

HOUSING MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Release date:

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 over 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 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 www.cmhc.ca/housingmarketinformation

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

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

©2006 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 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 fédéral 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 au 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.

©2006 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)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)
(November only)

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)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)
(Seulement disponible en novembre)

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	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	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three 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 2001 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.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

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 a 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 trois 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 2001. 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 ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

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.

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” 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, roulottes, 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.

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.

“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, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** 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:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,
or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

NOVEMBER 2006

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)

NOVEMBRE 2006

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 A6-1: 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 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions 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)

November 2006 - novembre 2006

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	97	36	133
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	4	34
	N.S./N.-É.	115	253	368
	N.B./N.-B.	124	114	238
	Que./Qc	1,282	2,876	4,158
	Ont./Ont.	2,695	2,962	5,657
	Man./Man.	158	39	197
	Sask./Sask.	209	71	280
	Alta/Alb.	1,679	2,362	4,041
	B.C./C.-B.	889	1,550	2,439
	Canada	7,278	10,267	17,545
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	165	36
P.E.I./Î.-P.-É.		37	6	43
N.S./N.-É.		128	150	278
N.B./N.-B.		154	77	231
Que./Qc		1,300	2,804	4,104
Ont./Ont.		2,956	1,612	4,568
Man./Man.		184	19	203
Sask./Sask.		194	107	301
Alta/Alb.		1,811	825	2,636
B.C./C.-B.		974	1,226	2,200
Canada		7,903	6,862	14,765

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,065	312	1,377
	P.E.I./Î.-P.-É.	290	203	493
	N.S./N.-É.	1,379	1,672	3,051
	N.B./N.-B.	1,375	1,294	2,669
	Que./Qc	14,004	21,829	35,833
	Ont./Ont.	30,844	32,197	63,041
	Man./Man.	1,813	1,181	2,994
	Sask./Sask.	1,838	849	2,687
	Alta/Alb.	23,125	14,746	37,871
	B.C./C.-B.	11,561	18,567	30,128
	Canada	87,294	92,850	180,144
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,097	385
P.E.I./Î.-P.-É.		273	127	400
N.S./N.-É.		1,272	1,392	2,664
N.B./N.-B.		1,234	976	2,210
Que./Qc		14,864	23,002	37,866
Ont./Ont.		31,223	31,715	62,938
Man./Man.		1,938	866	2,804
Sask./Sask.		1,529	808	2,337
Alta/Alb.		18,454	10,546	29,000
B.C./C.-B.		10,703	16,681	27,384
Canada		82,587	86,498	169,085

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)

November 2006 - novembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	86	6	9	20	121
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	4	-	-	28
	N.S./N.-É.	96	24	11	191	322
	N.B./N.-B.	117	40	20	54	231
	Que./Qc	1,186	170	73	2,432	3,861
	Ont./Ont.	2,553	451	872	1,598	5,474
	Man./Man.	137	6	-	-	143
	Sask./Sask.	182	12	53	-	247
	Alta/Alb.	1,557	186	182	1,686	3,611
	B.C./C.-B.	739	128	372	930	2,169
	Canada	6,677	1,027	1,592	6,911	16,207
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	150	14	7	8	179
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	6	-	-	39
	N.S./N.-É.	75	12	-	124	211
	N.B./N.-B.	137	44	4	26	211
	Que./Qc	1,084	172	108	2,307	3,671
	Ont./Ont.	2,808	408	710	460	4,386
	Man./Man.	140	-	-	-	140
	Sask./Sask.	168	4	43	53	268
	Alta/Alb.	1,644	166	136	246	2,192
	B.C./C.-B.	742	100	245	730	1,817
	Canada	6,981	926	1,253	3,954	13,114
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	593	58	26	145	822
	P.E.I./Î.-P.-É.	89	18	-	143	250
	N.S./N.-É.	447	74	132	1,591	2,244
	N.B./N.-B.	537	208	192	594	1,531
	Que./Qc	3,814	442	480	15,642	20,378
	Ont./Ont.	16,709	2,139	7,379	34,207	60,434
	Man./Man.	634	32	50	1,018	1,734
	Sask./Sask.	1,069	56	258	430	1,813
	Alta/Alb.	13,262	2,126	2,080	12,404	29,872
	B.C./C.-B.	6,828	986	3,213	20,737	31,764
	Canada	43,982	6,139	13,810	86,911	150,842

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	906	104	24	146	1,180
	P.E.I./Î.-P.-É.	259	42	4	143	448
	N.S./N.-É.	1,066	192	137	1,094	2,489
	N.B./N.-B.	1,257	408	219	616	2,500
	Que./Qc	12,514	1,716	896	17,615	32,741
	Ont./Ont.	28,192	3,765	9,270	18,395	59,622
	Man./Man.	1,618	94	51	895	2,658
	Sask./Sask.	1,597	84	307	334	2,322
	Alta/Alb.	20,378	2,724	1,911	7,804	32,817
	B.C./C.-B.	9,793	1,272	3,563	12,310	26,938
	Canada	77,580	10,401	16,382	59,352	163,715
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	941	142	35	168	1,286
	P.E.I./Î.-P.-É.	244	66	29	-	339
	N.S./N.-É.	965	204	117	832	2,118
	N.B./N.-B.	1,121	340	181	397	2,039
	Que./Qc	13,144	1,874	946	18,464	34,428
	Ont./Ont.	28,702	4,123	10,098	16,319	59,242
	Man./Man.	1,670	92	73	602	2,437
	Sask./Sask.	1,279	132	231	280	1,922
	Alta/Alb.	16,025	2,206	1,640	5,479	25,350
	B.C./C.-B.	8,914	1,267	3,519	10,670	24,370
	Canada	73,005	10,446	16,869	53,211	153,531

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

November 2006 - novembre 2006

	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	46	2	-	10	58	41	4	-	4	49
Calgary	726	116	63	592	1,497	841	94	7	114	1,056
Edmonton	670	54	81	1,078	1,883	639	54	106	98	897
Greater Sudbury	42	2	-	-	44	36	2	7	-	45
Halifax	92	16	11	191	310	71	8	-	124	203
Hamilton	228	-	56	-	284	129	12	21	-	162
Kingston	30	-	4	6	40	58	8	-	-	66
Kitchener	86	16	49	39	190	182	22	46	134	384
London	134	2	8	126	270	206	4	20	10	240
Montréal	681	64	42	1,488	2,275	687	84	80	2,006	2,857
Oshawa	154	-	74	72	300	162	2	21	-	185
Ottawa-Gatineau	389	135	99	349	972	276	86	176	148	686
Gatineau	123	80	-	268	471	107	56	16	101	280
Ottawa	266	55	99	81	501	169	30	160	47	406
Québec	183	6	17	438	644	91	10	-	62	163
Regina	91	-	11	-	102	88	-	35	-	123
Saguenay	31	-	-	40	71	35	4	-	14	53
St. Catharines-Niagara	57	2	20	-	79	65	6	22	-	93
Saint John	33	-	1	4	38	35	2	-	4	41
St. John's	86	6	9	20	121	150	14	7	8	179
Saskatoon	91	12	42	-	145	80	4	8	53	145
Sherbrooke	31	2	-	22	55	24	2	-	19	45
Thunder Bay	17	2	-	-	19	16	-	-	-	16
Toronto	1,252	354	501	1,274	3,381	1,458	312	398	261	2,429
Trois-Rivières	29	8	14	96	147	28	6	8	50	92
Vancouver	403	48	274	680	1,405	420	46	224	540	1,230
Victoria	58	8	30	190	286	70	5	-	77	152
Windsor	33	6	8	-	47	43	-	6	4	53
Winnipeg	137	6	-	-	143	140	-	-	-	140
CMA Total/Total RMR	5,810	867	1,414	6,715	14,806	6,071	791	1,192	3,730	11,784
Canada (50 000+)	6,677	1,027	1,592	6,911	16,207	6,981	926	1,253	3,954	13,114

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

November 2006 - novembre 2006

	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
Barrie	71	-	4	-	75	46	-	-	-	46
Belleville	20	-	16	-	36	27	-	-	-	27
Brantford	24	-	4	-	28	37	-	-	-	37
Cape Breton	4	8	-	-	12	4	4	-	-	8
Charlottetown	24	4	-	-	28	33	6	-	-	39
Chatham-Kent	6	4	-	-	10	9	2	-	-	11
Chilliwack	40	16	27	-	83	20	2	-	-	22
Cornwall	8	2	-	-	10	8	-	-	-	8
Drummondville	34	-	-	28	62	31	2	-	13	46
Fredericton	27	2	-	50	79	47	2	4	2	55
Granby	25	10	-	52	87	17	8	-	33	58
Guelph	35	4	21	-	60	36	2	5	-	43
Kamloops	39	14	27	-	80	31	14	6	-	51
Kawartha Lakes	24	-	-	-	24	18	-	-	-	18
Kelowna	77	18	14	50	159	69	12	3	109	193
Lethbridge	63	10	-	4	77	37	2	3	-	42
Medicine Hat	17	2	16	-	35	33	4	-	34	71
Moncton	57	38	19	-	114	55	40	-	20	115
Nanaimo	25	-	-	-	25	45	15	-	-	60
Norfolk	20	2	-	-	22	21	2	-	-	23
North Bay	11	-	-	-	11	16	-	-	-	16
Peterborough	13	-	8	-	21	32	-	4	-	36
Prince George	23	-	-	-	23	25	-	-	-	25
Red Deer	81	4	22	12	119	94	12	20	-	126
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	-	-	-	41	60	-	4	9	73
Sarnia	13	-	-	-	13	23	2	-	4	29
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	11	2	-	-	13
Shawinigan	8	-	-	-	8	4	-	-	-	4
Vernon	28	22	-	-	50	21	2	12	-	35
Large CA Total / Total Grandes AR	867	160	178	196	1,401	910	135	61	224	1,330
Canada (50 000+)	6,677	1,027	1,592	6,911	16,207	6,981	926	1,253	3,954	13,114

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

November 2006 - novembre 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	258	10	89	751	1,108
Calgary	6,394	886	1,128	6,032	14,440
Edmonton	5,842	1,074	727	5,950	13,593
Greater Sudbury	208	12	4	-	224
Halifax	439	68	132	1,591	2,230
Hamilton	963	50	829	691	2,533
Kingston	174	6	47	371	598
Kitchener	435	66	394	665	1,560
London	609	8	307	1,473	2,397
Montréal	2,463	258	358	12,877	15,956
Oshawa	1,386	10	331	558	2,285
Ottawa-Gatineau	1,755	335	955	1,978	5,023
Gatineau	366	118	35	467	986
Ottawa	1,389	217	920	1,511	4,037
Québec	545	26	53	1,027	1,651
Regina	513	24	165	50	752
Saguenay	68	8	6	59	141
St. Catharines-Niagara	409	60	238	143	850
Saint John	150	10	54	107	321
St. John's	593	58	26	145	822
Saskatoon	556	32	93	380	1,061
Sherbrooke	77	2	-	389	468
Thunder Bay	93	6	9	30	138
Toronto	9,168	1,588	3,813	28,244	42,813
Trois-Rivières	36	6	20	169	231
Vancouver	3,756	444	2,487	15,624	22,311
Victoria	670	122	150	1,839	2,781
Windsor	188	24	66	137	415
Winnipeg	634	32	50	1,018	1,734
CMA Total/Total RMR	38,382	5,225	12,531	82,298	138,436
Canada (50 000+)	43,982	6,139	13,810	86,911	150,842

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

November 2006 - novembre 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	443	14	27	62	546
Belleville	91	-	30	-	121
Brantford	145	-	26	3	174
Cape Breton	8	6	-	-	14
Charlottetown	89	18	-	143	250
Chatham-Kent	79	12	34	-	125
Chilliwack	367	64	149	251	831
Cornwall	37	16	-	10	63
Drummondville	75	16	-	121	212
Fredericton	110	10	65	198	383
Granby	51	6	4	187	248
Guelph	144	34	195	94	467
Kamloops	280	90	57	-	427
Kawartha Lakes	227	-	19	-	246
Kelowna	778	140	209	1,962	3,089
Lethbridge	358	26	17	62	463
Medicine Hat	208	54	94	253	609
Moncton	277	188	73	289	827
Nanaimo	240	28	24	268	560
Norfolk	133	4	4	-	141
North Bay	82	2	-	92	176
Peterborough	156	4	86	59	305
Prince George	203	2	-	27	232
Red Deer	460	86	114	107	767
Saint-Jean-sur-Richelieu	125	2	4	119	250
Sarnia	84	4	-	64	152
Sault Ste. Marie	66	2	-	-	68
Shawinigan	8	-	-	227	235
Vernon	276	86	48	15	425
Large CA Total / Total Grandes AR	5,600	914	1,279	4,613	12,406
Canada (50 000+)	43,982	6,139	13,810	86,911	150,842

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

	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	411	10	89	677	1,187	368	14	45	281	708
Calgary	9,831	1,040	945	3,731	15,547	7,628	860	744	1,843	11,075
Edmonton	8,495	1,446	638	3,710	14,289	6,490	1,102	620	2,986	11,198
Greater Sudbury	414	16	11	-	441	341	12	11	-	364
Halifax	964	146	133	1,087	2,330	852	148	113	825	1,938
Hamilton	1,593	138	825	216	2,772	1,408	246	909	578	3,141
Kingston	454	26	83	371	934	490	28	53	20	591
Kitchener	1,480	200	545	302	2,527	1,645	200	669	445	2,959
London	1,935	42	371	1,101	3,449	1,968	64	239	356	2,627
Montréal	7,170	674	566	12,318	20,728	7,730	784	662	12,933	22,109
Oshawa	2,003	18	382	486	2,889	1,887	18	250	244	2,399
Ottawa-Gatineau	3,357	839	1,699	1,868	7,763	3,199	748	1,636	1,831	7,414
Gatineau	1,104	474	104	809	2,491	1,122	400	72	989	2,583
Ottawa	2,253	365	1,595	1,059	5,272	2,077	348	1,564	842	4,831
Québec	2,065	306	130	2,401	4,902	2,103	424	117	2,966	5,610
Regina	711	24	201	2	938	575	36	210	119	940
Saguenay	262	20	9	161	452	250	14	9	199	472
St. Catharines-Niagara	815	86	169	119	1,189	878	60	210	2	1,150
Saint John	337	26	49	105	517	306	22	21	18	367
St. John's	906	104	24	146	1,180	941	142	35	168	1,286
Saskatoon	886	60	106	332	1,384	704	96	21	161	982
Sherbrooke	437	36	25	637	1,135	462	36	35	379	912
Thunder Bay	143	4	4	-	151	138	2	-	14	154
Toronto	13,045	2,630	4,669	14,254	34,598	13,749	2,923	5,448	13,432	35,552
Trois-Rivières	333	76	32	487	928	323	76	15	440	854
Vancouver	5,386	604	2,650	8,758	17,398	4,898	748	2,774	8,211	16,631
Victoria	875	134	182	1,396	2,587	863	89	100	879	1,931
Windsor	663	44	87	213	1,007	756	36	98	16	906
Winnipeg	1,618	94	51	895	2,658	1,670	92	73	602	2,437
CMA Total/Total RMR	66,589	8,843	14,675	55,773	145,880	62,622	9,020	15,117	49,948	136,707
Canada (50 000+)	77,580	10,401	16,382	59,352	163,715	73,005	10,446	16,869	53,211	153,531

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

	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
Barrie	902	24	104	62	1,092	829	20	149	131	1,129
Belleville	263	2	34	-	299	271	2	32	28	333
Brantford	344	2	35	3	384	293	4	92	53	442
Cape Breton	102	46	4	7	159	113	56	4	7	180
Charlottetown	259	42	4	143	448	244	66	29	-	339
Chatham-Kent	126	28	43	-	197	93	20	25	-	138
Chilliwack	525	74	288	251	1,138	401	28	323	305	1,057
Cornwall	90	28	-	6	124	87	20	6	17	130
Drummondville	300	16	-	161	477	298	26	-	113	437
Fredericton	368	28	97	163	656	330	32	91	142	595
Granby	254	108	8	238	608	244	106	4	217	571
Guelph	453	78	205	94	830	505	70	150	125	850
Kamloops	453	126	63	-	642	377	128	37	43	585
Kawartha Lakes	285	2	19	-	306	264	4	22	-	290
Kelowna	1,044	162	215	1,132	2,553	997	126	188	873	2,184
Lethbridge	575	36	29	62	702	512	32	91	78	713
Medicine Hat	492	72	115	289	968	512	120	81	524	1,237
Moncton	552	354	73	348	1,327	485	286	69	237	1,077
Nanaimo	482	92	20	69	663	501	116	7	78	702
Norfolk	278	12	8	-	298	300	18	31	4	353
North Bay	131	2	-	41	174	134	12	-	-	146
Peterborough	268	4	81	61	414	384	-	137	5	526
Prince George	266	2	8	27	303	222	2	13	-	237
Red Deer	985	130	184	12	1,311	883	92	104	48	1,127
Saint-Jean-sur-Richelieu	492	4	22	146	664	523	6	32	182	743
Sarnia	167	10	-	4	181	142	6	-	4	152
Sault Ste. Marie	87	4	-	3	94	63	10	3	3	79
Shawinigan	97	2	-	257	356	89	2	-	46	137
Vernon	351	68	48	-	467	287	16	32	-	335
Large CA Total / Total Grandes AR	10,991	1,558	1,707	3,579	17,835	10,383	1,426	1,752	3,263	16,824
Canada (50 000+)	77,580	10,401	16,382	59,352	163,715	73,005	10,446	16,869	53,211	153,531

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

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

NOVEMBER 2006

NOVEMBRE 2006

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

November 2006 - novembre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	93.3
200502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	93.9
200503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	91.8
200504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	98.2
200505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	96.3
200506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	96.8
200507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	90.8
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	87.4
200509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	96.1
200510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	91.1
200511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	94.5
200512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	97.8
200601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	112.7
200602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	106.2
200603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	96.7
200604	0.8	0.3	1.8	1.7	4.6	15.6	31.2	2.0	1.3	24.8	28.1	13.3	92.8
200605	1.0	0.3	1.6	1.4	4.3	14.8	30.1	2.0	1.9	26.3	30.2	12.0	91.4
200606	1.4	0.3	1.4	1.6	4.7	14.6	33.6	2.0	1.8	24.0	27.8	11.7	92.4
200607	1.2	0.3	1.8	1.5	4.8	14.8	33.1	2.0	1.8	23.7	27.5	12.8	93.0
200608	1.2	0.5	1.2	1.5	4.4	15.6	33.0	1.7	1.8	26.2	29.7	12.2	94.9
200609	1.3	0.1	1.4	1.6	4.4	14.4	34.8	1.7	1.9	26.4	30.0	12.2	95.8
200610	1.0	0.3	1.2	1.4	3.9	14.1	33.5	1.8	2.4	23.9	28.1	12.2	91.8
200611	1.1	0.3	1.4	1.4	4.2	14.8	31.8	1.9	2.2	22.1	26.2	10.9	87.9

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

November 2006 - novembre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	83.1
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	95.6
200503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	96.1
200504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	105.1
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	93.3
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	107.8
200507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	127.4
200508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	87.2
200509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	102.5
200510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	87.4
200511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	100.9
200512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	101.1
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	104.6
200602	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	103.7
200603	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	123.0
200604	0.2	0.1	2.6	1.5	4.4	20.4	33.4	1.5	1.2	13.3	16.0	22.3	96.5
200605	0.5	0.1	2.2	1.0	3.8	22.1	40.9	1.1	0.7	16.1	17.9	15.0	99.7
200606	0.3	0.2	1.0	2.9	4.4	22.4	39.4	1.6	1.4	20.2	23.2	19.3	108.7
200607	0.2	0.1	2.5	1.5	4.3	19.1	41.6	0.4	1.8	19.1	21.3	24.4	110.7
200608	0.4	0.5	0.7	1.2	2.8	24.1	29.2	1.3	0.5	12.2	14.0	17.2	87.3
200609	0.5	0.1	1.5	1.8	3.9	21.0	24.7	0.3	1.3	12.3	13.9	17.7	81.2
200610	0.4	0.1	1.4	1.2	3.1	31.3	31.8	4.5	0.7	7.8	13.0	20.7	99.9
200611	0.4	0.0	2.7	1.2	4.3	25.3	31.0	0.4	0.7	24.5	25.6	19.3	105.5

