

HOUSING MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Release date:

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)

SEPTEMBER 2006

Housing Starts

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)

SEPTEMBRE 2006

Mis en chantier

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 by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	140	21	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	37	10	47
	N.S./N.-É.	198	265	463
	N.B./N.-B.	174	165	339
	Que./Qc	1,385	1,397	2,782
	Ont./Ont.	3,394	4,306	7,700
	Man./Man.	224	36	260
	Sask./Sask.	193	144	337
	Alta/Alb.	2,234	1,562	3,796
	B.C./C.-B.	1,209	2,204	3,413
	Canada	9,188	10,110	19,298
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	131	41	172
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	46	92
	N.S./N.-É.	130	67	197
	N.B./N.-B.	148	114	262
	Que./Qc	1,061	2,049	3,110
	Ont./Ont.	3,062	2,561	5,623
	Man./Man.	154	122	276
	Sask./Sask.	168	44	212
	Alta/Alb.	2,326	1,149	3,475
	B.C./C.-B.	1,072	1,343	2,415
	Canada	8,298	7,536	15,834
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	143	37	180
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	4	14
	N.S./N.-É.	134	111	245
	N.B./N.-B.	160	135	295
	Que./Qc	1,185	1,742	2,927
	Ont./Ont.	3,266	1,853	5,119
	Man./Man.	169	28	197
	Sask./Sask.	176	113	289
	Alta/Alb.	2,241	1,097	3,338
	B.C./C.-B.	1,128	1,590	2,718
	Canada	8,612	6,710	15,322

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	110	48	158
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	6	26
	N.S./N.-É.	70	134	204
	N.B./N.-B.	89	109	198
	Que./Qc	2,212	3,832	6,044
	Ont./Ont.	3,077	3,914	6,991
	Man./Man.	205	9	214
	Sask./Sask.	140	27	167
	Alta/Alb.	1,908	670	2,578
	B.C./C.-B.	999	1,533	2,532
	Canada	8,830	10,282	19,112
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	91	11	102
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	23	53
	N.S./N.-É.	158	126	284
	N.B./N.-B.	142	93	235
	Que./Qc	1,271	2,169	3,440
	Ont./Ont.	3,449	3,559	7,008
	Man./Man.	205	214	419
	Sask./Sask.	153	112	265
	Alta/Alb.	1,857	729	2,586
	B.C./C.-B.	1,004	1,475	2,479
	Canada	8,360	8,511	16,871
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	121	52	173
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	20	47
	N.S./N.-É.	179	71	250
	N.B./N.-B.	129	55	184
	Que./Qc	1,433	1,731	3,164
	Ont./Ont.	3,094	2,528	5,622
	Man./Man.	275	110	385
	Sask./Sask.	157	94	251
	Alta/Alb.	1,727	1,401	3,128
	B.C./C.-B.	1,122	1,086	2,208
	Canada	8,264	7,148	15,412

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	874	247	1,121
	P.E.I./Î.-P.-É.	232	191	423
	N.S./N.-É.	1,172	1,312	2,484
	N.B./N.-B.	1,101	1,092	2,193
	Que./Qc	11,564	15,922	27,486
	Ont./Ont.	25,115	26,318	51,433
	Man./Man.	1,491	710	2,201
	Sask./Sask.	1,387	713	2,100
	Alta/Alb.	19,472	11,645	31,117
	B.C./C.-B.	9,625	15,230	24,855
	Canada	72,033	73,380	145,413
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	841	303	1,144
	P.E.I./Î.-P.-É.	187	111	298
	N.S./N.-É.	990	1,094	2,084
	N.B./N.-B.	899	814	1,713
	Que./Qc	12,087	17,876	29,963
	Ont./Ont.	25,635	27,453	53,088
	Man./Man.	1,503	750	2,253
	Sask./Sask.	1,218	641	1,859
	Alta/Alb.	14,977	8,668	23,645
	B.C./C.-B.	8,666	14,045	22,711
	Canada	67,003	71,755	138,758

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)

September 2006 - septembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	6	6	18	150
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	4	14
	N.S./N.-É.	95	18	59	-	172
	N.B./N.-B.	144	40	37	55	276
	Que./Qc	1,028	112	128	1,392	2,660
	Ont./Ont.	2,922	280	609	921	4,732
	Man./Man.	151	8	-	19	178
	Sask./Sask.	149	8	24	45	226
	Alta/Alb.	1,952	248	124	459	2,783
	B.C./C.-B.	942	121	381	839	2,283
	Canada	7,513	841	1,368	3,752	13,474
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	99	26	6	16	147
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	18	-	-	40
	N.S./N.-É.	142	16	44	-	202
	N.B./N.-B.	116	40	-	8	164
	Que./Qc	1,271	214	86	1,337	2,908
	Ont./Ont.	2,831	410	1,020	1,050	5,311
	Man./Man.	250	4	13	87	354
	Sask./Sask.	136	8	36	39	219
	Alta/Alb.	1,473	246	106	939	2,764
	B.C./C.-B.	964	111	234	696	2,005
	Canada	7,304	1,093	1,545	4,172	14,114
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	647	80	24	139	890
	P.E.I./Î.-P.-É.	116	20	-	143	279
	N.S./N.-É.	468	78	121	1,555	2,222
	N.B./N.-B.	586	204	176	567	1,533
	Que./Qc	3,851	404	497	14,877	19,629
	Ont./Ont.	16,548	2,191	7,425	32,530	58,694
	Man./Man.	684	26	46	698	1,454
	Sask./Sask.	937	58	207	507	1,709
	Alta/Alb.	13,044	2,104	2,023	11,386	28,557
	B.C./C.-B.	6,776	947	3,077	20,265	31,065
	Canada	43,657	6,112	13,596	82,667	146,032

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 - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	739	96	15	110	960
	P.E.I./Î.-P.-É.	209	32	4	143	388
	N.S./N.-É.	899	138	126	834	1,997
	N.B./N.-B.	1,009	316	199	526	2,050
	Que./Qc	10,232	1,378	720	12,622	24,952
	Ont./Ont.	22,762	3,050	7,664	14,915	48,391
	Man./Man.	1,333	82	39	497	1,951
	Sask./Sask.	1,203	66	201	334	1,804
	Alta/Alb.	17,044	2,332	1,583	5,937	26,896
	B.C./C.-B.	8,170	1,021	2,840	10,296	22,327
	Canada	63,600	8,511	13,391	46,214	131,716
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	719	112	28	138	997
	P.E.I./Î.-P.-É.	167	54	29	-	250
	N.S./N.-É.	777	148	117	608	1,650
	N.B./N.-B.	824	252	177	334	1,587
	Que./Qc	10,824	1,576	754	14,232	27,386
	Ont./Ont.	23,433	3,362	8,446	14,576	49,817
	Man./Man.	1,335	86	65	524	2,010
	Sask./Sask.	1,017	112	176	203	1,508
	Alta/Alb.	12,911	1,832	1,369	4,637	20,749
	B.C./C.-B.	7,344	1,055	2,932	9,127	20,458
	Canada	59,351	8,589	14,093	44,379	126,412

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	414	24	11	64	513
	P.E.I./Î.-P.-É.	93	14	-	46	153
	N.S./N.-É.	462	80	115	248	905
	N.B./N.-B.	482	158	117	139	896
	Que./Qc	3,631	478	290	4,420	8,819
	Ont./Ont.	9,722	972	2,515	5,233	18,442
	Man./Man.	546	26	34	126	732
	Sask./Sask.	537	34	123	144	838
	Alta/Alb.	6,802	994	741	2,073	10,610
	B.C./C.-B.	3,409	494	1,295	3,348	8,546
	Canada	26,098	3,274	5,241	15,841	50,454
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	322	50	15	46	433
	P.E.I./Î.-P.-É.	77	28	21	-	126
	N.S./N.-É.	407	56	60	215	738
	N.B./N.-B.	361	104	78	74	617
	Que./Qc	4,915	858	387	6,487	12,647
	Ont./Ont.	9,621	1,340	3,401	5,260	19,622
	Man./Man.	685	56	20	257	1,018
	Sask./Sask.	450	36	101	97	684
	Alta/Alb.	5,491	806	562	1,432	8,291
	B.C./C.-B.	3,125	460	786	2,848	7,219
	Canada	25,454	3,794	5,431	16,716	51,395
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	726	80	24	159	989
	P.E.I./Î.-P.-É.	128	26	-	143	297
	N.S./N.-É.	627	110	142	1,664	2,543
	N.B./N.-B.	643	214	180	571	1,608
	Que./Qc	4,354	490	536	15,483	20,863
	Ont./Ont.	17,660	2,216	7,811	32,664	60,351
	Man./Man.	760	30	88	732	1,610
	Sask./Sask.	1,020	66	266	545	1,897
	Alta/Alb.	14,388	2,300	2,427	13,303	32,418
	B.C./C.-B.	7,852	1,249	3,330	21,077	33,508
	Canada	48,158	6,781	14,804	86,341	156,084

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	874	96	15	136	1,121
	P.E.I./Î.-P.-É.	232	44	4	143	423
	N.S./N.-É.	1,172	188	167	957	2,484
	N.B./N.-B.	1,101	326	218	548	2,193
	Que./Qc	11,564	1,678	788	13,456	27,486
	Ont./Ont.	25,115	3,110	8,174	15,034	51,433
	Man./Man.	1,491	98	81	531	2,201
	Sask./Sask.	1,387	82	263	368	2,100
	Alta/Alb.	19,472	2,610	1,898	7,137	31,117
	B.C./C.-B.	9,625	1,375	3,059	10,796	24,855
	Canada	72,033	9,607	14,667	49,106	145,413
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	841	114	28	161	1,144
	P.E.I./Î.-P.-É.	187	64	47	-	298
	N.S./N.-É.	990	192	137	765	2,084
	N.B./N.-B.	899	256	192	366	1,713
	Que./Qc	12,087	1,922	813	15,141	29,963
	Ont./Ont.	25,635	3,437	8,909	15,107	53,088
	Man./Man.	1,503	104	96	550	2,253
	Sask./Sask.	1,218	142	274	225	1,859
	Alta/Alb.	14,977	2,048	1,660	4,960	23,645
	B.C./C.-B.	8,666	1,315	3,099	9,631	22,711
	Canada	67,003	9,594	15,255	46,906	138,758

