-	-	2	364	-	-	5	385
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	6	21	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	29
	Grande Prairie	-	-	-	-	1	24	1	91	-	-	-	-	2	115
	Kamloops	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	1	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	1	46	1	52	-	-	-	-	2	98
	Saint- Hyacinthe	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	14	46	3	26	4	152	3	194	2	364	-	-	26	782
	Canada (50 000+)	115	295	57	506	25	899	18	1,193	10	1,395	3	777	228	5,065

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

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	9	18	-	-	-	-	1	55	-	-	-	10	73	
	Barrie	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Brantford	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	Calgary	-	-	1	12	1	40	-	-	1	120	-	3	172	
	Edmonton	-	-	2	16	3	96	2	143	2	268	-	9	523	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	1	24	1	96	-	-	-	2	120	
	Hamilton	-	-	-	-	2	57	-	-	-	-	-	2	57	
	Kelowna	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	1	42	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	1	133	-	1	133	
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	2	162	-	-	-	2	162	
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Moncton	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	1	18	
	Montréal	51	153	34	268	1	47	2	120	2	261	-	90	849	
	Oshawa	-	-	2	36	-	-	-	-	-	-	-	2	36	
	Ottawa-Gatineau	7	13	5	59	-	-	-	-	-	-	-	12	72	
	Gatineau	6	12	4	43	-	-	-	-	-	-	-	10	55	
	Ottawa	1	1	1	16	-	-	-	-	-	-	-	2	17	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	15	39	6	42	2	45	-	-	-	-	-	23	126	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	6	17	3	22	-	-	-	-	-	-	-	9	39	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	10	127	5	129	1	92	1	112	5	2,160	22	2,620
	Trois-Rivières	1	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	2	10	
	Vancouver	26	44	4	44	2	78	1	53	1	175	3	916	37	1,310
	Victoria	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
CMA Total/Total RMR		134	331	70	666	18	558	10	721	8	1,069	8	3,076	248	6,421
Canada (50 000+)		141	351	75	712	20	623	10	721	8	1,069	8	3,076	262	6,552

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

	Completions / 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	41	-	-	-	-	-	-	1	41
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	
Fredericton	2	4	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22	
Granby	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	5	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	2	29	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	7	20	5	46	2	65	-	-	-	-	-	-	14	131	
Canada (50 000+)	141	351	75	712	20	623	10	721	8	1,069	8	3,076	262	6,552	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA AND
PROVINCIAL)

JANUARY 2007

Provincial Centres 50,000+

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

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type (cumulative)

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

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

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended
Market and Dwelling Type (cumulative)

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: Provincial Dwelling Starts by Intended Market
and Dwelling Type (cumulative)

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

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

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended
Market and Dwelling Type (cumulative)

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)

JANVIER 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 par marché visé et
type de logement, par province (cumulatif)

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 par marché visé et type de
logement, par province (cumulatif)

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 par marché visé et
type de logement, par province (cumulatif)

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 par marché visé et type
de logement, par province (cumulatif)

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

January 2007 - janvier 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.	49	-	-	-	49
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	77	-	-	-	77
	N.B./N.-B.	59	12	-	-	71
	Que./Qc	698	-	-	-	698
	Ont./Ont.	2,257	6	2	-	2,265
	Man./Man.	147	-	8	-	155
	Sask./Sask.	92	-	12	-	104
	Alta/Alb.	1,536	2	30	-	1,568
	B.C./C.-B.	496	22	69	-	587
	Canada (50 000+)	5,422	42	121	-	5,585
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	19	-	-	-	19
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-
	Que./Qc	64	-	77	-	141
	Ont./Ont.	679	-	193	-	872
	Man./Man.	-	-	9	-	9
	Sask./Sask.	-	-	39	-	39
	Alta/Alb.	-	7	442	-	449
	B.C./C.-B.	3	-	177	-	180
	Canada (50 000+)	765	7	937	-	1,709
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	10	158	-	-	168
	N.B./N.-B.	8	50	-	-	58
	Que./Qc	66	784	525	-	1,375
	Ont./Ont.	-	608	561	-	1,169
	Man./Man.	-	82	158	-	240
	Sask./Sask.	-	63	23	-	86
	Alta/Alb.	-	-	509	-	509
	B.C./C.-B.	32	4	1,410	-	1,446
	Canada (50 000+)	130	1,749	3,186	-	5,065

Table E2 - Tableau E2

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

et type de logement, par province

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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.	49	-	-	-	49
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	77	-	-	-	77
	N.B./N.-B.	59	12	-	-	71
	Que./Qc	698	-	-	-	698
	Ont./Ont.	2,257	6	2	-	2,265
	Man./Man.	147	-	8	-	155
	Sask./Sask.	92	-	12	-	104
	Alta/Alb.	1,536	2	30	-	1,568
	B.C./C.-B.	496	22	69	-	587
Row En Bande	Canada (50 000+)	5,422	42	121	-	5,585
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	19	-	-	-	19
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-
	Que./Qc	64	-	77	-	141
	Ont./Ont.	679	-	193	-	872
	Man./Man.	-	-	9	-	9
	Sask./Sask.	-	-	39	-	39
	Alta/Alb.	-	7	442	-	449
	B.C./C.-B.	3	-	177	-	180
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	765	7	937	-	1,709
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	10	158	-	-	168
	N.B./N.-B.	8	50	-	-	58
	Que./Qc	66	784	525	-	1,375
	Ont./Ont.	-	608	561	-	1,169
	Man./Man.	-	82	158	-	240
	Sask./Sask.	-	63	23	-	86
	Alta/Alb.	-	-	509	-	509
	B.C./C.-B.	32	4	1,410	-	1,446
	Canada (50 000+)	130	1,749	3,186	-	5,065

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

January 2007 - janvier 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.	63	-	-	-	-	63
P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
N.S./N.-É.	106	158	-	-	-	264
N.B./N.-B.	67	62	-	-	-	129
Que./Qc	828	784	602	-	-	2,214
Ont./Ont.	2,936	614	756	-	-	4,306
Man./Man.	147	82	175	-	-	404
Sask./Sask.	92	63	74	-	-	229
Alta/Alb.	1,536	9	981	-	-	2,526
B.C./C.-B.	531	26	1,656	-	-	2,213
Canada (50 000+)	6,317	1,798	4,244	-	-	12,359

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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.	63	-	-	-	-	63
P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
N.S./N.-É.	106	158	-	-	-	264
N.B./N.-B.	67	62	-	-	-	129
Que./Qc	828	784	602	-	-	2,214
Ont./Ont.	2,936	614	756	-	-	4,306
Man./Man.	147	82	175	-	-	404
Sask./Sask.	92	63	74	-	-	229
Alta/Alb.	1,536	9	981	-	-	2,526
B.C./C.-B.	531	26	1,656	-	-	2,213
Canada (50 000+)	6,317	1,798	4,244	-	-	12,359

Table E4 - Tableau E4

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

et type de logement, par province

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

January 2007 - janvier 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.	72	-	-	-	-	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
	N.S./N.-É.	71	1	-	-	-	72
	N.B./N.-B.	163	21	2	-	-	186
	Que./Qc	853	-	-	-	-	853
	Ont./Ont.	2,979	2	18	-	-	2,999
	Man./Man.	108	-	-	-	-	108
	Sask./Sask.	83	-	1	-	-	84
	Alta/Alb.	1,738	2	18	-	-	1,758
	B.C./C.-B.	731	14	80	-	-	825
Row En Bande	Canada (50 000+)	6,826	40	119	-	-	6,985
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	18	-	-	-	-	18
	Que./Qc	44	-	12	-	-	56
	Ont./Ont.	549	35	146	-	-	730
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	6	41	142	-	-	189
	B.C./C.-B.	-	-	211	-	-	211
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	621	76	511	-	-	1,208
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	-	-	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	120	-	-	-	120
	N.B./N.-B.	4	18	18	-	-	40
	Que./Qc	74	479	542	36	-	1,131
	Ont./Ont.	1	355	2,690	-	-	3,046
	Man./Man.	-	3	-	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	67	644	-	-	711
	B.C./C.-B.	105	15	1,355	-	-	1,475
	Canada (50 000+)	210	1,057	5,249	36	-	6,552

Table E5 - Tableau E5

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

et type de logement, par province

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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.	72	-	-	-	-	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
	N.S./N.-É.	71	1	-	-	-	72
	N.B./N.-B.	163	21	2	-	-	186
	Que./Qc	853	-	-	-	-	853
	Ont./Ont.	2,979	2	18	-	-	2,999
	Man./Man.	108	-	-	-	-	108
	Sask./Sask.	83	-	1	-	-	84
	Alta/Alb.	1,738	2	18	-	-	1,758
	B.C./C.-B.	731	14	80	-	-	825
Row En Bande	Canada (50 000+)	6,826	40	119	-	-	6,985
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	18	-	-	-	-	18
	Que./Qc	44	-	12	-	-	56
	Ont./Ont.	549	35	146	-	-	730
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	6	41	142	-	-	189
	B.C./C.-B.	-	-	211	-	-	211
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	621	76	511	-	-	1,208
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	26	-	-	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	120	-	-	-	120
	N.B./N.-B.	4	18	18	-	-	40
	Que./Qc	74	479	542	36	-	1,131
	Ont./Ont.	1	355	2,690	-	-	3,046
	Man./Man.	-	3	-	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	67	644	-	-	711
	B.C./C.-B.	105	15	1,355	-	-	1,475
	Canada (50 000+)	210	1,057	5,249	36	-	6,552

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

January 2007 - janvier 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.	98	-	-	-	-	98
P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
N.S./N.-É.	75	121	-	-	-	196
N.B./N.-B.	185	39	20	-	-	244
Que./Qc	971	479	554	36	-	2,040
Ont./Ont.	3,529	392	2,854	-	-	6,775
Man./Man.	108	3	-	-	-	111
Sask./Sask.	83	-	1	-	-	84
Alta/Alb.	1,744	110	804	-	-	2,658
B.C./C.-B.	836	29	1,646	-	-	2,511
Canada (50 000+)	7,657	1,173	5,879	36	-	14,745

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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.	98	-	-	-	-	98
P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
N.S./N.-É.	75	121	-	-	-	196
N.B./N.-B.	185	39	20	-	-	244
Que./Qc	971	479	554	36	-	2,040
Ont./Ont.	3,529	392	2,854	-	-	6,775
Man./Man.	108	3	-	-	-	111
Sask./Sask.	83	-	1	-	-	84
Alta/Alb.	1,744	110	804	-	-	2,658
B.C./C.-B.	836	29	1,646	-	-	2,511
Canada (50 000+)	7,657	1,173	5,879	36	-	14,745

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JANUARY 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)

JANVIER 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 preliminary 2006 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)
 January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	19	-	1	-	-	20
Barrie	44	-	-	-	-	44
Brantford	14	-	-	-	-	14
Calgary	675	-	4	-	-	679
Edmonton	624	2	11	-	-	637
Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
Guelph	41	-	-	-	-	41
Halifax	73	-	-	-	-	73
Hamilton	89	-	-	-	-	89
Kelowna	61	4	11	-	-	76
Kingston	23	-	-	-	-	23
Kitchener	65	-	-	-	-	65
London	98	6	2	-	-	106
Moncton	33	5	-	-	-	38
Montréal	277	-	-	-	-	277
Oshawa	98	-	-	-	-	98
Ottawa-Gatineau	243	-	-	-	-	243
Gatineau	124	-	-	-	-	124
Ottawa	119	-	-	-	-	119
Peterborough	6	-	-	-	-	6
Québec	125	-	-	-	-	125
Regina	35	-	4	-	-	39
Saguenay	4	-	-	-	-	4
St. Catharines- Niagara	53	-	-	-	-	53
Saint John	13	-	-	-	-	13
St. John's	49	-	-	-	-	49
Saskatoon	57	-	8	-	-	65
Sherbrooke	54	-	-	-	-	54
Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
Toronto	1,507	-	-	-	-	1,507
Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
Vancouver	274	-	14	-	-	288
Victoria	44	-	12	-	-	56
Windsor	20	-	-	-	-	20
Winnipeg	147	-	8	-	-	155
CMA Total						
Total RMR	4,911	17	75			5,003

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	30	-	-	30
	Calgary	-	-	43	-	-	43
	Edmonton	-	4	279	-	-	283
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	9	-	-	-	-	9
	Halifax	19	-	-	-	-	19
	Hamilton	18	-	25	-	-	43
	Kelowna	-	-	38	-	-	38
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	49	-	8	-	-	57
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	16	-	77	-	-	93
	Oshawa	19	-	-	-	-	19
	Ottawa-Gatineau	101	-	-	-	-	101
	Gatineau	12	-	-	-	-	12
	Ottawa	89	-	-	-	-	89
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Québec	16	-	-	-	-	16
	Regina	-	-	22	-	-	22
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	16	-	-	30
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	17	-	-	17
	Sherbrooke	8	-	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	464	-	114	-	-	578
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	3	-	102	-	-	105
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	8	-	-	-	-	8
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
	Total RMR	765	4	787			1,556

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	169	-	-	175
	Barrie	-	-	37	-	-	37
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	78	-	-	78
	Edmonton	-	-	178	-	-	178
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	158	-	-	-	168
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	92	-	-	92
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	-	259	-	-	-	259
	London	-	300	-	-	-	300
	Moncton	6	34	-	-	-	40
	Montréal	28	298	425	-	-	751
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	18	180	-	-	204
	Gatineau	6	18	45	-	-	69
	Ottawa	-	-	135	-	-	135
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	20	3	24	-	-	47
	Regina	-	12	23	-	-	35
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	16	-	-	-	16
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	51	-	-	-	51
	Sherbrooke	10	48	-	-	-	58
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	389	-	-	389
	Trois-Rivières	-	16	-	-	-	16
	Vancouver	26	4	904	-	-	934
	Victoria	-	-	152	-	-	152
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	82	158	-	-	240
CMA Total Total RMR		126	1,348	2,809	-	-	4,283