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

November 2006 - novembre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	176.4
200502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	189.5
200503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	187.9
200504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	203.3
200505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	189.6
200506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	204.6
200507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	218.2
200508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	174.6
200509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	198.6
200510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	178.5
200511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	195.4
200512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	198.9
200601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	217.3
200602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	209.9
200603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	219.7
200604	1.0	0.4	4.4	3.2	9.0	36.0	64.6	3.5	2.5	38.1	44.1	35.6	189.3
200605	1.5	0.4	3.8	2.4	8.1	36.9	71.0	3.1	2.6	42.4	48.1	27.0	191.1
200606	1.7	0.5	2.4	4.5	9.1	37.0	73.0	3.6	3.2	44.2	51.0	31.0	201.1
200607	1.4	0.4	4.3	3.0	9.1	33.9	74.7	2.4	3.6	42.8	48.8	37.2	203.7
200608	1.6	1.0	1.9	2.7	7.2	39.7	62.2	3.0	2.3	38.4	43.7	29.4	182.2
200609	1.8	0.2	2.9	3.4	8.3	35.4	59.5	2.0	3.2	38.7	43.9	29.9	177.0
200610	1.4	0.4	2.6	2.6	7.0	45.4	65.3	6.3	3.1	31.7	41.1	32.9	191.7
200611	1.5	0.3	4.1	2.6	8.5	40.1	62.8	2.3	2.9	46.6	51.8	30.2	193.4

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

NOVEMBER 2006

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)

NOVEMBRE 2006

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 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

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

November 2006 - novembre 2006

		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.	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	42	-	-	1	149	-	-	2	191
	N.B./N.-B.	1	4	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	2	54
	Que./Qc	108	314	87	784	10	377	4	297	1	173	2	487	212	2,432
	Ont./Ont.	2	7	6	66	3	83	5	346	3	402	2	694	21	1,598
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	1	4	2	29	4	176	6	469	7	1,008	-	-	20	1,686
	B.C./C.-B.	20	33	3	35	7	263	3	210	3	389	-	-	36	930
	Canada (50 000+)	142	382	98	914	25	941	19	1,372	15	2,121	4	1,181	303	6,911
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	22	-	-	1	102	-	-	2	124
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	4	26
	Que./Qc	113	339	98	816	3	74	5	361	4	717	-	-	223	2,307
	Ont./Ont.	5	15	11	158	1	20	-	-	2	267	-	-	19	460
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	-	1	53
	Alta/Alb.	2	7	2	14	3	80	2	145	-	-	-	-	9	246
	B.C./C.-B.	21	39	-	-	5	199	3	206	-	-	1	286	30	730
	Canada (50 000+)	148	414	111	988	14	415	11	765	7	1,086	1	286	292	3,954

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

November 2006 - novembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Calgary	-	-	-	-	1	41	1	51	3	500	-	-	5	592
	Edmonton	-	-	1	17	3	135	5	418	4	508	-	-	13	1,078
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	42	-	-	1	149	-	-	2	191
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Kitchener	2	7	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	3	39
	London	-	-	-	-	-	-	2	126	-	-	-	-	2	126
	Montréal	66	191	53	419	3	94	4	297	-	-	2	487	128	1,488
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	1	72
	Ottawa-Gatineau	4	12	11	143	1	21	-	-	1	173	-	-	17	349
	Gatineau	4	12	6	83	-	-	-	-	1	173	-	-	11	268
	Ottawa	-	-	5	60	1	21	-	-	-	-	-	-	6	81
	Québec	18	45	20	190	5	203	-	-	-	-	-	-	43	438
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	3	40
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	St. John's	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	1	30	2	148	3	402	2	694	8	1,274
	Trois-Rivières	1	4	3	44	1	48	-	-	-	-	-	-	5	96
	Vancouver	15	23	1	18	5	174	3	210	2	255	-	-	26	680
	Victoria	-	-	1	10	1	46	-	-	1	134	-	-	3	190
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR														
		130	340	92	853	24	898	18	1,322	15	2,121	4	1,181	283	6,715
Canada (50 000+)															
		142	382	98	914	25	941	19	1,372	15	2,121	4	1,181	303	6,911

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

November 2006 - novembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	6	22	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	28
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	-	1	50
	Granby	5	16	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	52
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	7	1	43	-	-	-	-	-	-	-	2	50
	Lethbridge	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	42	6	61	1	43	1	50	-	-	-	-	-	20	196
Canada (50 000+)	142	382	98	914	25	941	19	1,372	15	2,121	4	1,181	303	6,911		

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

November 2006 - novembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Calgary	2	7	-	-	1	20	1	87	-	-	-	-	4	114
	Edmonton	-	-	1	8	1	32	1	58	-	-	-	-	3	98
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	22	-	-	1	102	-	-	2	124
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	1	134	-	-	1	134
	London	1	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
	Montréal	80	240	76	642	2	46	5	361	4	717	-	-	167	2,006
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	8	18	9	102	1	28	-	-	-	-	-	-	18	148
	Gatineau	6	13	6	60	1	28	-	-	-	-	-	-	13	101
	Ottawa	2	5	3	42	-	-	-	-	-	-	-	-	5	47
	Québec	11	32	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	16	62
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	-	1	53
	Sherbrooke	2	5	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	7	108	1	20	-	-	1	133	-	-	9	261
	Trois-Rivières	4	16	5	34	-	-	-	-	-	-	-	-	9	50
	Vancouver	19	35	-	-	4	154	1	65	-	-	1	286	25	540
	Victoria	-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	-	-	1	77
Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	140	389	106	946	11	322	10	701	7	1,086	1	286	275	3,730	
Canada (50 000+)	148	414	111	988	14	415	11	765	7	1,086	1	286	292	3,954	

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

November 2006 - novembre 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Granby	3	9	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	45	1	64	-	-	-	-	2	109
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	6	1	28	-	-	-	-	-	-	2	34
Moncton	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
Sarnia	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	8	25	5	42	3	93	1	64	-	-	-	-	17	224
Canada (50 000+)	148	414	111	988	14	415	11	765	7	1,086	1	286	292	3,954

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

NOVEMBER 2006

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)

NOVEMBRE 2006

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

November 2006 - novembre 2006

		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.	92	-	-	-	-	92
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
	N.S./N.-É.	120	-	-	-	-	120
	N.B./N.-B.	134	21	2	-	-	157
	Que./Qc	1,356	-	-	-	-	1,356
	Ont./Ont.	2,987	6	11	-	-	3,004
	Man./Man.	143	-	-	-	-	143
	Sask./Sask.	179	-	15	-	-	194
	Alta/Alb.	1,712	-	31	-	-	1,743
	B.C./C.-B.	733	18	116	-	-	867
	Canada (50 000+)	7,484	45	175	-	-	7,704
	Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	-	-	-	-
P.E.I./Î.-P.-É.		-	-	-	-	-	-
N.S./N.-É.		8	-	3	-	-	11
N.B./N.-B.		20	-	-	-	-	20
Que./Qc		38	-	35	-	-	73
Ont./Ont.		731	15	126	-	-	872
Man./Man.		-	-	-	-	-	-
Sask./Sask.		-	-	53	-	-	53
Alta/Alb.		-	22	160	-	-	182
B.C./C.-B.		-	-	372	-	-	372
Canada (50 000+)		806	37	749	-	-	1,592
Apartment and Other Appartements et autres		Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	149	42	-	-	191
	N.B./N.-B.	-	54	-	-	-	54
	Que./Qc	82	675	1,510	165	-	2,432
	Ont./Ont.	12	434	1,152	-	-	1,598
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	179	1,507	-	-	1,686
	B.C./C.-B.	26	7	897	-	-	930
	Canada (50 000+)	140	1,498	5,108	165	-	6,911

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

		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.	1,010	-	-	-	-	1,010
	P.E.I./Î.-P.-É.	301	-	-	-	-	301
	N.S./N.-É.	1,257	1	-	-	-	1,258
	N.B./N.-B.	1,521	136	8	-	-	1,665
	Que./Qc	14,230	-	-	-	-	14,230
	Ont./Ont.	31,642	24	291	-	-	31,957
	Man./Man.	1,639	-	73	-	-	1,712
	Sask./Sask.	1,600	6	75	-	-	1,681
	Alta/Alb.	22,416	10	676	-	-	23,102
	B.C./C.-B.	9,633	296	1,136	-	-	11,065
	Canada (50 000+)	85,249	473	2,259	-	-	87,981
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	19	-	5	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	124	10	3	-	-	137
	N.B./N.-B.	165	14	40	-	-	219
	Que./Qc	451	14	431	-	-	896
	Ont./Ont.	6,735	107	2,425	-	3	9,270
	Man./Man.	-	6	45	-	-	51
	Sask./Sask.	-	4	303	-	-	307
	Alta/Alb.	98	148	1,665	-	-	1,911
	B.C./C.-B.	3	3	3,545	-	12	3,563
	Canada (50 000+)	7,595	310	8,462	-	15	16,382
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	140	6	-	-	-	146
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	119	24	-	-	143
	N.S./N.-É.	-	828	266	-	-	1,094
	N.B./N.-B.	50	465	99	-	2	616
	Que./Qc	818	7,511	8,585	701	-	17,615
	Ont./Ont.	35	3,586	14,774	-	-	18,395
	Man./Man.	-	613	282	-	-	895
	Sask./Sask.	-	22	312	-	-	334
	Alta/Alb.	5	593	7,206	-	-	7,804
	B.C./C.-B.	352	471	11,485	-	2	12,310
	Canada (50 000+)	1,400	14,214	43,033	701	4	59,352

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

November 2006 - novembre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	121	-	-	-	-	121
P.E.I./Î.-P.-É.	28	-	-	-	-	28
N.S./N.-É.	128	149	45	-	-	322
N.B./N.-B.	154	75	2	-	-	231
Que./Qc	1,476	675	1,545	165	-	3,861
Ont./Ont.	3,730	455	1,289	-	-	5,474
Man./Man.	143	-	-	-	-	143
Sask./Sask.	179	-	68	-	-	247
Alta./Alb.	1,712	201	1,698	-	-	3,611
B.C./C.-B.	759	25	1,385	-	-	2,169
Canada (50 000+)	8,430	1,580	6,032	165	-	16,207

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	1,169	6	5	-	-	1,180
P.E.I./Î.-P.-É.	301	123	24	-	-	448
N.S./N.-É.	1,381	839	269	-	-	2,489
N.B./N.-B.	1,736	615	147	-	2	2,500
Que./Qc	15,499	7,525	9,016	701	-	32,741
Ont./Ont.	38,412	3,717	17,490	-	3	59,622
Man./Man.	1,639	619	400	-	-	2,658
Sask./Sask.	1,600	32	690	-	-	2,322
Alta./Alb.	22,519	751	9,547	-	-	32,817
B.C./C.-B.	9,988	770	16,166	-	14	26,938
Canada (50 000+)	94,244	14,997	53,754	701	19	163,715

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

November 2006 - novembre 2006

		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.	164	-	-	-	-	164
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	-	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	87	-	-	-	-	87
	N.B./N.-B.	172	9	-	-	-	181
	Que./Qc	1,256	-	-	-	-	1,256
	Ont./Ont.	3,181	5	30	-	-	3,216
	Man./Man.	139	-	1	-	-	140
	Sask./Sask.	166	-	6	-	-	172
	Alta/Alb.	1,764	-	46	-	-	1,810
	B.C./C.-B.	745	27	70	-	-	842
	Canada (50 000+)	7,713	41	153	-	-	7,907
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	7	-	-	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	4	-	-	4
	Que./Qc	34	4	70	-	-	108
	Ont./Ont.	465	15	230	-	-	710
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	43	-	-	43
	Alta/Alb.	3	9	124	-	-	136
	B.C./C.-B.	-	35	210	-	-	245
	Canada (50 000+)	509	63	681	-	-	1,253
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	102	22	-	-	124
	N.B./N.-B.	6	20	-	-	-	26
	Que./Qc	70	493	1,694	50	-	2,307
	Ont./Ont.	7	150	303	-	-	460
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	53	-	-	53
	Alta/Alb.	-	-	246	-	-	246
	B.C./C.-B.	30	5	695	-	-	730
	Canada (50 000+)	121	770	3,013	50	-	3,954

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

		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.	1,083	-	-	-	-	1,083
	P.E.I./Î.-P.-É.	309	1	-	-	-	310
	N.S./N.-É.	1,167	2	-	-	-	1,169
	N.B./N.-B.	1,342	115	4	-	-	1,461
	Que./Qc	15,014	-	4	-	-	15,018
	Ont./Ont.	32,548	32	245	-	-	32,825
	Man./Man.	1,676	2	84	-	-	1,762
	Sask./Sask.	1,304	4	103	-	-	1,411
	Alta/Alb.	17,493	4	734	-	-	18,231
	B.C./C.-B.	8,733	293	1,155	-	-	10,181
	Canada (50 000+)	80,669	453	2,329	-	-	83,451
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	29	-	6	-	-	35
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	29	-	-	-	29
	N.S./N.-É.	96	12	9	-	-	117
	N.B./N.-B.	110	39	32	-	-	181
	Que./Qc	353	22	571	-	-	946
	Ont./Ont.	6,702	275	3,096	25	-	10,098
	Man./Man.	-	4	69	-	-	73
	Sask./Sask.	-	-	231	-	-	231
	Alta/Alb.	103	116	1,421	-	-	1,640
	B.C./C.-B.	8	61	3,450	-	-	3,519
	Canada (50 000+)	7,401	558	8,885	25	-	16,869
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	154	-	14	-	-	168
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	261	571	-	-	832
	N.B./N.-B.	56	305	36	-	-	397
	Que./Qc	752	7,466	8,826	1,420	-	18,464
	Ont./Ont.	15	2,104	14,142	58	-	16,319
	Man./Man.	-	487	115	-	-	602
	Sask./Sask.	-	38	242	-	-	280
	Alta/Alb.	11	540	4,928	-	-	5,479
	B.C./C.-B.	301	1,054	9,315	-	-	10,670
	Canada (50 000+)	1,289	12,255	38,189	1,478	-	53,211

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

November 2006 - novembre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	179	-	-	-	-	179
P.E.I./Î.-P.-É.	39	-	-	-	-	39
N.S./N.-É.	87	102	22	-	-	211
N.B./N.-B.	178	29	4	-	-	211
Que./Qc	1,360	497	1,764	50	-	3,671
Ont./Ont.	3,653	170	563	-	-	4,386
Man./Man.	139	-	1	-	-	140
Sask./Sask.	166	-	102	-	-	268
Alta/Alb.	1,767	9	416	-	-	2,192
B.C./C.-B.	775	67	975	-	-	1,817
Canada (50 000+)	8,343	874	3,847	50	-	13,114

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 - November 2006 - janvier - novembre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	1,266	-	20	-	-	1,286
P.E.I./Î.-P.-É.	309	30	-	-	-	339
N.S./N.-É.	1,263	275	580	-	-	2,118
N.B./N.-B.	1,508	459	72	-	-	2,039
Que./Qc	16,119	7,488	9,401	1,420	-	34,428
Ont./Ont.	39,265	2,411	17,483	83	-	59,242
Man./Man.	1,676	493	268	-	-	2,437
Sask./Sask.	1,304	42	576	-	-	1,922
Alta/Alb.	17,607	660	7,083	-	-	25,350
B.C./C.-B.	9,042	1,408	13,920	-	-	24,370
Canada (50 000+)	89,359	13,266	49,403	1,503	-	153,531

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

NOVEMBER 2006

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)

NOVEMBRE 2006

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 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	32	-	16	-	-	48
	Calgary	834	-	8	-	-	842
	Edmonton	707	-	17	-	-	724
	Greater Sudbury	44	-	-	-	-	44
	Halifax	108	-	-	-	-	108
	Hamilton	228	-	-	-	-	228
	Kingston	30	-	-	-	-	30
	Kitchener	102	-	-	-	-	102
	London	123	5	8	-	-	136
	Montréal	745	-	-	-	-	745
	Oshawa	153	1	-	-	-	154
	Ottawa-Gatineau	524	-	-	-	-	524
	Gatineau	203	-	-	-	-	203
	Ottawa	321	-	-	-	-	321
	Québec	189	-	-	-	-	189
	Regina	83	-	8	-	-	91
	Saguenay	31	-	-	-	-	31
	St. Catharines- Niagara	59	-	-	-	-	59
	Saint John	32	1	-	-	-	33
	St. John's	92	-	-	-	-	92
	Saskatoon	96	-	7	-	-	103
	Sherbrooke	33	-	-	-	-	33
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	1,603	-	3	-	-	1,606
	Trois-Rivières	37	-	-	-	-	37
	Vancouver	434	-	17	-	-	451
	Victoria	61	-	5	-	-	66
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	143	-	-	-	-	143
	CMA Total						
Total RMR		6,581	7	89	-	-	6,677

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	63	-	-	63
	Edmonton	-	-	81	-	-	81
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	-	3	-	-	11
	Hamilton	24	-	32	-	-	56
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	46	-	3	-	-	49
	London	8	-	-	-	-	8
	Montréal	7	-	35	-	-	42
	Oshawa	34	-	40	-	-	74
	Ottawa-Gatineau	88	3	8	-	-	99
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	88	3	8	-	-	99
	Québec	17	-	-	-	-	17
	Regina	-	-	11	-	-	11
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	8	-	-	-	20
	Saint John	1	-	-	-	-	1
	St. John's	9	-	-	-	-	9
	Saskatoon	-	-	42	-	-	42
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	466	-	35	-	-	501
	Trois-Rivières	14	-	-	-	-	14
	Vancouver	-	-	274	-	-	274
	Victoria	-	-	30	-	-	30
	Windsor	4	4	-	-	-	8
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		742	15	657	-	-	1,414

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	10	-	-	-	-	10
	Calgary	-	41	551	-	-	592
	Edmonton	-	134	944	-	-	1,078
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	149	42	-	-	191
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	4	3	32	-	-	39
	London	-	126	-	-	-	126
	Montréal	50	137	1,148	153	-	1,488
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa- Gatineau	8	185	144	12	-	349
	Gatineau	-	185	71	12	-	268
	Ottawa	8	-	73	-	-	81
	Québec	22	149	267	-	-	438
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	32	8	-	-	40
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	4	-	-	-	4
	St. John's	20	-	-	-	-	20
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	14	-	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	299	975	-	-	1,274
	Trois-Rivières	-	84	12	-	-	96
	Vancouver	16	7	657	-	-	680
	Victoria	-	-	190	-	-	190
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total		138	1,370	5,042	165	-
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	-	16	-	-	58
	Calgary	834	41	622	-	-	1,497
	Edmonton	707	134	1,042	-	-	1,883
	Greater Sudbury	44	-	-	-	-	44
	Halifax	116	149	45	-	-	310
	Hamilton	252	-	32	-	-	284
	Kingston	34	6	-	-	-	40
	Kitchener	152	3	35	-	-	190
	London	131	131	8	-	-	270
	Montréal	802	137	1,183	153	-	2,275
	Oshawa	187	1	112	-	-	300
	Ottawa-Gatineau	620	188	152	12	-	972
	Gatineau	203	185	71	12	-	471
	Ottawa	417	3	81	-	-	501
	Québec	228	149	267	-	-	644
	Regina	83	-	19	-	-	102
	Saguenay	31	32	8	-	-	71
	St. Catharines-Niagara	71	8	-	-	-	79
	Saint John	33	5	-	-	-	38
	St. John's	121	-	-	-	-	121
	Saskatoon	96	-	49	-	-	145
	Sherbrooke	41	14	-	-	-	55
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	2,069	299	1,013	-	-	3,381
	Trois-Rivières	51	84	12	-	-	147
	Vancouver	450	7	948	-	-	1,405
	Victoria	61	-	225	-	-	286
	Windsor	43	4	-	-	-	47
	Winnipeg	143	-	-	-	-	143
	CMA Total						
	Total RMR	7,461	1,392	5,788	165	-	14,806