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

September 2006 - septembre 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	43	-	-	67	110	34	2	7	123	166
Calgary	854	78	6	100	1,038	616	82	66	334	1,098
Edmonton	888	146	99	277	1,410	694	150	14	605	1,463
Greater Sudbury	51	6	4	-	61	63	-	-	-	63
Halifax	92	14	55	-	161	125	10	40	-	175
Hamilton	209	4	73	72	358	138	24	83	-	245
Kingston	46	4	8	108	166	46	6	24	-	76
Kitchener	96	16	60	3	175	198	40	82	55	375
London	190	-	44	144	378	226	4	22	4	256
Montréal	555	62	84	1,046	1,747	661	72	57	877	1,667
Oshawa	203	2	44	-	249	184	2	30	24	240
Ottawa-Gatineau	326	52	164	56	598	363	118	94	168	743
Gatineau	106	28	12	32	178	112	66	-	38	216
Ottawa	220	24	152	24	420	251	52	94	130	527
Québec	169	8	16	163	356	257	60	18	342	677
Regina	57	2	16	-	75	66	2	31	39	138
Saguenay	26	2	-	8	36	33	2	3	6	44
St. Catharines-Niagara	88	16	14	-	118	90	6	-	-	96
Saint John	51	6	17	15	89	33	-	-	6	39
St. John's	120	6	6	18	150	99	26	6	16	147
Saskatoon	92	6	8	45	151	70	6	5	-	81
Sherbrooke	28	2	-	15	45	56	2	-	12	70
Thunder Bay	17	-	-	-	17	8	-	-	-	8
Toronto	1,296	174	151	497	2,118	1,144	242	585	832	2,803
Trois-Rivières	36	2	12	64	114	33	4	4	26	67
Vancouver	504	58	272	466	1,300	502	62	142	542	1,248
Victoria	71	17	29	270	387	77	8	4	31	120
Windsor	70	10	20	5	105	50	6	4	-	60
Winnipeg	151	8	-	19	178	250	4	13	87	354
CMA Total/Total RMR	6,329	701	1,202	3,458	11,690	6,116	940	1,334	4,129	12,519
Canada (50 000+)	7,513	841	1,368	3,752	13,474	7,304	1,093	1,545	4,172	14,114

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

September 2006 - septembre 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	111	6	-	-	117	94	6	29	-	129
Belleville	25	-	-	-	25	36	-	-	-	36
Brantford	56	-	-	3	59	37	-	17	-	54
Cape Breton	3	4	4	-	11	17	6	4	-	27
Charlottetown	10	-	-	4	14	22	18	-	-	40
Chatham-Kent	27	2	28	-	57	23	4	7	-	34
Chilliwack	73	-	38	36	147	54	2	34	-	90
Cornwall	6	-	-	6	12	7	2	6	-	15
Drummondville	19	-	-	7	26	19	2	-	10	31
Fredericton	30	2	-	2	34	27	4	-	-	31
Granby	20	8	4	27	59	28	4	-	18	50
Guelph	41	8	4	-	53	49	14	9	-	72
Kamloops	62	10	4	-	76	65	26	3	-	94
Kawartha Lakes	29	-	-	-	29	30	-	-	-	30
Kelowna	94	18	26	-	138	129	4	44	-	177
Lethbridge	44	4	-	58	106	56	-	10	-	66
Medicine Hat	36	8	16	24	84	50	10	4	-	64
Moncton	63	32	20	38	153	56	36	-	2	94
Nanaimo	33	10	12	-	55	42	7	-	-	49
Norfolk	65	2	4	-	71	82	2	16	-	100
North Bay	15	-	-	-	15	16	-	-	-	16
Peterborough	32	-	3	59	94	28	-	12	5	45
Prince George	24	2	-	-	26	21	-	-	-	21
Red Deer	130	12	3	-	145	57	4	12	-	73
Saint-Jean-sur-Richelieu	63	-	-	30	93	68	2	4	8	82
Sarnia	17	4	-	-	21	21	-	-	-	21
Sault Ste. Marie	12	2	-	-	14	10	-	-	-	10
Shawinigan	6	-	-	-	6	4	-	-	-	4
Vernon	38	6	-	-	44	40	-	-	-	40
Large CA Total / Total Grandes AR	1,184	140	166	294	1,784	1,188	153	211	43	1,595
Canada (50 000+)	7,513	841	1,368	3,752	13,474	7,304	1,093	1,545	4,172	14,114

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

September 2006 - septembre 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	265	10	61	645	981
Calgary	6,448	868	1,026	5,846	14,188
Edmonton	5,601	1,082	798	5,092	12,573
Greater Sudbury	213	12	11	-	236
Halifax	460	72	121	1,555	2,208
Hamilton	767	82	725	849	2,423
Kingston	205	14	25	359	603
Kitchener	541	80	452	768	1,841
London	745	14	299	1,355	2,413
Montréal	2,584	264	380	12,743	15,971
Oshawa	1,365	18	288	486	2,157
Ottawa-Gatineau	1,677	254	1,003	1,798	4,732
Gatineau	394	50	52	313	809
Ottawa	1,283	204	951	1,485	3,923
Québec	429	44	45	636	1,154
Regina	447	26	174	74	721
Saguenay	72	6	-	35	113
St. Catharines-Niagara	451	64	277	143	935
Saint John	152	18	53	109	332
St. John's	647	80	24	139	890
Saskatoon	490	32	33	433	988
Sherbrooke	73	8	-	398	479
Thunder Bay	92	4	9	30	135
Toronto	8,864	1,573	3,885	26,441	40,763
Trois-Rivières	33	2	8	131	174
Vancouver	3,731	440	2,442	15,533	22,146
Victoria	683	123	133	1,692	2,631
Windsor	240	20	59	215	534
Winnipeg	684	26	46	698	1,454
CMA Total/Total RMR	37,959	5,236	12,377	78,203	133,775
Canada (50 000+)	43,657	6,112	13,596	82,667	146,032

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

September 2006 - septembre 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	402	16	46	62	526
Belleville	112	-	11	-	123
Brantford	205	-	22	3	230
Cape Breton	8	6	-	-	14
Charlottetown	116	20	-	143	279
Chatham-Kent	84	4	34	-	122
Chilliwack	336	48	109	134	627
Cornwall	45	16	-	16	77
Drummondville	75	16	-	114	205
Fredericton	144	18	69	141	372
Granby	52	14	4	152	222
Guelph	157	40	194	94	485
Kamloops	264	100	44	-	408
Kawartha Lakes	228	2	13	-	243
Kelowna	754	132	191	1,951	3,028
Lethbridge	322	8	9	58	397
Medicine Hat	241	58	82	295	676
Moncton	290	168	54	317	829
Nanaimo	278	50	24	268	620
Norfolk	121	8	4	-	133
North Bay	78	2	-	92	172
Peterborough	189	4	120	61	374
Prince George	201	2	13	27	243
Red Deer	432	88	108	95	723
Saint-Jean-sur-Richelieu	136	-	8	128	272
Sarnia	98	10	-	68	176
Sault Ste. Marie	63	4	-	3	70
Shawinigan	3	-	-	227	230
Vernon	264	42	60	15	381
Large CA Total / Total Grandes AR	5,698	876	1,219	4,464	12,257
Canada (50 000+)	43,657	6,112	13,596	82,667	146,032

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 - September 2006 - janvier - septembre 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	327	6	61	563	957	277	10	45	273	605
Calgary	8,304	838	780	3,117	13,039	6,048	674	681	1,415	8,818
Edmonton	7,079	1,302	535	2,473	11,389	5,315	950	446	2,614	9,325
Greater Sudbury	333	12	11	-	356	255	8	4	-	267
Halifax	806	106	122	827	1,861	673	104	113	601	1,491
Hamilton	1,146	136	657	216	2,155	1,157	212	845	420	2,634
Kingston	390	26	53	359	828	396	20	45	20	481
Kitchener	1,307	176	477	249	2,209	1,366	162	543	288	2,359
London	1,637	38	309	973	2,957	1,535	54	185	346	2,120
Montréal	5,815	538	467	8,581	15,401	6,253	642	545	9,326	16,766
Oshawa	1,621	16	290	414	2,341	1,518	12	201	244	1,975
Ottawa-Gatineau	2,615	594	1,431	1,420	6,060	2,536	584	1,327	1,553	6,000
Gatineau	881	322	76	482	1,761	871	318	24	816	2,029
Ottawa	1,734	272	1,355	938	4,299	1,665	266	1,303	737	3,971
Québec	1,734	294	107	1,816	3,951	1,888	394	102	2,772	5,156
Regina	529	22	163	2	716	459	32	163	95	749
Saguenay	208	14	3	121	346	192	10	9	183	394
St. Catharines-Niagara	688	76	149	119	1,032	708	46	151	2	907
Saint John	274	26	48	101	449	241	14	21	12	288
St. John's	739	96	15	110	960	719	112	28	138	997
Saskatoon	674	44	38	332	1,088	558	80	13	108	759
Sherbrooke	374	34	25	561	994	403	28	35	294	760
Thunder Bay	112	2	4	-	118	109	2	-	14	125
Toronto	10,406	2,094	3,842	11,160	27,502	11,416	2,404	4,548	12,136	30,504
Trois-Rivières	271	66	12	369	718	264	70	7	360	701
Vancouver	4,510	504	2,120	7,603	14,737	4,048	652	2,289	7,146	14,135
Victoria	732	117	140	991	1,980	707	71	75	621	1,474
Windsor	601	38	79	213	931	642	34	92	12	780
Winnipeg	1,333	82	39	497	1,951	1,335	86	65	524	2,010
CMA Total/Total RMR	54,565	7,297	11,977	43,187	117,026	51,018	7,467	12,578	41,517	112,580
Canada (50 000+)	63,600	8,511	13,391	46,214	131,716	59,351	8,589	14,093	44,379	126,412

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 - September 2006 - janvier - septembre 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	720	22	85	62	889	688	16	111	131	946
Belleville	218	2	15	-	235	205	2	32	28	267
Brantford	290	2	27	3	322	179	4	88	53	324
Cape Breton	93	32	4	7	136	104	44	4	7	159
Charlottetown	209	32	4	143	388	167	54	29	-	250
Chatham-Kent	114	16	43	-	173	77	14	25	-	116
Chilliwack	435	50	237	134	856	342	20	312	305	979
Cornwall	66	22	-	6	94	55	14	6	11	86
Drummondville	246	14	-	130	390	244	24	-	89	357
Fredericton	292	26	97	104	519	220	22	87	140	469
Granby	212	92	8	162	474	201	82	4	176	463
Guelph	382	70	178	94	724	422	56	124	125	727
Kamloops	368	110	36	-	514	308	102	23	43	476
Kawartha Lakes	228	2	13	-	243	206	4	22	-	232
Kelowna	873	124	170	909	2,076	850	96	161	661	1,768
Lethbridge	447	16	15	58	536	420	30	85	78	613
Medicine Hat	430	64	95	289	878	417	108	73	482	1,080
Moncton	443	264	54	321	1,082	363	216	69	182	830
Nanaimo	425	86	20	69	600	406	88	7	78	579
Norfolk	226	10	8	-	244	260	12	31	4	307
North Bay	100	2	-	41	143	107	12	-	-	119
Peterborough	227	2	69	61	359	311	-	87	5	403
Prince George	210	2	8	27	247	168	2	-	-	170
Red Deer	784	112	158	-	1,054	711	70	84	48	913
Saint-Jean-sur-Richelieu	413	2	22	143	580	433	6	28	170	637
Sarnia	144	10	-	4	158	105	-	-	-	105
Sault Ste. Marie	72	4	-	3	79	51	8	3	-	62
Shawinigan	78	2	-	257	337	75	2	-	46	123
Vernon	290	22	48	-	360	238	14	20	-	272
Large CA Total / Total Grandes AR	9,035	1,214	1,414	3,027	14,690	8,333	1,122	1,515	2,862	13,832
Canada (50 000+)	63,600	8,511	13,391	46,214	131,716	59,351	8,589	14,093	44,379	126,412