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	25	-	170	-	-	195
	Barrie	44	-	37	-	-	81
	Brantford	14	-	30	-	-	44
	Calgary	675	-	125	-	-	800
	Edmonton	624	6	468	-	-	1,098
	Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
	Guelph	50	-	-	-	-	50
	Halifax	102	158	-	-	-	260
	Hamilton	107	-	25	-	-	132
	Kelowna	61	4	141	-	-	206
	Kingston	27	49	-	-	-	76
	Kitchener	114	259	8	-	-	381
	London	98	306	2	-	-	406
	Moncton	39	39	-	-	-	78
	Montréal	321	298	502	-	-	1,121
	Oshawa	117	-	-	-	-	117
	Ottawa-Gatineau	350	18	180	-	-	548
	Gatineau	142	18	45	-	-	205
	Ottawa	208	-	135	-	-	343
	Peterborough	11	-	-	-	-	11
	Québec	161	3	24	-	-	188
	Regina	35	12	49	-	-	96
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines-Niagara	67	-	16	-	-	83
	Saint John	13	16	-	-	-	29
	St. John's	63	-	-	-	-	63
	Saskatoon	57	51	25	-	-	133
	Sherbrooke	72	48	-	-	-	120
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,971	-	503	-	-	2,474
	Trois-Rivières	33	16	-	-	-	49
	Vancouver	303	4	1,020	-	-	1,327
	Victoria	44	-	171	-	-	215
	Windsor	28	-	-	-	-	28
	Winnipeg	147	82	175	-	-	404
	CMA Total						
	Total RMR	5,802	1,369	3,671			10,842

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	12	-	-	-	12
	Cape Breton	4	-	-	-	4
	Charlottetown	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	6	-	-	-	6
	Chilliwack	23	-	11	-	34
	Cornwall	8	-	-	-	8
	Drummondville	24	-	-	-	24
	Fredericton	13	7	-	-	20
	Granby	41	-	-	-	41
	Grande Prairie	56	-	-	-	56
	Kamloops	20	7	16	-	43
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	15
	Lethbridge	67	-	4	-	71
	Medicine Hat	11	-	5	-	16
	Nanaimo	30	11	-	-	41
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	4	-	-	-	4
	Prince George	13	-	-	-	13
	Red Deer	103	-	6	-	109
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	19	-	-	-	19
	Sarnia	8	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	12	-	4	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR		511	25	46	-	582
Canada (50 000+)		5,422	42	121	-	5,585

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	21	-	21
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	3	113	-	116
	Kamloops	-	-	5	-	5
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	3	-	3
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	4	-	4
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	3	150	-	153
	Canada (50 000+)	765	7	937	-	1,709

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2007 - janvier 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	-	-	51	-	-	51
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	385	-	-	-	385
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	2	3	24	-	-	29
	Grande Prairie	-	-	115	-	-	115
	Kamloops	-	-	42	-	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	40	-	-	40
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	98	-	-	98
	Saint-Hyacinthe	-	7	7	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		4	401	377	-	-	782
Canada (50 000+)		130	1,749	3,186	-	-	5,065

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	12	-	-	-	-	12
Cape Breton	4	-	-	-	-	4
Charlottetown	11	-	-	-	-	11
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	23	-	83	-	-	106
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	24	385	-	-	-	409
Fredericton	15	7	-	-	-	22
Granby	43	3	24	-	-	70
Grande Prairie	56	3	228	-	-	287
Kamloops	20	7	63	-	-	90
Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
Lethbridge	67	-	4	-	-	71
Medicine Hat	11	-	48	-	-	59
Nanaimo	30	11	4	-	-	45
Norfolk	-	-	-	-	-	-
North Bay	4	-	-	-	-	4
Prince George	13	-	-	-	-	13
Red Deer	103	-	108	-	-	211
Saint-Hyacinthe	9	7	7	-	-	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	6	-	-	-	25
Sarnia	8	-	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	12	-	4	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	515	429	573	-	-	1,517
Canada (50 000+)	6,317	1,798	4,244	-	-	12,359

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	19	-	1	-	-	20
Barrie	44	-	-	-	-	44
Brantford	14	-	-	-	-	14
Calgary	675	-	4	-	-	679
Edmonton	624	2	11	-	-	637
Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
Guelph	41	-	-	-	-	41
Halifax	73	-	-	-	-	73
Hamilton	89	-	-	-	-	89
Kelowna	61	4	11	-	-	76
Kingston	23	-	-	-	-	23
Kitchener	65	-	-	-	-	65
London	98	6	2	-	-	106
Moncton	33	5	-	-	-	38
Montréal	277	-	-	-	-	277
Oshawa	98	-	-	-	-	98
Ottawa-Gatineau	243	-	-	-	-	243
Gatineau	124	-	-	-	-	124
Ottawa	119	-	-	-	-	119
Peterborough	6	-	-	-	-	6
Québec	125	-	-	-	-	125
Regina	35	-	4	-	-	39
Saguenay	4	-	-	-	-	4
St. Catharines- Niagara	53	-	-	-	-	53
Saint John	13	-	-	-	-	13
St. John's	49	-	-	-	-	49
Saskatoon	57	-	8	-	-	65
Sherbrooke	54	-	-	-	-	54
Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
Toronto	1,507	-	-	-	-	1,507
Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
Vancouver	274	-	14	-	-	288
Victoria	44	-	12	-	-	56
Windsor	20	-	-	-	-	20
Winnipeg	147	-	8	-	-	155
CMA Total						
Total RMR	4,911	17	75			5,003

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	30	-	-	30
	Calgary	-	-	43	-	-	43
	Edmonton	-	4	279	-	-	283
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	9	-	-	-	-	9
	Halifax	19	-	-	-	-	19
	Hamilton	18	-	25	-	-	43
	Kelowna	-	-	38	-	-	38
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	49	-	8	-	-	57
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	16	-	77	-	-	93
	Oshawa	19	-	-	-	-	19
	Ottawa-Gatineau	101	-	-	-	-	101
	Gatineau	12	-	-	-	-	12
	Ottawa	89	-	-	-	-	89
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Québec	16	-	-	-	-	16
	Regina	-	-	22	-	-	22
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	16	-	-	30
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	17	-	-	17
	Sherbrooke	8	-	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	464	-	114	-	-	578
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	3	-	102	-	-	105
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	8	-	-	-	-	8
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
	Total RMR	765	4	787	-	-	1,556

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	169	-	-	175
	Barrie	-	-	37	-	-	37
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	78	-	-	78
	Edmonton	-	-	178	-	-	178
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	158	-	-	-	168
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	92	-	-	92
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	-	259	-	-	-	259
	London	-	300	-	-	-	300
	Moncton	6	34	-	-	-	40
	Montréal	28	298	425	-	-	751
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	18	180	-	-	204
	Gatineau	6	18	45	-	-	69
	Ottawa	-	-	135	-	-	135
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	20	3	24	-	-	47
	Regina	-	12	23	-	-	35
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	16	-	-	-	16
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	51	-	-	-	51
	Sherbrooke	10	48	-	-	-	58
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	389	-	-	389
	Trois-Rivières	-	16	-	-	-	16
	Vancouver	26	4	904	-	-	934
	Victoria	-	-	152	-	-	152
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	82	158	-	-	240
CMA Total Total RMR		126	1,348	2,809	-	-	4,283

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	25	-	170	-	-	195
	Barrie	44	-	37	-	-	81
	Brantford	14	-	30	-	-	44
	Calgary	675	-	125	-	-	800
	Edmonton	624	6	468	-	-	1,098
	Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
	Guelph	50	-	-	-	-	50
	Halifax	102	158	-	-	-	260
	Hamilton	107	-	25	-	-	132
	Kelowna	61	4	141	-	-	206
	Kingston	27	49	-	-	-	76
	Kitchener	114	259	8	-	-	381
	London	98	306	2	-	-	406
	Moncton	39	39	-	-	-	78
	Montréal	321	298	502	-	-	1,121
	Oshawa	117	-	-	-	-	117
	Ottawa-Gatineau	350	18	180	-	-	548
	Gatineau	142	18	45	-	-	205
	Ottawa	208	-	135	-	-	343
	Peterborough	11	-	-	-	-	11
	Québec	161	3	24	-	-	188
	Regina	35	12	49	-	-	96
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines-Niagara	67	-	16	-	-	83
	Saint John	13	16	-	-	-	29
	St. John's	63	-	-	-	-	63
	Saskatoon	57	51	25	-	-	133
	Sherbrooke	72	48	-	-	-	120
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,971	-	503	-	-	2,474
	Trois-Rivières	33	16	-	-	-	49
	Vancouver	303	4	1,020	-	-	1,327
	Victoria	44	-	171	-	-	215
	Windsor	28	-	-	-	-	28
	Winnipeg	147	82	175	-	-	404
	CMA Total						
	Total RMR	5,802	1,369	3,671			10,842

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	12	-	-	-	12
	Cape Breton	4	-	-	-	4
	Charlottetown	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	6	-	-	-	6
	Chilliwack	23	-	11	-	34
	Cornwall	8	-	-	-	8
	Drummondville	24	-	-	-	24
	Fredericton	13	7	-	-	20
	Granby	41	-	-	-	41
	Grande Prairie	56	-	-	-	56
	Kamloops	20	7	16	-	43
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	15
	Lethbridge	67	-	4	-	71
	Medicine Hat	11	-	5	-	16
	Nanaimo	30	11	-	-	41
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	4	-	-	-	4
	Prince George	13	-	-	-	13
	Red Deer	103	-	6	-	109
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	19	-	-	-	19
	Sarnia	8	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	12	-	4	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR		511	25	46	-	582
Canada (50 000+)		5,422	42	121	-	5,585

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	21	-	21
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	3	113	-	116
	Kamloops	-	-	5	-	5
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	3	-	3
	Nanaimo	-	-	4	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	4	-	4
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	3	150	-	153
	Canada (50 000+)	765	7	937	-	1,709

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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	-	-	51	-	-	51
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	385	-	-	-	385
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	2	3	24	-	-	29
	Grande Prairie	-	-	115	-	-	115
	Kamloops	-	-	42	-	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	40	-	-	40
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	98	-	-	98
	Saint-Hyacinthe	-	7	7	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		4	401	377	-	-	782
Canada (50 000+)		130	1,749	3,186	-	-	5,065

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	12	-	-	-	-	12
Cape Breton	4	-	-	-	-	4
Charlottetown	11	-	-	-	-	11
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	23	-	83	-	-	106
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	24	385	-	-	-	409
Fredericton	15	7	-	-	-	22
Granby	43	3	24	-	-	70
Grande Prairie	56	3	228	-	-	287
Kamloops	20	7	63	-	-	90
Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
Lethbridge	67	-	4	-	-	71
Medicine Hat	11	-	48	-	-	59
Nanaimo	30	11	4	-	-	45
Norfolk	-	-	-	-	-	-
North Bay	4	-	-	-	-	4
Prince George	13	-	-	-	-	13
Red Deer	103	-	108	-	-	211
Saint-Hyacinthe	9	7	7	-	-	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	6	-	-	-	25
Sarnia	8	-	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	12	-	4	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	515	429	573	-	-	1,517
Canada (50 000+)	6,317	1,798	4,244	-	-	12,359

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	37	-	3	-	-	40
Barrie	143	-	-	-	-	143
Brantford	17	-	-	-	-	17
Calgary	706	-	-	-	-	706
Edmonton	748	2	14	-	-	764
Greater Sudbury	22	-	-	-	-	22
Guelph	26	-	-	-	-	26
Halifax	68	1	-	-	-	69
Hamilton	142	2	6	-	-	150
Kelowna	68	4	2	-	-	74
Kingston	52	-	-	-	-	52
Kitchener	95	-	-	-	-	95
London	120	-	5	-	-	125
Moncton	106	14	-	-	-	120
Montréal	428	-	-	-	-	428
Oshawa	179	-	-	-	-	179
Ottawa-Gatineau	330	-	-	-	-	330
Gatineau	115	-	-	-	-	115
Ottawa	215	-	-	-	-	215
Peterborough	25	-	2	-	-	27
Québec	161	-	-	-	-	161
Regina	34	-	-	-	-	34
Saguenay	12	-	-	-	-	12
St. Catharines- Niagara	83	-	-	-	-	83
Saint John	20	-	-	-	-	20
St. John's	72	-	-	-	-	72
Saskatoon	49	-	1	-	-	50
Sherbrooke	27	-	-	-	-	27
Thunder Bay	3	-	-	-	-	3
Toronto	1,721	-	5	-	-	1,726
Trois-Rivières	13	-	-	-	-	13
Vancouver	440	1	22	-	-	463
Victoria	80	4	13	-	-	97
Windsor	34	-	-	-	-	34
Winnipeg	108	-	-	-	-	108
CMA Total						
Total RMR	6,169	28	73			6,270

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	28	-	-	28
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	89	-	-	89
	Edmonton	6	33	48	-	-	87
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	10	-	-	-	-	10
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	73	8	10	-	-	91
	Kelowna	-	-	8	-	-	8
	Kingston	14	-	-	-	-	14
	Kitchener	41	-	4	-	-	45
	London	-	17	30	-	-	47
	Moncton	14	-	-	-	-	14
	Montréal	18	-	12	-	-	30
	Oshawa	24	-	11	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	120	6	-	-	-	126
	Gatineau	11	-	-	-	-	11
	Ottawa	109	6	-	-	-	115
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	15	-	-	-	-	15
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	-	9	-	-	32
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	255	-	78	-	-	333
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	159	-	-	159
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	617	68	490	-	-	1,175

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	73	-	-	-	-	73
	Barrie	-	14	-	-	-	14
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	-	-	172	-	-	172
	Edmonton	-	51	472	-	-	523
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	120	-	-	-	120
	Hamilton	-	57	-	-	-	57
	Kelowna	-	-	42	-	-	42
	Kingston	-	133	-	-	-	133
	Kitchener	-	77	85	-	-	162
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	18	-	-	-	18
	Montréal	34	362	441	12	-	849
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	13	-	59	-	-	72
	Gatineau	12	-	43	-	-	55
	Ottawa	1	-	16	-	-	17
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	46	38	24	-	126
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	-	-	-	-	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	29	4	-	-	39
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	67	2,553	-	-	2,620
	Trois-Rivières	2	-	8	-	-	10
	Vancouver	32	10	1,268	-	-	1,310
	Victoria	-	5	4	-	-	9
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	3	-	-	-	3
CMA Total Total RMR		204	999	5,182	36	-	6,421