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	71	-	-	-	-	71	
	Belleville	20	-	-	-	-	20	
	Brantford	24	-	-	-	-	24	
	Cape Breton	12	-	-	-	-	12	
	Charlottetown	28	-	-	-	-	28	
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10	
	Chilliwack	38	-	18	-	-	56	
	Cornwall	10	-	-	-	-	10	
	Drummondville	34	-	-	-	-	34	
	Fredericton	21	8	-	-	-	29	
	Granby	35	-	-	-	-	35	
	Guelph	39	-	-	-	-	39	
	Kamloops	30	9	14	-	-	53	
	Kawartha Lakes	24	-	-	-	-	24	
	Kelowna	69	6	20	-	-	95	
	Lethbridge	67	-	6	-	-	73	
	Medicine Hat	19	-	-	-	-	19	
	Moncton	81	12	2	-	-	95	
	Nanaimo	22	3	-	-	-	25	
	Norfolk	22	-	-	-	-	22	
	North Bay	11	-	-	-	-	11	
	Peterborough	13	-	-	-	-	13	
	Prince George	23	-	-	-	-	23	
	Red Deer	85	-	-	-	-	85	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	41	-	-	-	-	41	
	Sarnia	13	-	-	-	-	13	
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9	
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8	
	Vernon	24	-	26	-	-	50	
	Large CA Total / Total Grandes AR		903	38	86	-	-	1,027
	Canada (50 000+)		7,484	45	175	-	-	7,704

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	4	-	-	4
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	-	-	4	-	-	4
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	27	-	-	27
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	21	-	-	-	-	21
	Kamloops	-	-	27	-	-	27
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	14	-	-	14
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	12	-	-	16
	Moncton	19	-	-	-	-	19
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	8	-	-	-	-	8
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	18	4	-	-	22
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	64	22	92	-	-	178
	Canada (50 000+)	806	37	749	-	-	1,592

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	26	-	-	-	28
	Fredericton	-	50	-	-	-	50
	Granby	-	48	4	-	-	52
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	50	-	-	50
	Lethbridge	-	4	-	-	-	4
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	128	66	-	-	196
	Canada (50 000+)	140	1,498	5,108	165	-	6,911

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

November 2006 - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	71	-	4	-	-	75
Belleville	36	-	-	-	-	36
Brantford	24	-	4	-	-	28
Cape Breton	12	-	-	-	-	12
Charlottetown	28	-	-	-	-	28
Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
Chilliwack	38	-	45	-	-	83
Cornwall	10	-	-	-	-	10
Drummondville	36	26	-	-	-	62
Fredericton	21	58	-	-	-	79
Granby	35	48	4	-	-	87
Guelph	60	-	-	-	-	60
Kamloops	30	9	41	-	-	80
Kawartha Lakes	24	-	-	-	-	24
Kelowna	69	6	84	-	-	159
Lethbridge	67	4	6	-	-	77
Medicine Hat	19	4	12	-	-	35
Moncton	100	12	2	-	-	114
Nanaimo	22	3	-	-	-	25
Norfolk	22	-	-	-	-	22
North Bay	11	-	-	-	-	11
Peterborough	21	-	-	-	-	21
Prince George	23	-	-	-	-	23
Red Deer	85	18	16	-	-	119
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	-	-	-	-	41
Sarnia	13	-	-	-	-	13
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	8	-	-	-	-	8
Vernon	24	-	26	-	-	50
Large CA Total / Total Grandes AR	969	188	244	-	-	1,401
Canada (50 000+)	8,430	1,580	6,032	165	-	16,207

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	379	-	42	-	-	421
	Calgary	10,704	-	167	-	-	10,871
	Edmonton	9,491	8	442	-	-	9,941
	Greater Sudbury	430	-	-	-	-	430
	Halifax	1,109	1	-	-	-	1,110
	Hamilton	1,701	8	22	-	-	1,731
	Kingston	478	2	-	-	-	480
	Kitchener	1,680	-	-	-	-	1,680
	London	1,860	12	105	-	-	1,977
	Montréal	7,844	-	-	-	-	7,844
	Oshawa	2,020	1	-	-	-	2,021
	Ottawa-Gatineau	4,196	-	-	-	-	4,196
	Gatineau	1,578	-	-	-	-	1,578
	Ottawa	2,618	-	-	-	-	2,618
	Québec	2,371	-	-	-	-	2,371
	Regina	694	6	35	-	-	735
	Saguenay	282	-	-	-	-	282
	St. Catharines- Niagara	890	1	10	-	-	901
	Saint John	361	2	-	-	-	363
	St. John's	1,010	-	-	-	-	1,010
	Saskatoon	906	-	40	-	-	946
	Sherbrooke	473	-	-	-	-	473
	Thunder Bay	145	-	2	-	-	147
	Toronto	15,527	-	148	-	-	15,675
	Trois-Rivières	409	-	-	-	-	409
	Vancouver	5,610	21	359	-	-	5,990
	Victoria	889	33	87	-	-	1,009
	Windsor	707	-	-	-	-	707
	Winnipeg	1,639	-	73	-	-	1,712
	CMA Total						
Total RMR		73,805	95	1,532	-	-	75,432

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	89	-	-	89
	Calgary	12	-	933	-	-	945
	Edmonton	45	4	589	-	-	638
	Greater Sudbury	-	11	-	-	-	11
	Halifax	120	10	3	-	-	133
	Hamilton	530	-	295	-	-	825
	Kingston	80	3	-	-	-	83
	Kitchener	450	-	95	-	-	545
	London	28	17	326	-	-	371
	Montréal	177	4	385	-	-	566
	Oshawa	259	-	123	-	-	382
	Ottawa-Gatineau	1,453	44	202	-	-	1,699
	Gatineau	88	-	16	-	-	104
	Ottawa	1,365	44	186	-	-	1,595
	Québec	114	4	12	-	-	130
	Regina	-	-	201	-	-	201
	Saguenay	3	6	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	85	8	76	-	-	169
	Saint John	42	3	4	-	-	49
	St. John's	19	-	5	-	-	24
	Saskatoon	-	4	102	-	-	106
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	3,479	8	1,182	-	-	4,669
	Trois-Rivières	32	-	-	-	-	32
	Vancouver	3	-	2,635	-	12	2,650
	Victoria	-	-	182	-	-	182
	Windsor	83	4	-	-	-	87
	Winnipeg	-	6	45	-	-	51
	CMA Total						
Total RMR		7,039	136	7,488	-	12	14,675

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	128	-	549	-	-	677
	Calgary	1	188	3,542	-	-	3,731
	Edmonton	4	261	3,445	-	-	3,710
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	821	266	-	-	1,087
	Hamilton	-	122	94	-	-	216
	Kingston	-	371	-	-	-	371
	Kitchener	4	266	32	-	-	302
	London	-	1,101	-	-	-	1,101
	Montréal	468	4,280	7,019	551	-	12,318
	Oshawa	-	-	486	-	-	486
	Ottawa- Gatineau	58	451	1,347	12	-	1,868
	Gatineau	46	427	324	12	-	809
	Ottawa	12	24	1,023	-	-	1,059
	Québec	240	1,055	1,004	102	-	2,401
	Regina	-	2	-	-	-	2
	Saguenay	20	120	21	-	-	161
	St. Catharines- Niagara	-	116	3	-	-	119
	Saint John	8	82	13	-	2	105
	St. John's	140	6	-	-	-	146
	Saskatoon	-	20	312	-	-	332
	Sherbrooke	30	551	20	36	-	637
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	1,379	12,873	-	-	14,254
	Trois-Rivières	4	432	51	-	-	487
	Vancouver	224	416	8,116	-	2	8,758
	Victoria	-	28	1,368	-	-	1,396
	Windsor	8	4	201	-	-	213
	Winnipeg	-	613	282	-	-	895
	CMA Total						
Total RMR		1,339	12,685	41,044	701	4	55,773

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	507	-	680	-	-	1,187
	Calgary	10,717	188	4,642	-	-	15,547
	Edmonton	9,540	273	4,476	-	-	14,289
	Greater Sudbury	430	11	-	-	-	441
	Halifax	1,229	832	269	-	-	2,330
	Hamilton	2,231	130	411	-	-	2,772
	Kingston	558	376	-	-	-	934
	Kitchener	2,134	266	127	-	-	2,527
	London	1,888	1,130	431	-	-	3,449
	Montréal	8,489	4,284	7,404	551	-	20,728
	Oshawa	2,279	1	609	-	-	2,889
	Ottawa-Gatineau	5,707	495	1,549	12	-	7,763
	Gatineau	1,712	427	340	12	-	2,491
	Ottawa	3,995	68	1,209	-	-	5,272
	Québec	2,725	1,059	1,016	102	-	4,902
	Regina	694	8	236	-	-	938
	Saguenay	305	126	21	-	-	452
	St. Catharines-Niagara	975	125	89	-	-	1,189
	Saint John	411	87	17	-	2	517
	St. John's	1,169	6	5	-	-	1,180
	Saskatoon	906	24	454	-	-	1,384
	Sherbrooke	528	551	20	36	-	1,135
	Thunder Bay	145	-	6	-	-	151
	Toronto	19,008	1,387	14,203	-	-	34,598
	Trois-Rivières	445	432	51	-	-	928
	Vancouver	5,837	437	11,110	-	14	17,398
	Victoria	889	61	1,637	-	-	2,587
	Windsor	798	8	201	-	-	1,007
	Winnipeg	1,639	619	400	-	-	2,658
	CMA Total						
	Total RMR	82,183	12,916	50,064	701	16	145,880

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	926	-	-	-	-	926
	Belleville	265	-	-	-	-	265
	Brantford	346	-	-	-	-	346
	Cape Breton	148	-	-	-	-	148
	Charlottetown	301	-	-	-	-	301
	Chatham-Kent	154	-	-	-	-	154
	Chilliwack	447	-	152	-	-	599
	Cornwall	118	-	-	-	-	118
	Drummondville	316	-	-	-	-	316
	Fredericton	328	66	2	-	-	396
	Granby	362	-	-	-	-	362
	Guelph	531	-	-	-	-	531
	Kamloops	364	54	161	-	-	579
	Kawartha Lakes	287	-	-	-	-	287
	Kelowna	954	61	191	-	-	1,206
	Lethbridge	605	-	6	-	-	611
	Medicine Hat	525	2	37	-	-	564
	Moncton	832	68	6	-	-	906
	Nanaimo	444	108	22	-	-	574
	Norfolk	290	-	-	-	-	290
	North Bay	133	-	-	-	-	133
	Peterborough	268	-	4	-	-	272
	Prince George	265	3	-	-	-	268
	Red Deer	1,091	-	24	-	-	1,115
	Saint-Jean-sur- Richelieu	496	-	-	-	-	496
	Sarnia	177	-	-	-	-	177
	Sault Ste. Marie	91	-	-	-	-	91
	Shawinigan	99	-	-	-	-	99
	Vernon	281	16	122	-	-	419
	Large CA Total / Total Grandes AR	11,444	378	727	-	-	12,549
	Canada (50 000+)	85,249	473	2,259	-	-	87,981

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	86	-	18	-	-	104	
	Belleville	28	6	-	-	-	34	
	Brantford	-	-	35	-	-	35	
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4	
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4	
	Chatham-Kent	15	-	25	-	3	43	
	Chilliwack	-	-	288	-	-	288	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	54	7	36	-	-	97	
	Granby	-	-	8	-	-	8	
	Guelph	193	-	12	-	-	205	
	Kamloops	-	-	63	-	-	63	
	Kawartha Lakes	-	6	13	-	-	19	
	Kelowna	-	3	212	-	-	215	
	Lethbridge	6	-	23	-	-	29	
	Medicine Hat	-	35	80	-	-	115	
	Moncton	69	4	-	-	-	73	
	Nanaimo	-	-	20	-	-	20	
	Norfolk	8	-	-	-	-	8	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	46	-	35	-	-	81	
	Prince George	-	-	8	-	-	8	
	Red Deer	35	109	40	-	-	184	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	22	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	48	-	-	48	
	Large CA Total / Total Grandes AR		556	174	974	-	3	1,707
	Canada (50 000+)		7,595	310	8,462	-	15	16,382

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	62	-	-	-	62	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	3	-	-	-	3	
	Cape Breton	-	7	-	-	-	7	
	Charlottetown	-	119	24	-	-	143	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	251	-	-	251	
	Cornwall	-	-	6	-	-	6	
	Drummondville	6	130	25	-	-	161	
	Fredericton	22	59	82	-	-	163	
	Granby	2	168	68	-	-	238	
	Guelph	-	44	50	-	-	94	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	1,132	-	-	1,132	
	Lethbridge	-	4	58	-	-	62	
	Medicine Hat	-	140	149	-	-	289	
	Moncton	20	324	4	-	-	348	
	Nanaimo	-	-	69	-	-	69	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	35	6	-	-	41	
	Peterborough	2	59	-	-	-	61	
	Prince George	-	27	-	-	-	27	
	Red Deer	-	-	12	-	-	12	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	93	53	-	-	146	
	Sarnia	4	-	-	-	-	4	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3	
	Shawinigan	2	255	-	-	-	257	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		61	1,529	1,989	-	-	3,579
	Canada (50 000+)		1,400	14,214	43,033	701	4	59,352

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,012	62	18	-	-	1,092
Belleville	293	6	-	-	-	299
Brantford	346	3	35	-	-	384
Cape Breton	152	7	-	-	-	159
Charlottetown	301	123	24	-	-	448
Chatham-Kent	169	-	25	-	3	197
Chilliwack	447	-	691	-	-	1,138
Cornwall	118	-	6	-	-	124
Drummondville	322	130	25	-	-	477
Fredericton	404	132	120	-	-	656
Granby	364	168	76	-	-	608
Guelph	724	44	62	-	-	830
Kamloops	364	54	224	-	-	642
Kawartha Lakes	287	6	13	-	-	306
Kelowna	954	64	1,535	-	-	2,553
Lethbridge	611	4	87	-	-	702
Medicine Hat	525	177	266	-	-	968
Moncton	921	396	10	-	-	1,327
Nanaimo	444	108	111	-	-	663
Norfolk	298	-	-	-	-	298
North Bay	133	35	6	-	-	174
Peterborough	316	59	39	-	-	414
Prince George	265	30	8	-	-	303
Red Deer	1,126	109	76	-	-	1,311
Saint-Jean-sur-Richelieu	508	93	63	-	-	664
Sarnia	181	-	-	-	-	181
Sault Ste. Marie	94	-	-	-	-	94
Shawinigan	101	255	-	-	-	356
Vernon	281	16	170	-	-	467
Large CA Total / Total Grandes AR	12,061	2,081	3,690	-	3	17,835
Canada (50 000+)	94,244	14,997	53,754	701	19	163,715

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	37	-	8	-	-	45
	Calgary	919	-	16	-	-	935
	Edmonton	672	-	21	-	-	693
	Greater Sudbury	38	-	-	-	-	38
	Halifax	79	-	-	-	-	79
	Hamilton	140	-	1	-	-	141
	Kingston	66	-	-	-	-	66
	Kitchener	204	-	-	-	-	204
	London	194	1	15	-	-	210
	Montréal	771	-	-	-	-	771
	Oshawa	164	-	-	-	-	164
	Ottawa-Gatineau	362	-	-	-	-	362
	Gatineau	163	-	-	-	-	163
	Ottawa	199	-	-	-	-	199
	Québec	101	-	-	-	-	101
	Regina	85	-	3	-	-	88
	Saguenay	39	-	-	-	-	39
	St. Catharines- Niagara	71	-	-	-	-	71
	Saint John	36	1	-	-	-	37
	St. John's	164	-	-	-	-	164
	Saskatoon	81	-	3	-	-	84
	Sherbrooke	26	-	-	-	-	26
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	1,756	-	14	-	-	1,770
	Trois-Rivières	34	-	-	-	-	34
	Vancouver	444	2	20	-	-	466
	Victoria	71	4	-	-	-	75
	Windsor	43	-	-	-	-	43
	Winnipeg	139	-	1	-	-	140
	CMA Total						
Total RMR		6,752	8	102	-	-	6,862

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	7	-	-	7
	Edmonton	-	-	106	-	-	106
	Greater Sudbury	-	7	-	-	-	7
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	6	-	15	-	-	21
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	30	-	16	-	-	46
	London	-	-	20	-	-	20
	Montréal	10	4	66	-	-	80
	Oshawa	12	-	9	-	-	21
	Ottawa-Gatineau	172	-	4	-	-	176
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	156	-	4	-	-	160
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	35	-	-	35
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	15	-	7	-	-	22
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	7	-	-	-	-	7
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	235	8	155	-	-	398
	Trois-Rivières	8	-	-	-	-	8
	Vancouver	-	35	189	-	-	224
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	6	-	-	-	-	6
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		501	54	637	-	-	1,192

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Calgary	-	-	114	-	-	114
	Edmonton	-	-	98	-	-	98
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	102	22	-	-	124
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	134	-	-	-	134
	London	-	10	-	-	-	10
	Montréal	44	335	1,577	50	-	2,006
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	13	25	110	-	-	148
	Gatineau	10	23	68	-	-	101
	Ottawa	3	2	42	-	-	47
	Québec	12	8	42	-	-	62
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	4	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	53	-	-	53
	Sherbrooke	2	17	-	-	-	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	261	-	-	261
	Trois-Rivières	-	50	-	-	-	50
	Vancouver	26	5	509	-	-	540
	Victoria	-	-	77	-	-	77
Windsor	-	4	-	-	-	4	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		115	698	2,867	50	-	3,730
Total RMR							

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	41	-	8	-	-	49
	Calgary	919	-	137	-	-	1,056
	Edmonton	672	-	225	-	-	897
	Greater Sudbury	38	7	-	-	-	45
	Halifax	79	102	22	-	-	203
	Hamilton	146	-	16	-	-	162
	Kingston	66	-	-	-	-	66
	Kitchener	234	134	16	-	-	384
	London	194	11	35	-	-	240
	Montréal	825	339	1,643	50	-	2,857
	Oshawa	176	-	9	-	-	185
	Ottawa-Gatineau	547	25	114	-	-	686
	Gatineau	189	23	68	-	-	280
	Ottawa	358	2	46	-	-	406
	Québec	113	8	42	-	-	163
	Regina	85	-	38	-	-	123
	Saguenay	41	8	4	-	-	53
	St. Catharines-Niagara	86	-	7	-	-	93
	Saint John	40	1	-	-	-	41
	St. John's	179	-	-	-	-	179
	Saskatoon	81	-	64	-	-	145
	Sherbrooke	28	17	-	-	-	45
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	1,991	8	430	-	-	2,429
	Trois-Rivières	42	50	-	-	-	92
	Vancouver	470	42	718	-	-	1,230
	Victoria	71	4	77	-	-	152
	Windsor	49	4	-	-	-	53
	Winnipeg	139	-	1	-	-	140
	CMA Total						
	Total RMR	7,368	760	3,606	50	-	11,784