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)

SEPTEMBER 2006

SEPTEMBRE 2006

Housing Starts

Mis en chantier

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

September 2006 - septembre 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

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

September 2006 - septembre 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

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

September 2006 - septembre 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

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.5	0.6	1.7	1.5	5.3	17.4	36.4	2.1	1.5	19.6	23.2	10.7	93.0
200502	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	16.7	39.5	1.9	1.7	21.2	24.8	11.0	97.0
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.2	1.9	1.5	20.3	23.7	11.6	91.4
200504	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	15.7	35.7	2.0	1.8	22.0	25.8	12.3	94.5
200601	1.4	0.4	1.8	1.8	5.4	16.2	38.9	2.3	2.3	26.6	31.2	13.7	105.4
200602	1.1	0.3	1.6	1.5	4.5	15.0	31.6	2.0	1.7	25.0	28.7	12.3	92.1
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	14.9	33.6	1.8	1.8	25.5	29.1	12.4	94.5

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.9	0.4	0.8	0.3	2.4	23.9	33.6	0.5	0.5	12.2	13.2	18.4	91.5
200502	0.3	0.1	2.0	1.2	3.6	23.3	39.9	0.8	1.1	14.7	16.6	18.7	102.1
200503	0.6	0.2	1.6	1.3	3.7	26.8	37.6	1.5	1.1	14.0	16.6	21.2	105.9
200504	0.4	0.2	1.4	1.3	3.3	24.7	34.3	0.8	0.6	12.5	13.9	20.2	96.4
200601	0.5	0.9	3.5	1.0	5.9	27.6	38.2	0.7	0.6	15.2	16.5	22.4	110.6
200602	0.3	0.1	1.9	1.8	4.1	21.7	37.9	1.4	1.1	16.5	19.0	18.8	101.5
200603	0.4	0.2	1.6	1.5	3.7	21.4	31.8	0.7	1.2	14.5	16.4	19.8	93.1

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.4	1.0	2.5	1.8	7.7	41.3	70.0	2.6	2.0	31.8	36.4	29.1	184.5
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	40.0	79.4	2.7	2.8	35.9	41.4	29.7	199.1
200503	1.9	0.5	3.3	2.7	8.4	43.0	72.8	3.4	2.6	34.3	40.3	32.8	197.3
200504	1.7	0.5	3.2	2.9	8.3	40.4	70.0	2.8	2.4	34.5	39.7	32.5	190.9
200601	1.9	1.3	5.3	2.8	11.3	43.8	77.1	3.0	2.9	41.8	47.7	36.1	216.0
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.5	3.4	2.8	41.5	47.7	31.1	193.6
200603	1.6	0.5	3.1	3.0	8.2	36.3	65.4	2.5	3.0	40.0	45.5	32.2	187.6

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.1	1.0	3.1	2.9	9.1	26.6	38.6	3.7	2.0	23.6	29.3	12.5	116.1
200502	2.0	0.5	3.0	2.7	8.2	25.7	45.8	3.5	2.3	26.8	32.6	12.7	125.0
200503	2.0	0.6	2.8	2.5	7.9	21.9	40.6	3.8	2.5	25.9	32.2	14.1	116.7
200504	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	21.8	39.9	3.8	2.7	29.7	36.2	15.4	121.7
200601	2.2	0.6	3.3	3.1	9.2	21.7	44.5	3.8	2.8	33.4	40.0	17.1	132.5
200602	1.8	0.4	2.9	2.6	7.7	22.0	37.4	3.8	2.4	33.1	39.3	15.5	121.9
200603	2.0	0.5	2.6	2.5	7.6	22.2	38.0	3.5	2.7	32.9	39.1	15.2	122.1

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

Third Quarter 2006- troisième trimestre 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
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.9	0.4	0.9	0.5	2.7	26.2	34.2	0.5	0.5	13.1	14.1	19.0	96.2
200502	0.3	0.1	2.3	1.4	4.1	25.7	41.1	0.9	1.1	15.3	17.3	19.8	108.0
200503	0.6	0.2	1.8	1.4	4.0	28.1	37.9	1.7	1.3	14.5	17.5	23.2	110.7
200504	0.5	0.2	1.7	1.5	3.9	27.7	34.8	0.9	0.9	13.3	15.1	21.4	102.9
200601	0.5	0.9	3.8	1.1	6.3	29.0	39.0	1.4	0.6	16.3	18.3	22.9	115.5
200602	0.3	0.1	2.4	2.0	4.8	23.8	39.2	1.7	1.1	17.3	20.1	19.1	107.0
200603	0.5	0.2	1.8	1.8	4.3	22.3	32.1	0.9	1.2	15.7	17.8	21.0	97.5

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	3.0	1.4	4.0	3.4	11.8	52.8	72.8	4.2	2.5	36.7	43.4	31.5	212.3
200502	2.3	0.6	5.3	4.1	12.3	51.4	86.9	4.4	3.4	42.1	49.9	32.5	233.0
200503	2.6	0.8	4.6	3.9	11.9	50.0	78.5	5.5	3.8	40.4	49.7	37.3	227.4
200504	2.4	0.8	4.9	4.2	12.3	49.5	74.7	4.7	3.6	43.0	51.3	36.8	224.6
200601	2.7	1.5	7.1	4.2	15.5	50.7	83.5	5.2	3.4	49.7	58.3	40.0	248.0
200602	2.1	0.5	5.3	4.6	12.5	45.8	76.6	5.5	3.5	50.4	59.4	34.6	228.9
200603	2.5	0.7	4.4	4.3	11.9	44.5	70.1	4.4	3.9	48.6	56.9	36.2	219.6

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

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

SEPTEMBER 2006

SEPTEMBRE 2006

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

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

Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par trimestre (cumulatif)

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

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

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

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés, par marché visé, par trimestre (cumulatif)

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

* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	737	37	19	67	860
	P.E.I./Î.-P.-É.	155	18	-	46	219
	N.S./N.-É.	859	85	123	294	1,361
	N.B./N.-B.	859	160	130	216	1,365
	Que./Qc	5,510	526	348	4,564	10,948
	Ont./Ont.	11,174	1,022	2,525	5,260	19,981
	Man./Man.	1,000	46	70	126	1,242
	Sask./Sask.	857	34	123	144	1,158
	Alta/Alb.	9,054	1,172	871	2,075	13,172
	B.C./C.-B.	4,431	614	1,474	3,372	9,891
	Canada	34,636	3,714	5,683	16,164	60,197
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	354	50	15	46	465
	P.E.I./Î.-P.-É.	108	28	21	5	162
	N.S./N.-É.	608	69	79	274	1,030
	N.B./N.-B.	623	112	78	83	896
	Que./Qc	6,784	936	461	6,877	15,058
	Ont./Ont.	10,621	1,383	3,405	5,424	20,833
	Man./Man.	1,257	85	24	307	1,673
	Sask./Sask.	530	36	101	140	807
	Alta/Alb.	7,295	850	599	1,432	10,176
	B.C./C.-B.	4,050	546	976	3,343	8,915
	Canada	32,230	4,095	5,759	17,931	60,015
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,194	93	36	174	1,497
	P.E.I./Î.-P.-É.	201	30	-	149	380
	N.S./N.-É.	1,221	146	174	1,786	3,327
	N.B./N.-B.	1,045	216	193	738	2,192
	Que./Qc	8,078	605	679	15,799	25,161
	Ont./Ont.	21,271	2,289	7,938	32,965	64,463
	Man./Man.	1,219	54	124	753	2,150
	Sask./Sask.	1,557	72	351	545	2,525
	Alta/Alb.	17,323	2,560	2,774	13,448	36,105
	B.C./C.-B.	11,323	1,661	3,540	21,366	37,890
	Canada	64,432	7,726	15,809	87,723	175,690

Table C2 - Tableau C2

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,395	109	27	139	1,670
	P.E.I./Î.-P.-É.	359	48	4	149	560
	N.S./N.-É.	2,087	250	188	1,114	3,639
	N.B./N.-B.	1,862	338	235	691	3,126
	Que./Qc	16,557	1,858	985	14,121	33,521
	Ont./Ont.	29,340	3,301	8,349	15,283	56,273
	Man./Man.	2,627	154	116	694	3,591
	Sask./Sask.	1,940	88	263	368	2,659
	Alta/Alb.	24,749	2,921	2,239	7,182	37,091
	B.C./C.-B.	12,573	1,573	3,231	10,819	28,196
	Canada	93,489	10,640	15,637	50,560	170,326
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,301	116	28	161	1,606
	P.E.I./Î.-P.-É.	309	66	55	7	437
	N.S./N.-É.	1,880	251	166	895	3,192
	N.B./N.-B.	1,600	276	196	396	2,468
	Que./Qc	15,951	2,117	892	16,501	35,461
	Ont./Ont.	29,355	3,631	9,071	15,714	57,771
	Man./Man.	2,587	165	100	708	3,560
	Sask./Sask.	1,428	163	274	270	2,135
	Alta/Alb.	19,059	2,225	1,852	5,017	28,153
	B.C./C.-B.	11,039	1,595	3,347	10,488	26,469
	Canada	84,509	10,605	15,981	50,157	161,252