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January 2007 - janvier 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	110	-	31	-	-	141
	Barrie	143	14	-	-	-	157
	Brantford	17	3	4	-	-	24
	Calgary	706	-	261	-	-	967
	Edmonton	754	86	534	-	-	1,374
	Greater Sudbury	22	4	-	-	-	26
	Guelph	36	-	-	-	-	36
	Halifax	72	121	-	-	-	193
	Hamilton	215	67	16	-	-	298
	Kelowna	68	4	52	-	-	124
	Kingston	66	133	-	-	-	199
	Kitchener	136	77	89	-	-	302
	London	120	21	35	-	-	176
	Moncton	120	32	-	-	-	152
	Montréal	480	362	453	12	-	1,307
	Oshawa	203	-	47	-	-	250
	Ottawa-Gatineau	463	6	59	-	-	528
	Gatineau	138	-	43	-	-	181
	Ottawa	325	6	16	-	-	347
	Peterborough	25	-	2	-	-	27
	Québec	194	46	38	24	-	302
	Regina	34	-	-	-	-	34
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	106	-	9	-	-	115
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	98	-	-	-	-	98
	Saskatoon	49	-	1	-	-	50
	Sherbrooke	33	29	4	-	-	66
	Thunder Bay	3	-	-	-	-	3
	Toronto	1,976	67	2,636	-	-	4,679
	Trois-Rivières	15	-	8	-	-	23
	Vancouver	472	11	1,449	-	-	1,932
	Victoria	80	9	17	-	-	106
	Windsor	34	-	-	-	-	34
	Winnipeg	108	3	-	-	-	111
	CMA Total						
	Total RMR	6,990	1,095	5,745	36	-	13,866

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

January 2007 - janvier 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	20	-	-	-	-	20
	Cape Breton	3	-	-	-	-	3
	Charlottetown	28	-	-	-	-	28
	Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
	Chilliwack	35	-	33	-	-	68
	Cornwall	7	-	-	-	-	7
	Drummondville	26	-	-	-	-	26
	Fredericton	37	7	2	-	-	46
	Granby	29	-	-	-	-	29
	Grande Prairie	99	-	2	-	-	101
	Kamloops	34	-	4	-	-	38
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Lethbridge	32	-	-	-	-	32
	Medicine Hat	30	-	-	-	-	30
	Nanaimo	11	4	-	-	-	15
	Norfolk	13	-	-	-	-	13
	North Bay	12	-	-	-	-	12
	Prince George	13	1	-	-	-	14
	Red Deer	123	-	2	-	-	125
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	31	-	-	-	-	31
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	5	-	-	-	-	5
	Vernon	13	-	3	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR		657	12	46			715
Canada (50 000+)		6,826	40	119			6,985

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	16	-	16
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	5	-	5
	Medicine Hat	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	8	21	-	33
	Canada (50 000+)	621	76	511	-	1,208

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

January 2007 - janvier 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	-	-	41	-	-	41
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	9	-	-	-	11
	Fredericton	4	-	18	-	-	22
	Granby	-	3	3	-	-	6
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	16	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	24	5	-	-	29
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	58	67	-	-	131
Canada (50 000+)		210	1,057	5,249	36	-	6,552

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

January 2007 - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	20	-	-	-	-	20
Cape Breton	3	-	-	-	-	3
Charlottetown	28	-	-	-	-	28
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	35	-	90	-	-	125
Cornwall	7	-	-	-	-	7
Drummondville	28	9	-	-	-	37
Fredericton	45	7	20	-	-	72
Granby	29	3	3	-	-	35
Grande Prairie	99	-	2	-	-	101
Kamloops	34	-	4	-	-	38
Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
Lethbridge	32	-	5	-	-	37
Medicine Hat	30	24	-	-	-	54
Nanaimo	11	4	-	-	-	15
Norfolk	13	-	-	-	-	13
North Bay	12	-	-	-	-	12
Prince George	13	1	-	-	-	14
Red Deer	123	-	2	-	-	125
Saint-Hyacinthe	6	24	5	-	-	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	6	-	-	-	37
Sarnia	14	-	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	5	-	-	-	-	5
Vernon	13	-	3	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	667	78	134	-	-	879
Canada (50 000+)	7,657	1,173	5,879	36	-	14,745

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	37	-	3	-	-	40
Barrie	143	-	-	-	-	143
Brantford	17	-	-	-	-	17
Calgary	706	-	-	-	-	706
Edmonton	748	2	14	-	-	764
Greater Sudbury	22	-	-	-	-	22
Guelph	26	-	-	-	-	26
Halifax	68	1	-	-	-	69
Hamilton	142	2	6	-	-	150
Kelowna	68	4	2	-	-	74
Kingston	52	-	-	-	-	52
Kitchener	95	-	-	-	-	95
London	120	-	5	-	-	125
Moncton	106	14	-	-	-	120
Montréal	428	-	-	-	-	428
Oshawa	179	-	-	-	-	179
Ottawa-Gatineau	330	-	-	-	-	330
Gatineau	115	-	-	-	-	115
Ottawa	215	-	-	-	-	215
Peterborough	25	-	2	-	-	27
Québec	161	-	-	-	-	161
Regina	34	-	-	-	-	34
Saguenay	12	-	-	-	-	12
St. Catharines- Niagara	83	-	-	-	-	83
Saint John	20	-	-	-	-	20
St. John's	72	-	-	-	-	72
Saskatoon	49	-	1	-	-	50
Sherbrooke	27	-	-	-	-	27
Thunder Bay	3	-	-	-	-	3
Toronto	1,721	-	5	-	-	1,726
Trois-Rivières	13	-	-	-	-	13
Vancouver	440	1	22	-	-	463
Victoria	80	4	13	-	-	97
Windsor	34	-	-	-	-	34
Winnipeg	108	-	-	-	-	108
CMA Total						
Total RMR	6,169	28	73			6,270

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	28	-	-	28
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	89	-	-	89
	Edmonton	6	33	48	-	-	87
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	10	-	-	-	-	10
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	73	8	10	-	-	91
	Kelowna	-	-	8	-	-	8
	Kingston	14	-	-	-	-	14
	Kitchener	41	-	4	-	-	45
	London	-	17	30	-	-	47
	Moncton	14	-	-	-	-	14
	Montréal	18	-	12	-	-	30
	Oshawa	24	-	11	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	120	6	-	-	-	126
	Gatineau	11	-	-	-	-	11
	Ottawa	109	6	-	-	-	115
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	15	-	-	-	-	15
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	-	9	-	-	32
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	255	-	78	-	-	333
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	159	-	-	159
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	617	68	490	-	-	1,175

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	73	-	-	-	-	73
	Barrie	-	14	-	-	-	14
	Brantford	-	3	-	-	-	3
	Calgary	-	-	172	-	-	172
	Edmonton	-	51	472	-	-	523
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	120	-	-	-	120
	Hamilton	-	57	-	-	-	57
	Kelowna	-	-	42	-	-	42
	Kingston	-	133	-	-	-	133
	Kitchener	-	77	85	-	-	162
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	18	-	-	-	18
	Montréal	34	362	441	12	-	849
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	13	-	59	-	-	72
	Gatineau	12	-	43	-	-	55
	Ottawa	1	-	16	-	-	17
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	46	38	24	-	126
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	-	-	-	-	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	29	4	-	-	39
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	67	2,553	-	-	2,620
	Trois-Rivières	2	-	8	-	-	10
	Vancouver	32	10	1,268	-	-	1,310
	Victoria	-	5	4	-	-	9
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	3	-	-	-	3
CMA Total Total RMR		204	999	5,182	36	-	6,421

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - January 2007 - janvier - janvier 2007

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	110	-	31	-	-	141
	Barrie	143	14	-	-	-	157
	Brantford	17	3	4	-	-	24
	Calgary	706	-	261	-	-	967
	Edmonton	754	86	534	-	-	1,374
	Greater Sudbury	22	4	-	-	-	26
	Guelph	36	-	-	-	-	36
	Halifax	72	121	-	-	-	193
	Hamilton	215	67	16	-	-	298
	Kelowna	68	4	52	-	-	124
	Kingston	66	133	-	-	-	199
	Kitchener	136	77	89	-	-	302
	London	120	21	35	-	-	176
	Moncton	120	32	-	-	-	152
	Montréal	480	362	453	12	-	1,307
	Oshawa	203	-	47	-	-	250
	Ottawa-Gatineau	463	6	59	-	-	528
	Gatineau	138	-	43	-	-	181
	Ottawa	325	6	16	-	-	347
	Peterborough	25	-	2	-	-	27
	Québec	194	46	38	24	-	302
	Regina	34	-	-	-	-	34
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	106	-	9	-	-	115
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	98	-	-	-	-	98
	Saskatoon	49	-	1	-	-	50
	Sherbrooke	33	29	4	-	-	66
	Thunder Bay	3	-	-	-	-	3
	Toronto	1,976	67	2,636	-	-	4,679
	Trois-Rivières	15	-	8	-	-	23
	Vancouver	472	11	1,449	-	-	1,932
	Victoria	80	9	17	-	-	106
	Windsor	34	-	-	-	-	34
	Winnipeg	108	3	-	-	-	111
	CMA Total						
	Total RMR	6,990	1,095	5,745	36	-	13,866

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	20	-	-	-	20
	Cape Breton	3	-	-	-	3
	Charlottetown	28	-	-	-	28
	Chatham-Kent	9	-	-	-	9
	Chilliwack	35	-	33	-	68
	Cornwall	7	-	-	-	7
	Drummondville	26	-	-	-	26
	Fredericton	37	7	2	-	46
	Granby	29	-	-	-	29
	Grande Prairie	99	-	2	-	101
	Kamloops	34	-	4	-	38
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	25
	Lethbridge	32	-	-	-	32
	Medicine Hat	30	-	-	-	30
	Nanaimo	11	4	-	-	15
	Norfolk	13	-	-	-	13
	North Bay	12	-	-	-	12
	Prince George	13	1	-	-	14
	Red Deer	123	-	2	-	125
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	31	-	-	-	31
	Sarnia	14	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
	Shawinigan	5	-	-	-	5
	Vernon	13	-	3	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR		657	12	46	-	715
Canada (50 000+)		6,826	40	119	-	6,985

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	16	-	16
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	5	-	5
	Medicine Hat	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	8	21	-	33
	Canada (50 000+)	621	76	511	-	1,208

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - January 2007 - janvier - janvier 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	-	-	41	-	-	41
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	9	-	-	-	11
	Fredericton	4	-	18	-	-	22
	Granby	-	3	3	-	-	6
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	16	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	24	5	-	-	29
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	58	67	-	-	131
Canada (50 000+)		210	1,057	5,249	36	-	6,552

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - January 2007 - janvier - janvier 2007

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	20	-	-	-	-	20
Cape Breton	3	-	-	-	-	3
Charlottetown	28	-	-	-	-	28
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	35	-	90	-	-	125
Cornwall	7	-	-	-	-	7
Drummondville	28	9	-	-	-	37
Fredericton	45	7	20	-	-	72
Granby	29	3	3	-	-	35
Grande Prairie	99	-	2	-	-	101
Kamloops	34	-	4	-	-	38
Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
Lethbridge	32	-	5	-	-	37
Medicine Hat	30	24	-	-	-	54
Nanaimo	11	4	-	-	-	15
Norfolk	13	-	-	-	-	13
North Bay	12	-	-	-	-	12
Prince George	13	1	-	-	-	14
Red Deer	123	-	2	-	-	125
Saint-Hyacinthe	6	24	5	-	-	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	6	-	-	-	37
Sarnia	14	-	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	5	-	-	-	-	5
Vernon	13	-	3	-	-	16
Large CA Total / Total Grandes AR	667	78	134	-	-	879
Canada (50 000+)	7,657	1,173	5,879	36	-	14,745

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 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 H10-5: 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

JANVIER 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 H10-5:
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 preliminary 2006 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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	1
	Bay Bulls T	-	-	-	-	11
	Conception Bay South T	7	7	16	16	88
	Flatrock T	-	-	-	-	15
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	1	1	10
	Mount Pearl CY	10	10	2	2	23
	Paradise T	17	17	29	29	163
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	4	4	5	5	55
	Pouch Cove T	1	1	-	-	4
	St John's CY	22	22	40	40	337
	Torbay T	2	2	4	4	38
	Witless Bay T	-	-	1	1	6
Total		63	63	98	98	752
Province	Total	63	63	98	98	752

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	1	1
	Charlottetown CY	6	6	11	11
	Clyde River Com	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	5	5
	Lot 31	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	1	1
	Lot 36	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	4	4
	Lot 49	1	1	1	1
	Lot 65	-	-	1	1
	Meadowbank Com	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-
	Stratford T	4	4	4	4
	Union Road Com	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-
	Total	11	11	28	28
Province	Total	11	11	28	28
					164

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	260	260	193	193	2,327
	Total	260	260	193	193	2,327
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	4	3	3	19
	Total	4	4	3	3	19
Province	Total	264	264	196	196	2,346

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	1	1	9	9	12
	Dieppe C	8	8	71	71	289
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	2
	Elgin Par	1	1	-	-	1
	Hillsborough Par	1	1	1	1	1
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	4	4	6
	Moncton C	64	64	33	33	363
	Moncton Par	1	1	11	11	24
	Riverview T	2	2	23	23	41
	Saint Paul Par	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	6
	Total	78	78	152	152	745
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	1	1	5
	Greenwich Par	-	-	-	-	1
	Hampton Par	1	1	1	1	3
	Hampton T	1	1	-	-	20
	Kingston Par	-	-	-	-	3
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	1	1	1
	Petersville Par	-	-	-	-	1
	Quispamsis TV	8	8	3	3	55
	Rothesay Par	-	-	1	1	1
	Rothesay TV	1	1	4	4	17
	Saint John CY	16	16	8	8	208
	Saint Martins Par	-	-	-	-	5
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	1	1
	Upham Par	-	-	-	-	2
	Westfield Par	-	-	-	-	4
	Total	29	29	20	20	327