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	46	-	-	-	-	46	
	Belleville	27	-	-	-	-	27	
	Brantford	37	-	-	-	-	37	
	Cape Breton	8	-	-	-	-	8	
	Charlottetown	39	-	-	-	-	39	
	Chatham-Kent	9	2	-	-	-	11	
	Chilliwack	21	-	1	-	-	22	
	Cornwall	8	-	-	-	-	8	
	Drummondville	33	-	-	-	-	33	
	Fredericton	41	8	-	-	-	49	
	Granby	25	-	-	-	-	25	
	Guelph	36	2	-	-	-	38	
	Kamloops	25	2	18	-	-	45	
	Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18	
	Kelowna	63	5	13	-	-	81	
	Lethbridge	39	-	-	-	-	39	
	Medicine Hat	32	-	5	-	-	37	
	Moncton	95	-	-	-	-	95	
	Nanaimo	42	13	5	-	-	60	
	Norfolk	23	-	-	-	-	23	
	North Bay	16	-	-	-	-	16	
	Peterborough	32	-	-	-	-	32	
	Prince George	24	1	-	-	-	25	
	Red Deer	102	-	4	-	-	106	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	60	-	-	-	-	60	
	Sarnia	25	-	-	-	-	25	
	Sault Ste. Marie	13	-	-	-	-	13	
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4	
	Vernon	18	-	5	-	-	23	
	Large CA Total / Total Grandes AR		961	33	51	-	-	1,045
	Canada (50 000+)		7,713	41	153	-	-	7,907

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	5	-	-	-	-	5
	Kamloops	-	-	6	-	-	6
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	3	-	-	3
	Lethbridge	-	-	3	-	-	3
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	4	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	3	9	8	-	-	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	4	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	12	-	-	12
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	9	44	-	-	61
	Canada (50 000+)	509	63	681	-	-	1,253

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	13	-	-	-	13
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	33	-	-	-	33
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	109	-	-	109
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	34	-	-	34
	Moncton	-	20	-	-	-	20
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	3	-	-	9
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	72	146	-	-	224
	Canada (50 000+)	121	770	3,013	50	-	3,954

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

November 2006 - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	46	-	-	-	-	46
	Belleville	27	-	-	-	-	27
	Brantford	37	-	-	-	-	37
	Cape Breton	8	-	-	-	-	8
	Charlottetown	39	-	-	-	-	39
	Chatham-Kent	9	2	-	-	-	11
	Chilliwack	21	-	1	-	-	22
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	33	13	-	-	-	46
	Fredericton	43	8	4	-	-	55
	Granby	25	33	-	-	-	58
	Guelph	41	2	-	-	-	43
	Kamloops	25	2	24	-	-	51
	Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18
	Kelowna	63	5	125	-	-	193
	Lethbridge	39	-	3	-	-	42
	Medicine Hat	32	-	39	-	-	71
	Moncton	95	20	-	-	-	115
	Nanaimo	42	13	5	-	-	60
	Norfolk	23	-	-	-	-	23
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Peterborough	32	-	4	-	-	36
	Prince George	24	1	-	-	-	25
	Red Deer	105	9	12	-	-	126
	Saint-Jean-sur-Richelieu	60	6	7	-	-	73
	Sarnia	29	-	-	-	-	29
	Sault Ste. Marie	13	-	-	-	-	13
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4
	Vernon	18	-	17	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	975	114	241	-	-	1,330
	Canada (50 000+)	8,343	874	3,847	50	-	13,114

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	342	-	40	-	-	382
	Calgary	8,284	-	204	-	-	8,488
	Edmonton	7,147	4	441	-	-	7,592
	Greater Sudbury	353	-	-	-	-	353
	Halifax	999	1	-	-	-	1,000
	Hamilton	1,639	-	15	-	-	1,654
	Kingston	512	6	-	-	-	518
	Kitchener	1,843	2	-	-	-	1,845
	London	1,906	7	119	-	-	2,032
	Montréal	8,510	-	4	-	-	8,514
	Oshawa	1,905	-	-	-	-	1,905
	Ottawa-Gatineau	3,943	4	-	-	-	3,947
	Gatineau	1,522	-	-	-	-	1,522
	Ottawa	2,421	4	-	-	-	2,425
	Québec	2,527	-	-	-	-	2,527
	Regina	574	-	37	-	-	611
	Saguenay	264	-	-	-	-	264
	St. Catharines- Niagara	935	3	-	-	-	938
	Saint John	326	2	-	-	-	328
	St. John's	1,083	-	-	-	-	1,083
	Saskatoon	730	4	66	-	-	800
	Sherbrooke	498	-	-	-	-	498
	Thunder Bay	140	-	-	-	-	140
	Toronto	16,563	-	109	-	-	16,672
	Trois-Rivières	399	-	-	-	-	399
	Vancouver	5,080	24	542	-	-	5,646
	Victoria	867	40	45	-	-	952
	Windsor	792	-	-	-	-	792
	Winnipeg	1,676	2	84	-	-	1,762
	CMA Total		69,837	99	1,706	-	-
Total RMR							

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	45	-	-	45
	Calgary	22	-	722	-	-	744
	Edmonton	12	28	580	-	-	620
	Greater Sudbury	-	11	-	-	-	11
	Halifax	92	12	9	-	-	113
	Hamilton	486	19	404	-	-	909
	Kingston	53	-	-	-	-	53
	Kitchener	536	-	133	-	-	669
	London	10	19	210	-	-	239
	Montréal	105	14	543	-	-	662
	Oshawa	219	16	15	-	-	250
	Ottawa-Gatineau	1,329	68	214	25	-	1,636
	Gatineau	72	-	-	-	-	72
	Ottawa	1,257	68	214	25	-	1,564
	Québec	102	4	11	-	-	117
	Regina	-	-	210	-	-	210
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	127	11	72	-	-	210
	Saint John	13	4	4	-	-	21
	St. John's	29	-	6	-	-	35
	Saskatoon	-	-	21	-	-	21
	Sherbrooke	31	4	-	-	-	35
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,606	32	1,810	-	-	5,448
	Trois-Rivières	15	-	-	-	-	15
	Vancouver	8	57	2,709	-	-	2,774
	Victoria	-	-	100	-	-	100
	Windsor	98	-	-	-	-	98
	Winnipeg	-	4	69	-	-	73
	CMA Total						
Total RMR		6,902	303	7,887	25	-	15,117

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	126	47	108	-	-	281
	Calgary	3	23	1,817	-	-	1,843
	Edmonton	-	517	2,469	-	-	2,986
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	254	571	-	-	825
	Hamilton	-	234	344	-	-	578
	Kingston	-	20	-	-	-	20
	Kitchener	-	445	-	-	-	445
	London	-	276	80	-	-	356
	Montréal	416	4,255	6,963	1,299	-	12,933
	Oshawa	-	4	240	-	-	244
	Ottawa- Gatineau	31	431	1,236	133	-	1,831
	Gatineau	28	340	546	75	-	989
	Ottawa	3	91	690	58	-	842
	Québec	246	1,534	1,140	46	-	2,966
	Regina	-	38	81	-	-	119
	Saguenay	20	164	15	-	-	199
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	14	4	-	-	-	18
	St. John's	154	-	14	-	-	168
	Saskatoon	-	-	161	-	-	161
	Sherbrooke	28	296	55	-	-	379
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	2	888	12,542	-	-	13,432
	Trois-Rivières	2	400	38	-	-	440
	Vancouver	175	774	7,262	-	-	8,211
	Victoria	-	20	859	-	-	879
	Windsor	-	16	-	-	-	16
	Winnipeg	-	487	115	-	-	602
	CMA Total						
Total RMR		1,217	11,143	36,110	1,478	-	49,948

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	468	47	193	-	-	708
	Calgary	8,309	23	2,743	-	-	11,075
	Edmonton	7,159	549	3,490	-	-	11,198
	Greater Sudbury	353	11	-	-	-	364
	Halifax	1,091	267	580	-	-	1,938
	Hamilton	2,125	253	763	-	-	3,141
	Kingston	565	26	-	-	-	591
	Kitchener	2,379	447	133	-	-	2,959
	London	1,916	302	409	-	-	2,627
	Montréal	9,031	4,269	7,510	1,299	-	22,109
	Oshawa	2,124	20	255	-	-	2,399
	Ottawa-Gatineau	5,303	503	1,450	158	-	7,414
	Gatineau	1,622	340	546	75	-	2,583
	Ottawa	3,681	163	904	83	-	4,831
	Québec	2,875	1,538	1,151	46	-	5,610
	Regina	574	38	328	-	-	940
	Saguenay	293	164	15	-	-	472
	St. Catharines-Niagara	1,062	16	72	-	-	1,150
	Saint John	353	10	4	-	-	367
	St. John's	1,266	-	20	-	-	1,286
	Saskatoon	730	4	248	-	-	982
	Sherbrooke	557	300	55	-	-	912
	Thunder Bay	140	14	-	-	-	154
	Toronto	20,171	920	14,461	-	-	35,552
	Trois-Rivières	416	400	38	-	-	854
	Vancouver	5,263	855	10,513	-	-	16,631
	Victoria	867	60	1,004	-	-	1,931
	Windsor	890	16	-	-	-	906
	Winnipeg	1,676	493	268	-	-	2,437
	CMA Total						
	Total RMR	77,956	11,545	45,703	1,503	-	136,707

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	849	-	-	-	-	849
	Belleville	273	-	-	-	-	273
	Brantford	297	-	-	-	-	297
	Cape Breton	168	1	-	-	-	169
	Charlottetown	309	1	-	-	-	310
	Chatham-Kent	111	2	-	-	-	113
	Chilliwack	336	-	93	-	-	429
	Cornwall	103	4	-	-	-	107
	Drummondville	324	-	-	-	-	324
	Fredericton	292	68	2	-	-	362
	Granby	350	-	-	-	-	350
	Guelph	571	4	-	-	-	575
	Kamloops	286	52	167	-	-	505
	Kawartha Lakes	268	-	-	-	-	268
	Kelowna	902	59	162	-	-	1,123
	Lethbridge	540	-	4	-	-	544
	Medicine Hat	575	-	57	-	-	632
	Moncton	724	45	2	-	-	771
	Nanaimo	468	96	53	-	-	617
	Norfolk	316	-	2	-	-	318
	North Bay	146	-	-	-	-	146
	Peterborough	384	-	-	-	-	384
	Prince George	207	6	11	-	-	224
	Red Deer	947	-	28	-	-	975
	Saint-Jean-sur- Richelieu	529	-	-	-	-	529
	Sarnia	148	-	-	-	-	148
	Sault Ste. Marie	73	-	-	-	-	73
	Shawinigan	91	-	-	-	-	91
	Vernon	245	16	42	-	-	303
	Large CA Total / Total Grandes AR	10,832	354	623	-	-	11,809
	Canada (50 000+)	80,669	453	2,329	-	-	83,451

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	131	-	18	-	-	149	
	Belleville	24	8	-	-	-	32	
	Brantford	4	14	74	-	-	92	
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4	
	Charlottetown	-	29	-	-	-	29	
	Chatham-Kent	19	-	6	-	-	25	
	Chilliwack	-	-	323	-	-	323	
	Cornwall	-	6	-	-	-	6	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	34	29	28	-	-	91	
	Granby	-	-	4	-	-	4	
	Guelph	61	16	73	-	-	150	
	Kamloops	-	-	37	-	-	37	
	Kawartha Lakes	12	5	5	-	-	22	
	Kelowna	-	1	187	-	-	188	
	Lethbridge	54	-	37	-	-	91	
	Medicine Hat	-	30	51	-	-	81	
	Moncton	63	6	-	-	-	69	
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7	
	Norfolk	12	-	19	-	-	31	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	44	50	43	-	-	137	
	Prince George	-	-	13	-	-	13	
	Red Deer	15	58	31	-	-	104	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	13	-	-	32	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	29	-	-	32	
	Large CA Total / Total Grandes AR		499	255	998	-	-	1,752
	Canada (50 000+)		7,401	558	8,885	25	-	16,869

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	131	-	-	131	
	Belleville	-	-	28	-	-	28	
	Brantford	2	51	-	-	-	53	
	Cape Breton	-	7	-	-	-	7	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	51	254	-	-	305	
	Cornwall	-	11	6	-	-	17	
	Drummondville	4	109	-	-	-	113	
	Fredericton	18	88	36	-	-	142	
	Granby	2	193	22	-	-	217	
	Guelph	-	44	81	-	-	125	
	Kamloops	-	-	43	-	-	43	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	137	736	-	-	873	
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78	
	Medicine Hat	-	-	524	-	-	524	
	Moncton	24	213	-	-	-	237	
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78	
	Norfolk	-	4	-	-	-	4	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	1	4	-	-	-	5	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	48	-	-	48	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	135	47	-	-	182	
	Sarnia	4	-	-	-	-	4	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3	
	Shawinigan	6	40	-	-	-	46	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		72	1,112	2,079	-	-	3,263
	Canada (50 000+)		1,289	12,255	38,189	1,478	-	53,211

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - November 2006 - janvier - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	980	-	149	-	-	1,129
Belleville	297	8	28	-	-	333
Brantford	303	65	74	-	-	442
Cape Breton	172	8	-	-	-	180
Charlottetown	309	30	-	-	-	339
Chatham-Kent	130	2	6	-	-	138
Chilliwack	336	51	670	-	-	1,057
Cornwall	103	21	6	-	-	130
Drummondville	328	109	-	-	-	437
Fredericton	344	185	66	-	-	595
Granby	352	193	26	-	-	571
Guelph	632	64	154	-	-	850
Kamloops	286	52	247	-	-	585
Kawartha Lakes	280	5	5	-	-	290
Kelowna	902	197	1,085	-	-	2,184
Lethbridge	602	-	111	-	-	713
Medicine Hat	575	30	632	-	-	1,237
Moncton	811	264	2	-	-	1,077
Nanaimo	468	121	113	-	-	702
Norfolk	328	4	21	-	-	353
North Bay	146	-	-	-	-	146
Peterborough	429	54	43	-	-	526
Prince George	207	6	24	-	-	237
Red Deer	962	58	107	-	-	1,127
Saint-Jean-sur-Richelieu	548	135	60	-	-	743
Sarnia	152	-	-	-	-	152
Sault Ste. Marie	79	-	-	-	-	79
Shawinigan	97	40	-	-	-	137
Vernon	245	19	71	-	-	335
Large CA Total / Total Grandes AR	11,403	1,721	3,700	-	-	16,824
Canada (50 000+)	89,359	13,266	49,403	1,503	-	153,531

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2006

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

NOVEMBRE 2006

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 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

NOVEMBER 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

NOVEMBRE 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
	Bay Bulls T	-	-	14	14	-	-	8	10	11	13
	Conception Bay South T	17	8	192	160	28	30	217	203	137	104
	Flatrock T	2	1	15	29	3	3	15	12	9	28
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	3	4	10	-	1	11	6	6	10
	Mount Pearl C	1	-	49	29	15	8	69	45	32	16
	Paradise T	25	28	253	264	26	47	222	259	170	177
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	9	3	-	1	4	2	5	2
	Portugal Cove-St Phillips T	5	5	64	56	9	3	82	56	53	51
	Pouch Cove T	1	-	10	7	3	4	15	7	3	3
	St John's C	69	62	708	533	57	74	778	619	484	365
	Torbay T	2	11	69	65	12	8	76	61	41	45
	Witless Bay T	-	2	4	8	-	-	7	5	3	7
	Total	124	121	1,391	1,180	153	179	1,504	1,286	954	822
Province	Total	124	121	1,391	1,180	153	179	1,504	1,286	954	822

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Charlottetown C	20	6	190	269	36	19	219	184	68	165
	Clyde River Com	-	-	8	4	-	1	7	5	3	1
	Cornwall T	14	2	31	20	5	-	26	21	17	15
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lot 31	-	2	7	7	-	-	4	7	3	3
	Lot 33	-	1	11	4	-	2	8	6	5	2
	Lot 34	1	-	14	10	2	-	18	8	5	5
	Lot 35	-	-	1	5	-	-	5	2	-	2
	Lot 36	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Lot 48	2	9	17	25	2	1	18	14	3	15
	Lot 49	2	-	6	4	-	1	9	6	4	1
	Lot 65	1	3	15	12	1	3	19	10	4	5
	Meadowbank Com	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
	Miltonvale Park Com	-	-	3	3	1	1	2	3	1	1
	Stratford T	4	5	85	74	16	11	117	62	17	31
	Union Road Com	-	-	2	3	-	-	-	4	2	1
	Warren Grove Com	-	-	4	3	2	-	3	1	1	2
	Winsloe South Com	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Total	44	28	396	448	66	39	456	339	134	250	
Province	Total	44	28	396	448	66	39	456	339	134	250

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	278	310	2,341	2,330	376	203	2,012	1,938	1,958	2,230
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	278	310	2,341	2,330	376	203	2,012	1,938	1,958	2,230
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	21	12	247	159	15	8	219	180	64	14
	Total	21	12	247	159	15	8	219	180	64	14
Province	Total	299	322	2,588	2,489	391	211	2,231	2,118	2,022	2,244

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	1	1	10	16	3	6	10	11	5	9
	Greenwick Par	1	-	2	-	-	-	1	1	2	1
	Hampton Par	1	1	17	8	3	-	11	6	7	4
	Hampton T	-	2	11	14	2	1	21	17	6	11
	Kingston Par	-	2	8	7	1	1	7	5	4	3
	Lepreau Par	-	-	3	5	-	-	5	5	-	-
	Musquash Par	-	-	3	2	1	-	3	3	3	2
	Petersville Par	1	-	2	-	1	-	3	-	1	-
	Quispamsis T	14	11	167	136	29	10	159	126	49	49
	Rothesay Par	-	-	2	4	1	1	1	3	1	2
	Rothesay T	2	6	35	38	4	6	30	30	16	19
	Saint John C	16	13	172	258	9	13	198	134	93	205
	Saint Martins Par	-	-	5	2	-	-	5	1	5	5
	Saint Martins VL	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1
	Simonds Par	2	1	17	16	2	3	15	17	6	4
	Upham Par	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2
	Westfield Par	1	1	5	8	-	-	6	7	3	4
Total	39	38	462	517	56	41	478	367	201	321	
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	1	13	20	3	-	14	18	4	5
	Douglas Par	1	-	17	18	2	1	19	13	3	7
	Fredericton C	50	64	566	455	37	32	390	422	406	321
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kingsclear Par	6	6	44	49	5	9	49	47	16	14
	Lincoln Par	8	4	55	56	12	5	54	49	8	11
	Maugerville Par	1	1	8	14	2	2	9	9	2	5
	New Maryland Par	2	1	8	9	2	-	6	3	4	8
	New Maryland VL	2	-	10	3	1	2	11	7	4	-
	Saint Mary's Par	3	2	34	32	3	4	26	27	12	12
	Total	75	79	755	656	67	55	578	595	459	383

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	3	26	37	4	7	30	29	10	16
	Dieppe C	40	56	329	493	32	25	281	291	169	369
	Dorchester Par	1	-	1	3	-	1	-	4	1	-
	Dorchester VL	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1
	Elgin Par	-	-	3	-	-	-	1	2	2	-
	Hillsborough Par	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
	Hillsborough VL	-	-	5	4	2	-	5	4	1	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	1	-	16	47	3	-	12	43	11	10
	Moncton C	26	32	537	550	25	67	380	519	314	328
	Moncton Par	5	11	54	50	9	5	53	41	25	37
	Riverview T	9	10	99	130	19	5	95	125	36	56
	Salisbury VL	2	1	17	11	1	5	23	17	5	8
	Total	87	114	1,089	1,327	95	115	880	1,077	576	827
Province	Total	201	231	2,306	2,500	218	211	1,936	2,039	1,236	1,531
Atlantic/ Atlantique	Total	668	702	6,681	6,617	828	640	6,127	5,782	4,346	4,847