Table C3 - Tableau C3

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	834	22	5	-	-	861
	P.E.I./Î.-P.-É.	173	22	24	-	-	219
	N.S./N.-É.	1,017	247	97	-	-	1,361
	N.B./N.-B.	1,076	199	88	-	2	1,365
	Que./Qc	6,464	2,202	1,989	294	-	10,949
	Ont./Ont.	13,977	1,761	4,245	-	-	19,983
	Man./Man.	1,033	95	114	-	-	1,242
	Sask./Sask.	858	26	274	-	-	1,158
	Alta/Alb.	10,032	302	2,800	38	-	13,172
	B.C./C.-B.	4,468	411	4,997	-	14	9,890
	Canada	39,932	5,287	14,633	332	16	60,200
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	459	6	-	-	-	465
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	26	-	-	-	162
	N.S./N.-É.	713	147	169	-	-	1,029
	N.B./N.-B.	736	115	45	-	-	896
	Que./Qc	8,227	3,218	3,433	180	-	15,058
	Ont./Ont.	14,200	578	6,049	6	-	20,833
	Man./Man.	1,290	290	93	-	-	1,673
	Sask./Sask.	537	2	268	-	-	807
	Alta/Alb.	7,921	76	2,177	2	-	10,176
	B.C./C.-B.	4,044	376	4,495	-	-	8,915
	Canada	38,263	4,834	16,729	188	-	60,014
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,408	42	48	-	-	1,498
	P.E.I./Î.-P.-É.	231	125	24	-	-	380
	N.S./N.-É.	1,494	1,387	447	-	-	3,328
	N.B./N.-B.	1,402	563	227	-	-	2,192
	Que./Qc	9,299	6,569	7,917	1,376	-	25,161
	Ont./Ont.	28,640	5,607	30,141	58	19	64,465
	Man./Man.	1,253	235	662	-	-	2,150
	Sask./Sask.	1,572	120	833	-	-	2,525
	Alta/Alb.	19,405	1,616	15,049	36	-	36,106
	B.C./C.-B.	11,721	1,493	24,677	-	-	37,891
	Canada	76,425	17,757	80,025	1,470	19	175,696

Table C4 - Tableau C4

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,633	32	5	-	-	1,670
	P.E.I./Î.-P.-É.	407	129	24	-	-	560
	N.S./N.-É.	2,448	952	239	-	-	3,639
	N.B./N.-B.	2,288	670	165	-	2	3,125
	Que./Qc	19,703	6,736	6,611	472	-	33,522
	Ont./Ont.	38,147	3,358	14,746	-	22	56,273
	Man./Man.	2,690	297	604	-	-	3,591
	Sask./Sask.	1,951	38	670	-	-	2,659
	Alta/Alb.	27,144	973	8,938	38	-	37,093
	B.C./C.-B.	12,725	1,007	14,447	-	14	28,193
	Canada	109,136	14,192	46,449	510	38	170,325
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,585	6	15	-	-	1,606
	P.E.I./Î.-P.-É.	398	39	-	-	-	437
	N.S./N.-É.	2,183	515	492	-	-	3,190
	N.B./N.-B.	1,933	459	75	-	-	2,467
	Que./Qc	19,115	8,012	7,280	1,055	-	35,462
	Ont./Ont.	38,738	2,638	16,367	25	-	57,768
	Man./Man.	2,637	569	353	-	-	3,559
	Sask./Sask.	1,440	72	623	-	-	2,135
	Alta/Alb.	20,788	680	6,681	2	-	28,151
	B.C./C.-B.	11,224	1,752	13,494	-	-	26,470
	Canada	100,041	14,742	45,380	1,082	-	161,245

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2006 - septembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	P.E.I.Î.-P.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	6	2	25	1	24	-	-	-	-	-	-	6	55
	Que./Qc	100	335	65	480	8	251	4	326	-	-	-	-	177	1,392
	Ont./Ont.	10	26	10	108	5	102	4	303	1	140	1	242	31	921
	Man./Man.	1	4	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	45	-	-	-	-	-	-	2	45
	Alta/Alb.	2	8	10	80	-	-	4	264	1	107	-	-	17	459
	B.C./C.-B.	41	61	-	-	8	295	5	320	1	163	-	-	55	839
	Canada (50 000+)	167	462	88	708	24	717	17	1,213	3	410	1	242	300	3,752
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
	Que./Qc	78	229	42	344	5	120	4	306	3	338	-	-	132	1,337
	Ont./Ont.	5	17	8	93	3	83	4	254	2	295	1	308	23	1,050
	Man./Man.	-	-	4	32	-	-	1	55	-	-	-	-	5	87
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	39	-	-	-	-	-	-	1	39
	Alta/Alb.	3	12	5	58	2	88	6	423	1	108	1	250	18	939
	B.C./C.-B.	19	37	2	20	4	153	5	322	1	164	-	-	31	696
	Canada (50 000+)	116	319	61	547	15	483	20	1,360	7	905	2	558	221	4,172

Table D2 - Tableau D2

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	27	58	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	28	64
	P.E.I./P.-É.	1	4	1	18	1	24	-	-	-	-	-	-	3	46
	N.S./N.-É.	6	21	1	16	1	35	2	176	-	-	-	-	10	248
	N.B./N.-B.	12	24	3	43	2	72	-	-	-	-	-	-	17	139
	Que./Qc	294	920	214	1,578	16	448	8	576	2	338	1	560	535	4,420
	Ont./Ont.	19	48	28	328	19	519	6	451	5	684	10	3,203	87	5,233
	Man./Man.	5	20	2	27	-	-	1	79	-	-	-	-	8	126
	Sask./Sask.	1	2	2	34	2	45	1	63	-	-	-	-	6	144
	Alta/Alb.	7	27	24	211	10	311	12	808	3	369	1	347	57	2,073
	B.C./C.-B.	94	144	8	101	24	818	18	1,195	8	1,090	-	-	152	3,348
	Canada (10 000+)	466	1,268	284	2,362	75	2,272	48	3,348	18	2,481	12	4,110	903	15,841
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	20	40	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	21	46
	P.E.I./P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	22	3	39	1	22	2	132	-	-	-	-	12	215
	N.B./N.-B.	10	24	2	26	1	24	-	-	-	-	-	-	13	74
	Que./Qc	469	1,393	294	2,313	33	920	9	636	8	1,004	1	221	814	6,487
	Ont./Ont.	7	21	36	464	11	343	11	727	7	1,065	8	2,640	80	5,260
	Man./Man.	-	-	4	32	-	-	1	55	1	170	-	-	6	257
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	39	1	58	-	-	-	-	2	97
	Alta/Alb.	7	26	17	175	8	264	7	494	2	223	1	250	42	1,432
	B.C./C.-B.	58	112	7	87	17	632	21	1,317	5	700	-	-	108	2,848
	Canada (10 000+)	577	1,638	364	3,142	72	2,244	52	3,419	23	3,162	10	3,111	1,098	16,716

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

September 2006 - septembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	6	12	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	7	67
	Calgary	2	8	4	32	-	-	1	60	-	-	-	-	7	100
	Edmonton	-	-	3	24	-	-	2	146	1	107	-	-	6	277
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	1	10	-	-	1	62	-	-	-	-	2	72
	Kingston	-	-	1	16	-	-	1	92	-	-	-	-	2	108
	Kitchener	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	1	140	-	-	2	144
	Montréal	48	167	41	326	7	227	4	326	-	-	-	-	100	1,046
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	12	32	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	14	56
	Gatineau	12	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	32
	Ottawa	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	Québec	10	31	17	108	1	24	-	-	-	-	-	-	28	163
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
	St. John's	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	Saskatoon	-	-	-	-	2	45	-	-	-	-	-	-	2	45
	Sherbrooke	3	9	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	6	11	5	52	5	102	1	90	-	-	1	242	18	497
	Trois-Rivières	11	44	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	14	64
	Vancouver	35	49	-	-	5	190	1	64	1	163	-	-	42	466
	Victoria	-	-	-	-	2	69	3	201	-	-	-	-	5	270
	Windsor	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	Winnipeg	1	4	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
	CMA Total/Total RMR	150	407	80	646	22	657	15	1,096	3	410	1	242	271	3,458
Canada (50 000+)	167	462	88	708	24	717	17	1,213	3	410	1	242	300	3,752	

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

September 2006 - septembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Cornwall	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Drummondville	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	5	19	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	27
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	1	58
	Medicine Hat	-	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	3	24
	Moncton	1	2	1	12	1	24	-	-	-	-	-	-	3	38
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	-	1	59
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	18	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	8	30
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	17	55	8	62	2	60	2	117	-	-	-	-	29	294
Canada (50 000+)	167	462	88	708	24	717	17	1,213	3	410	1	242	300	3,752	

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

September 2006 - septembre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	4	8	-	-	1	47	1	68	-	-	-	-	6	123
	Calgary	3	12	2	24	1	48	-	-	-	-	1	250	7	334
	Edmonton	-	-	3	34	1	40	6	423	1	108	-	-	11	605
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	4	3	28	1	23	-	-	-	-	-	-	5	55
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Montréal	37	112	33	270	3	74	1	83	3	338	-	-	77	877
	Oshawa	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Ottawa-Gatineau	5	14	4	48	1	36	1	70	-	-	-	-	11	168
	Gatineau	5	14	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	7	38
	Ottawa	-	-	2	24	1	36	1	70	-	-	-	-	4	130
	Québec	21	47	4	26	2	46	3	223	-	-	-	-	30	342
	Regina	-	-	-	-	1	39	-	-	-	-	-	-	1	39
	Saguenay	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	4	3	41	-	-	3	184	2	295	1	308	10	832
	Trois-Rivières	5	20	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	26
	Vancouver	15	29	2	20	2	75	4	254	1	164	-	-	24	542
	Victoria	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	1	31
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	4	32	-	-	1	55	-	-	-	-	5	87	
CMA Total/Total RMR	108	294	59	529	15	483	20	1,360	7	905	2	558	211	4,129	
Canada (50 000+)	116	319	61	547	15	483	20	1,360	7	905	2	558	221	4,172	

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

September 2006 - septembre 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	2	6	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	8	25	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	10	43
Canada (50 000+)	116	319	61	547	15	483	20	1,360	7	905	2	558	221	4,172