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	2	3	3
	Douglas Par	-	-	3	3
	Fredericton CY	12	12	47	47
	Kingsclear Par	2	2	5	5
	Lincoln Par	1	1	4	4
	Maugerville Par	1	1	1	1
	New Maryland Par	1	1	4	4
	New Maryland VL	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	3	3	5	5
	Total	22	22	72	72
Province	Total	129	129	244	244
Atlantic/ Atlantique	Total	467	467	566	566
					1,338
					4,600

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	4	4	11	11	31
	Chelsea MÉ	1	1	4	4	13
	Denholm M	-	-	-	-	6
	Gatineau V	195	195	146	146	980
	L'Ange-Gardien M	-	-	-	-	52
	La Pêche MÉ	2	2	7	7	38
	Pontiac MÉ	-	-	5	5	25
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	8	8	50
	Total	205	205	181	181	1,195
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	2
	Beaconsfield V	-	-	1	1	14
	Côte Saint-Luc V	8	8	-	-	11
	Dollard Des Ormeaux V	23	23	-	-	36
	Dorval C	-	-	2	2	7
	Hampstead V	-	-	-	-	5
	Kirkland V	-	-	-	-	7
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	2	2	32
	Montréal V	138	138	318	318	6,992
	Montréal-Est V	-	-	19	19	-
	Montréal-Ouest V	-	-	28	28	-
	Pointe-Claire V	-	-	132	132	58
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	2	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	1
	Westmount V	-	-	-	-	3
	Total	169	169	504	504	7,170

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-
	Beloeil V	1	1	19	19
	Boucherville V	7	7	5	5
	Brossard V	130	130	152	152
	Candiac V	13	13	8	8
	Carignan V	10	10	10	10
	Châteauguay V	7	7	11	11
	Chambly V	20	20	12	12
	Delson V	8	8	8	8
	Léry V	-	-	-	-
	La Prairie V	2	2	10	10
	Longueuil V	27	27	81	81
	McMasterville MÉ	4	4	1	1
	Mercier V	2	2	4	4
	Mont-Saint-Hilaire V	3	3	5	5
	Otterburn Park V	4	4	3	3
	Richelieu V	-	-	-	-
	Saint-Amable MÉ	3	3	6	6
	Saint-Basile-le-Grand V	1	1	3	3
	Saint-Bruno de Montarville V	2	2	7	7
	Saint-Constant V	13	13	3	3
	Saint-Isidore P	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	2	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	1	1	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	1	1	3	3
	Saint-Philippe PE	-	-	1	1
	Sainte-Catherine V	31	31	-	-
	Sainte-Julie V	-	-	4	4
	Varennes V	-	-	1	1
	Verchères M	-	-	-	-
Total		292	292	357	357
					2,573

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	11	11	40	40	251
	Bois-des-Filion V	14	14	1	1	115
	Boisbriand V	12	12	-	-	17
	Charlemagne V	-	-	-	-	42
	Deux-Montagnes V	1	1	2	2	9
	Gore CT	2	2	6	6	18
	L'Épiphanie P	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	8	8	-	-	49
	L'Assomption V	5	5	12	12	86
	Laval V	265	265	73	73	2,322
	Lavaltrie V	6	6	14	14	75
	Lorraine V	-	-	1	1	5
	Mascouche V	4	4	31	31	453
	Mirabel V	36	36	38	38	188
	Oka MÉ	2	2	-	-	19
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	17
	Repentigny V	33	33	52	52	495
	Rosemère V	1	1	5	5	12
	Saint-Colomban PE	16	16	21	21	85
	Saint-Eustache V	8	8	12	12	213
	Saint-Jérôme V	144	144	32	32	332
	Saint-Joseph-du-Lac PE	7	7	-	-	30
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	5
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	-	3	3	43
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	16	16	16	16	115
	Sainte-Thérèse V	-	-	8	8	476
	Terrebonne V	11	11	33	33	352
	Total	602	602	400	400	5,826

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac M	6	6	1	1	28
	Hudson V	2	2	1	1	6
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	12	12	-	-	38
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux M	2	2	1	1	55
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	-	-	5	5	31
	Pincourt V	16	16	5	5	55
	Pointe-des-Cascades VL	3	3	-	-	11
	Saint-Lazare PE	2	2	10	10	43
	Saint-Zotique VL	1	1	-	-	49
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	2	2	10
	Total	58	58	46	46	511
Montréal CMA/RMR	Total	1,121	1,121	1,307	1,307	16,080

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	3	3	4	4	15
	Château-Richer V	3	3	2	2	5
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	1	1	7
	Lévis V	43	43	89	89	452
	L'Ancienne-Lorette V	3	3	1	1	22
	L'Ange-Gardien PE	-	-	3	3	11
	Lac-Beauport MÉ	1	1	-	-	27
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	122	122	161	161	833
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	5	5	64
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	1	1	1	1	13
	Saint-Henri MÉ	-	-	19	19	14
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	-	3	3	7
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	8
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	6	6	2	2	10
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	2	2	8	8	11
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	4	3	3	30
Total		188	188	302	302	1,533

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	1
	Saguenay V	4	4	10	10	143
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	1
	Saint-Honoré MÉ	-	-	2	2	4
	Total	4	4	12	12	149
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	1
	Hatley CT	2	2	-	-	5
	Magog V	7	7	40	40	85
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	-	-	3
	Sherbrooke V	110	110	26	26	597
	Stoke MÉ	1	1	-	-	4
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	120	120	66	66	695
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	19	19	11	11	41
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	4	4	-	-	5
	Trois-Rivières V	26	26	12	12	179
	Total	49	49	23	23	225

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Drummondville CA/AR	Drummondville V	409	409	36	36	550
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-	-	-	14
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	3
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	1	1	2
	Total	409	409	37	37	569
Granby CA/AR	Bromont V	29	29	16	16	136
	Granby CT	5	5	6	6	9
	Granby V	36	36	13	13	169
	Saint-Alphonse P	-	-	-	-	7
	Total	70	70	35	35	321
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	-	-	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	23	23	35	35	66
	Saint-Simon P	-	-	-	-	1
	Total	23	23	35	35	67
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	25	25	37	37	210
	Total	25	25	37	37	210

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	4	4
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	1	1
	Total	-	-	5	5
Province	Total	2,214	2,214	2,040	21,283

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	67	67	141	141	315
	Innisfil T	10	10	9	9	109
	Springwater TP	4	4	7	7	14
	Total	81	81	157	157	438
Brantford CMA/RMR	Brant CY	11	11	-	-	48
	Brantford CY	33	33	24	24	164
	Total	44	44	24	24	212
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	11	26	26	159
	Total	11	11	26	26	159
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	46	46	32	32	432
	Guelph/Eramosa TP	4	4	4	4	17
	Total	50	50	36	36	449
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	24	24	75	75	842
	Grimsby T	2	2	5	5	19
	Hamilton C	106	106	218	218	1,571
	Total	132	132	298	298	2,432
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	4
	Kingston CY	67	67	181	181	386
	Loyalist TP	5	5	8	8	52
	South Frontenac TP	4	4	10	10	27
	Total	76	76	199	199	469
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	44	44	194	194	396
	Kitchener CY	303	303	73	73	826
	North Dumfries TP	-	-	2	2	8
	Waterloo CY	16	16	18	18	202
	Woolwich TP	18	18	15	15	62
	Total	381	381	302	302	1,494

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	2
	Central Elgin MU	2	2	7	7	13
	London CY	372	372	125	125	2,421
	Middlesex Centre TP	3	3	18	18	61
	Southwold TP	-	-	1	1	2
	St Thomas CY	25	25	19	19	78
	Strathroy-Caradoc Twp	4	4	6	6	98
	Thames Centre MU	-	-	-	-	18
	Total	406	406	176	176	2,693
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	29	29	75	75	725
	Oshawa CY	40	40	109	109	630
	Whitby T	48	48	66	66	719
	Total	117	117	250	250	2,074
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	3	3	18	18	53
	Ottawa C	332	332	322	322	4,085
	Russell TP	8	8	7	7	31
	Total	343	343	347	347	4,169
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	6	6	3	3	19
	Douro-Dummer TP	-	-	5	5	31
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	1	1	9
	Peterborough CY	3	3	12	12	226
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	6	6	23
	Total	11	11	27	27	308

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	9	19	19	78
	Lincoln T	5	5	4	4	42
	Niagara Falls CY	13	13	31	31	140
	Niagara-on-the-Lake T	5	5	6	6	112
	Pelham T	14	14	2	2	60
	Port Colborne CY	2	2	4	4	18
	St Catharines CY	23	23	31	31	202
	Thorold CY	5	5	2	2	29
	Wainfleet TP	-	-	3	3	11
	Welland CY	7	7	13	13	120
Total		83	83	115	115	812
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	5
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	13
	Shuniah TP	-	-	-	-	10
	Thunder Bay CY	14	14	3	3	106
	Total	14	14	3	3	134

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Toronto metro	Toronto C	690	690	2,329	2,329	21,716
	Total	690	690	2,329	2,329	21,716
Toronto York	Aurora T	12	12	20	20	299
	East Gwillimbury T	16	16	16	16	68
	Georgina T	8	8	6	6	74
	King TP	-	-	2	2	18
	Markham T	88	88	229	229	1,446
	Newmarket T	20	20	24	24	142
	Richmond Hill T	57	57	105	105	1,210
	Vaughan CY	689	689	549	549	3,305
	Whitchurch-Stouffville T	161	161	76	76	508
	Total	1,051	1,051	1,027	1,027	7,070
Toronto Peel	Brampton CY	292	292	396	396	3,424
	Caledon T	1	1	13	13	118
	Mississauga CY	62	62	223	223	4,227
	Total	355	355	632	632	7,769
Toronto Other/Autres	Ajax T	34	34	344	344	1,128
	Bradford West Gwillimbury T	3	3	7	7	96
	Halton Hills T	11	11	16	16	210
	Milton T	148	148	162	162	696
	Mono T	2	2	1	1	16
	New Tecumseth T	4	4	8	8	230
	Oakville T	164	164	112	112	1,283
	Orangeville T	8	8	2	2	30
	Pickering CY	3	3	9	9	95
	Uxbridge TP	1	1	30	30	117
Toronto CMA/RMR	Total	378	378	691	691	3,901
	Total	2,474	2,474	4,679	4,679	40,456

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	3	3	3	3
	Lakeshore T	18	18	15	15
	LaSalle T	3	3	3	3
	Tecumseh T	1	1	-	-
	Windsor CY	3	3	13	13
	Total	28	28	34	34
Belleville CA/AR	Belleville C	6	6	8	8
	Quinte West C	6	6	12	12
	Total	12	12	20	20
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	6	6	9	9
	Total	6	6	9	9
Cornwall CA/AR	Cornwall C	7	7	6	6
	South Stormont TP	1	1	1	1
	Total	8	8	7	7
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	15	15	25	25
	Total	15	15	25	25
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	-	-	13	13
	Total	-	-	13	13
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-
	Callander MU	2	2	-	-
	East Ferris TP	1	1	-	-
	North Bay CY	1	1	12	12
	Total	4	4	12	12
					163

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	1
	Sarnia CY	6	6	10	10	112
	St. Clair TP	2	2	4	4	26
	Total	8	8	14	14	139
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	1	-	-	1
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	5
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	1	1	2	2	48
	Total	2	2	2	2	54
Province	Total	4,306	4,306	6,775	6,775	57,728

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	-	-	1	1	6
	Headingley RM	5	5	-	-	24
	MacDonald RM	-	-	-	-	6
	Ritchot RM	1	1	1	1	18
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	11	11	7	7	42
	St Clements RM	6	6	4	4	33
	St Francois Xavier RM	-	-	1	1	3
	Tache RM	12	12	9	9	41
	West St Paul RM	2	2	3	3	35
	Total	367	367	85	85	1,763
Province	Total	404	404	111	111	1,971

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	11
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	7
	Disley VL	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	1	1	4	4	25
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	2
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	14
	Lumsden T	-	-	-	-	9
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	2
	Pense VL	-	-	-	-	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	3
	Regina CY	95	95	30	30	657
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	4
	White City T	-	-	-	-	36
	Total	96	96	34	34	773

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	1
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	6
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	3	3	2	2	29
	Dalmeny T	1	1	-	-	3
	Delisle T	-	-	-	-	1
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	1	1	-	-	2
	Martensville T	11	11	6	6	64
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	2	2	9
	Saskatoon CY	114	114	25	25	1,008
	Shields RV	-	-	-	-	4
	Thode RV	-	-	-	-	1
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	2
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	3	3	15	15	67
Total		133	133	50	50	1,198
Province	Total	229	229	84	84	1,971

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	36	36	61	61	1,136
	Beiseker VL	-	-	1	1	1
	Calgary CY	694	694	857	857	12,007
	Chestermere T	19	19	20	20	455
	Cochrane T	15	15	7	7	228
	Crossfield T	-	-	4	4	39
	Irricana VL	2	2	1	1	7
	Rocky View No 44 MD	34	34	16	16	284
	Total	800	800	967	967	14,157

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	5
	Bruderheim T	1	1	-	10
	Edmonton CY	725	725	819	819
	Fort Saskatchewan CY	11	11	53	53
	Gibbons T	8	8	-	34
	Kapasiwin SV	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	1
	Legal T	-	-	-	11
	Morinville T	12	12	7	7
	Parkland County CM	19	19	43	43
	Point Alison SV	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	19
	Seba Beach SV	-	-	1	1
	Spring Lake	-	-	4	4
	Spruce Grove CY	49	49	57	57
	St Albert CY	15	15	79	79
	Stony Plain T	15	15	17	17
	Strathcona County SM	48	48	222	222
	Sturgeon County MD	12	12	11	11
	Wabamun VL	-	-	-	-
	Total	915	915	1,313	1,313
					12,122