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	10	6	115	124	13	22	139	122	50	40
	Chelsea M	1	4	29	36	4	4	47	35	16	16
	Gatineau V	342	438	1,621	2,104	104	239	1,708	2,175	850	804
	La Pêche M	3	1	98	56	6	4	83	95	84	40
	Pontiac M	-	8	31	46	-	5	37	43	23	28
	Val-Des-Monts M	12	14	112	125	7	6	106	113	63	58
	Total	368	471	2,006	2,491	134	280	2,120	2,583	1,086	986
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	1	**	9	**	2	**	8	**	2
	Beaconsfield V	**	1	**	28	**	2	**	30	**	18
	Côte Saint-Luc V	**	1	**	6	**	1	**	5	**	99
	Dollard Des Ormeaux V	**	1	**	104	**	3	**	408	**	68
	Dorval C	**	4	**	17	**	8	**	89	**	7
	Hampstead V	**	1	**	4	**	1	**	6	**	3
	Kirkland V	**	1	**	20	**	5	**	49	**	7
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Mont-Royal V	**	30	**	43	**	12	**	15	**	31
	Montréal V	904	841	7,770	5,651	1,114	1,637	8,401	6,376	8,774	7,172
	Montréal-Est V	**	-	**	31	**	6	**	20	**	19
	Montréal-Ouest V	**	-	**	28	**	-	**	-	**	28
	Pointe-Claire V	**	-	**	170	**	98	**	191	**	194
	Saint-Anne de Bellevue V	**	1	**	8	**	-	**	6	**	6
	Senneville VL	**	-	**	2	**	1	**	1	**	1
	Westmount V	**	2	**	4	**	-	**	125	**	4
Total	904	884	7,770	6,125	1,114	1,776	8,401	7,329	8,774	7,659	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	-	36	21	1	-	48	27	14	4
	Beloeil V	10	17	75	117	3	27	76	102	44	57
	Boucherville V	**	12	**	196	**	26	**	209	**	102
	Brossard V	**	32	**	922	**	35	**	548	**	745
	Candiac V	44	18	302	255	28	22	340	340	165	107
	Carignan V	7	7	86	95	10	17	104	94	31	39
	Châteauguay V	81	2	216	200	10	11	180	231	128	133
	Chambly V	21	16	262	264	18	24	334	279	79	122
	Delson V	4	2	64	72	2	4	72	76	19	21
	Léry V	-	2	3	5	-	-	3	2	1	5
	La Prairie V	9	5	215	176	18	10	234	221	97	58
	Longueuil V	178	40	2,191	736	122	44	1,633	983	1,701	878
	McMasterville M	5	-	95	131	5	3	114	148	25	8
	Mercier V	10	8	86	72	8	5	63	98	41	18
	Mont-Saint-Hilaire V	10	28	207	182	19	31	200	178	88	90
	Otterburn Park V	1	7	30	24	1	4	30	30	17	10
	Richelieu V	-	2	14	54	1	-	16	3	2	53
	Saint-Amable M	17	10	158	169	15	18	146	178	45	48
	Saint-Basile-le- Grand V	4	1	100	64	7	8	202	80	28	8
	Saint-Bruno de Montarville V	**	9	**	46	**	9	**	43	**	55
	Saint-Constant V	2	-	43	69	1	10	46	64	26	31
	Saint-Isidore P	1	-	3	6	-	-	7	3	1	4
	Saint-Lambert V	**	-	**	23	**	2	**	24	**	-
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	1	1	35	10	1	-	55	17	9	4
	Saint-Mathieu M	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	28	-	29	-	-	-	1	-	28
	Saint-Philippe M	2	4	58	106	3	13	67	111	16	17
	Sainte-Catherine V	1	-	75	32	-	-	56	63	49	24
	Sainte-Julie V	3	15	104	72	3	10	131	64	22	29
	Varenes V	-	-	48	15	1	3	94	52	29	2
Total	412	266	4,508	4,163	277	336	4,254	4,269	2,677	2,700	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	36	44	556	601	42	36	662	554	222	282
	Bois-des-Filion V	14	38	98	224	4	39	132	198	48	104
	Boisbriand V	-	-	74	4	3	-	73	4	13	5
	Charlemagne V	106	-	157	55	36	15	51	119	106	42
	Deux-Montagnes V	3	1	34	16	2	2	42	16	10	8
	Gore CT	4	-	26	49	7	14	26	42	17	24
	L'Assomption V	31	27	330	320	9	40	368	323	91	101
	Laval V	210	165	2,676	2,842	180	115	2,336	2,720	1,829	1,891
	Lavaltrie V	18	25	131	173	13	21	144	149	46	72
	Lorraine V	-	1	11	6	2	-	11	5	7	6
	Mascouche V	46	108	687	649	56	86	652	664	303	297
	Mirabel V	48	66	607	497	63	48	622	539	203	203
	Oka	2	4	11	23	1	1	10	15	5	12
	Pointe-Calumet M	4	-	50	14	5	-	53	25	16	5
	Repentigny V	61	88	1,013	879	72	42	1,429	635	334	502
	Rosemere V	1	-	15	27	1	1	20	20	6	16
	Saint-Colomban P	11	22	223	218	28	13	210	209	112	107
	Saint-Eustache V	26	10	353	207	24	1	336	293	308	216
	Saint-Jérôme V	190	64	674	556	38	40	889	710	399	221
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	1	116	49	9	18	68	86	64	24
	Saint-Placide M	3	-	16	9	1	2	14	9	4	4
	Saint-Sulpice P	1	-	17	11	2	-	23	11	4	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	20	5	86	130	3	7	84	135	49	44
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	38	291	319	15	24	277	328	134	110
Sainte-Thérèse V	-	284	372	565	-	14	202	345	298	539	
Terrebonne V	85	69	1,242	945	79	90	1,208	1,051	519	384	
Total	936	1,060	9,866	9,388	695	669	9,942	9,205	5,147	5,220	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	5	12	20	-	4	25	18	5	8
	L'Île-Cadieux V	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	L'Île-Perrot V	-	1	23	63	-	-	119	31	9	40
	Les Cèdres M	-	-	13	3	-	-	29	3	2	-
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	2	7	45	71	2	4	46	57	23	39
	Pincourt V	22	12	219	167	11	9	212	278	118	38
	Pointe-des- Cascades VL	2	-	22	27	-	2	22	33	12	6
	Saint-Lazare P	19	10	187	167	15	23	228	165	64	68
	Terrasse- Vaudreuil M	1	-	3	-	-	-	1	2	2	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	5	5	54	45	5	2	64	51	19	13
	Vaudreuil- Dorion V	100	25	561	489	39	32	583	667	321	165
	Total	151	65	1,141	1,052	72	76	1,330	1,306	576	377
Montréal CMA/RMR	Total	2,403	2,275	23,285	20,728	2,158	2,857	23,927	22,109	17,174	15,956

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	16	**	176	**	-	**	167	**	20
	Beaumont P	3	-	3	-	-	-	-	3	3	-
	Boischatel M	7	4	125	66	-	4	131	92	39	20
	Château-Richer V	4	3	31	34	-	6	8	55	23	3
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	5	33	33	-	-	26	38	14	10
	Lévis V	129	293	1,230	1,154	52	33	1,435	1,155	482	491
	L'Ange-Gardien P	2	3	42	29	-	1	13	38	29	20
	Lac-Beauport M	3	14	93	86	-	7	92	75	6	26
	Lac-Delage V	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	7	2	-	-	4	6	4	-
	Notre-Dame-des-ANGES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	242	222	3,445	2,822	311	102	3,672	3,499	1,614	893
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	-	**	14	**	-	**
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	62	**	119	**	4	**	94	**	71
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	7	1	-	-	2	5	5	1
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	3	5	28	44	-	-	30	30	3	17
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	3	7	-	1	1	8	3	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	5	52	47	-	1	56	43	13	10
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	7	4	-	-	5	10	6	-
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	3	1	-	-	-	4	3	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	-	55	53	-	-	45	61	19	13
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	1	1	72	68	-	3	57	86	21	12
	Sainte-Famille P	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Sainte-Pétronille VL	1	-	9	2	-	1	2	10	8	-	
Shannon M	5	5	49	67	7	-	55	56	8	22	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	7	6	83	84	-	-	97	73	8	19	
Total	413	644	5,386	4,902	370	163	5,750	5,610	2,311	1,651	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	1	5	6	-	1	4	5	1	1
	Saguenay V	47	65	358	415	35	48	332	442	116	132
	Saint-Fulgence M	-	1	8	2	-	-	5	2	3	1
	Saint-Honoré M	-	4	17	29	2	4	19	23	2	7
	Total	47	71	388	452	37	53	360	472	122	141
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	15	15	-	-	16	15	2	3
	Compton M	-	-	12	4	-	-	9	5	5	2
	Hatley CT	3	1	13	10	-	-	8	9	11	8
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	5	-	27	32	1	-	28	34	15	10
	Sherbrooke V	55	53	809	1,067	64	44	991	840	128	443
	Stoke M	2	1	11	7	-	1	6	9	6	2
	Waterville V	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Total	65	55	890	1,135	65	45	1,061	912	167	468
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	47	30	89	126	4	25	46	140	43	33
	Champlain M	-	1	3	2	-	1	3	2	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	-	3	13	18	-	3	13	22	-	-
	Trois-Rivières V	113	113	755	782	86	63	778	690	117	198
	Total	160	147	860	928	90	92	840	854	160	231

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	54	59	430	448	26	46	440	413	149	205
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	14	11	-	-	27	11	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	9	10	-	-	12	7	1	3
	Saint-Majorique-de- Grantham P	2	3	10	8	3	-	7	6	3	4
	Total	56	62	463	477	29	46	486	437	153	212
Granby CA/AR	Bromont V	7	5	183	135	17	10	185	116	92	119
	Granby CT	5	5	58	52	3	2	56	49	9	13
	Granby V	50	77	411	421	27	46	459	406	45	116
	Total	62	87	652	608	47	58	700	571	146	248
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	46	41	687	664	36	73	770	743	301	250
	Total	46	41	687	664	36	73	770	743	301	250

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	7	1	-	-	7	1	-	-
	Shawinigan V	9	8	123	355	7	4	120	136	16	235
	Total	9	8	130	356	7	4	127	137	16	235
Province	Total	3,629	3,861	34,747	32,741	2,973	3,671	36,141	34,428	21,636	20,378

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	51	44	373	441	37	45	351	364	158	224
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	51	44	373	441	37	45	351	364	158	224
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	107	59	1,227	953	60	27	1,067	1,248	1,299	921
	Grimsby T	26	8	90	97	4	10	139	122	42	28
	Hamilton C	158	217	1,683	1,722	127	125	1,423	1,771	1,637	1,584
	Total	291	284	3,000	2,772	191	162	2,629	3,141	2,978	2,533
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	1	8	8	3	-	12	7	3	4
	Kingston C	83	26	427	767	32	45	795	450	182	497
	Loyalist TP	20	13	109	79	6	20	112	68	48	55
	South Frontenac TP	1	-	92	80	12	1	104	66	44	42
	Total	104	40	636	934	53	66	1,023	591	277	598
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	43	18	1,042	615	49	224	545	833	826	627
	Kitchener C	84	126	1,616	1,259	231	124	1,666	1,369	874	635
	North Dumfries TP	1	1	20	16	2	1	15	17	12	10
	Waterloo C	39	30	613	487	73	26	836	530	314	235
	Woolwich TP	16	15	244	150	25	9	219	210	122	53
	Total	183	190	3,535	2,527	380	384	3,281	2,959	2,148	1,560
London CMA/RMR	Central Elgin M	7	3	83	59	12	8	88	70	31	20
	London C	261	153	2,020	2,725	312	161	2,180	1,954	1,169	2,095
	Middlesex Centre TP	10	5	161	105	14	14	118	110	86	80
	Southwold TP	1	-	8	6	2	1	8	7	4	3
	St Thomas C	17	22	248	356	15	38	240	356	81	80
	Strathroy-Caradoc Twp	7	81	110	160	14	13	117	95	49	103
	Thames Centre M	10	6	44	38	10	5	50	35	16	16
	Total	313	270	2,674	3,449	379	240	2,801	2,627	1,436	2,397
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	60	155	727	843	47	48	914	528	476	774
	Oshawa C	97	83	601	1,009	59	100	444	750	429	733
	Whitby T	141	62	1,337	1,037	128	37	1,029	1,121	861	778
	Total	298	300	2,665	2,889	234	185	2,387	2,399	1,766	2,285

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	15	5	161	136	15	5	105	171	112	65
	Ottawa C	460	494	4,396	5,048	567	393	5,447	4,551	3,527	3,941
	Russell TP	6	2	109	88	5	8	100	109	57	31
	Total	481	501	4,666	5,272	587	406	5,652	4,831	3,696	4,037
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	8	18	121	138	13	12	147	107	47	85
	Lincoln T	10	-	89	114	4	13	109	128	55	44
	Niagara Falls C	24	15	266	248	26	9	272	234	172	170
	Niagara-on-the- Lake T	18	13	202	137	16	15	203	167	136	97
	Pelham T	4	8	69	74	1	12	71	73	54	48
	Port Colborne C	8	2	52	29	-	3	30	47	46	25
	St Catharines C	52	14	275	213	21	16	272	194	288	211
	Thorold C	1	3	59	45	3	4	80	49	26	28
	Wainfleet TP	1	1	15	18	-	1	21	15	12	17
	Welland C	16	5	161	173	19	8	192	136	87	125
	Total	142	79	1,309	1,189	103	93	1,397	1,150	923	850
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	3	1	-	-	2	2	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	2	-	6	9	1	1	7	8	8	9
	O'Connor TP	-	-	1	2	-	-	4	2	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	2	11	24	-	2	15	17	5	14
	Shuniah TP	-	-	4	15	-	-	11	6	3	13
	Thunder Bay C	20	17	198	100	25	13	155	119	175	102
	Total	22	19	223	151	26	16	195	154	192	138

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	1,729	1,432	13,927	11,889	996	471	13,941	11,639	23,197	23,365
	Total	1,729	1,432	13,927	11,889	996	471	13,941	11,639	23,197	23,365
Toronto York	Aurora T	-	28	44	382	15	21	313	99	40	312
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	East Gwillimbury T	-	3	68	106	24	8	114	70	25	59
	Georgina T	15	11	254	225	19	5	255	267	137	86
	King TP	3	-	84	25	2	2	35	94	93	20
	Markham T	253	159	2,634	3,240	224	319	3,071	3,521	1,929	1,681
	Newmarket T	108	-	397	456	83	23	577	648	330	178
	Richmond Hill T	317	54	2,805	1,374	246	125	1,775	2,575	2,498	1,307
	Vaughan C	130	248	2,032	2,772	503	225	1,897	1,620	1,817	2,961
	Whitchurch- Stouffville T	101	117	384	695	17	82	249	660	299	375
	Total	927	620	8,702	9,275	1,133	810	8,286	9,554	7,168	6,979
Toronto Peel	Brampton C	562	499	5,490	3,712	565	457	5,298	4,293	4,081	3,506
	Caledon T	18	16	153	115	8	14	367	93	118	130
	Mississauga C	368	307	3,386	4,061	118	129	2,070	4,554	5,122	4,731
	Total	948	822	9,029	7,888	691	600	7,735	8,940	9,321	8,367
Toronto Other/Autres	Ajax T	125	169	1,771	1,708	104	139	1,326	1,703	1,513	1,388
	Bradford West Gwillimbury T	9	31	145	71	7	-	139	62	72	112
	Halton Hills T	82	5	675	273	118	8	677	498	358	171
	Milton T	51	168	1,779	1,187	236	189	1,514	1,091	786	714
	Mono TP	4	3	65	33	9	3	92	42	23	15
	New Tecumseth T	32	3	223	361	1	47	111	329	212	243
	Oakville T	63	81	1,320	1,533	180	108	1,659	1,217	915	1,201
	Orangeville T	2	4	51	42	3	2	53	47	28	23
	Pickering C	105	11	254	160	34	18	338	208	384	105
	Uxbridge TP	26	32	254	178	13	34	129	222	189	130
	Total	499	507	6,537	5,546	705	548	6,038	5,419	4,480	4,102
Toronto CMA/RMR	Total	4,103	3,381	38,195	34,598	3,525	2,429	36,000	35,552	44,166	42,813

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	8	3	88	90	8	4	102	68	28	48
	Lakeshore T	21	10	327	215	35	11	363	219	79	77
	LaSalle T	9	11	149	80	8	5	161	79	39	35
	Tecumseh T	-	-	61	6	3	-	78	5	4	3
	Windsor C	85	23	808	616	98	33	1,063	535	277	252
	Total	123	47	1,433	1,007	152	53	1,767	906	427	415
Barrie CA/AR	Barrie C	82	66	1,042	869	74	31	1,440	897	397	411
	Innisfil T	20	5	152	143	17	6	181	138	94	114
	Springwater TP	11	4	165	80	19	9	156	94	35	21
	Total	113	75	1,359	1,092	110	46	1,777	1,129	526	546
Belleville CA/AR	Belleville C	23	24	194	167	32	14	250	203	107	71
	Quinte West C	4	12	158	132	13	13	180	130	52	50
	Total	27	36	352	299	45	27	430	333	159	121
Brantford CA/AR	Brantford C	39	28	491	384	72	37	397	442	279	174
	Total	39	28	491	384	72	37	397	442	279	174
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	13	10	186	197	14	11	142	138	70	125
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	13	10	186	197	14	11	142	138	70	125

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	3	7	101	91	14	2	79	87	62	48
	South Stormont TP	10	3	56	33	3	6	59	43	28	15
	Total	13	10	157	124	17	8	138	130	90	63
Guelph CA/AR	Guelph C	58	58	789	769	72	38	863	762	528	451
	Guelph/Eramosa TP	12	2	114	61	11	5	92	88	41	16
	Total	70	60	903	830	83	43	955	850	569	467
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	25	24	305	306	26	18	325	290	239	246
	Total	25	24	305	306	26	18	325	290	239	246
Norfolk CA/AR	Norfolk T	33	22	394	298	58	23	531	353	198	141
	Total	33	22	394	298	58	23	531	353	198	141
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	4	3	-	-	1	4	4	3
	Callander M	-	-	32	25	3	3	17	36	34	16
	East Ferris TP	-	3	7	25	-	2	10	29	2	8
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Bay C	20	8	112	121	14	11	100	77	67	149
	Total	20	11	155	174	17	16	128	146	107	176
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	3	-	37	22	7	-	27	36	46	31
	Indian Reserves	-	**	5	**	1	**	4	**	2	**
	Otonabee-South Monaghan TP	4	-	18	17	-	4	9	24	18	10
	Peterborough C	55	15	400	329	50	23	282	372	253	238
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	9	6	78	46	3	9	40	94	74	26
	Total	71	21	538	414	61	36	362	526	393	305

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	2	-	5	1	-	-	2	2	3	1
	Sarnia C	11	9	178	136	17	25	120	120	107	126
	St. Clair TP	6	4	44	44	6	4	47	30	14	25
	Total	19	13	227	181	23	29	169	152	124	152
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	5	3	-	-	9	1	1	3
	Prince TP	-	-	2	2	-	-	3	1	1	1
	Sault Ste Marie C	4	8	117	89	12	13	88	77	67	64
	Total	4	9	125	94	12	13	102	79	69	68
Province	Total	6,558	5,474	63,901	59,622	6,205	4,386	62,939	59,242	60,990	60,434

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	-	**	14	**	-	**
	East St Paul RM	3	1	52	19	9	1	62	32	22	10
	Headingley RM	-	1	16	28	6	4	25	17	6	15
	Ritchot RM	7	4	27	40	-	6	31	36	17	20
	Rosser RM	-	-	2	2	-	-	1	3	2	1
	Springfield RM	7	6	85	90	8	11	92	89	42	42
	St Clements RM	34	8	97	52	5	4	94	91	72	29
	St Francois Xavier RM	1	2	14	6	1	-	13	6	7	6
	Tache RM	7	3	56	70	8	4	49	60	35	43
	West St Paul RM	2	4	17	58	-	6	18	48	12	28
	Winnipeg C	173	114	2,106	2,293	194	104	1,962	2,055	1,297	1,540
	Total	234	143	2,472	2,658	231	140	2,361	2,437	1,512	1,734
Province	Total	234	143	2,472	2,658	231	140	2,361	2,437	1,512	1,734