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2006 - septembre 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.	126	-	-	-	-	126
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	113	-	-	-	-	113
	N.B./N.-B.	162	20	2	-	-	184
	Que./Qc	1,140	-	-	-	-	1,140
	Ont./Ont.	3,133	2	67	-	-	3,202
	Man./Man.	151	-	8	-	-	159
	Sask./Sask.	149	-	8	-	-	157
	Alta/Alb.	2,169	-	31	-	-	2,200
	B.C./C.-B.	940	30	93	-	-	1,063
	Canada (50 000+)	8,093	52	209	-	-	8,354
	Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-
P.E.I./Î.-P.-É.		-	-	-	-	-	-
N.S./N.-É.		59	-	-	-	-	59
N.B./N.-B.		30	7	-	-	-	37
Que./Qc		58	-	70	-	-	128
Ont./Ont.		489	4	116	-	-	609
Man./Man.		-	-	-	-	-	-
Sask./Sask.		-	4	20	-	-	24
Alta/Alb.		-	3	121	-	-	124
B.C./C.-B.		-	-	381	-	-	381
Canada (50 000+)		642	18	708	-	-	1,368
Apartment and Other Appartements et autres		Nfld./Lab./T.-N.- L.	18	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	36	13	-	-	55
	Que./Qc	34	303	851	204	-	1,392
	Ont./Ont.	5	350	566	-	-	921
	Man./Man.	-	-	19	-	-	19
	Sask./Sask.	-	20	25	-	-	45
	Alta/Alb.	-	108	351	-	-	459
	B.C./C.-B.	40	91	708	-	-	839
	Canada (50 000+)	103	912	2,533	204	-	3,752

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 - September 2006 - janvier - septembre 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.	835	-	-	-	-	835
	P.E.I./Î.-P.-É.	241	-	-	-	-	241
	N.S./N.-É.	1,036	1	-	-	-	1,037
	N.B./N.-B.	1,222	97	6	-	-	1,325
	Que./Qc	11,610	-	-	-	-	11,610
	Ont./Ont.	25,524	17	271	-	-	25,812
	Man./Man.	1,342	-	73	-	-	1,415
	Sask./Sask.	1,211	6	52	-	-	1,269
	Alta/Alb.	18,763	10	603	-	-	19,376
	B.C./C.-B.	8,049	248	894	-	-	9,191
	Canada (50 000+)	69,833	379	1,899	-	-	72,111
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	10	-	5	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	116	10	-	-	-	126
	N.B./N.-B.	145	14	40	-	-	199
	Que./Qc	341	4	375	-	-	720
	Ont./Ont.	5,466	57	2,138	-	3	7,664
	Man./Man.	-	-	39	-	-	39
	Sask./Sask.	-	4	197	-	-	201
	Alta/Alb.	80	122	1,381	-	-	1,583
	B.C./C.-B.	-	3	2,825	-	12	2,840
	Canada (50 000+)	6,158	218	7,000	-	15	13,391
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	104	6	-	-	-	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	119	24	-	-	143
	N.S./N.-É.	-	610	224	-	-	834
	N.B./N.-B.	50	375	99	-	2	526
	Que./Qc	626	5,765	5,790	441	-	12,622
	Ont./Ont.	23	3,097	11,795	-	-	14,915
	Man./Man.	-	215	282	-	-	497
	Sask./Sask.	-	22	312	-	-	334
	Alta/Alb.	5	414	5,518	-	-	5,937
	B.C./C.-B.	282	448	9,564	-	2	10,296
	Canada (50 000+)	1,090	11,071	33,608	441	4	46,214

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

September 2006 - septembre 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.	150	-	-	-	-	150
P.E.I./Î.-P.-É.	10	4	-	-	-	14
N.S./N.-É.	172	-	-	-	-	172
N.B./N.-B.	198	63	15	-	-	276
Que./Qc	1,232	303	921	204	-	2,660
Ont./Ont.	3,627	356	749	-	-	4,732
Man./Man.	151	-	27	-	-	178
Sask./Sask.	149	24	53	-	-	226
Alta./Alb.	2,169	111	503	-	-	2,783
B.C./C.-B.	980	121	1,182	-	-	2,283
Canada (50 000+)	8,838	982	3,450	204	-	13,474

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 - September 2006 - janvier - septembre 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.	949	6	5	-	-	960
P.E.I./Î.-P.-É.	241	123	24	-	-	388
N.S./N.-É.	1,152	621	224	-	-	1,997
N.B./N.-B.	1,417	486	145	-	2	2,050
Que./Qc	12,577	5,769	6,165	441	-	24,952
Ont./Ont.	31,013	3,171	14,204	-	3	48,391
Man./Man.	1,342	215	394	-	-	1,951
Sask./Sask.	1,211	32	561	-	-	1,804
Alta./Alb.	18,848	546	7,502	-	-	26,896
B.C./C.-B.	8,331	699	13,283	-	14	22,327
Canada (50 000+)	77,081	11,668	42,507	441	19	131,716

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

September 2006 - septembre 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.	125	-	-	-	-	125
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
	N.S./N.-É.	158	-	-	-	-	158
	N.B./N.-B.	141	15	-	-	-	156
	Que./Qc	1,485	-	-	-	-	1,485
	Ont./Ont.	3,218	4	19	-	-	3,241
	Man./Man.	254	-	-	-	-	254
	Sask./Sask.	138	-	6	-	-	144
	Alta/Alb.	1,641	-	78	-	-	1,719
	B.C./C.-B.	930	53	92	-	-	1,075
	Canada (50 000+)	8,130	72	195	-	-	8,397
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	29	12	3	-	-	44
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	30	4	52	-	-	86
	Ont./Ont.	721	21	278	-	-	1,020
	Man./Man.	-	-	13	-	-	13
	Sask./Sask.	-	-	36	-	-	36
	Alta/Alb.	3	8	95	-	-	106
	B.C./C.-B.	-	-	234	-	-	234
	Canada (50 000+)	789	45	711	-	-	1,545
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	4	4	-	-	-	8
	Que./Qc	60	609	656	12	-	1,337
	Ont./Ont.	1	117	932	-	-	1,050
	Man./Man.	-	87	-	-	-	87
	Sask./Sask.	-	-	39	-	-	39
	Alta/Alb.	-	-	939	-	-	939
	B.C./C.-B.	32	108	556	-	-	696
	Canada (50 000+)	113	925	3,122	12	-	4,172

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 - September 2006 - janvier - septembre 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.	831	-	-	-	-	831
	P.E.I./Î.-P.-É.	220	1	-	-	-	221
	N.S./N.-É.	923	2	-	-	-	925
	N.B./N.-B.	982	90	4	-	-	1,076
	Que./Qc	12,396	-	4	-	-	12,400
	Ont./Ont.	26,601	23	171	-	-	26,795
	Man./Man.	1,340	2	79	-	-	1,421
	Sask./Sask.	1,029	4	96	-	-	1,129
	Alta/Alb.	14,131	4	608	-	-	14,743
	B.C./C.-B.	7,174	230	995	-	-	8,399
	Canada (50 000+)	65,627	356	1,957	-	-	67,940
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	22	-	6	-	-	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	29	-	-	-	29
	N.S./N.-É.	96	12	9	-	-	117
	N.B./N.-B.	110	39	28	-	-	177
	Que./Qc	252	18	484	-	-	754
	Ont./Ont.	5,590	235	2,596	25	-	8,446
	Man./Man.	-	4	61	-	-	65
	Sask./Sask.	-	-	176	-	-	176
	Alta/Alb.	100	94	1,175	-	-	1,369
	B.C./C.-B.	8	10	2,914	-	-	2,932
	Canada (50 000+)	6,178	441	7,449	25	-	14,093
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	138	-	-	-	-	138
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	159	449	-	-	608
	N.B./N.-B.	48	250	36	-	-	334
	Que./Qc	622	6,117	6,438	1,055	-	14,232
	Ont./Ont.	3	1,760	12,813	-	-	14,576
	Man./Man.	-	487	37	-	-	524
	Sask./Sask.	-	38	165	-	-	203
	Alta/Alb.	11	421	4,205	-	-	4,637
	B.C./C.-B.	257	926	7,944	-	-	9,127
	Canada (50 000+)	1,079	10,158	32,087	1,055	-	44,379

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

September 2006 - septembre 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.	147	-	-	-	-	147
P.E.I./Î.-P.-É.	40	-	-	-	-	40
N.S./N.-É.	187	12	3	-	-	202
N.B./N.-B.	145	19	-	-	-	164
Que./Qc	1,575	613	708	12	-	2,908
Ont./Ont.	3,940	142	1,229	-	-	5,311
Man./Man.	254	87	13	-	-	354
Sask./Sask.	138	-	81	-	-	219
Alta/Alb.	1,644	8	1,112	-	-	2,764
B.C./C.-B.	962	161	882	-	-	2,005
Canada (50 000+)	9,032	1,042	4,028	12	-	14,114

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 - September 2006 - janvier - septembre 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.	991	-	6	-	-	997
P.E.I./Î.-P.-É.	220	30	-	-	-	250
N.S./N.-É.	1,019	173	458	-	-	1,650
N.B./N.-B.	1,140	379	68	-	-	1,587
Que./Qc	13,270	6,135	6,926	1,055	-	27,386
Ont./Ont.	32,194	2,018	15,580	25	-	49,817
Man./Man.	1,340	493	177	-	-	2,010
Sask./Sask.	1,029	42	437	-	-	1,508
Alta/Alb.	14,242	519	5,988	-	-	20,749
B.C./C.-B.	7,439	1,166	11,853	-	-	20,458
Canada (50 000+)	72,884	10,955	41,493	1,080	-	126,412

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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.	438	-	-	-	-	438
	P.E.I./Î.-P.-É.	107	-	-	-	-	107
	N.S./N.-É.	540	2	-	-	-	542
	N.B./N.-B.	591	45	4	-	-	640
	Que./Qc	4,109	-	-	-	-	4,109
	Ont./Ont.	10,550	6	138	-	-	10,694
	Man./Man.	559	-	13	-	-	572
	Sask./Sask.	538	-	33	-	-	571
	Alta/Alb.	7,568	15	211	2	-	7,796
	B.C./C.-B.	3,383	109	411	-	-	3,903
	Canada (10 000+)	28,383	177	810	2	-	29,372
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	6	-	5	-	-	11
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	80	35	-	-	-	115
	N.B./N.-B.	93	14	10	-	-	117
	Que./Qc	158	12	120	-	-	290
	Ont./Ont.	1,869	16	630	-	-	2,515
	Man./Man.	-	-	34	-	-	34
	Sask./Sask.	-	4	119	-	-	123
	Alta/Alb.	26	37	678	-	-	741
	B.C./C.-B.	-	13	1,270	-	12	1,295
	Canada (10 000+)	2,232	131	2,866	-	12	5,241
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.- L.	50	14	-	-	-	64
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	22	24	-	-	46
	N.S./N.-É.	-	157	91	-	-	248
	N.B./N.-B.	22	54	61	-	2	139
	Que./Qc	190	2,070	1,866	294	-	4,420
	Ont./Ont.	17	1,739	3,477	-	-	5,233
	Man./Man.	-	83	43	-	-	126
	Sask./Sask.	-	22	122	-	-	144
	Alta/Alb.	4	248	1,785	36	-	2,073
	B.C./C.-B.	86	174	3,086	-	2	3,348
	Canada (10 000+)	369	4,583	10,555	330	4	15,841