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Edmonton South	Beaumont T	140	140	26	26	474
	Calmar T	-	-	-	-	7
	Devon T	2	2	6	6	17
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	32	32	20	20	317
	Leduc County CM	9	9	9	9	78
	New Sarepta VL	-	-	-	-	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Edmonton CMA/RMR	Total	183	183	61	61	899
	Total	1,098	1,098	1,374	1,374	13,021

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	-	-	-	-	17
	Grande Prairie CY	287	287	101	101	1,237
	Sexsmith T	-	-	-	-	21
	Total	287	287	101	101	1,275
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	47
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	-	-	-	-	15
	Lethbridge CY	71	71	37	37	502
	Nobleford VL	-	-	-	-	-
	Total	71	71	37	37	564
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	1	3	3	61
	Medicine Hat CY	55	55	38	38	522
	Redcliff T	3	3	13	13	46
	Total	59	59	54	54	629
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	211	211	125	125	774
	Total	211	211	125	125	774
Province	Total	2,526	2,526	2,658	2,658	30,420
Prairies	Total	3,159	3,159	2,853	2,853	34,362

*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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
	2007	2007	2007	2007	2007	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	190	190	69	69	1,011
	Fraser Valley H RDA	1	1	-	-	1
	Mission DM	4	4	72	72	133
	Total	195	195	141	141	1,145
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	80	80	49	49	401
	Central Okanagan RDA	2	2	8	8	39
	Kelowna CY	70	70	60	60	2,243
	Lake Country DM	48	48	4	4	379
	Peachland DM	6	6	3	3	103
	Total	206	206	124	124	3,165

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	35
	Belcarra VL	-	-	-	-	3
	Bowen Island IM	1	1	-	-	41
	Burnaby CY	33	33	257	257	2,447
	Coquitlam CY	18	18	26	26	994
	Delta DM	2	2	4	4	129
	Greater Vancouver A RDA	1	1	58	58	612
	Lions Bay VL	1	1	-	-	3
	New Westminster CY	24	24	7	7	1,294
	North Vancouver CY	176	176	16	16	836
	North Vancouver DM	5	5	4	4	124
	Port Coquitlam CY	6	6	5	5	229
	Port Moody CY	-	-	-	-	566
	Richmond CY	206	206	124	124	2,186
	Surrey CY	330	330	231	231	3,391
Vancouver Other	Vancouver CY	415	415	1,051	1,051	5,878
	West Vancouver DM	1	1	16	16	333
	White Rock CY	8	8	3	3	171
	Total	1,227	1,227	1,802	1,802	19,272
	Langley CY	1	1	1	1	262
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	46	46	85	85	755
	Maple Ridge DM	17	17	30	30	850
	Pitt Meadows DM	36	36	14	14	433
	Total	100	100	130	130	2,300
Vancouver CMA/RMR	Total	1,327	1,327	1,932	1,932	21,572

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2007 - janvier 2007

	Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January janvier
	2007	2007	2007	2007	2007	2007
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	3	5	5	48
	Central Saanich DM	-	-	8	8	56
	Colwood CY	4	4	9	9	60
	Esquimalt DM	2	2	3	3	178
	Highlands DM	-	-	2	2	11
	Langford CY	11	11	25	25	716
	Metchosin DM	1	1	1	1	14
	North Saanich DM	8	8	5	5	87
	Oak Bay DM	1	1	1	1	17
	Saanich DM	64	64	18	18	648
	Sidney T	4	4	7	7	92
	Sooke DM	9	9	9	9	64
	Victoria CY	66	66	12	12	870
	View Royal T	42	42	1	1	67
Total		215	215	106	106	2,928
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	105	105	125	125	825
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	6
	Fraser Valley E RDA	1	1	-	-	7
	Total	106	106	125	125	838

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2007 - janvier 2007

		Starts Mis en chantier		Completions Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
		2007	2007	2007	2007	2007
Kamloops CA/AR	Total	90	90	38	38	489
	Chase VL	-	-	4	4	3
	Kamloops CY	86	86	34	34	448
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)	2	2	-	-	12
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	2	2	-	-	26
	Total	180	180	76	76	978
Nanaimo CA/AR	Total	45	45	15	15	706
	Lantzville DM	-	-	-	-	5
	Nanaimo A RDA	3	3	1	1	18
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	19
	Nanaimo CY	42	42	14	14	663
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	1
	Total	90	90	30	30	1,412
Prince George CA/AR	Total	13	13	14	14	227
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	23
	Fraser-Fort George C	-	-	1	1	28
	Fraser-Fort George D	1	1	-	-	22
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	2
	Prince George CY	12	12	13	13	152
	Total	26	26	28	28	454
Vernon CA/AR	Total	16	16	16	16	442
	Coldstream DM	2	2	3	3	51
	North Okanagan B	-	-	-	-	6
	North Okanagan C RDA	2	2	-	-	28
	Vernon C	12	12	13	13	357
	Total	32	32	32	32	884
Province	Total	2,213	2,213	2,511	2,511	31,512
	Total	2,213	2,213	2,511	2,511	31,512

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JANVIER 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
écoulés (RMR et AR)

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

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

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

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

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

*Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on preliminary 2006 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 I1-1 - Tableau I1-1

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

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

January 2007 - janvier 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

January 2007 - janvier 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

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

	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov	Dec 2006 déc	Jan 2007 janv
Abbotsford	65	67	57	50	43	49	47	45	68	85	77	75
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	199
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	91
Calgary	638	656	624	593	551	553	553	551	563	568	528	510
Edmonton	642	682	626	650	589	621	636	596	595	592	601	594
Greater Sudbury	11	13	14	13	15	16	20	25	20	18	21	14
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	25
Halifax	48	62	68	48	36	36	56	41	85	68	62	51
Hamilton	48	44	50	51	47	53	42	44	49	66	63	66
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	97
Kingston	52	42	35	41	43	31	34	32	37	56	43	62
Kitchener	130	145	150	158	153	158	179	177	171	143	138	137
London	139	142	152	149	142	133	118	124	161	150	151	162
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	116
Montréal	513	548	567	744	749	630	599	654	737	797	795	772
Oshawa	26	34	37	40	38	35	32	34	47	47	52	54
Ottawa-Gatineau	235	215	214	228	197	172	181	193	210	214	247	247
Gatineau	131	131	133	151	123	95	105	115	125	139	163	158
Ottawa	104	84	81	77	74	77	76	78	85	75	84	89
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	19
Québec	100	88	68	61	61	96	94	121	117	110	105	101
Regina	39	47	35	34	36	31	22	18	15	25	31	32
Saguenay	-	-	-	-	3	1	1	1	1	2	1	1
St. Catharines-Niagara	120	99	105	122	114	108	106	98	123	115	107	110
Saint John	15	13	15	26	19	19	31	25	27	27	24	24
St. John's	35	33	39	43	37	42	41	50	46	69	68	67
Saskatoon	28	29	31	26	35	34	49	34	27	20	15	17
Sherbrooke	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Thunder Bay	1	-	-	2	1	3	4	6	4	4	7	6
Toronto	364	320	362	338	351	334	328	305	302	329	407	624
Trois-Rivières	22	18	16	15	32	26	20	18	25	24	37	37
Vancouver	566	573	565	581	535	553	595	622	693	775	805	825
Victoria	73	75	78	79	87	101	109	113	118	112	114	128
Windsor	6	7	2	6	5	4	9	18	25	28	35	36
Winnipeg	151	148	145	196	229	217	238	248	245	237	203	198
CMA Total/Total RMR	4,067	4,100	4,055	4,294	4,148	4,057	4,144	4,193	4,511	4,681	4,737	5,498

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

January 2007 - janvier 2007

	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov	Dec 2006 déc	Jan 2007 janv
Barrie	173	200	182	186	166	155	148	145	165	161	154	**
Belleville	8	15	13	11	5	7	6	5	7	10	7	9
Brantford	55	40	49	56	48	33	26	32	76	81	88	**
Cape Breton	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3
Charlottetown	-	1	6	2	1	1	-	1	2	1	3	4
Chatham-Kent	10	5	6	6	17	18	22	18	24	27	28	33
Chilliwack	65	57	71	65	50	59	64	52	57	52	48	51
Cornwall	-	1	-	-	-	1	-	-	6	4	2	3
Drummondville	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	4	2	9	7	10	16	17	23	24	23	45	32
Granby	28	28	26	26	35	21	26	25	24	23	27	25
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	120
Guelph	11	12	12	16	15	23	25	25	28	26	25	**
Kamloops	6	5	3	9	11	9	10	11	16	19	20	16
Kawartha Lakes	9	8	14	17	14	11	9	13	21	19	16	17
Kelowna	45	52	58	63	66	67	69	70	85	91	86	**
Lethbridge	44	43	37	38	33	27	33	31	33	35	29	24
Medicine Hat	77	85	106	88	98	111	113	92	114	108	91	68
Moncton	57	66	86	81	79	73	73	83	88	93	99	**
Nanaimo	36	21	22	42	46	67	73	72	74	103	99	77
Norfolk	16	18	15	15	17	19	21	27	30	29	32	31
North Bay	9	10	12	12	12	12	13	8	9	12	15	16
Peterborough	5	7	11	10	7	9	14	16	21	23	19	**
Prince George	15	9	9	12	16	19	20	13	18	18	19	15
Red Deer	63	43	40	41	34	34	26	20	30	41	45	39
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	14	20	19	15	16	15	23	26	20	18	23
Sarnia	31	37	33	36	27	28	24	27	27	12	15	20
Sault Ste. Marie	27	5	5	6	7	5	6	7	6	14	12	5
Shawinigan	-	-	-	-	1	3	2	2	3	2	4	5
Vernon	23	21	21	19	19	16	19	23	26	30	33	34
Large CA Total / Total Grandes AR	838	808	868	885	852	862	878	868	1,044	1,081	1,083	682

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

January 2007 - janvier 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	40	25	77	17	42	75	62.5	35.9	4.4
Barrie	143	63	154	35	98	199	44.1	33.0	5.7
Brantford	17	12	96	10	22	91	70.6	19.5	9.1
Calgary	706	667	528	57	724	510	94.5	58.7	8.9
Edmonton	760	678	601	89	767	594	89.2	56.4	6.7
Greater Sudbury	22	20	21	9	29	14	90.9	67.4	1.6
Guelph	26	25	28	4	29	25	96.2	53.7	6.3
Halifax	69	59	62	21	80	51	85.5	61.1	2.4
Hamilton	149	136	65	12	148	66	91.3	69.2	5.5
Kelowna	74	58	86	5	63	97	78.4	39.4	19.4
Kingston	52	25	43	8	33	62	48.1	34.7	7.8
Kitchener	95	72	139	25	97	137	75.8	41.5	5.5
London	120	93	157	22	115	162	77.5	41.5	7.4
Moncton	120	87	99	16	103	116	72.5	47.0	7.3
Montréal	428	306	795	145	451	772	71.5	36.9	5.3
Oshawa	172	165	53	6	171	54	95.9	76.0	9.0
Ottawa-Gatineau	330	277	248	54	331	247	83.9	57.3	4.6
Gatineau	115	85	163	35	120	158	73.9	43.2	4.5
Ottawa	215	192	85	19	211	89	89.3	70.3	4.7
Peterborough	27	25	20	3	28	19	92.6	59.6	6.3
Québec	161	145	105	20	165	101	90.1	62.0	5.1
Regina	27	25	31	1	26	32	92.6	44.8	32.0
Saguenay	12	12	1	-	12	1	100.0	92.3	***
St. Catharines-Niagara	83	62	108	19	81	110	74.7	42.4	5.8
Saint John	20	16	24	4	20	24	80.0	45.5	6.0
St. John's	72	66	68	7	73	67	91.7	52.1	9.6
Saskatoon	50	45	15	3	48	17	90.0	73.8	5.7
Sherbrooke	27	26	-	-	26	1	96.3	96.3	-
Thunder Bay	3	2	7	2	4	6	66.7	40.0	3.0
Toronto	1,725	1,415	413	99	1,514	624	82.0	70.8	6.3
Trois-Rivières	13	9	37	4	13	37	69.2	26.0	9.3
Vancouver	463	286	805	157	443	825	61.8	34.9	5.3
Victoria	97	71	114	12	83	128	73.2	39.3	10.7
Windsor	33	26	35	6	32	36	78.8	47.1	6.0
Winnipeg	108	79	203	34	113	198	73.1	36.3	5.8
CMA Total									
Total RMR	6,244	5,078	5,238	906	5,984	5,498	81.3	52.1	6.1

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

January 2007 - janvier 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	20	15	7	3	18	9	75.0	66.7	3.0
Cape Breton	3	3	3	-	3	3	100.0	50.0	***
Charlottetown	28	27	3	-	27	4	96.4	87.1	***
Chatham-Kent	9	2	28	2	4	33	22.2	10.8	16.5
Chilliwack	68	56	48	9	65	51	82.4	56.0	5.7
Cornwall	7	5	2	1	6	3	71.4	66.7	3.0
Drummondville	26	26	1	-	26	1	100.0	96.3	***
Fredericton	46	41	45	18	59	32	89.1	64.8	1.8
Granby	29	25	27	6	31	25	86.2	55.4	4.2
Grande Prairie	101	35	85	31	66	120	34.7	35.5	3.9
Kamloops	38	37	20	5	42	16	97.4	72.4	3.2
Kawartha Lakes	25	23	16	1	24	17	92.0	58.5	17.0
Lethbridge	32	30	29	7	37	24	93.8	60.7	3.4
Medicine Hat	30	7	91	46	53	68	23.3	43.8	1.5
Nanaimo	15	12	99	25	37	77	80.0	32.5	3.1
Norfolk	13	10	32	4	14	31	76.9	31.1	7.8
North Bay	12	8	15	3	11	16	66.7	40.7	5.3
Prince George	14	11	19	7	18	15	78.6	54.5	2.1
Red Deer	125	119	45	12	131	39	95.2	77.1	3.3
Saint-Hyacinthe	6	5	11	1	6	11	83.3	35.3	11.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	26	18	-	26	23	83.9	53.1	***
Sarnia	14	6	16	4	10	20	42.9	33.3	5.0
Sault Ste. Marie	2	2	12	7	9	5	100.0	64.3	0.7
Shawinigan	5	4	4	-	4	5	80.0	44.4	***
Vernon	16	13	33	2	15	34	81.3	30.6	17.0
Large CA Total Total Grandes AR	715	548	709	194	742	682	76.6	52.1	3.5