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	5	1	17	9	-	11	5	15	19	12
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Buena Vista VL	-	1	4	5	-	2	3	8	8	5
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	4	-	64	22	7	3	50	49	57	28
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	-	8	3	1	-	9	5	3	1
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	-	5	10	1	-	9	4	9	14
	Lumsden T	2	5	7	12	-	2	7	10	7	9
	Pense No 160 RM	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Pense VL	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	4	1	-	-	-	3	5	3
	Regina C	92	87	711	830	58	103	813	825	663	637
	Sherwood No 159 RM	-	-	2	1	-	-	1	2	3	2
	White City VL	2	8	19	43	3	2	12	19	13	36
Total	107	102	843	938	70	123	910	940	792	752	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1
	Blucher NO 343 RM	1	-	7	5	1	-	10	4	3	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	6	10	57	62	8	4	42	49	24	32
	Dalmeny T	-	2	8	9	-	1	14	8	3	5
	Delisle T	-	-	2	1	1	-	1	3	3	1
	Dundurn No 314 RM	-	-	6	7	-	-	8	7	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Langham T	-	1	2	3	-	-	-	1	2	2
	Martensville T	25	11	96	109	16	28	66	116	57	49
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	2	7	20	-	1	6	12	4	12
	Saskatoon C	39	104	689	1,044	105	102	896	676	581	868
	Shields RV	1	1	2	5	-	-	-	4	3	4
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1
	Vanscoy No 345 RM	-	-	12	8	-	2	12	7	3	3
	Vanscoy VL	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-
Warman T	16	14	118	111	20	7	117	95	65	77	
Total	89	145	1,008	1,384	152	145	1,182	982	751	1,061	
Province	Total	196	247	1,851	2,322	222	268	2,092	1,922	1,543	1,813

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	86	85	623	1,470	57	94	621	688	332	1,199
	Beiseker VL	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2
	Calgary C	974	1,344	11,284	12,813	628	909	10,385	9,524	8,956	12,282
	Chestermere T	20	41	399	648	30	31	414	462	253	437
	Cochrane T	5	10	84	249	4	9	165	109	61	203
	Crossfield T	2	1	18	58	3	-	24	23	13	49
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	1	6	16	-	2	15	18	9	7
	Rocky View No 44 MD	13	15	328	291	21	11	428	251	231	261
	Total	1,100	1,497	12,742	15,547	743	1,056	12,053	11,075	9,855	14,440

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	3	-	11	11	1	4	6	11	10	7
	Bruderheim T	-	-	-	7	-	1	3	4	3	7
	Edmonton C	769	1,270	8,701	9,406	678	675	7,474	8,216	7,712	9,111
	Fort Saskatchewan C	14	5	218	417	16	18	324	248	117	363
	Gibbons T	2	3	23	34	2	3	8	23	18	25
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Legal VL	-	-	5	17	-	3	6	8	3	12
	Morinville T	49	13	106	208	7	8	48	95	129	232
	Parkland County CM	11	26	132	266	4	8	174	129	74	222
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	3	6	24	1	-	4	13	3	18
	Seba Beach SV	-	-	2	1	-	-	3	1	-	1
	Spring Lake	6	1	8	12	-	1	1	15	9	11
	Spruce Grove C	37	32	413	547	33	43	258	407	345	509
	St Albert C	206	162	625	555	30	32	472	369	489	665
	Stony Plain T	14	79	228	278	11	16	124	205	172	247
	Strathcona County SM	66	190	963	1,303	39	37	814	662	604	1,276
Sturgeon County MD	14	14	126	162	9	13	123	127	78	108	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Total	1,192	1,798	11,567	13,248	831	862	9,843	10,534	9,766	12,815	

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton South	Beaumont T	7	67	282	473	18	20	194	297	178	335
	Calmar T	1	-	9	12	2	-	16	9	3	10
	Devon T	3	-	60	24	8	2	86	28	26	19
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	28	6	179	417	14	6	272	252	150	324
	Leduc County CM	4	11	72	108	9	6	69	69	40	80
	New Sarepta VL	1	-	1	2	-	-	-	-	1	2
	Sundance Beach SV	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	Thorsby VL	-	1	2	5	-	-	3	4	7	8
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	44	85	606	1,041	51	35	642	664	405	778
Edmonton CMA/RMR	Total	1,236	1,883	12,173	14,289	882	897	10,485	11,198	10,171	13,593

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	96	77	729	702	72	42	687	713	484	463
	Total	96	77	729	702	72	42	687	713	484	463
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	6	44	97	1	9	42	56	24	61
	Medicine Hat C	96	28	709	784	62	58	526	1,119	840	498
	Redcliff T	15	1	26	87	4	4	18	62	19	50
	Total	113	35	779	968	67	71	586	1,237	883	609
Red Deer CA/AR	Red Deer C	89	119	1,080	1,311	85	126	1,191	1,127	504	767
	Total	89	119	1,080	1,311	85	126	1,191	1,127	504	767
Province	Total	2,634	3,611	27,503	32,817	1,849	2,192	25,002	25,350	21,897	29,872
Prairies	Total	3,064	4,001	31,826	37,797	2,302	2,600	29,455	29,709	24,952	33,419

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	108	49	735	992	73	30	691	592	552	899
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	10	9	231	195	26	19	289	114	138	209
	Total	118	58	966	1,187	99	49	980	708	692	1,108

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	11	3	40	31	3	5	29	35	37	33
	Belcarra VL	1	-	4	3	2	-	4	2	2	3
	Bowen Island IM	4	3	45	27	2	-	42	37	66	41
	Burnaby C	169	79	2,890	1,384	27	162	1,384	2,517	3,692	2,670
	Coquitlam C	26	158	363	978	27	16	351	319	306	937
	Delta DM	28	3	218	185	67	-	183	201	164	148
	Greater Vancouver A RDA	118	148	413	387	-	-	555	188	488	743
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
	New Westminster C	3	15	700	686	9	5	342	581	1,028	1,113
	North Vancouver C	94	4	318	429	5	1	462	279	528	671
	North Vancouver DM	-	6	169	140	12	21	202	263	255	132
	Port Coquitlam C	2	2	339	223	41	75	178	426	307	177
	Port Moody C	51	4	723	540	1	-	530	445	667	688
	Richmond C	283	11	1,726	1,778	71	30	1,583	1,390	1,485	1,850
	Surrey C	277	434	3,448	4,434	254	214	3,295	3,803	2,831	3,463
	Vancouver C	48	126	3,821	3,372	70	538	3,454	4,398	7,634	6,690
	West Vancouver DM	1	10	333	138	13	5	210	178	412	363
	White Rock C	82	1	127	84	4	8	157	48	111	171
	Total	1,198	1,007	15,677	14,819	608	1,080	12,962	15,111	20,014	19,895
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	304	-	49	23	130	78	348
	Langley DM	93	88	1,065	850	76	50	966	832	794	778
	Maple Ridge DM	35	217	373	942	43	41	411	392	257	858
	Pitt Meadows DM	15	93	168	483	11	10	149	166	108	432
	Total	143	398	1,606	2,579	130	150	1,549	1,520	1,237	2,416
Vancouver CMA/RMR	Total	1,341	1,405	17,283	17,398	738	1,230	14,511	16,631	21,251	22,311

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	3	42	56	2	6	28	57	48	47
	Central Saanich DM	1	3	45	60	3	2	65	33	39	63
	Colwood C	12	13	163	93	24	7	180	133	109	62
	Esquimalt DM	-	2	116	25	-	1	107	86	248	181
	Highlands DM	-	-	13	12	1	-	21	11	14	14
	Indian Reserves	-	**	7	**	-	**	22	**	1	**
	Langford C	51	80	378	887	18	12	347	449	267	775
	Metchosin DM	2	-	11	16	-	1	8	16	11	12
	North Saanich DM	3	12	39	79	4	4	38	33	36	85
	Oak Bay DM	1	2	21	14	2	3	17	19	21	16
	Saanich DM	5	10	302	578	14	11	276	272	294	590
	Sidney T	3	10	70	57	2	5	58	51	97	94
	Sooke DM	7	9	91	115	5	14	106	110	48	57
	Victoria C	28	141	440	566	24	83	385	606	717	759
	View Royal T	5	1	73	29	10	3	99	55	54	26
	Total	120	286	1,811	2,587	109	152	1,757	1,931	2,004	2,781
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	96	81	905	1,132	28	22	749	1,054	762	821
	Fraser Valley D RDA	-	1	2	1	-	-	13	3	7	5
	Fraser Valley E RDA	-	1	-	5	-	-	-	-	-	5
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	96	83	907	1,138	28	22	762	1,057	769	831

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	**	42	**	5	**	49	**	19	**
	Kamloops C	72	80	497	607	26	51	340	582	361	395
	Logan Lake DM	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Thompson- Nicola J RDA	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8
	Thompson- Nicola P RDA	-	-	-	24	-	-	-	-	-	24
	Total	75	80	539	642	31	51	389	585	380	427
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	4	45	50	4	4	32	44	37	41
	Central Okanagan J RDA	24	21	347	348	12	11	243	235	272	353
	Indian Reserves	11	**	39	**	-	**	32	**	36	**
	Kelowna C	213	115	1,860	1,763	73	165	1,363	1,662	2,094	2,257
	Lake Country DM	3	10	116	337	6	8	78	136	76	333
	Peachland DM	35	9	105	55	3	5	26	107	158	105
	Total	289	159	2,512	2,553	98	193	1,774	2,184	2,673	3,089
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lantzville DM	-	-	4	7	-	-	2	4	3	5
	Nanaimo A RDA	4	-	23	24	3	3	25	32	22	13
	Nanaimo C	67	23	839	593	70	52	595	647	577	520
	Nanaimo C RDA	-	2	1	36	-	5	1	17	-	21
	Nanaimo D RDA	-	-	14	3	3	-	27	2	4	1
	Total	71	25	881	663	76	60	650	702	606	560

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

November 2006 - novembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre		January - November janvier - novembre		November novembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	-	2	16	17	-	2	10	11	20	24
	Fraser-Fort George C	1	1	20	24	2	-	15	12	15	27
	Fraser-Fort George D	-	1	12	19	-	1	11	5	11	24
	Fraser-Fort George F	1	-	2	3	-	-	2	1	1	3
	Prince George C	31	19	223	240	12	22	179	208	127	154
	Total	33	23	273	303	14	25	217	237	174	232
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	4	63	76	7	5	46	66	45	52
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	4	**	-	**
	North Okanagan B	-	-	12	8	2	1	6	7	6	7
	North Okanagan C RDA	2	1	25	22	3	1	29	13	18	27
	Vernon C	38	45	301	361	13	28	263	249	245	339
	Total	47	50	401	467	25	35	348	335	314	425
Province	Total	2,190	2,169	25,573	26,938	1,218	1,817	21,388	24,370	28,863	31,764

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

NOVEMBER 2006

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

NOVEMBRE 2006

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

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

November 2006 - novembre 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
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

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

November 2006 - novembre 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

November 2006 - novembre 2006

	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	April 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juillet	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov
Abbotsford	81	70	65	67	57	50	43	49	47	45	68	85
Calgary	695	632	638	656	624	593	551	553	553	551	563	568
Edmonton	677	679	642	682	626	650	589	621	636	596	595	592
Greater Sudbury	10	8	11	13	14	13	15	16	20	25	20	18
Halifax	35	34	48	62	68	48	36	36	56	41	85	68
Hamilton	60	52	48	44	50	51	47	53	42	44	49	66
Kingston	45	33	52	42	35	41	43	31	34	32	37	56
Kitchener	105	113	130	145	150	158	153	158	179	177	171	143
London	131	117	139	142	152	149	142	133	118	124	161	150
Montréal	515	542	513	548	567	744	749	630	599	654	737	797
Oshawa	25	28	26	34	37	40	38	35	32	34	47	47
Ottawa-Gatineau	320	330	235	215	214	228	197	172	181	193	210	214
Gatineau	121	115	131	131	133	151	123	95	105	115	125	139
Ottawa	199	215	104	84	81	77	74	77	76	78	85	75
Québec	91	97	100	88	68	61	61	96	94	121	117	110
Regina	39	40	39	47	35	34	36	31	22	18	15	25
Saguenay	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	2
St. Catharines- Niagara	114	115	120	99	105	122	114	108	106	98	123	115
Saint John	3	8	15	13	15	26	19	19	31	25	27	27
St. John's	40	35	35	33	39	43	37	42	41	50	46	69
Saskatoon	22	22	28	29	31	26	35	34	49	34	27	20
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Thunder Bay	1	1	1	-	-	2	1	3	4	6	4	4
Toronto	462	417	364	320	362	338	351	334	328	305	302	329
Trois-Rivières	18	17	22	18	16	15	32	26	20	18	25	24
Vancouver	566	572	566	573	565	581	535	553	595	622	693	775
Victoria	57	65	73	75	78	79	87	101	109	113	118	112
Windsor	16	12	6	7	2	6	5	4	9	18	25	28
Winnipeg	186	158	151	148	145	196	229	217	238	248	245	237
CMA Total/Total RMR	4,314	4,197	4,067	4,100	4,055	4,294	4,148	4,057	4,144	4,193	4,511	4,681

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
 November 2006 - novembre 2006

	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	April 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juillet	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov
Barrie	152	164	173	200	182	186	166	155	148	145	165	161
Belleville	8	5	8	15	13	11	5	7	6	5	7	10
Brantford	63	52	55	40	49	56	48	33	26	32	76	81
Cape Breton	1	2	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3
Charlottetown	2	1	-	1	6	2	1	1	-	1	2	1
Chatham-Kent	14	16	10	5	6	6	17	18	22	18	24	27
Chilliwack	52	80	65	57	71	65	50	59	64	52	57	52
Cornwall	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	6	4
Drummondville	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Fredericton	1	4	4	2	9	7	10	16	17	23	24	23
Granby	26	29	28	28	26	26	35	21	26	25	24	23
Guelph	18	19	11	12	12	16	15	23	25	25	28	26
Kamloops	6	8	6	5	3	9	11	9	10	11	16	19
Kawartha Lakes	5	6	9	8	14	17	14	11	9	13	21	19
Kelowna	58	50	45	52	58	63	66	67	69	70	85	91
Lethbridge	47	46	44	43	37	38	33	27	33	31	33	35
Medicine Hat	48	55	77	85	106	88	98	111	113	92	114	108
Moncton	17	40	57	66	86	81	79	73	73	83	88	93
Nanaimo	37	33	36	21	22	42	46	67	73	72	74	103
Norfolk	24	13	16	18	15	15	17	19	21	27	30	29
North Bay	23	11	9	10	12	12	12	12	13	8	9	12
Peterborough	10	5	5	7	11	10	7	9	14	16	21	23
Prince George	11	20	15	9	9	12	16	19	20	13	18	18
Red Deer	41	47	63	43	40	41	34	34	26	20	30	41
Saint-Jean-sur- Richelieu	17	17	18	14	20	19	15	16	15	23	26	20
Sarnia	32	30	31	37	33	36	27	28	24	27	27	12
Sault Ste. Marie	19	29	27	5	5	6	7	5	6	7	6	14
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	3	2
Vernon	17	21	23	21	21	19	19	16	19	23	26	30
Large CA Total / Total Grandes AR	750	805	838	808	868	885	852	862	878	868	1,044	1,081

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

November 2006 - novembre 2006

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	45	23	68	5	28	85	51.1	24.8	17.0
Calgary	935	860	563	70	930	568	92.0	62.1	8.1
Edmonton	693	607	595	89	696	592	87.6	54.0	6.7
Greater Sudbury	38	37	19	2	39	18	97.4	68.4	9.0
Halifax	79	63	85	33	96	68	79.7	58.5	2.1
Hamilton	141	119	51	7	126	66	84.4	65.6	9.4
Kingston	66	40	37	7	47	56	60.6	45.6	8.0
Kitchener	201	156	150	52	208	143	77.6	59.3	2.8
London	210	175	147	32	207	150	83.3	58.0	4.7
Montréal	771	527	738	185	712	797	68.4	47.2	4.3
Oshawa	161	153	48	9	162	47	95.0	77.5	5.2
Ottawa- Gatineau	362	311	202	39	350	214	85.9	62.1	5.5
Gatineau	163	126	125	23	149	139	77.3	51.7	6.0
Ottawa	199	185	77	16	201	75	93.0	72.8	4.7
Québec	101	87	117	21	108	110	86.1	49.5	5.2
Regina	81	67	15	4	71	25	82.7	74.0	6.3
Saguenay	39	38	1	-	38	2	97.4	95.0	***
St. Catharines- Niagara	70	52	118	21	73	115	74.3	38.8	5.5
Saint John	37	31	27	6	37	27	83.8	57.8	4.5
St. John's	164	131	46	10	141	69	79.9	67.1	6.9
Saskatoon	84	82	27	9	91	20	97.6	82.0	2.2
Sherbrooke	26	26	-	-	26	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	16	14	4	2	16	4	87.5	80.0	2.0
Toronto	1,769	1,678	304	66	1,744	329	94.9	84.1	5.0
Trois-Rivières	34	28	25	7	35	24	82.4	59.3	3.4
Vancouver	466	291	695	95	386	775	62.4	33.2	8.2
Victoria	75	67	118	14	81	112	89.3	42.0	8.0
Windsor	43	35	25	5	40	28	81.4	58.8	5.6
Winnipeg	140	93	245	55	148	237	66.4	38.4	4.3
CMA Total Total RMR	6,847	5,791	4,470	845	6,636	4,681	84.6	58.6	5.5

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

November 2006 - novembre 2006

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)
Barrie	46	14	165	36	50	161	30.4	23.7	4.5
Belleville	27	23	7	1	24	10	85.2	70.6	10.0
Brantford	37	7	76	25	32	81	18.9	28.3	3.2
Cape Breton	8	8	3	-	8	3	100.0	72.7	***
Charlottetown	39	38	2	2	40	1	97.4	97.6	0.5
Chatham-Kent	11	8	24	-	8	27	72.7	22.9	***
Chilliwack	22	14	57	13	27	52	63.6	34.2	4.0
Cornwall	8	7	7	4	11	4	87.5	73.3	1.0
Drummondville	33	33	1	-	33	1	100.0	97.1	***
Fredericton	49	44	24	6	50	23	89.8	68.5	3.8
Granby	25	19	24	7	26	23	76.0	53.1	3.3
Guelph	38	35	28	5	40	26	92.1	60.6	5.2
Kamloops	45	41	16	1	42	19	91.1	68.9	19.0
Kawartha Lakes	18	16	21	4	20	19	88.9	51.3	4.8
Kelowna	81	69	85	6	75	91	85.2	45.2	15.2
Lethbridge	39	30	33	7	37	35	76.9	51.4	5.0
Medicine Hat	37	6	114	37	43	108	16.2	28.5	2.9
Moncton	95	72	88	18	90	93	75.8	49.2	5.2
Nanaimo	60	18	74	13	31	103	30.0	23.1	7.9
Norfolk	23	18	30	6	24	29	78.3	45.3	4.8
North Bay	16	12	9	1	13	12	75.0	52.0	12.0
Peterborough	32	25	21	5	30	23	78.1	56.6	4.6
Prince George	25	20	18	5	25	18	80.0	58.1	3.6
Red Deer	106	93	30	2	95	41	87.7	69.9	20.5
Saint-Jean-sur- Richelieu	60	57	26	9	66	20	95.0	76.7	2.2
Sarnia	25	22	26	17	39	12	88.0	76.5	0.7
Sault Ste. Marie	13	5	6	-	5	14	38.5	26.3	***
Shawinigan	4	4	3	1	5	2	100.0	71.4	2.0
Vernon	23	18	26	1	19	30	78.3	38.8	30.0
Large CA Total Total Grandes AR	1,045	776	1,044	232	1,008	1,081	74.3	48.3	4.7