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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.	970	-	-	-	-	970
	P.E.I./Î.-P.-É.	276	-	-	-	-	276
	N.S./N.-É.	1,354	6	-	-	-	1,360
	N.B./N.-B.	1,324	97	6	-	-	1,427
	Que./Qc	13,242	-	-	-	-	13,242
	Ont./Ont.	27,929	17	279	-	-	28,225
	Man./Man.	1,511	5	73	-	-	1,589
	Sask./Sask.	1,395	12	62	-	-	1,469
	Alta/Alb.	21,368	36	676	2	-	22,082
	B.C./C.-B.	9,591	284	1,125	-	-	11,000
	Canada (10 000+)	78,960	457	2,221	2	-	81,640
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	10	-	5	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	124	43	-	-	-	167
	N.B./N.-B.	161	14	43	-	-	218
	Que./Qc	385	12	391	-	-	788
	Ont./Ont.	5,683	98	2,387	-	6	8,174
	Man./Man.	-	8	73	-	-	81
	Sask./Sask.	3	4	256	-	-	263
	Alta/Alb.	90	138	1,670	-	-	1,898
	B.C./C.-B.	-	19	3,028	-	12	3,059
	Canada (10 000+)	6,456	340	7,853	-	18	14,667
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	116	20	-	-	-	136
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	119	24	-	-	143
	N.S./N.-É.	2	722	233	-	-	957
	N.B./N.-B.	50	393	103	-	2	548
	Que./Qc	662	6,411	5,911	472	-	13,456
	Ont./Ont.	23	3,179	11,832	-	-	15,034
	Man./Man.	-	225	306	-	-	531
	Sask./Sask.	-	22	346	-	-	368
	Alta/Alb.	5	753	6,343	36	-	7,137
	B.C./C.-B.	284	487	10,023	-	2	10,796
	Canada (10 000+)	1,142	12,331	35,121	508	4	49,106

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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.	494	14	5	-	-	513
P.E.I./Î.-P.-É.	107	22	24	-	-	153
N.S./N.-É.	620	194	91	-	-	905
N.B./N.-B.	706	113	75	-	2	896
Que./Qc	4,457	2,082	1,986	294	-	8,819
Ont./Ont.	12,436	1,761	4,245	-	-	18,442
Man./Man.	559	83	90	-	-	732
Sask./Sask.	538	26	274	-	-	838
Alta/Alb.	7,598	300	2,674	38	-	10,610
B.C./C.-B.	3,469	296	4,767	-	14	8,546
Canada (10 000+)	30,984	4,891	14,231	332	16	50,454

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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.	1,096	20	5	-	-	1,121
P.E.I./Î.-P.-É.	276	123	24	-	-	423
N.S./N.-É.	1,480	771	233	-	-	2,484
N.B./N.-B.	1,535	504	152	-	2	2,193
Que./Qc	14,289	6,423	6,302	472	-	27,486
Ont./Ont.	33,635	3,294	14,498	-	6	51,433
Man./Man.	1,511	238	452	-	-	2,201
Sask./Sask.	1,398	38	664	-	-	2,100
Alta/Alb.	21,463	927	8,689	38	-	31,117
B.C./C.-B.	9,875	790	14,176	-	14	24,855
Canada (10 000+)	86,558	13,128	45,195	510	22	145,413

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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.	372	-	-	-	-	372
	P.E.I./Î.-P.-É.	105	-	-	-	-	105
	N.S./N.-É.	462	1	-	-	-	463
	N.B./N.-B.	428	33	4	-	-	465
	Que./Qc	5,769	-	4	-	-	5,773
	Ont./Ont.	10,900	12	49	-	-	10,961
	Man./Man.	698	3	40	-	-	741
	Sask./Sask.	457	2	27	-	-	486
	Alta/Alb.	6,019	11	265	2	-	6,297
	B.C./C.-B.	3,073	120	392	-	-	3,585
	Canada (10 000+)	28,283	182	781	2	-	29,248
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	-	-	-	15
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	21	-	-	-	21
	N.S./N.-É.	45	12	3	-	-	60
	N.B./N.-B.	26	27	25	-	-	78
	Que./Qc	144	8	235	-	-	387
	Ont./Ont.	2,252	137	1,006	6	-	3,401
	Man./Man.	-	4	16	-	-	20
	Sask./Sask.	-	-	101	-	-	101
	Alta/Alb.	48	48	466	-	-	562
	B.C./C.-B.	-	6	780	-	-	786
	Canada (10 000+)	2,530	263	2,632	6	-	5,431
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	40	6	-	-	-	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	59	154	-	-	215
	N.B./N.-B.	14	44	16	-	-	74
	Que./Qc	316	2,995	2,996	180	-	6,487
	Ont./Ont.	1	413	4,846	-	-	5,260
	Man./Man.	-	257	-	-	-	257
	Sask./Sask.	-	-	97	-	-	97
	Alta/Alb.	2	-	1,430	-	-	1,432
	B.C./C.-B.	89	183	2,576	-	-	2,848
	Canada (10 000+)	464	3,957	12,115	180	-	16,716

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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.	955	-	-	-	-	955
	P.E.I./Î.-P.-É.	250	1	-	-	-	251
	N.S./N.-É.	1,175	7	-	-	-	1,182
	N.B./N.-B.	1,061	90	4	-	-	1,155
	Que./Qc	14,005	-	4	-	-	14,009
	Ont./Ont.	28,869	23	180	-	-	29,072
	Man./Man.	1,520	8	79	-	-	1,607
	Sask./Sask.	1,230	16	114	-	-	1,360
	Alta/Alb.	16,349	21	653	2	-	17,025
	B.C./C.-B.	8,519	261	1,201	-	-	9,981
	Canada (10 000+)	73,933	427	2,235	2	-	76,597
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	22	-	6	-	-	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	29	-	-	-	47
	N.S./N.-É.	96	32	9	-	-	137
	N.B./N.-B.	110	51	31	-	-	192
	Que./Qc	307	18	488	-	-	813
	Ont./Ont.	5,838	330	2,716	25	-	8,909
	Man./Man.	-	12	84	-	-	96
	Sask./Sask.	-	6	268	-	-	274
	Alta/Alb.	163	115	1,382	-	-	1,660
	B.C./C.-B.	8	10	3,081	-	-	3,099
	Canada (10 000+)	6,562	603	8,065	25	-	15,255
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	146	6	9	-	-	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	292	471	-	-	765
	N.B./N.-B.	48	278	40	-	-	366
	Que./Qc	656	6,909	6,521	1,055	-	15,141
	Ont./Ont.	5	2,103	12,999	-	-	15,107
	Man./Man.	-	505	45	-	-	550
	Sask./Sask.	-	38	187	-	-	225
	Alta/Alb.	11	511	4,438	-	-	4,960
	B.C./C.-B.	273	987	8,371	-	-	9,631
	Canada (10 000+)	1,141	11,629	33,081	1,055	-	46,906

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 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.	427	6	-	-	-	433
P.E.I./Î.-P.-É.	105	21	-	-	-	126
N.S./N.-É.	509	72	157	-	-	738
N.B./N.-B.	468	104	45	-	-	617
Que./Qc	6,229	3,003	3,235	180	-	12,647
Ont./Ont.	13,153	562	5,901	6	-	19,622
Man./Man.	698	264	56	-	-	1,018
Sask./Sask.	457	2	225	-	-	684
Alta/Alb.	6,069	59	2,161	2	-	8,291
B.C./C.-B.	3,162	309	3,748	-	-	7,219
Canada (10 000+)	31,277	4,402	15,528	188	-	51,395

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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.	1,123	6	15	-	-	1,144
P.E.I./Î.-P.-É.	268	30	-	-	-	298
N.S./N.-É.	1,273	331	480	-	-	2,084
N.B./N.-B.	1,219	419	75	-	-	1,713
Que./Qc	14,968	6,927	7,013	1,055	-	29,963
Ont./Ont.	34,712	2,456	15,895	25	-	53,088
Man./Man.	1,520	525	208	-	-	2,253
Sask./Sask.	1,230	60	569	-	-	1,859
Alta/Alb.	16,523	647	6,473	2	-	23,645
B.C./C.-B.	8,800	1,258	12,653	-	-	22,711
Canada (10 000+)	81,636	12,659	43,381	1,082	-	138,758

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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)

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	-	-	-	43
	Calgary	930	-	2	-	-	932
	Edmonton	1,016	-	18	-	-	1,034
	Greater Sudbury	57	-	-	-	-	57
	Halifax	106	-	-	-	-	106
	Hamilton	211	-	2	-	-	213
	Kingston	48	2	-	-	-	50
	Kitchener	112	-	-	-	-	112
	London	177	-	13	-	-	190
	Montréal	617	-	-	-	-	617
	Oshawa	205	-	-	-	-	205
	Ottawa-Gatineau	378	-	-	-	-	378
	Gatineau	134	-	-	-	-	134
	Ottawa	244	-	-	-	-	244
	Québec	177	-	-	-	-	177
	Regina	52	-	7	-	-	59
	Saguenay	28	-	-	-	-	28
	St. Catharines- Niagara	104	-	-	-	-	104
	Saint John	57	-	-	-	-	57
	St. John's	126	-	-	-	-	126
	Saskatoon	97	-	1	-	-	98
	Sherbrooke	30	-	-	-	-	30
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,418	-	52	-	-	1,470
	Trois-Rivières	38	-	-	-	-	38
	Vancouver	546	3	13	-	-	562
	Victoria	72	5	11	-	-	88
Windsor	80	-	-	-	-	80	
Winnipeg	151	-	8	-	-	159	
CMA Total							
Total RMR		6,893	10	127	-	-	7,030

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	6	-	-	6
	Edmonton	-	-	99	-	-	99
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	55	-	-	-	-	55
	Hamilton	56	-	17	-	-	73
	Kingston	8	-	-	-	-	8
	Kitchener	56	-	4	-	-	60
	London	-	-	44	-	-	44
	Montréal	18	-	66	-	-	84
	Oshawa	19	-	25	-	-	44
	Ottawa-Gatineau	164	-	-	-	-	164
	Gatineau	12	-	-	-	-	12
	Ottawa	152	-	-	-	-	152
	Québec	16	-	-	-	-	16
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	-	-	-	14
	Saint John	14	3	-	-	-	17
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	4	4	-	-	8
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	141	-	10	-	-	151
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	-	-	272	-	-	272
	Victoria	-	-	29	-	-	29
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total		599	11	592	-	-
Total RMR							