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

(CMA)

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

January 2007 - janvier 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	429,200	460,000	491,740	533,800	480,000	519,823	75
Barrie	231,990	254,900	291,990	372,000	271,990	327,608	199
Brantford	155,000	187,400	225,000	244,900	200,000	212,395	91
Calgary	253,554	302,986	357,637	448,400	328,920	367,107	510
Edmonton	225,320	262,840	306,660	385,540	282,500	313,410	591
Greater Sudbury	229,900	263,000	299,900	319,900	284,900	283,486	14
Guelph	268,000	316,900	350,000	430,225	329,500	371,722	24
Halifax	232,000	273,200	325,800	366,000	305,000	305,899	51
Hamilton	280,300	300,300	332,300	387,900	320,900	395,654	66
Kelowna	379,900	451,800	553,000	635,960	508,000	591,361	97
Kingston	202,180	275,700	286,360	302,280	284,000	288,233	60
Kitchener	244,000	261,000	300,000	400,000	285,000	320,942	137
London	213,000	232,000	258,600	300,000	243,450	267,080	162
Moncton	109,900	119,900	145,360	171,900	129,900	144,850	108
Montréal	215,000	250,000	299,000	375,000	270,000	304,332	772
Oshawa	269,990	305,900	348,750	396,000	326,744	331,980	54
Ottawa-Gatineau	160,000	190,000	239,900	342,900	205,000	258,481	246
Gatineau	140,000	165,000	190,000	211,000	175,000	185,620	158
Ottawa	263,322	306,860	382,140	483,720	343,950	389,298	88
Peterborough	224,000	229,990	244,990	259,900	244,990	242,280	19
Québec	140,000	159,000	181,000	230,000	170,000	192,228	101
Regina	202,923	247,166	282,577	306,492	265,805	262,862	30
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	229,200	265,520	300,000	357,200	289,000	304,876	110
Saint John	130,000	170,208	222,900	311,900	194,900	210,975	24
St. John's	152,282	170,820	198,600	263,960	179,900	213,121	67
Saskatoon	179,140	284,000	313,400	382,848	305,900	320,036	17
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	1
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	300,000	364,990	440,440	623,900	399,995	541,964	624
Trois-Rivières	129,000	146,000	164,000	202,000	155,000	162,703	37
Vancouver	498,800	598,600	700,000	898,000	659,000	778,339	823
Victoria	410,160	539,900	633,900	799,000	572,400	709,934	122
Windsor	210,700	250,040	301,960	355,940	274,900	293,953	36
Winnipeg	200,000	253,910	289,000	378,939	274,950	295,422	198
CMA Total							
Total RMR	225,000	282,900	367,994	534,820	317,000	416,007	5,473
Canada(50,000+)	220,000	277,473	354,990	510,000	307,751	401,738	6,146

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

(Large CA)

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

non-écoulées (Grandes AR)

January 2007 - janvier 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	9
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	4
Chatham-Kent	150,000	174,200	200,000	221,000	197,000	193,239	33
Chilliwack	387,600	426,400	439,200	478,000	429,000	423,924	51
Cornwall	--	--	--	--	--	--	3
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	185,900	225,500	247,920	270,900	235,950	236,563	32
Granby	134,000	145,000	150,000	160,000	145,000	152,000	25
Grande Prairie	190,000	248,558	273,731	325,000	262,937	264,301	120
Kamloops	259,000	324,500	349,900	439,900	337,450	341,329	14
Kawartha Lakes	237,900	259,900	265,000	275,940	259,900	259,894	17
Lethbridge	201,809	231,600	261,717	408,935	244,901	287,838	23
Medicine Hat	211,880	227,200	242,827	275,559	238,000	241,944	68
Nanaimo	343,900	378,920	407,100	465,900	389,900	402,559	71
Norfolk	185,000	198,800	227,000	250,000	205,000	218,529	31
North Bay	212,400	226,600	241,000	272,600	231,950	238,925	16
Prince George	279,900	289,900	317,900	363,720	299,900	309,593	15
Red Deer	170,250	202,077	255,000	378,194	223,031	266,158	39
Saint-Hyacinthe	150,000	162,000	167,100	188,000	165,000	170,364	11
Saint-Jean-sur-Richelieu	178,000	196,000	220,000	241,000	210,000	207,783	23
Sarnia	218,580	249,900	259,960	322,320	259,450	266,535	20
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	5
Vernon	359,000	424,900	530,000	659,000	493,950	511,241	34
Large CA Total Total Grandes AR	189,000	235,000	279,360	383,300	253,450	285,699	673
Canada(50,000+)	220,000	277,473	354,990	510,000	307,751	401,738	6,146

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

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

January 2007 - janvier 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	427,000	442,000	460,000	511,000	450,000	484,167	42
Barrie	222,790	250,794	277,594	324,172	255,445	295,535	98
Brantford	130,000	168,400	189,000	212,000	175,000	175,045	22
Calgary	274,100	315,394	356,210	412,271	334,380	376,736	724
Edmonton	259,900	297,911	338,920	414,480	317,899	350,225	767
Greater Sudbury	224,400	267,500	280,000	325,000	275,000	279,561	29
Guelph	255,120	319,474	360,595	432,068	331,772	403,152	28
Halifax	184,700	250,000	292,500	335,000	287,000	279,920	79
Hamilton	262,136	306,720	361,340	424,700	328,500	387,746	146
Kelowna	450,000	509,900	579,000	679,000	529,900	589,845	59
Kingston	201,600	252,200	278,140	312,800	272,000	274,345	33
Kitchener	241,523	260,041	326,380	394,000	280,478	339,006	97
London	220,000	241,200	272,815	340,000	253,000	288,377	115
Moncton	124,400	146,900	198,000	239,900	169,900	184,348	94
Montréal	212,000	259,000	300,000	380,000	275,000	304,151	451
Oshawa	248,030	265,632	311,792	376,536	285,790	311,629	171
Ottawa-Gatineau	190,000	268,120	336,580	407,200	309,500	318,055	331
Gatineau	138,400	160,000	200,000	239,000	180,000	190,692	120
Ottawa	289,900	336,900	380,060	445,300	358,900	390,489	211
Peterborough	232,772	266,000	305,000	400,000	292,500	327,052	28
Québec	160,000	190,000	220,000	259,600	200,000	219,279	165
Regina	229,963	252,400	281,800	322,952	274,037	276,582	26
Saguenay	140,000	150,000	158,000	225,000	150,000	175,000	12
St. Catharines-Niagara	225,000	260,720	312,159	353,434	297,647	300,010	81
Saint John	136,000	177,000	204,800	257,064	189,950	194,931	20
St. John's	159,980	179,000	200,648	245,800	189,000	199,350	73
Saskatoon	193,594	223,560	269,206	312,493	233,218	259,498	48
Sherbrooke	122,000	168,000	200,000	225,000	182,500	184,038	26
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	349,900	409,900	469,900	541,100	440,945	489,723	1,514
Trois-Rivières	138,000	148,000	171,000	202,000	150,000	164,231	13
Vancouver	489,900	549,000	699,000	946,600	599,000	803,663	442
Victoria	375,000	429,900	526,900	689,000	480,800	545,014	79
Windsor	162,796	226,445	261,520	348,736	251,800	263,946	32
Winnipeg	205,468	258,842	289,940	332,820	280,000	287,965	113
CMA Total Total RMR	248,614	311,445	389,900	497,016	347,990	404,930	5,962
Canada(50,000+)	237,900	300,000	375,000	482,996	335,000	390,548	6,686

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

January 2007 - janvier 2007

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	198,000	212,000	250,000	296,000	221,500	239,583	18
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	100,000	170,000	179,000	190,000	175,000	155,926	27
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	256,200	336,600	410,000	420,000	389,000	348,874	65
Cornwall	--	--	--	--	--	--	6
Drummondville	142,000	165,400	201,000	283,000	177,500	212,654	26
Fredericton	148,900	179,900	229,820	261,900	203,341	205,152	52
Granby	133,000	145,000	162,000	180,000	160,000	165,677	31
Grande Prairie	183,900	246,582	289,410	325,000	274,279	274,879	64
Kamloops	323,700	335,000	346,520	407,800	339,900	356,526	42
Kawartha Lakes	190,000	240,000	265,000	340,000	247,950	258,854	24
Lethbridge	200,279	221,945	261,731	286,414	240,000	244,302	37
Medicine Hat	202,000	243,200	258,400	312,000	244,111	253,243	53
Nanaimo	329,900	392,500	459,900	507,900	439,900	439,733	29
Norfolk	185,000	225,000	250,000	318,000	237,500	266,771	14
North Bay	231,200	290,200	330,200	414,000	329,000	316,309	11
Prince George	166,438	239,000	293,500	341,400	277,900	277,183	17
Red Deer	210,576	234,794	275,216	343,940	250,000	278,990	131
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	190,000	222,000	265,000	210,000	220,385	26
Sarnia	199,200	243,940	273,540	397,980	260,000	281,460	10
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	4
Vernon	371,900	425,540	495,000	523,900	479,900	500,067	15
Large CA Total							
Total Grandes AR	179,900	229,900	277,900	349,000	250,000	272,114	724
Canada(50,000+)	237,900	300,000	375,000	482,996	335,000	390,548	6,686

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2006	2007	2006	2007
Area/Collectivité												
Abbotsford	82	49	356,439	493,910	62	68	399,955	513,729	70	75	431,700	519,823
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	199	**	327,608
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	91	**	212,395
Calgary	853	553	318,735	343,604	783	563	322,227	363,646	631	510	345,724	367,107
Edmonton	705	618	255,492	274,267	679	592	261,825	295,296	678	591	265,170	313,410
Greater Sudbury	16	16	233,181	255,619	8	20	--	275,467	8	14	--	283,486
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	24	**	371,722
Halifax	23	36	284,122	271,386	18	85	294,756	282,561	34	51	269,374	305,899
Hamilton	53	53	361,839	365,288	54	49	355,131	377,065	52	66	301,908	395,654
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	97	**	591,361
Kingston	46	31	254,026	257,541	40	35	253,835	309,468	33	60	247,482	288,233
Kitchener	142	158	282,936	298,958	143	171	268,891	296,341	113	137	304,419	320,942
London	103	133	277,042	278,761	120	161	274,907	277,857	117	162	274,808	267,080
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	108	**	144,850
Montréal	469	630	277,100	299,344	500	737	272,884	296,003	542	772	274,113	304,332
Oshawa	28	35	328,275	319,251	17	47	338,976	329,419	28	54	336,993	331,980
Ottawa-Gatineau	179	172	268,575	260,076	271	209	260,600	262,571	329	246	279,695	258,481
Gatineau	88	95	197,352	188,705	140	125	188,021	182,232	115	158	191,991	185,620
Ottawa	91	77	337,451	348,131	131	84	338,166	382,123	214	88	326,825	389,298
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	19	**	242,280
Québec	60	96	172,200	183,917	86	117	184,244	185,744	97	101	176,907	192,228
Regina	32	31	226,380	249,498	38	15	232,274	267,469	40	30	238,190	262,862
Saguenay	-	1	-	--	-	1	-	--	-	1	-	--
St. Catharines-Niagara	102	108	267,084	287,064	114	123	275,549	309,953	115	110	270,232	304,876
Saint John	12	18	199,718	231,550	14	27	220,648	204,243	8	24	--	210,975
St. John's	24	42	246,927	191,450	38	46	223,391	231,732	35	67	201,274	213,121
Saskatoon	19	34	187,674	219,187	19	27	290,819	288,434	22	17	218,666	320,036
Sherbrooke	-	1	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--
Thunder Bay	3	3	--	--	-	4	-	--	1	6	--	--
Toronto	565	334	520,278	602,135	541	302	518,824	692,037	417	624	537,754	541,964
Trois-Rivières	10	26	136,000	155,962	18	25	135,556	154,800	17	37	128,824	162,703
Vancouver	548	551	642,794	797,081	540	691	662,838	775,187	564	823	649,334	778,339
Victoria	53	95	488,115	609,654	64	112	561,820	675,740	60	122	588,138	709,934
Windsor	21	4	184,324	--	20	25	204,303	364,489	12	36	183,933	293,953
Winnipeg	179	217	257,410	283,791	204	245	255,782	286,354	158	198	265,135	295,422
CMA Total												
Total RMR	4,327	4,045	360,306	394,371	4,391	4,497	360,320	411,261	4,181	5,473	364,325	416,007