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)

November 2006 - novembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	425,000	450,000	486,800	533,800	465,000	515,089	85
Calgary	249,686	299,991	352,625	436,016	323,733	363,223	568
Edmonton	218,900	252,900	297,900	361,000	274,900	297,797	589
Greater Sudbury	229,087	264,140	290,900	328,000	268,700	281,635	18
Halifax	210,000	265,000	292,000	349,920	272,000	286,234	68
Hamilton	279,900	301,700	346,720	391,900	329,000	384,595	66
Kingston	201,400	264,120	292,920	315,000	282,340	295,205	56
Kitchener	243,180	260,000	304,390	400,000	280,000	318,848	143
London	200,000	232,000	259,200	300,000	243,450	262,344	150
Montréal	210,000	250,000	290,000	370,000	270,000	301,309	797
Oshawa	273,836	308,572	356,790	389,986	342,650	333,831	47
Ottawa-Gatineau	150,000	188,360	228,200	311,980	205,000	247,870	213
Gatineau	140,000	160,000	190,000	210,000	180,000	181,547	139
Ottawa	259,900	289,900	349,600	468,500	325,950	372,451	74
Québec	132,000	150,000	175,000	240,000	160,000	189,718	110
Regina	219,314	257,344	279,600	306,034	266,910	268,964	25
Saguenay	--	--	--	--	--	--	2
St. Catharines-Niagara	240,000	274,700	323,300	369,980	298,900	314,148	115
Saint John	156,100	204,900	229,000	263,000	225,000	217,043	27
St. John's	148,300	179,000	199,900	259,900	185,000	211,834	69
Saskatoon	215,390	241,480	314,800	378,958	302,950	312,573	20
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	342,900	459,990	649,900	1,199,000	529,000	759,083	329
Trois-Rivières	120,000	140,000	155,000	180,000	147,500	153,333	24
Vancouver	489,900	589,948	700,000	901,600	650,000	783,334	773
Victoria	379,900	499,000	629,900	798,600	567,200	663,567	106
Windsor	208,100	234,340	276,700	325,920	249,650	343,608	28
Winnipeg	203,465	250,304	285,900	379,090	270,000	293,444	237
CMA Total Total RMR	225,000	280,900	369,900	539,000	317,000	425,300	4,669
Canada(50,000+)	216,900	272,990	350,000	509,980	302,900	403,062	5,725

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)

November 2006 - novembre 2006

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	232,754	259,518	304,990	393,700	289,900	335,332	161
Belleville	202,000	227,200	256,960	293,000	229,450	240,890	10
Brantford	155,000	187,400	210,000	238,000	195,000	203,765	81
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	150,000	170,000	184,400	226,600	177,000	188,774	27
Chilliwack	379,540	410,000	427,200	451,940	417,000	419,913	52
Cornwall	--	--	--	--	--	--	4
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	204,206	229,100	243,960	265,900	240,000	238,077	23
Granby	133,000	145,000	150,000	176,000	145,000	154,565	23
Guelph	289,450	328,100	350,000	434,290	337,500	375,814	24
Kamloops	259,720	327,940	373,400	449,900	349,900	345,439	18
Kawartha Lakes	249,900	259,900	265,000	321,000	265,000	276,542	19
Kelowna	363,900	429,900	519,000	622,360	469,000	570,225	91
Lethbridge	161,000	206,902	244,901	303,408	234,234	251,779	34
Medicine Hat	202,000	238,600	260,708	280,400	242,126	244,567	108
Moncton	119,900	120,820	146,900	180,740	129,950	148,037	92
Nanaimo	349,900	387,900	422,300	483,500	389,900	415,682	83
Norfolk	185,000	198,800	235,000	250,000	220,000	222,883	29
North Bay	200,760	221,800	228,600	257,000	226,000	233,450	12
Peterborough	224,720	244,536	249,600	262,918	246,000	263,380	23
Prince George	209,400	279,900	289,900	316,920	282,400	273,328	18
Red Deer	170,082	200,747	253,090	364,708	225,000	265,720	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	181,000	210,000	223,000	240,000	220,000	212,950	20
Sarnia	180,140	244,120	249,900	287,100	249,450	248,233	12
Sault Ste. Marie	100,000	189,900	195,000	240,000	192,500	186,421	14
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	359,180	453,360	547,940	676,600	483,950	501,693	30
Large CA Total Total Grandes AR	181,400	236,016	289,900	399,900	256,731	304,742	1,056
Canada(50,000+)	216,900	272,990	350,000	509,980	302,900	403,062	5,725

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

November 2006 - novembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	388,900	423,000	453,200	533,600	429,500	453,632	28
Calgary	259,843	304,217	344,661	415,481	325,297	361,502	930
Edmonton	248,448	285,000	325,000	389,900	305,000	331,750	696
Greater Sudbury	180,000	210,000	244,900	281,498	229,900	239,510	39
Halifax	215,900	259,900	304,200	376,000	269,750	306,560	96
Hamilton	263,000	302,400	352,300	420,540	328,500	372,067	126
Kingston	208,000	272,760	298,200	365,200	286,700	300,182	45
Kitchener	226,200	250,142	285,113	359,386	269,498	299,226	208
London	217,800	250,000	275,000	334,846	259,000	277,565	206
Montréal	215,000	260,000	300,000	365,000	280,000	304,757	712
Oshawa	247,734	266,452	310,590	371,154	286,490	315,128	162
Ottawa-Gatineau	185,000	255,000	313,860	384,980	283,450	307,039	350
Gatineau	140,000	175,000	200,000	245,000	190,000	199,872	149
Ottawa	283,900	322,300	353,700	433,700	342,900	386,482	201
Québec	150,000	170,000	194,000	246,000	180,000	202,287	108
Regina	190,564	219,729	262,874	300,000	244,500	246,903	71
Saguenay	133,000	150,000	175,000	200,000	160,000	171,526	38
St. Catharines-Niagara	248,220	284,632	340,700	386,100	305,000	322,902	73
Saint John	138,760	169,000	195,000	254,526	182,500	193,322	36
St. John's	145,000	165,000	185,800	242,540	175,000	195,430	141
Saskatoon	192,315	224,118	251,020	293,900	230,000	257,596	91
Sherbrooke	140,000	150,000	180,000	225,000	172,500	174,769	26
Thunder Bay	180,000	194,000	214,920	248,000	205,000	218,744	16
Toronto	325,990	382,990	434,990	526,990	403,990	450,039	1,744
Trois-Rivières	121,000	145,000	160,000	212,000	150,000	170,429	35
Vancouver	489,000	559,000	668,000	858,000	599,583	743,645	384
Victoria	415,385	459,134	597,900	728,640	519,900	582,140	77
Windsor	182,540	201,100	250,840	327,980	214,519	253,795	40
Winnipeg	209,877	248,200	281,840	320,894	271,000	269,195	148
CMA Total Total RMR	240,000	296,990	360,000	468,808	325,990	374,366	6,626
Canada(50,000+)	229,000	286,000	350,000	452,900	316,893	362,444	7,610

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

November 2006 - novembre 2006

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	242,592	283,954	344,954	553,990	298,450	386,928	50
Belleville	175,000	211,000	230,000	250,000	225,000	219,163	24
Brantford	126,800	155,000	178,000	195,000	176,500	169,969	32
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	8
Charlottetown	112,000	162,000	186,000	225,000	175,000	180,375	40
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	367,540	401,200	418,000	429,000	410,000	393,511	27
Cornwall	140,400	167,000	196,000	218,000	180,000	179,273	11
Drummondville	152,400	168,000	213,200	245,000	200,000	215,485	33
Fredericton	148,060	181,900	234,580	261,000	211,200	215,632	42
Granby	145,000	150,000	175,000	180,000	160,000	169,692	26
Guelph	273,402	300,960	341,332	385,442	322,781	346,543	40
Kamloops	217,580	253,140	319,900	344,000	289,325	293,609	40
Kawartha Lakes	243,199	270,199	289,199	345,000	283,000	287,900	20
Kelowna	389,500	449,900	499,900	598,500	479,900	584,494	69
Lethbridge	206,836	241,243	264,831	287,600	260,000	257,537	37
Medicine Hat	216,000	244,600	272,200	312,000	261,000	267,543	43
Moncton	125,000	145,700	169,900	209,720	159,900	170,230	90
Nanaimo	313,140	348,800	427,700	523,920	389,900	422,127	26
Norfolk	140,000	185,000	205,000	250,000	199,400	206,900	24
North Bay	237,800	257,400	265,400	304,000	259,000	264,846	13
Peterborough	214,790	254,754	299,600	359,000	284,995	299,740	30
Prince George	220,000	272,500	325,000	345,000	284,500	300,716	24
Red Deer	200,685	237,302	285,715	317,516	262,365	268,281	95
Saint-Jean-sur-Richelieu	172,000	200,000	210,000	230,000	200,000	210,682	66
Sarnia	179,900	224,900	265,900	319,000	249,900	255,848	39
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	5
Vernon	289,000	399,900	479,000	495,000	459,900	472,705	19
Large CA Total Total Grandes AR	178,000	220,000	272,000	355,000	245,000	282,165	984
Canada(50,000+)	229,000	286,000	350,000	452,900	316,893	362,444	7,610

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)

Area/Collectivité	May/mai				August/août				November/novembre			
	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	2005	2006	2005	2006
Abbotsford	97	50	360,598	476,142	77	47	382,477	493,438	73	85	415,118	515,089
Calgary	931	593	303,007	351,815	795	553	319,378	359,286	755	568	333,521	363,223
Edmonton	768	647	248,530	267,254	681	633	256,905	284,521	685	589	262,171	297,797
Greater Sudbury	7	13	--	257,231	20	20	238,345	274,185	5	18	--	281,635
Halifax	34	48	269,185	288,829	18	56	311,150	287,184	20	68	280,705	286,234
Hamilton	54	51	357,756	349,465	55	42	365,054	379,737	59	66	356,224	384,595
Kingston	65	41	245,933	248,280	45	34	255,902	268,023	41	56	257,998	295,205
Kitchener	143	158	286,929	305,854	156	179	278,848	296,610	147	143	272,125	318,848
London	111	149	259,961	272,376	97	117	286,020	276,415	114	150	285,336	262,344
Montréal	616	744	258,080	269,735	486	599	271,327	300,669	533	797	276,694	301,309
Oshawa	33	40	318,752	331,006	20	32	341,665	308,377	19	47	334,578	333,831
Ottawa-Gatineau	133	227	308,602	231,983	189	179	260,767	252,568	250	213	266,263	247,870
Gatineau	15	151	129,067	181,318	106	105	192,830	179,114	128	139	185,898	181,547
Ottawa	118	76	331,425	332,647	83	74	347,529	356,792	122	74	350,579	372,451
Québec	35	61	167,057	171,672	72	94	178,153	185,330	85	110	183,000	189,718
Regina	46	34	218,183	249,946	39	22	229,835	237,469	35	25	229,430	268,964
Saguenay	-	-	-	-	1	1	--	--	-	2	-	--
St. Catharines-Niagara	96	120	256,231	282,891	106	106	271,107	305,161	112	115	275,087	314,148
Saint John	14	25	196,418	223,443	11	30	187,409	205,491	16	27	195,826	217,043
St. John's	25	43	219,256	190,218	27	41	244,667	199,352	37	69	215,949	211,834
Saskatoon	19	25	205,707	211,191	19	49	202,451	253,797	25	20	232,568	312,573
Sherbrooke	1	-	--	-	2	-	--	-	-	-	-	-
Thunder Bay	4	2	--	--	5	4	--	--	1	4	--	--
Toronto	615	338	492,796	602,312	511	328	532,043	631,585	517	329	530,919	759,083
Trois-Rivières	11	15	137,273	132,667	8	20	--	159,250	17	24	132,941	153,333
Vancouver	634	579	583,519	712,084	510	593	630,451	763,076	544	773	649,078	783,334
Victoria	58	73	457,500	617,271	48	103	540,004	611,316	56	106	564,373	663,567
Windsor	14	6	173,121	--	24	9	179,850	--	19	28	176,305	343,608
Winnipeg	194	196	252,082	263,308	163	238	256,425	279,479	224	237	261,503	293,444
CMA Total/Total RMR	4,758	4,278	344,795	372,656	4,185	4,129	356,157	399,517	4,389	4,669	361,803	425,300

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

	May/mai				August/août				November/novembre			
	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	2005	2006	2005	2006
Barrie	177	186	246,401	297,328	197	148	256,064	343,645	174	161	248,720	335,332
Belleville	2	11	--	196,891	2	6	--	--	5	10	--	240,890
Brantford	47	56	162,277	204,355	33	26	199,788	188,077	47	81	187,677	203,765
Cape Breton	1	1	--	--	1	3	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	4	2	--	--	1	-	--	-	2	1	--	--
Chatham-Kent	3	6	--	--	7	22	--	183,495	11	27	197,273	188,774
Chilliwack	40	65	308,750	359,840	27	64	311,444	381,273	40	52	322,908	419,913
Cornwall	1	-	--	-	1	-	--	-	-	4	-	--
Drummondville	-	1	-	--	-	1	-	--	1	1	--	--
Fredericton	3	7	--	--	-	17	-	225,482	7	23	--	238,077
Granby	31	26	137,581	142,346	24	26	136,750	153,192	25	23	141,080	154,565
Guelph	24	16	262,234	294,551	18	24	289,173	373,370	17	24	287,412	375,814
Kamloops	11	8	249,545	--	11	9	223,209	--	4	18	--	345,439
Kawartha Lakes	11	17	224,827	240,259	8	9	--	--	5	19	--	276,542
Kelowna	84	63	411,455	513,613	84	68	426,778	543,170	65	91	432,214	570,225
Lethbridge	39	37	201,760	215,762	57	32	208,508	230,715	50	34	214,457	251,779
Medicine Hat	72	88	232,258	218,274	51	113	229,673	229,500	56	108	248,470	244,567
Moncton	6	75	--	128,967	16	72	131,025	129,271	6	92	--	148,037
Nanaimo	34	37	320,638	336,008	17	63	373,447	375,886	31	83	357,874	415,682
Norfolk	11	15	215,364	215,507	15	21	219,800	202,171	21	29	220,571	222,883
North Bay	5	12	--	300,975	3	13	--	254,531	15	12	253,053	233,450
Peterborough	19	7	247,739	--	13	14	231,278	256,631	3	23	--	263,380
Prince George	5	12	--	241,875	7	20	--	268,035	10	18	205,950	273,328
Red Deer	54	41	223,321	249,018	42	26	210,234	243,570	34	41	232,540	265,720
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	19	180,878	196,842	25	15	190,200	194,600	17	20	197,294	212,950
Sarnia	10	36	191,200	240,860	24	24	232,279	228,808	30	12	242,372	248,233
Sault Ste. Marie	4	6	--	--	11	6	164,091	--	13	14	175,000	186,421
Shawinigan	-	-	-	-	-	2	-	--	-	2	-	--
Vernon	15	19	371,800	442,795	12	19	404,267	426,947	17	30	432,829	501,693
Large CA Total Total Grandes AR	754	869	251,965	271,458	707	863	257,940	292,448	707	1,056	260,601	304,742
Canada(50,000+)	5,512	5,147	332,096	355,570	4,892	4,992	341,963	381,007	5,096	5,725	347,763	403,062

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

November 2006 - novembre 2006

	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	April 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juillet	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov
Abbotsford	55	29	41	40	32	14	13	12	16	53	29	17
Calgary	155	98	33	17	14	6	6	6	13	13	15	15
Edmonton	947	855	865	739	732	852	807	609	492	424	470	277
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	208	248	248	301	278	274	57	147	178	176	115	236
Hamilton	61	69	83	84	75	72	92	101	70	67	215	211
Kingston	45	45	45	38	37	37	35	31	10	25	19	13
Kitchener	278	316	293	295	332	268	292	244	252	240	214	240
London	488	383	383	361	323	284	288	370	298	301	316	298
Montréal	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261	3,258	3,359	3,247	3,631	4,568
Oshawa	24	23	21	20	24	28	22	21	11	21	20	21
Ottawa-Gatineau	488	466	458	457	466	450	345	377	331	320	293	316
Gatineau	134	124	122	141	165	161	97	74	79	61	65	95
Ottawa	354	342	336	316	301	289	248	303	252	259	228	221
Québec	454	489	445	403	364	357	438	694	650	792	762	663
Regina	36	27	24	24	33	29	92	51	43	50	52	44
Saguenay	-	-	-	-	-	-	8	38	52	40	38	38
St. Catharines- Niagara	44	41	48	61	53	45	35	39	36	33	37	38
Saint John	4	2	5	5	5	5	11	9	7	5	5	4
St. John's	19	13	13	11	5	5	4	8	8	7	19	18
Saskatoon	111	114	115	91	72	72	59	42	52	28	16	9
Sherbrooke	103	86	86	76	76	66	86	86	81	73	73	67
Thunder Bay	5	5	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152	998	1,070	1,031	1,062	1,060	1,115
Trois-Rivières	39	27	29	30	38	69	58	34	23	17	16	31
Vancouver	315	208	263	202	224	185	177	177	188	230	250	273
Victoria	22	41	27	36	23	16	12	10	20	21	42	36
Windsor	-	-	-	3	-	5	10	10	10	8	8	15
Winnipeg	49	68	68	67	60	52	16	6	94	84	83	59
CMA Total/Total RMR	8,256	7,671	7,852	8,023	7,827	7,539	7,222	7,450	7,325	7,337	7,798	8,622

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

November 2006 - novembre 2006

	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	April 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juillet	Aug 2006 août	Sept 2006 sept	Oct 2006 oct	Nov 2006 nov
Barrie	39	31	22	49	45	111	83	67	18	35	42	37
Belleville	5	3	3	3	3	6	3	3	6	3	3	3
Brantford	20	25	23	15	9	17	12	14	25	39	41	40
Cape Breton	16	16	16	16	14	14	14	14	14	14	14	14
Charlottetown	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	6	9	9	9	8	8	4	4	3
Chilliwack	-	13	59	60	59	60	52	49	13	8	8	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4
Drummondville	2	2	2	2	1	8	3	-	-	-	5	5
Fredericton	12	7	5	3	-	60	52	50	55	31	14	6
Granby	30	39	43	53	60	48	34	40	28	20	22	23
Guelph	36	27	28	28	32	30	61	53	49	38	40	38
Kamloops	6	6	6	6	6	5	5	5	4	7	10	11
Kawartha Lakes	5	5	5	5	3	2	2	2	8	5	5	5
Kelowna	11	10	9	12	6	11	10	12	53	38	66	62
Lethbridge	10	11	9	55	47	48	41	28	23	18	2	1
Medicine Hat	29	47	37	35	28	93	115	101	88	70	79	67
Moncton	28	12	28	48	58	140	139	118	120	118	88	77
Nanaimo	32	31	64	56	58	49	50	50	50	47	47	47
Norfolk	1	1	1	1	1	-	-	-	-	3	3	2
North Bay	4	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	8	8	6	6	2	20	13	10	14	12	16	15
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	12	13	11	4	4	4	1	3	3	3	1	1
Saint-Jean-sur- Richelieu	26	31	41	36	35	45	42	30	34	16	11	16
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	6	4	2	1	1	4	8	1	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	334	349	425	504	481	781	745	665	614	533	525	479

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 achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)