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	55	-	-	67
	Calgary	-	60	40	-	-	100
	Edmonton	-	24	253	-	-	277
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	10	62	-	-	72
	Kingston	-	108	-	-	-	108
	Kitchener	-	3	-	-	-	3
	London	-	144	-	-	-	144
	Montréal	10	170	698	168	-	1,046
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	10	10	36	-	-	56
	Gatineau	10	10	12	-	-	32
	Ottawa	-	-	24	-	-	24
	Québec	8	13	106	36	-	163
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	4	-	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	13	-	-	15
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	20	25	-	-	45
	Sherbrooke	2	13	-	-	-	15
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	23	474	-	-	497
	Trois-Rivières	-	48	16	-	-	64
	Vancouver	28	91	347	-	-	466
	Victoria	-	-	270	-	-	270
	Windsor	5	-	-	-	-	5
	Winnipeg	-	-	19	-	-	19
	CMA Total Total RMR		99	741	2,414	204	-

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	55	-	55	-	-	110
	Calgary	930	60	48	-	-	1,038
	Edmonton	1,016	24	370	-	-	1,410
	Greater Sudbury	57	4	-	-	-	61
	Halifax	161	-	-	-	-	161
	Hamilton	267	10	81	-	-	358
	Kingston	56	110	-	-	-	166
	Kitchener	168	3	4	-	-	175
	London	177	144	57	-	-	378
	Montréal	645	170	764	168	-	1,747
	Oshawa	224	-	25	-	-	249
	Ottawa-Gatineau	552	10	36	-	-	598
	Gatineau	156	10	12	-	-	178
	Ottawa	396	-	24	-	-	420
	Québec	201	13	106	36	-	356
	Regina	52	-	23	-	-	75
	Saguenay	32	4	-	-	-	36
	St. Catharines-Niagara	118	-	-	-	-	118
	Saint John	73	3	13	-	-	89
	St. John's	150	-	-	-	-	150
	Saskatoon	97	24	30	-	-	151
	Sherbrooke	32	13	-	-	-	45
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,559	23	536	-	-	2,118
	Trois-Rivières	50	48	16	-	-	114
	Vancouver	574	94	632	-	-	1,300
	Victoria	72	5	310	-	-	387
	Windsor	105	-	-	-	-	105
	Winnipeg	151	-	27	-	-	178
	CMA Total						
	Total RMR	7,591	762	3,133	204	-	11,690

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	117	-	-	-	-	117
	Belleville	25	-	-	-	-	25
	Brantford	56	-	-	-	-	56
	Cape Breton	7	-	-	-	-	7
	Charlottetown	10	-	-	-	-	10
	Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
	Chilliwack	53	-	20	-	-	73
	Cornwall	6	-	-	-	-	6
	Drummondville	19	-	-	-	-	19
	Fredericton	22	10	-	-	-	32
	Granby	28	-	-	-	-	28
	Guelph	49	-	-	-	-	49
	Kamloops	56	4	12	-	-	72
	Kawartha Lakes	29	-	-	-	-	29
	Kelowna	84	5	23	-	-	112
	Lethbridge	48	-	-	-	-	48
	Medicine Hat	37	-	7	-	-	44
	Moncton	83	10	2	-	-	95
	Nanaimo	31	12	-	-	-	43
	Norfolk	67	-	-	-	-	67
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Prince George	25	1	-	-	-	26
	Red Deer	138	-	4	-	-	142
	Saint-Jean-sur- Richelieu	63	-	-	-	-	63
	Sarnia	21	-	-	-	-	21
	Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	30	-	14	-	-	44
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,200	42	82	-	-	1,324
	Canada (50 000+)	8,093	52	209	-	-	8,354

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

September 2006 - septembre 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	15	-	13	-	-	28
	Chilliwack	-	-	38	-	-	38
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Guelph	4	-	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	26	-	-	26
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	16	-	-	16
	Moncton	16	4	-	-	-	20
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	Norfolk	4	-	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	3	-	-	-	3
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	43	7	116	-	-	166
	Canada (50 000+)	642	18	708	-	-	1,368

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

September 2006 - septembre 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	-	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	36	-	-	36
	Cornwall	-	-	6	-	-	6
	Drummondville	-	7	-	-	-	7
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	23	4	-	-	27
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	58	-	-	58
	Medicine Hat	-	24	-	-	-	24
	Moncton	2	36	-	-	-	38
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	59	-	-	-	59
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	15	15	-	-	30
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	171	119	-	-
Canada (50 000+)		103	912	2,533	204	-	3,752

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

September 2006 - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	117	-	-	-	-	117
Belleville	25	-	-	-	-	25
Brantford	56	3	-	-	-	59
Cape Breton	11	-	-	-	-	11
Charlottetown	10	4	-	-	-	14
Chatham-Kent	44	-	13	-	-	57
Chilliwack	53	-	94	-	-	147
Cornwall	6	-	6	-	-	12
Drummondville	19	7	-	-	-	26
Fredericton	24	10	-	-	-	34
Granby	28	23	8	-	-	59
Guelph	53	-	-	-	-	53
Kamloops	56	4	16	-	-	76
Kawartha Lakes	29	-	-	-	-	29
Kelowna	84	5	49	-	-	138
Lethbridge	48	-	58	-	-	106
Medicine Hat	37	24	23	-	-	84
Moncton	101	50	2	-	-	153
Nanaimo	31	12	12	-	-	55
Norfolk	71	-	-	-	-	71
North Bay	15	-	-	-	-	15
Peterborough	32	59	3	-	-	94
Prince George	25	1	-	-	-	26
Red Deer	138	3	4	-	-	145
Saint-Jean-sur-Richelieu	63	15	15	-	-	93
Sarnia	21	-	-	-	-	21
Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
Shawinigan	6	-	-	-	-	6
Vernon	30	-	14	-	-	44
Large CA Total / Total Grandes AR	1,247	220	317	-	-	1,784
Canada (50 000+)	8,838	982	3,450	204	-	13,474

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	309	-	24	-	333
	Calgary	8,994	-	148	-	9,142
	Edmonton	7,976	8	397	-	8,381
	Greater Sudbury	345	-	-	-	345
	Halifax	911	1	-	-	912
	Hamilton	1,253	8	21	-	1,282
	Kingston	414	2	-	-	416
	Kitchener	1,483	-	-	-	1,483
	London	1,577	6	92	-	1,675
	Montréal	6,353	-	-	-	6,353
	Oshawa	1,637	-	-	-	1,637
	Ottawa-Gatineau	3,209	-	-	-	3,209
	Gatineau	1,203	-	-	-	1,203
	Ottawa	2,006	-	-	-	2,006
	Québec	2,028	-	-	-	2,028
	Regina	521	6	24	-	551
	Saguenay	222	-	-	-	222
	St. Catharines- Niagara	753	1	10	-	764
	Saint John	299	1	-	-	300
	St. John's	835	-	-	-	835
	Saskatoon	690	-	28	-	718
	Sherbrooke	408	-	-	-	408
	Thunder Bay	112	-	2	-	114
	Toronto	12,356	-	144	-	12,500
	Trois-Rivières	337	-	-	-	337
	Vancouver	4,686	19	309	-	5,014
	Victoria	741	32	76	-	849
	Windsor	639	-	-	-	639
	Winnipeg	1,342	-	73	-	1,415
	CMA Total					
Total RMR	60,430	84	1,348	-	-	61,862

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	61	-	-	61
	Calgary	4	-	776	-	-	780
	Edmonton	39	4	492	-	-	535
	Greater Sudbury	-	11	-	-	-	11
	Halifax	112	10	-	-	-	122
	Hamilton	416	-	241	-	-	657
	Kingston	53	-	-	-	-	53
	Kitchener	385	-	92	-	-	477
	London	20	17	272	-	-	309
	Montréal	138	-	329	-	-	467
	Oshawa	207	-	83	-	-	290
	Ottawa-Gatineau	1,222	15	194	-	-	1,431
	Gatineau	60	-	16	-	-	76
	Ottawa	1,162	15	178	-	-	1,355
	Québec	91	4	12	-	-	107
	Regina	-	-	163	-	-	163
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	73	-	76	-	-	149
	Saint John	41	3	4	-	-	48
	St. John's	10	-	5	-	-	15
	Saskatoon	-	4	34	-	-	38
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	2,764	8	1,070	-	-	3,842
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	-	-	2,108	-	12	2,120
	Victoria	-	-	140	-	-	140
	Windsor	79	-	-	-	-	79
	Winnipeg	-	-	39	-	-	39
	CMA Total						
Total RMR		5,694	76	6,195	-	12	11,977

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	100	-	463	-	-	563
	Calgary	1	147	2,969	-	-	3,117
	Edmonton	4	127	2,342	-	-	2,473
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	603	224	-	-	827
	Hamilton	-	122	94	-	-	216
	Kingston	-	359	-	-	-	359
	Kitchener	-	249	-	-	-	249
	London	-	973	-	-	-	973
	Montréal	340	3,295	4,643	303	-	8,581
	Oshawa	-	-	414	-	-	414
	Ottawa- Gatineau	40	245	1,135	-	-	1,420
	Gatineau	36	221	225	-	-	482
	Ottawa	4	24	910	-	-	938
	Québec	198	792	724	102	-	1,816
	Regina	-	2	-	-	-	2
	Saguenay	20	88	13	-	-	121
	St. Catharines- Niagara	-	116	3	-	-	119
	Saint John	8	78	13	-	2	101
	St. John's	104	6	-	-	-	110
	Saskatoon	-	20	312	-	-	332
	Sherbrooke	22	487	16	36	-	561
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	1,047	10,111	-	-	11,160
	Trois-Rivières	2	328	39	-	-	369
	Vancouver	182	393	7,026	-	2	7,603
	Victoria	-	28	963	-	-	991
	Windsor	8	4	201	-	-	213
	Winnipeg	-	215	282	-	-	497
	CMA Total Total RMR		1,031	9,724	31,987	441	4

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	409	-	548	-	-	957
	Calgary	8,999	147	3,893	-	-	13,039
	Edmonton	8,019	139	3,231	-	-	11,389
	Greater Sudbury	345	11	-	-	-	356
	Halifax	1,023	614	224	-	-	1,861
	Hamilton	1,669	130	356	-	-	2,155
	Kingston	467	361	-	-	-	828
	Kitchener	1,868	249	92	-	-	2,209
	London	1,597	996	364	-	-	2,957
	Montréal	6,831	3,295	4,972	303	-	15,401
	Oshawa	1,844	-	497	-	-	2,341
	Ottawa-Gatineau	4,471	260	1,329	-	-	6,060
	Gatineau	1,299	221	241	-	-	1,761
	Ottawa	3,172	39	1,088	-	-	4,299
	Québec	2,317	796	736	102	-	3,951
	Regina	521	8	187	-	-	716
	Saguenay	245	88	13	-	-	346
	St. Catharines-Niagara	826	117	89	-	-	1,032
	Saint John	348	82	17	-	2	449
	St. John's	949	6	5	-	-	960
	Saskatoon	690	24	374	-	-	1,088
	Sherbrooke	455	487	16	36	-	994
	Thunder Bay	112	-	6	-	-	118
	Toronto	15,122	1,055	11,325	-	-	27,502
	Trois-Rivières	351	328	39	-	-	718
	Vancouver	4,868	412	9,443	-	14	14,737
	Victoria	741	60	1,179	-	-	1,980
	Windsor	726	4	201	-	-	931
	Winnipeg	1,342	215	394	-	-	1,951
	CMA Total						
	Total RMR	67,155	9,884	39,530	441	16	117,026