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2006	2007	2006	2007
Barrie*	183	155	254,683	322,025	181	165	252,505	338,460	164	**	249,403	**
Belleville	3	7	--	--	2	7	--	--	5	9	--	--
Brantford*	40	33	192,150	186,909	28	76	202,107	196,211	52	**	194,767	**
Cape Breton	1	1	--	--	1	3	--	--	2	3	--	--
Charlottetown	3	1	--	--	2	2	--	--	1	4	--	--
Chatham-Kent	6	18	--	178,439	13	24	191,308	190,704	16	33	197,438	193,239
Chilliwack	34	59	308,118	366,827	44	57	318,439	409,674	79	51	338,951	423,924
Cornwall	1	1	--	--	-	6	-	--	1	3	--	--
Drummondville	-	1	-	--	-	1	-	--	1	1	--	--
Fredericton	4	16	--	249,050	5	24	--	232,491	4	32	--	236,563
Granby	26	21	140,269	146,429	19	24	139,579	152,458	29	25	141,276	152,000
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	120	**	264,301
Guelph*	19	22	293,690	350,716	18	28	277,917	361,112	19	**	296,129	**
Kamloops	13	8	257,554	--	9	15	--	334,740	8	14	--	341,329
Kawartha Lakes	10	11	214,110	257,536	8	21	--	284,257	6	17	--	259,894
Kelowna*	92	66	421,855	477,534	74	84	411,688	558,491	50	**	439,348	**
Lethbridge	48	26	201,576	218,277	61	32	210,086	270,891	45	23	229,426	287,838
Medicine Hat	58	111	221,405	226,318	49	114	252,663	245,812	55	68	233,497	241,944
Moncton*	4	71	--	130,164	2	87	--	144,362	40	**	120,253	**
Nanaimo	22	58	356,591	391,395	30	62	337,360	384,589	29	71	370,183	402,559
Norfolk	12	19	217,667	199,347	18	30	219,278	212,607	13	31	222,385	218,529
North Bay	6	12	--	262,150	13	9	276,062	--	11	16	257,245	238,925
Peterborough*	18	8	246,771	--	4	21	--	267,025	2	**	--	**
Prince George	9	19	--	264,137	8	18	--	277,594	20	15	235,465	309,593
Red Deer	40	34	217,112	258,043	39	30	235,529	236,208	47	39	245,512	266,158
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	**	**	**	11	**	170,364
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	16	195,167	197,938	18	26	191,778	203,615	17	23	205,706	207,783
Sarnia	14	28	202,121	233,373	21	27	230,850	235,881	30	20	245,870	266,535
Sault Ste. Marie	5	5	--	--	15	6	158,667	--	29	5	175,690	--
Shawinigan	-	3	-	--	-	3	-	--	-	5	-	--
Vernon	14	16	396,254	442,700	18	26	423,483	476,004	21	34	428,414	511,241
Large CA Total Total Grandes AR	715	846	261,072	281,722	700	1,028	263,131	296,042	796	673	257,665	285,699
Canada(50,000+)	5,042	4,891	346,234	374,886	5,091	5,525	346,957	389,823	4,977	6,146	347,266	401,738

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

	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov	Dec 2006 déc	Jan 2007 janv
Abbotsford	41	40	32	14	13	12	16	53	29	17	8	8
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	54
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	50
Calgary	33	17	14	6	6	6	13	13	15	15	15	12
Edmonton	865	739	732	852	807	609	492	424	470	277	330	327
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	42
Halifax	248	301	278	274	57	147	178	176	115	236	134	32
Hamilton	83	84	75	72	92	101	70	67	215	211	210	210
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	81
Kingston	45	38	37	37	35	31	10	25	19	13	4	23
Kitchener	293	295	332	268	292	244	252	240	214	240	235	259
London	383	361	323	284	288	370	298	301	316	298	288	295
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	82
Montréal	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261	3,258	3,359	3,247	3,631	4,568	5,007	4,586
Oshawa	21	20	24	28	22	21	11	21	20	21	17	39
Ottawa-Gatineau	458	457	466	450	345	377	331	320	293	316	369	353
Gatineau	122	141	165	161	97	74	79	61	65	95	156	147
Ottawa	336	316	301	289	248	303	252	259	228	221	213	206
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	15
Québec	445	403	364	357	438	694	650	792	762	663	633	636
Regina	24	24	33	29	92	51	43	50	52	44	35	30
Saguenay	-	-	-	-	8	38	52	40	38	38	37	37
St. Catharines-Niagara	48	61	53	45	35	39	36	33	37	38	40	55
Saint John	5	5	5	5	11	9	7	5	5	4	2	2
St. John's	13	11	5	5	4	8	8	7	19	18	19	19
Saskatoon	115	91	72	72	59	42	52	28	16	9	9	9
Sherbrooke	86	76	76	66	86	86	81	73	73	67	39	39
Thunder Bay	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	961	1,322	1,283	1,152	998	1,070	1,031	1,062	1,060	1,115	1,156	1,189
Trois-Rivières	29	30	38	69	58	34	23	17	16	31	51	41
Vancouver	263	202	224	185	177	177	188	230	250	273	277	260
Victoria	27	36	23	16	12	10	20	21	42	36	39	36
Windsor	-	3	-	5	10	10	10	8	8	15	15	15
Winnipeg	68	67	60	52	16	6	94	84	83	59	68	38
CMA Total/Total RMR	7,852	8,023	7,827	7,539	7,222	7,450	7,325	7,337	7,798	8,622	9,037	8,874

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

January 2007 - janvier 2007

	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov	Dec 2006 déc	Jan 2007 janv
Barrie	22	49	45	111	83	67	18	35	42	37	40	**
Belleville	3	3	3	6	3	3	6	3	3	3	3	2
Brantford	23	15	9	17	12	14	25	39	41	40	47	**
Cape Breton	16	16	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Chatham-Kent	-	6	9	9	9	8	8	4	4	3	3	3
Chilliwack	59	60	59	60	52	49	13	8	8	-	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4
Drummondville	2	2	1	8	3	-	-	-	5	5	7	1
Fredericton	5	3	-	60	52	50	55	31	14	6	13	3
Granby	43	53	60	48	34	40	28	20	22	23	31	29
Grande Prairie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	19
Guelph	28	28	32	30	61	53	49	38	40	38	39	**
Kamloops	6	6	6	5	5	5	4	7	10	11	11	10
Kawartha Lakes	5	5	3	2	2	2	8	5	5	5	5	5
Kelowna	9	12	6	11	10	12	53	38	66	62	79	**
Lethbridge	9	55	47	48	41	28	23	18	2	1	1	5
Medicine Hat	37	35	28	93	115	101	88	70	79	67	95	89
Moncton	28	48	58	140	139	118	120	118	88	77	81	**
Nanaimo	64	56	58	49	50	50	50	47	47	47	46	24
Norfolk	1	1	1	-	-	-	-	3	3	2	2	2
North Bay	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	6	6	2	20	13	10	14	12	16	15	16	**
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	11	4	4	4	1	3	3	3	1	1	5	1
Saint-Hyacinthe	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	76
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	36	35	45	42	30	34	16	11	16	23	29
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	4	2	1	1	4	8	1	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	425	504	481	781	745	665	614	533	525	479	573	321

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

January 2007 - janvier 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	14	-	-	-	-	14	0.0	0.0	-
Brantford	3	-	13	-	-	16	0.0	0.0	***
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	51	51	219	26	77	193	100.0	28.5	7.4
Greater Sudbury	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	120	120	10	-	120	10	100.0	92.3	***
Hamilton	8	8	162	1	9	161	100.0	5.3	161.0
Kelowna	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Kingston	133	125	-	-	125	8	94.0	94.0	-
Kitchener	-	-	112	-	-	112	-	0.0	***
London	21	17	197	-	17	201	81.0	7.8	***
Moncton	18	-	73	21	21	70	0.0	23.1	3.3
Montréal	362	178	1,472	275	453	1,381	49.2	24.7	5.0
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	6	4	107	11	15	98	66.7	13.3	8.9
Gatineau	-	-	49	6	6	43	-	12.2	7.2
Ottawa	6	4	58	5	9	55	66.7	14.1	11.0
Peterborough	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Québec	34	4	316	42	46	304	11.8	13.1	7.2
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	35	-	-	35	-	0.0	***
St. Catharines-Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	29	29	19	-	29	19	100.0	60.4	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	42	39	215	-	39	218	92.9	15.2	***
Trois-Rivières	-	-	39	11	11	28	-	28.2	2.5
Vancouver	10	9	62	19	28	44	90.0	38.9	2.3
Victoria	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Windsor	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Winnipeg	3	1	42	29	30	15	33.3	66.7	0.5
CMA Total									
Total RMR	863	594	3,102	436	1,030	2,935	68.8	26.0	6.7

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

January 2007 - janvier 2007

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	-	-	-	8
Barrie	37	14	3	-	54
Brantford	-	16	34	-	50
Calgary	-	-	12	-	12
Edmonton	-	193	134	-	327
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	16	-	26	-	42
Halifax	-	10	22	-	32
Hamilton	17	161	32	-	210
Kelowna	-	-	81	-	81
Kingston	15	8	-	-	23
Kitchener	100	112	47	-	259
London	4	201	90	-	295
Moncton	12	70	-	-	82
Montréal	87	1,381	3,118	-	4,586
Oshawa	20	-	19	-	39
Ottawa-Gatineau	90	98	165	-	353
Gatineau	24	43	80	-	147
Ottawa	66	55	85	-	206
Peterborough	3	2	10	-	15
Québec	34	304	298	-	636
Regina	-	-	30	-	30
Saguenay	-	35	2	-	37
St. Catharines-Niagara	38	1	16	-	55
Saint John	-	2	-	-	2
St. John's	9	-	10	-	19
Saskatoon	-	-	9	-	9
Sherbrooke	-	19	20	-	39
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	175	218	796	-	1,189
Trois-Rivières	5	28	8	-	41
Vancouver	42	44	174	-	260
Victoria	-	-	36	-	36
Windsor	12	3	-	-	15
Winnipeg	-	15	23	-	38
CMA Total					
Total RMR	724	2,935	5,215	-	8,874
Canada(50,000+)	751	3,024	5,420	-	9,195

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	2	-	-	2
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	1	-	-	1
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	22	7	-	29
Grande Prairie	3	-	16	-	19
Kamloops	-	-	10	-	10
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	5	-	5
Medicine Hat	-	18	71	-	89
Nanaimo	-	-	24	-	24
Norfolk	2	-	-	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	-	-	1
Saint-Hyacinthe	10	29	37	-	76
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	9	16	-	29
Sarnia	2	-	-	-	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	27	89	205	-	321
Canada(50,000+)	751	3,024	5,420	-	9,195

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	73	-	28	-	101
Barrie	4	-	2	-	6
Brantford	-	-	4	-	4
Calgary	-	-	264	-	264
Edmonton	6	77	497	-	580
Greater Sudbury	-	4	-	-	4
Guelph	7	-	-	-	7
Halifax	4	120	102	-	226
Hamilton	71	9	11	-	91
Kelowna	-	1	47	-	48
Kingston	3	125	-	-	128
Kitchener	37	-	69	-	106
London	1	17	26	-	44
Moncton	10	21	-	-	31
Montréal	36	453	799	-	1,288
Oshawa	19	-	30	-	49
Ottawa-Gatineau	132	15	67	-	214
Gatineau	24	6	45	-	75
Ottawa	108	9	22	-	139
Peterborough	1	-	-	-	1
Québec	30	46	26	-	102
Regina	-	-	5	-	5
Saguenay	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	8	-	9	-	17
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	26	-	-	-	26
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	6	29	4	-	39
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	239	39	2,617	-	2,895
Trois-Rivières	-	11	9	-	20
Vancouver	20	28	1,438	-	1,486
Victoria	-	5	7	-	12
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	30	7	-	37
CMA Total					
Total RMR	733	1,030	6,068	-	7,831
Canada(50,000+)	753	1,076	6,188	-	8,017

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	6	-	-	6
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	54	-	54
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	15	-	-	17
Fredericton	8	2	26	-	36
Granby	-	6	2	-	8
Grande Prairie	4	-	-	-	4
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	-	6	8	-	14
Nanaimo	-	-	22	-	22
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	-	-	4
Saint-Hyacinthe	1	11	6	-	18
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	20	46	120	-	186
Canada(50,000+)	753	1,076	6,188	-	8,017

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 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

JANVIER 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 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
St. John's CMA/RMR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Bauline T	-	-
	Bay Bulls T	-	-
	Conception Bay South T	21	-
	Flatrock T	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-
	Mount Pearl CY	3	-
	Paradise T	9	12
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	-
	Pouch Cove T	-	-
	St John's CY	29	7
	Torbay T	4	-
	Witless Bay T	-	-
	Total	67	19

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

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Charlottetown CA/AR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Brackley Com	-	-
	Charlottetown CY	3	-
	Clyde River Com	-	-
	Cornwall T	-	-
	Lot 31	-	-
	Lot 33	-	-
	Lot 34	-	-
	Lot 35	-	-
	Lot 36	-	-
	Lot 48	-	-
	Lot 49	-	-
	Lot 65	-	-
	Meadowbank Com	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-
	Stratford T	1	-
	Union Road Com	-	-
	Warren Grove Com	-	-
	Winsloe South Com	-	-
	Total	4	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	51	32
	Total	51	32
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	14
	Total	3	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Moncton CMA/RMR	Coverdale Par	1	-
	Dieppe C	35	26
	Dorchester Par	-	-
	Dorchester VL	-	-
	Elgin Par	-	-
	Hillsborough Par	-	-
	Hillsborough VL	-	-
	Memramcook VL	-	7
	Moncton C	66	45
	Moncton Par	-	-
	Riverview T	12	4
	Saint Paul Par	-	-
	Salisbury VL	2	-
Saint John CMA/RMR	Total	116	82
	Grand Bay-Westfield TV	-	-
	Greenwich Par	-	-
	Hampton Par	-	-
	Hampton T	-	-
	Kingston Par	-	-
	Lepreau Par	-	-
	Musquash Par	-	-
	Petersville Par	-	-
	Quispamsis TV	7	2
	Rothesay Par	1	-
	Rothesay TV	4	-
	Saint John CY	8	-
	Saint Martins Par	2	-
	Saint Martins VL	1	-
	Simonds Par	1	-
	Upham Par	-	-
	Westfield Par	-	-
	Total	24	2

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Fredericton CA/AR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Bright Par	-	-
	Douglas Par	-	-
	Fredericton CY	26	3
	Kingsclear Par	3	-
	Lincoln Par	-	-
	Maugerville Par	-	-
	New Maryland Par	3	-
	New Maryland VL	-	-
	Saint Mary's Par	-	-
	Total	32	3

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
	JAN/JANV	JAN/JANV	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	-	1
	Chelsea MÉ	1	-
	Denholm M	-	-
	Gatineau V	154	146
	L'Ange-Gardien M	-	-
	La Pêche MÉ	-	-
	Pontiac MÉ	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	-
	Total	158	147
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	2	-
	Beaconsfield V	5	1
	Côte Saint-Luc V	-	72
	Dollard Des Ormeaux V	7	121
	Dorval C	3	8
	Hampstead V	2	-
	Kirkland V	3	13
	L'Île Dorval V	-	-
	Mont-Royal V	1	4
	Montréal V	109	2,317
	Montréal-Est V	-	9
	Montréal-Ouest V	-	28
	Pointe-Claire V	1	200
	Sainte-Anne de Bellevue V	3	2
	Senneville VL	-	-
	Westmount V	1	35
	Total	137	2,810