November 2006 - novembre 2006

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	-	-	18	8	8	10	-	44.4	1.3
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	239	140	140	99	-	58.6	0.7
Greater Sudbury	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Halifax	102	-	12	2	2	112	0.0	1.8	56.0
Hamilton	-	-	163	1	1	162	-	0.6	162.0
Kingston	-	-	7	2	2	5	-	28.6	2.5
Kitchener	134	84	76	13	97	113	62.7	46.2	8.7
London	10	10	201	2	12	199	100.0	5.7	99.5
Montréal	162	85	1,360	76	161	1,361	52.5	10.6	17.9
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	23	18	83	8	26	80	78.3	24.5	10.0
Gatineau	23	18	18	3	21	20	78.3	51.2	6.7
Ottawa	-	-	65	5	5	60	-	7.7	12.0
Québec	8	8	395	50	58	345	100.0	14.4	6.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	8	35	-	8	35	100.0	18.6	***
St. Catharines- Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	17	17	46	6	23	40	100.0	36.5	6.7
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	8	-	219	5	5	222	0.0	2.2	44.4
Trois-Rivières	50	32	10	5	37	23	64.0	61.7	4.6
Vancouver	40	22	50	4	26	64	55.0	28.9	16.0
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	4	1	-	-	1	3	25.0	25.0	-
Winnipeg	-	-	78	24	24	54	-	30.8	2.3
CMA Total Total RMR	573	292	2,996	347	639	2,930	51.0	17.9	8.4

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

November 2006 - novembre 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	4	-	11	8	8	7	0.0	53.3	0.9
Calgary	121	121	15	-	121	15	100.0	89.0	***
Edmonton	204	204	231	53	257	178	100.0	59.1	3.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	22	-	103	1	1	124	0.0	0.8	124.0
Hamilton	21	21	52	3	24	49	100.0	32.9	16.3
Kingston	-	-	12	4	4	8	-	33.3	2.0
Kitchener	46	28	138	29	57	127	60.9	31.0	4.4
London	20	13	115	23	36	99	65.0	26.7	4.3
Montréal	1,697	350	2,271	411	761	3,207	20.6	19.2	7.8
Oshawa	21	19	20	1	20	21	90.5	48.8	21.0
Ottawa- Gatineau	299	227	210	46	273	236	75.9	53.6	5.1
Gatineau	94	52	47	14	66	75	55.3	46.8	5.4
Ottawa	205	175	163	32	207	161	85.4	56.3	5.0
Québec	54	22	367	81	103	318	40.7	24.5	3.9
Regina	35	33	52	10	43	44	94.3	49.4	4.4
Saguenay	6	6	3	-	6	3	100.0	66.7	***
St. Catharines- Niagara	22	20	36	1	21	37	90.9	36.2	37.0
Saint John	4	2	2	2	4	2	50.0	66.7	1.0
St. John's	15	11	19	5	16	18	73.3	47.1	3.6
Saskatoon	61	61	16	7	68	9	100.0	88.3	1.3
Sherbrooke	2	2	27	-	2	27	100.0	6.9	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	651	540	841	59	599	893	82.9	40.1	15.1
Trois-Rivières	8	5	6	1	6	8	62.5	42.9	8.0
Vancouver	724	669	198	44	713	209	92.4	77.3	4.8
Victoria	77	77	42	6	83	36	100.0	69.7	6.0
Windsor	6	2	8	-	2	12	33.3	14.3	***
Winnipeg	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	4,120	2,433	4,800	795	3,228	5,692	59.1	36.2	7.2

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

November 2006 - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	4	10	3	-	17
Calgary	-	-	15	-	15
Edmonton	-	99	178	-	277
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	112	124	-	236
Hamilton	16	162	33	-	211
Kingston	8	5	-	-	13
Kitchener	99	113	28	-	240
London	5	199	94	-	298
Montréal	63	1,361	3,144	-	4,568
Oshawa	19	-	2	-	21
Ottawa-Gatineau	80	80	156	-	316
Gatineau	13	20	62	-	95
Ottawa	67	60	94	-	221
Québec	26	345	292	-	663
Regina	-	-	44	-	44
Saguenay	-	35	3	-	38
St. Catharines-Niagara	25	1	12	-	38
Saint John	2	2	-	-	4
St. John's	8	-	10	-	18
Saskatoon	-	-	9	-	9
Sherbrooke	-	40	27	-	67
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	150	222	743	-	1,115
Trois-Rivières	3	23	5	-	31
Vancouver	28	64	181	-	273
Victoria	-	-	36	-	36
Windsor	12	3	-	-	15
Winnipeg	-	54	5	-	59
CMA Total					
Total RMR	548	2,930	5,144	-	8,622
Canada(50,000+)	609	3,067	5,425	-	9,101

Table I9-2 - Tableau I9-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

November 2006 - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	34	-	3	-	37
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	13	27	-	40
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	5	-	-	5
Fredericton	-	5	1	-	6
Granby	-	20	3	-	23
Guelph	11	-	27	-	38
Kamloops	-	-	11	-	11
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Kelowna	-	1	61	-	62
Lethbridge	-	-	1	-	1
Medicine Hat	-	6	61	-	67
Moncton	3	74	-	-	77
Nanaimo	-	-	47	-	47
Norfolk	2	-	-	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	4	2	9	-	15
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	-	-	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	15	-	16
Sarnia	2	-	-	-	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	61	137	281	-	479
Canada(50,000+)	609	3,067	5,425	-	9,101

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 November 2006 - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	8	2	-	16
Calgary	-	-	121	-	121
Edmonton	4	140	253	-	397
Greater Sudbury	-	7	-	-	7
Halifax	1	2	-	-	3
Hamilton	7	1	17	-	25
Kingston	4	2	-	-	6
Kitchener	45	97	12	-	154
London	-	12	36	-	48
Montréal	36	161	725	-	922
Oshawa	11	-	9	-	20
Ottawa-Gatineau	185	26	88	-	299
Gatineau	23	21	43	-	87
Ottawa	162	5	45	-	212
Québec	21	58	82	-	161
Regina	-	-	43	-	43
Saguenay	2	8	4	-	14
St. Catharines-Niagara	14	-	7	-	21
Saint John	4	1	-	-	5
St. John's	16	-	-	-	16
Saskatoon	-	-	68	-	68
Sherbrooke	2	23	-	-	25
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	199	5	400	-	604
Trois-Rivières	5	37	1	-	43
Vancouver	22	26	691	-	739
Victoria	-	-	83	-	83
Windsor	2	1	-	-	3
Winnipeg	-	24	-	-	24
CMA Total					
Total RMR	586	639	2,642	-	3,867
Canada(50,000+)	612	735	2,851	-	4,198

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 November 2006 - novembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	5	-	-	-	5
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	1	-	1
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	13	-	-	13
Fredericton	3	7	4	-	14
Granby	-	31	1	-	32
Guelph	7	-	-	-	7
Kamloops	-	-	5	-	5
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	3	113	-	116
Lethbridge	-	-	4	-	4
Medicine Hat	-	2	44	-	46
Moncton	5	26	-	-	31
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	1	-	-	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	5	-	5
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	9	8	-	20
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	5	3	-	8
Sarnia	2	-	-	-	2
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	12	-	12
Large CA Total Total Grandes AR	26	96	209	-	331
Canada(50,000+)	612	735	2,851	-	4,198

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

NOVEMBER 2006

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

NOVEMBRE 2006

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 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

NOVEMBER 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

NOVEMBRE 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	17	17	23	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	4	3	3	2	-
	Paradise T	6	4	13	10	12
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	19	17	24	7	6
	Torbay T	3	4	5	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	50	46	69	19	18

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	1	-	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	1	-	-	-
	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	1	2	1	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	41	85	68	115	236
	Total	41	85	68	115	236
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	3	3	14	14
	Total	3	3	3	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	-	-	-
	Hampton T	1	1	2	2	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	9	10	9	3	4
	Rothesay Par	1	1	-	-	-
	Rothesay T	3	3	5	-	-
	Saint John C	9	11	11	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	25	27	27	5	4
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	21	18	19	14	6
	Kingsclear Par	2	4	4	-	-
	Lincoln Par	-	2	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	23	24	23	14	6

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	9	21	25	8	3
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	10	10
	Moncton C	53	59	59	70	64
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	19	6	7	-	-
	Salisbury VL	2	2	2	-	-
	Total	83	88	93	88	77

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	1	1	1	-	2
	Chelsea M	1	1	1	-	-
	Gatineau V	111	120	134	64	93
	La Pêche M	-	-	-	1	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	2	3	3	-	-
	Total	115	125	139	65	95
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	3	4	-	-
	Beaconsfield V	1	3	5	6	3
	Côte Saint-Luc V	-	-	1	81	81
	Dollard Des Ormeaux V	6	5	7	97	75
	Dorval C	-	-	-	8	8
	Hampstead V	-	1	2	-	-
	Kirkland V	6	4	2	18	19
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	10
	Montréal V	52	56	99	1,298	2,217
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	-	-	28	84
	Saint-Anne de Bellevue V	2	1	-	4	4
	Senneville VL	-	-	1	-	-
	Westmount V	-	-	-	90	90
	Total	69	73	121	1,630	2,591

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	1	-	-	-
	Beloeil V	8	7	10	4	10
	Boucherville V	1	3	5	34	34
	Brossard V	14	21	25	112	112
	Candiac V	16	23	22	34	29
	Carignan V	1	1	2	-	-
	Châteauguay V	6	4	4	2	1
	Chambly V	2	7	8	3	4
	Delson V	3	6	4	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	10	10	7	-	-
	Longueuil V	5	7	8	193	187
	McMasterville M	2	2	2	43	45
	Mercier V	3	1	3	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	5	9	14	9	7
	Otterburn Park V	1	1	1	3	2
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	4	3	2	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	2	5	8	-	-
	Saint-Bruno de Montarville V	3	6	12	7	5
	Saint-Constant V	3	8	4	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	2	2	2	9	8
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	2	1
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	3	3	5	9
	Sainte-Catherine V	-	-	-	8	8
Sainte-Julie V	6	5	4	-	-	
Varenes V	-	-	-	8	8	
Total	98	135	150	476	470	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	28	32	32	26	33
	Bois-des-Filion V	2	4	4	28	44
	Boisbriand V	-	-	-	5	5
	Charlemagne V	1	1	-	41	44
	Deux-Montagnes V	-	1	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	27	27	19	10	19
	Laval V	95	98	83	610	584
	Lavaltrie V	3	5	4	2	8
	Lorraine V	2	2	2	-	-
	Mascouche V	25	28	33	37	41
	Mirabel V	26	29	32	11	17
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	1	1	1	2	2
	Repentigny V	23	24	26	65	50
	Rosemere V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	5	5	6	-	-
	Saint-Eustache V	7	8	9	23	18
	Saint-Jérôme V	28	31	25	219	208
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	1	-	10	22
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	9	7	9	8	8
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	6	7	8	25	28
	Sainte-Thérèse V	1	2	2	225	214
	Terrebonne V	44	51	57	70	79
Total	334	365	354	1,417	1,424	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	5	6	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	2	1	26	13
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	10	12	-	-
	Pincourt V	35	35	32	14	10
	Pointe-des-Cascades VL	3	4	4	-	-
	Saint-Lazare P	33	31	36	2	2
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	4	5	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	69	73	76	66	58
	Total	153	164	172	108	83
Montréal CMA/RMR	Total	654	737	797	3,631	4,568

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	1	1	1	48	38
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	2	2	2	-	-
	Château-Richer V	1	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	36	37	33	103	91
	L'Ange-Gardien P	1	3	3	4	3
	Lac-Beauport M	1	1	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	65	62	59	601	526
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	2	2	2	1
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	8	4	5	1	1
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
Shannon M	-	-	-	-	-	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	2	2	3	3	
Total	121	117	110	762	663	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	1	38	38
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	1	1	1	-	-
	Total	1	1	2	38	38
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	73	67
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	73	67	
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	5	2	-	5
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	18	20	22	16	26
	Total	18	25	24	16	31

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	5	5
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	5	5
Granby CA/AR	Bromont V	6	4	5	10	7
	Granby CT	-	1	1	-	-
	Granby V	19	19	17	12	16
	Total	25	24	23	22	23

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	23	26	20	11	16
	Total	23	26	20	11	16
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	2	3	2	-	-
	Total	2	3	2	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	25	20	18	-	-
	Total	25	20	18	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	4	6	14	191	190
	Grimsby T	7	9	12	1	1
	Hamilton C	33	34	40	23	20
	Total	44	49	66	215	211
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	30	36	43	19	13
	Loyalist TP	2	1	13	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	32	37	56	19	13
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	8	11	13	31	78
	Kitchener C	100	92	71	152	142
	North Dumfries TP	-	1	1	-	-
	Waterloo C	58	54	44	19	12
	Woolwich TP	11	13	14	12	8
	Total	177	171	143	214	240

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
London CMA/RMR	Central Elgin M	1	2	3	-	-
	London C	91	121	105	313	295
	Middlesex Centre TP	9	7	8	3	3
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	13	17	17	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	9	13	16	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	-	-
	Total	124	161	150	316	298
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	9	9	9	8	8
	Oshawa C	14	18	20	-	2
	Whitby T	11	20	18	12	11
	Total	34	47	47	20	21
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	3	1	-	-	-
	Ottawa C	72	77	68	228	221
	Russell TP	3	7	7	-	-
	Total	78	85	75	228	221

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	15	18	16	-	-
	Lincoln T	7	13	15	1	1
	Niagara Falls C	14	20	21	6	5
	Niagara-on-the-Lake T	19	27	25	16	17
	Pelham T	6	6	6	-	-
	Port Colborne C	6	5	5	-	-
	St Catharines C	18	20	14	13	14
	Thorold C	3	3	2	-	-
	Wainfleet TP	1	1	1	-	-
	Welland C	9	10	10	1	1
	Total	98	123	115	37	38
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	6	4	4	-	-
	Total	6	4	4	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Toronto metro	Toronto C	135	131	164	985	1,027
	Total	135	131	164	985	1,027
Toronto York	Aurora T	-	-	1	4	4
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	2	3	4	-	-
	Markham T	-	-	-	13	17
	Newmarket T	2	2	2	-	-
	Richmond Hill T	8	10	11	-	-
	Vaughan C	9	10	11	-	5
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	2	-	-
	Total	23	27	32	17	26
Toronto Peel	Brampton C	66	63	52	10	22
	Caledon T	1	1	1	-	-
	Mississauga C	20	20	12	22	19
	Total	87	84	65	32	41
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	16	13	4	1
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	6	8	2	-	-
	Milton T	18	13	22	-	-
	Mono TP	2	4	3	-	-
	New Tecumseth T	1	1	2	1	1
	Oakville T	17	18	26	17	19
	Orangeville T	-	-	-	1	-
	Pickering C	-	-	-	3	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	60	60	68	26	21
Toronto CMA/RMR	Total	305	302	329	1,060	1,115

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	3	6	6	-	-
	Lakeshore T	6	3	4	-	-
	LaSalle T	3	3	3	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	6	13	15	8	15
	Total	18	25	28	8	15
Barrie CA/AR	Barrie C	99	118	114	42	37
	Innisfil T	2	1	1	-	-
	Springwater TP	44	46	46	-	-
	Total	145	165	161	42	37
Belleville CA/AR	Belleville C	5	7	8	3	3
	Quinte West C	-	-	2	-	-
	Total	5	7	10	3	3
Brantford CA/AR	Brantford C	32	76	81	41	40
	Total	32	76	81	41	40

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	18	24	27	4	3
	Total	18	24	27	4	3
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	6	3	-	-
	South Stormont TP	-	-	1	4	4
	Total	-	6	4	4	4
Guelph CA/AR	Guelph C	20	23	21	40	38
	Guelph/Eramosa TP	5	5	5	-	-
	Total	25	28	26	40	38
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	13	21	19	5	5
	Total	13	21	19	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk T	27	30	29	3	2
	Total	27	30	29	3	2

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay C	8	9	12	-	-
	Total	8	9	12	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	16	21	23	16	15
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	16	21	23	16	15
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	22	22	11	-	2
	St. Clair TP	5	5	1	-	-
	Total	27	27	12	-	2
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	6	5	13	-	-
	Total	7	6	14	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	4	4	5	-	-
	Headingley RM	2	2	5	-	-
	Ritchot RM	2	2	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	6	8	5	-	-
	St Clements RM	1	1	1	3	3
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	13	6	4	-	-
	West St Paul RM	11	13	12	-	-
	Winnipeg C	209	209	203	80	56
	Total	248	245	237	83	59

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	18	15	25	51	43
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	18	15	25	52	44	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	8	3	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	21	19	13	16	9
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	5	5	4	-	-	
Total	34	27	20	16	9	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	64	63	59	3	3
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	442	454	467	12	12
	Chestermere T	18	18	14	-	-
	Cochrane T	14	14	14	-	-
	Crossfield T	1	1	1	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	12	13	13	-	-
	Total	551	563	568	15	15

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	391	373	373	332	139
	Fort Saskatchewan C	13	18	20	56	56
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	5	6	6	-	-
	Parkland County CM	4	5	3	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	21	21	23	17	17
	St Albert C	32	38	39	-	-
	Stony Plain T	17	17	19	62	62
	Strathcona County SM	65	60	55	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	549	539	539	467	274	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Edmonton South	Beaumont T	21	28	25	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	24	26	26	3	3
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	47	56	53	3	3
Edmonton CMA/RMR	Total	596	595	592	470	277

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	31	33	35	2	1
	Total	31	33	35	2	1
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	3	5	-	-
	Medicine Hat C	82	104	98	67	58
	Redcliff T	7	7	5	12	9
	Total	92	114	108	79	67
Red Deer CA/AR	Red Deer C	20	30	41	1	1
	Total	20	30	41	1	1

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	36	57	67	29	17
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	9	11	18	-	-
	Total	45	68	85	29	17
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	5	5	3	-	-
	Central Saanich DM	2	1	1	-	-
	Colwood C	19	23	21	-	-
	Esquimalt DM	2	1	1	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	36	31	31	15	13
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	8	8	-	-
	Oak Bay DM	1	2	2	-	-
	Saanich DM	17	19	18	1	1
	Sidney T	3	6	6	4	4
	Sooke DM	7	8	9	-	-
	Victoria C	10	10	9	22	18
	View Royal T	4	4	3	-	-
	Total	113	118	112	42	36

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	2	2	-	-
	Burnaby C	73	66	71	-	8
	Coquitlam C	14	14	17	16	14
	Delta DM	11	22	18	18	11
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	2	2	5	1	1
	North Vancouver C	3	5	4	8	8
	North Vancouver DM	6	6	3	-	2
	Port Coquitlam C	3	3	5	4	20
	Port Moody C	6	6	5	21	21
	Richmond C	54	52	58	20	20
	Surrey C	159	183	197	115	98
	Vancouver C	167	198	245	43	60
	West Vancouver DM	10	10	9	2	2
	White Rock C	6	4	4	-	-
	Total	514	573	643	248	265
Vancouver Other	Langley C	1	2	3	-	5
	Langley DM	76	86	93	2	3
	Maple Ridge DM	21	26	29	-	-
	Pitt Meadows DM	10	6	7	-	-
	Total	108	120	132	2	8
Vancouver CMA/RMR	Total	622	693	775	250	273

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	52	57	52	8	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	52	57	52	8	-
Kamloops CA/AR	Kamloops C	11	16	19	10	11
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	11	16	19	10	11

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 November 2006 - novembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		SEP/SEPT	OCT/OCT	NOV/NOV	OCT/OCT	NOV/NOV
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	5	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	15	16	18	2	2
	Kelowna C	42	54	61	64	60
	Lake Country DM	8	8	6	-	-
	Peachland DM	2	2	3	-	-
	Total	70	85	91	66	62
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	1	-	-
	Nanaimo C	72	73	100	47	47
	Nanaimo C RDA	-	1	2	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	72	74	103	47	47
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	13	18	18	-	-
	Total	13	18	18	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	3	3	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	21	23	27	-	-
	Total	23	26	30	-	-



NEW SURVEYS AND NEW REPORTS

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

NOUVELLES ENQUÊTES ET NOUVEAUX RAPPORTS

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

Announcing enhancements to CMHC's Market Analysis Products and Services

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

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

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

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

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