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Montréal South Shore/Rive-Sud	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Beauharnois V	-	-
	Beloeil V	14	17
	Boucherville V	4	24
	Brossard V	22	110
	Candiac V	23	14
	Carignan V	2	-
	Châteauguay V	4	7
	Chambly V	8	16
	Delson V	13	-
	Léry V	-	-
	La Prairie V	7	-
	Longueuil V	5	190
	McMasterville MÉ	1	2
	Mercier V	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	13	7
	Otterburn Park V	1	2
	Richelieu V	-	-
	Saint-Amable MÉ	2	-
	Saint-Basile-le-Grand V	9	-
	Saint-Bruno de Montarville V	9	4
	Saint-Constant V	4	-
	Saint-Isidore P	-	-
	Saint-Lambert V	-	7
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	1
	Saint-Mathieu MÉ	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	3	-
	Saint-Philippe PE	1	9
	Sainte-Catherine V	-	2
	Sainte-Julie V	4	-
	Varennes V	-	5
	Verchères M	-	-
Total		149	417

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Montréal North Shore/Rive-Nord	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Blainville V	30	48
	Bois-des-Filion V	2	48
	Boisbriand V	-	5
	Charlemagne V	-	35
	Deux-Montagnes V	-	-
	Gore CT	-	-
	L'Épiphanie P	-	-
	L'Épiphanie V	-	-
	L'Assomption V	22	15
	Laval V	77	458
	Lavaltrie V	5	11
	Lorraine V	2	-
	Mascouche V	27	55
	Mirabel V	26	18
	Oka MÉ	-	-
	Pointe-Calumet M	-	2
	Repentigny V	27	55
	Rosemère V	3	-
	Saint-Colomban PE	-	-
	Saint-Eustache V	17	27
	Saint-Jérôme V	24	162
	Saint-Joseph-du-Lac PE	-	19
	Saint-Placide MÉ	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	9	4
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	22
	Sainte-Thérèse V	2	227
	Terrebonne V	60	77
Total		344	1,288

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Montréal Others/Autres	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Coteau-du-Lac M	-	-
	Hudson V	4	-
	L'Île-Cadieux V	-	-
	L'Île-Perrot V	4	21
	Les Cèdres MÉ	-	-
	Les Coteaux M	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	11	-
	Pincourt V	18	9
	Pointe-des-Cascades VL	5	-
	Saint-Lazare PE	30	4
	Saint-Zotique VL	-	-
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	-
	Vaudreuil-Dorion V	66	37
	Total	142	71
	Total	772	4,586

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Québec CMA/RMR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	Beaumont MÉ	-	-
	Boischatel MÉ	2	-
	Château-Richer V	2	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-
	Lévis V	26	99
	L'Ancienne-Lorette V	1	30
	L'Ange-Gardien PE	3	3
	Lac-Beauport MÉ	-	-
	Lac-Delage V	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-
	Québec V	54	500
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	1
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-
	Saint-Henri MÉ	-	-
	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	5	-
	Sainte-Famille PE	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-
	Shannon M	3	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	3
	Total	101	636

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-
	Saguenay V	-	37
	Saint-Fulgence MÉ	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	-
	Total	1	37
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-
	Compton MÉ	-	-
	Hatley CT	-	-
	Magog V	1	-
	North Hatley VL	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-
	Sherbrooke V	-	39
	Stoke MÉ	-	-
	Waterville V	-	-
Trois-Rivières CMA/RMR	Total	1	39
	Bécancour V	2	5
	Champlain MÉ	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-
	Trois-Rivières V	35	36
Total		37	41

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	1
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham M	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	-
	Total	1	1
Granby CA/AR	Bromont V	7	7
	Granby CT	1	-
	Granby V	17	22
	Saint-Alphonse P	-	-
	Total	25	29

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation P	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-
	Saint-Hyacinthe V	11	76
	Saint-Simon P	-	-
	Total	11	76
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	23	29
	Total	23	29
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-
	Shawinigan V	5	-
	Total	5	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	148	54
	Innisfil T	1	-
	Springwater TP	50	-
	Total	199	54
Brantford CMA/RMR	Brant CY	8	-
	Brantford CY	83	50
	Total	91	50
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	14	-
	Total	14	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	22	42
	Guelph/Eramosa TP	3	-
	Total	25	42
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	11	188
	Grimsby T	12	-
	Hamilton C	43	22
	Total	66	210

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-
	Kingston CY	54	23
	Loyalist TP	8	-
	South Frontenac TP	-	-
	Total	62	23
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	14	97
	Kitchener CY	61	143
	North Dumfries TP	1	-
	Waterloo CY	50	13
	Woolwich TP	11	6
	Total	137	259
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-
	Central Elgin MU	5	-
	London CY	107	284
	Middlesex Centre TP	10	11
	Southwold TP	-	-
	St Thomas CY	25	-
	Strathroy-Caradoc Twp	14	-
	Thames Centre MU	1	-
Total		162	295
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	9	25
	Oshawa CY	23	4
	Whitby T	22	10
	Total	54	39

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-
	Ottawa C	85	206
	Russell TP	4	-
	Total	89	206
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-
	Peterborough CY	19	15
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-
	Total	19	15
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	16	6
	Lincoln T	9	1
	Niagara Falls CY	26	2
	Niagara-on-the-Lake T	18	17
	Pelham T	6	-
	Port Colborne CY	6	-
	St Catharines CY	13	28
	Thorold CY	2	-
	Wainfleet TP	1	-
	Welland CY	13	1
	Total	110	55
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-
	Gillies TP	-	-
	Neebing MU	-	-
	O'Connor TP	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-
	Shuniah TP	-	-
	Thunder Bay CY	6	-
	Total	6	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Toronto metro	Toronto C	132	1,068
	Total	132	1,068
Toronto York	Aurora T	2	4
	East Gwillimbury T	-	-
	Georgina T	1	-
	King TP	4	-
	Markham T	-	29
	Newmarket T	2	-
	Richmond Hill T	11	-
	Vaughan CY	12	9
	Whitchurch-Stouffville T	2	-
	Total	34	42
Toronto Peel	Brampton CY	349	38
	Caledon T	1	-
	Mississauga CY	23	14
	Total	373	52
Toronto Other/Autres	Ajax T	27	-
	Bradford West Gwillimbury T	-	-
	Halton Hills T	1	-
	Milton T	23	10
	Mono T	2	-
	New Tecumseth T	1	1
	Oakville T	28	16
	Orangeville T	3	-
	Pickering CY	-	-
	Uxbridge TP	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	85	27
	Total	624	1,189

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	6	-
	Lakeshore T	11	-
	LaSalle T	4	-
	Tecumseh T	-	-
	Windsor CY	15	15
	Total	36	15
Belleville CA/AR	Belleville C	6	2
	Quinte West C	3	-
	Total	9	2

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	33	3
	Total	33	3
Cornwall CA/AR	Cornwall C	2	-
	South Stormont TP	1	4
	Total	3	4
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	17	5
	Total	17	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	31	2
	Total	31	2

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-
	Callander MU	-	-
	East Ferris TP	-	-
	North Bay CY	16	-
	Total	16	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-
	Sarnia CY	18	2
	St. Clair TP	2	-
	Total	20	2
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-
	Prince TP	-	-
	Sault Ste Marie CY	5	-
	Total	5	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 January 2007 - janvier 2007

	Singles and Semis	Multiple Units
	Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
	2007	2007
		JAN/JANV
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	2
	Headingley RM	5
	MacDonald RM	-
	Ritchot RM	2
	Rosser RM	1
	Springfield RM	3
	St Clements RM	1
	St Francois Xavier RM	-
	Tache RM	4
	West St Paul RM	10
		Winnipeg CY
		170
Total		198
		38

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Regina CMA/RMR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	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	32	30
	Sherwood No 159 RM	-	-
	White City T	-	-
	Total	32	30

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
Saskatoon CMA/RMR	JAN/JANV	JAN/JANV	
	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	3	-
	Meacham VL	-	-
	Osler T	-	-
	Saskatoon CY	9	9
Total		17	9

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis	Multiple Units
		Maisons individuelles et jumelées	Logements collectifs
		2007	2007
	Calgary CMA/RMR	JAN/JANV	JAN/JANV
		Airdrie CY	60
		Beiseker VL	-
		Calgary CY	407
		Chestermere T	14
		Cochrane T	14
		Crossfield T	1
		Irricana VL	-
		Rocky View No 44 MD	14
Total		510	12

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Edmonton North	Betula Beach SV	1	-
	Bon Accord T	-	-
	Bruderheim T	-	-
	Edmonton CY	372	252
	Fort Saskatchewan CY	32	55
	Gibbons T	-	-
	Kapasiwin SV	-	-
	Lakeview SV	-	-
	Legal T	-	-
	Morinville T	5	-
	Parkland County CM	3	-
	Point Alison SV	-	-
	Redwater T	-	-
	Seba Beach SV	-	-
	Spring Lake	-	-
	Spruce Grove CY	23	17
	St Albert CY	44	-
	Stony Plain T	16	-
	Strathcona County SM	47	-
	Sturgeon County MD	-	-
	Wabamun VL	-	-
Total		543	324

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Edmonton South	Beaumont T	20	-
	Calmar T	-	-
	Devon T	-	-
	Golden Days SV	-	-
	Itaska Beach SV	-	-
	Leduc C	31	3
	Leduc County CM	-	-
	New Sarepta VL	-	-
	Sundance Beach SV	-	-
	Thorsby VL	-	-
Edmonton CMA/RMR	Warburg VL	-	-
	Total	51	3
Edmonton CMA/RMR	Total	594	327

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Grande Prairie CA/AR*	Beaverlodge T	-	-
	Grande Prairie CY	119	19
	Sexsmith T	1	-
	Total	120	19
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-
	Coaldale T	-	-
	Coalhurst T	-	-
	Lethbridge County CM	-	-
	Lethbridge CY	24	5
	Nobleford VL	-	-
	Picture Butte T	-	-
	Total	24	5
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	-
	Medicine Hat CY	60	72
	Redcliff T	6	17
	Total	68	89
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	39	1
	Total	39	1

*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-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	58	8
	Fraser Valley H RDA	-	-
	Mission DM	17	-
	Total	75	8
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	21	4
	Central Okanagan RDA	3	-
	Kelowna CY	62	77
	Lake Country DM	8	-
	Peachland DM	3	-
	Total	97	81
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	5	-
	Central Saanich DM	8	-
	Colwood CY	22	-
	Esquimalt DM	2	-
	Highlands DM	-	-
	Langford CY	27	16
	Metchosin DM	-	-
	North Saanich DM	9	-
	Oak Bay DM	3	-
	Saanich DM	24	1
	Sidney T	8	2
	Sooke DM	7	-
	Victoria CY	11	17
	View Royal T	2	-
	Total	128	36

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-
	Belcarra VL	-	-
	Bowen Island IM	2	-
	Burnaby CY	74	-
	Coquitlam CY	21	14
	Delta DM	28	16
	Greater Vancouver A RDA	-	-
	Lions Bay VL	-	-
	New Westminster CY	18	-
	North Vancouver CY	6	12
	North Vancouver DM	3	2
	Port Coquitlam CY	3	16
	Port Moody CY	5	12
	Richmond CY	74	30
	Surrey CY	218	90
	Vancouver CY	200	36
	West Vancouver DM	7	-
	White Rock CY	4	-
	Total	663	228
Vancouver Other	Langley CY	2	21
	Langley DM	111	11
	Maple Ridge DM	41	-
	Pitt Meadows DM	8	-
	Total	162	32
Vancouver CMA/RMR	Total	825	260

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	51	3
	Fraser Valley D RDA	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-
	Total	51	3
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-
	Kamloops CY	16	10
	Logan Lake DM	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-
	Total	16	10

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2007 - janvier 2007

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2007	2007
		JAN/JANV	JAN/JANV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-
	Nanaimo A RDA	1	-
	Nanaimo C RDA	2	-
	Nanaimo CY	74	24
	Nanaimo D RDA	-	-
	Total	77	24
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-
	Prince George CY	15	-
	Total	15	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	-
	North Okanagan B	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-
	Vernon C	31	-
	Total	34	-



NEW SURVEYS AND NEW REPORTS

We Consulted ...Clients Spoke ...
We Listened!

Announcing enhancements to CMHC's Market Analysis Products and Services

Clients told us

that Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) products and services are their best source of housing market information. They rely on them for comprehensive and up-to-date facts and forecasts. Clients also pointed out ways to make our products even better.

- Secondary Rental Market Information
- Additional Spring Rental Market Survey
- Annual Renovation Expenditure Survey Covering 10 Major Centres
- Publications for Additional Centres

Find out More!

Starting December 2006 and throughout 2007, CMHC will introduce enhancements to benefit all market participants. To find out more visit our website regularly and subscribe to CMHC's FREE Market Analysis electronic products at: www.cmhc.ca/housingmarketinformation

NOUVELLES ENQUÊTES ET NOUVEAUX RAPPORTS

Nous avons consulté nos clients...
ils nous ont parlé...
nous les avons écoutés!

Améliorations aux produits et services d'analyse de marché de la SCHL

Nos clients

nous ont dit que les produits et services de la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) constituent leur meilleure source d'information sur le marché de l'habitation. Ils se fient aux données factuelles complètes et à jour que nous leur présentons, ainsi qu'à nos prévisions. Ils nous ont également indiqué des moyens de rendre nos produits encore meilleurs.

- Information sur le marché locatif secondaire
- Enquête sur les logements locatifs menée au printemps
- Enquête sur les dépenses de rénovation couvrant 10 grands centres
- Publications produites pour un nombre accru de centres

Vous voulez en savoir plus?

À compter de décembre 2006 et tout au long de 2007, la SCHL mettra en place des améliorations qui profiteront à tous les intervenants du marché. Pour en savoir davantage, visitez régulièrement notre site Web et abonnez-vous aux publications électroniques gratuites du Centre d'analyse de marché de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca/marchedelhabitation