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	742	-	-	-	742
	Belleville	220	-	-	-	220
	Brantford	292	-	-	-	292
	Cape Breton	125	-	-	-	125
	Charlottetown	241	-	-	-	241
	Chatham-Kent	130	-	-	-	130
	Chilliwack	374	-	111	-	485
	Cornwall	88	-	-	-	88
	Drummondville	260	-	-	-	260
	Fredericton	268	48	2	-	318
	Granby	304	-	-	-	304
	Guelph	452	-	-	-	452
	Kamloops	298	42	138	-	478
	Kawartha Lakes	230	-	-	-	230
	Kelowna	801	48	148	-	997
	Lethbridge	463	-	-	-	463
	Medicine Hat	458	2	34	-	494
	Moncton	655	48	4	-	707
	Nanaimo	396	93	22	-	511
	Norfolk	236	-	-	-	236
	North Bay	102	-	-	-	102
	Peterborough	227	-	2	-	229
	Prince George	209	3	-	-	212
	Red Deer	872	-	24	-	896
	Saint-Jean-sur- Richelieu	415	-	-	-	415
	Sarnia	154	-	-	-	154
	Sault Ste. Marie	76	-	-	-	76
	Shawinigan	80	-	-	-	80
	Vernon	235	11	66	-	312
	Large CA Total / Total Grandes AR	9,403	295	551	-	10,249
	Canada (50 000+)	69,833	379	1,899	-	72,111

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	71	-	14	-	-	85
	Belleville	9	6	-	-	-	15
	Brantford	-	-	27	-	-	27
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	15	-	25	-	3	43
	Chilliwack	-	-	237	-	-	237
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	54	7	36	-	-	97
	Granby	-	-	8	-	-	8
	Guelph	166	-	12	-	-	178
	Kamloops	-	-	36	-	-	36
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	13
	Kelowna	-	3	167	-	-	170
	Lethbridge	6	-	9	-	-	15
	Medicine Hat	-	27	68	-	-	95
	Moncton	50	4	-	-	-	54
	Nanaimo	-	-	20	-	-	20
	Norfolk	8	-	-	-	-	8
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	38	-	31	-	-	69
	Prince George	-	-	8	-	-	8
	Red Deer	31	91	36	-	-	158
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	22
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	48	-	-	48
	Large CA Total / Total Grandes AR	464	142	805	-	3	1,414
	Canada (50 000+)	6,158	218	7,000	-	15	13,391

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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	-	-	134	-	-	134
	Cornwall	-	-	6	-	-	6
	Drummondville	4	101	25	-	-	130
	Fredericton	22	-	82	-	-	104
	Granby	2	105	55	-	-	162
	Guelph	-	44	50	-	-	94
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	909	-	-	909
	Lethbridge	-	-	58	-	-	58
	Medicine Hat	-	140	149	-	-	289
	Moncton	20	297	4	-	-	321
	Nanaimo	-	-	69	-	-	69
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	35	6	-	-	41
	Peterborough	2	59	-	-	-	61
	Prince George	-	27	-	-	-	27
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	93	50	-	-	143
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	2	255	-	-	-	257
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR		59	1,347	1,621	-	-
Canada (50 000+)		1,090	11,071	33,608	441	4	46,214

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	813	62	14	-	-	889
Barrie	229	6	-	-	-	235
Belleville	292	3	27	-	-	322
Brantford	129	7	-	-	-	136
Cape Breton	241	123	24	-	-	388
Charlottetown	145	-	25	-	3	173
Chatham-Kent	374	-	482	-	-	856
Chilliwack	88	-	6	-	-	94
Cornwall	264	101	25	-	-	390
Drummondville	344	55	120	-	-	519
Fredericton	306	105	63	-	-	474
Granby	618	44	62	-	-	724
Guelph	298	42	174	-	-	514
Kamloops	230	-	13	-	-	243
Kawartha Lakes	801	51	1,224	-	-	2,076
Kelowna	469	-	67	-	-	536
Lethbridge	458	169	251	-	-	878
Medicine Hat	725	349	8	-	-	1,082
Moncton	396	93	111	-	-	600
Nanaimo	244	-	-	-	-	244
Norfolk	102	35	6	-	-	143
North Bay	267	59	33	-	-	359
Peterborough	209	30	8	-	-	247
Prince George	903	91	60	-	-	1,054
Red Deer	427	93	60	-	-	580
Saint-Jean-sur-Richelieu	158	-	-	-	-	158
Sarnia	79	-	-	-	-	79
Sault Ste. Marie	82	255	-	-	-	337
Shawinigan	235	11	114	-	-	360
Vernon						
Large CA Total / Total Grandes AR	9,926	1,784	2,977	-	3	14,690
Canada (50 000+)	77,081	11,668	42,507	441	19	131,716

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

September 2006 - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	34	-	2	-	36
	Calgary	673	-	25	-	698
	Edmonton	797	-	47	-	844
	Greater Sudbury	63	-	-	-	63
	Halifax	135	-	-	-	135
	Hamilton	161	-	1	-	162
	Kingston	48	4	-	-	52
	Kitchener	238	-	-	-	238
	London	219	-	11	-	230
	Montréal	733	-	-	-	733
	Oshawa	186	-	-	-	186
	Ottawa-Gatineau	481	-	-	-	481
	Gatineau	178	-	-	-	178
	Ottawa	303	-	-	-	303
	Québec	317	-	-	-	317
	Regina	66	-	2	-	68
	Saguenay	35	-	-	-	35
	St. Catharines- Niagara	96	-	-	-	96
	Saint John	33	-	-	-	33
	St. John's	125	-	-	-	125
	Saskatoon	72	-	4	-	76
	Sherbrooke	58	-	-	-	58
	Thunder Bay	8	-	-	-	8
	Toronto	1,379	-	7	-	1,386
	Trois-Rivières	37	-	-	-	37
	Vancouver	521	5	38	-	564
	Victoria	81	4	-	-	85
Windsor	56	-	-	-	56	
Winnipeg	254	-	-	-	254	
CMA Total						
Total RMR	6,906	13	137	-	-	7,056

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	7	-	-	7
	Calgary	3	-	63	-	-	66
	Edmonton	-	-	14	-	-	14
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	25	12	3	-	-	40
	Hamilton	55	-	28	-	-	83
	Kingston	24	-	-	-	-	24
	Kitchener	58	-	24	-	-	82
	London	10	-	12	-	-	22
	Montréal	11	-	46	-	-	57
	Oshawa	30	-	-	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	91	3	-	-	-	94
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	91	3	-	-	-	94
	Québec	8	4	6	-	-	18
	Regina	-	-	31	-	-	31
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	5	-	-	5
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	392	-	193	-	-	585
	Trois-Rivières	4	-	-	-	-	4
	Vancouver	-	-	142	-	-	142
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	13	-	-	13
	CMA Total						
Total RMR		724	19	591	-	-	1,334

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	47	68	-	-	123
	Calgary	-	-	334	-	-	334
	Edmonton	-	-	605	-	-	605
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	55	-	-	-	55
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	20	300	545	12	-	877
	Oshawa	-	-	24	-	-	24
	Ottawa- Gatineau	2	66	100	-	-	168
	Gatineau	2	30	6	-	-	38
	Ottawa	-	36	94	-	-	130
	Québec	34	215	93	-	-	342
	Regina	-	-	39	-	-	39
	Saguenay	2	4	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	4	-	-	-	6
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	18	814	-	-	832
	Trois-Rivières	-	14	12	-	-	26
	Vancouver	24	61	457	-	-	542
	Victoria	-	-	31	-	-	31
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	87	-	-	-	87
	CMA Total						
Total RMR		108	887	3,122	12	-	4,129

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	47	77	-	-	166
	Calgary	676	-	422	-	-	1,098
	Edmonton	797	-	666	-	-	1,463
	Greater Sudbury	63	-	-	-	-	63
	Halifax	160	12	3	-	-	175
	Hamilton	216	-	29	-	-	245
	Kingston	72	4	-	-	-	76
	Kitchener	296	55	24	-	-	375
	London	229	4	23	-	-	256
	Montréal	764	300	591	12	-	1,667
	Oshawa	216	-	24	-	-	240
	Ottawa-Gatineau	574	69	100	-	-	743
	Gatineau	180	30	6	-	-	216
	Ottawa	394	39	94	-	-	527
	Québec	359	219	99	-	-	677
	Regina	66	-	72	-	-	138
	Saguenay	40	4	-	-	-	44
	St. Catharines-Niagara	96	-	-	-	-	96
	Saint John	35	4	-	-	-	39
	St. John's	147	-	-	-	-	147
	Saskatoon	72	-	9	-	-	81
	Sherbrooke	58	12	-	-	-	70
	Thunder Bay	8	-	-	-	-	8
	Toronto	1,771	18	1,014	-	-	2,803
	Trois-Rivières	41	14	12	-	-	67
	Vancouver	545	66	637	-	-	1,248
	Victoria	81	4	35	-	-	120
	Windsor	60	-	-	-	-	60
	Winnipeg	254	87	13	-	-	354
	CMA Total						
	Total RMR	7,738	919	3,850	12	-	12,519

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

September 2006 - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	100	-	-	-	-	100
	Belleville	36	-	-	-	-	36
	Brantford	37	-	-	-	-	37
	Cape Breton	23	-	-	-	-	23
	Charlottetown	40	-	-	-	-	40
	Chatham-Kent	27	-	-	-	-	27
	Chilliwack	47	-	9	-	-	56
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	21	-	-	-	-	21
	Fredericton	17	14	-	-	-	31
	Granby	32	-	-	-	-	32
	Guelph	63	-	-	-	-	63
	Kamloops	36	23	32	-	-	91
	Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
	Kelowna	123	4	6	-	-	133
	Lethbridge	56	-	-	-	-	56
	Medicine Hat	54	-	6	-	-	60
	Moncton	91	1	-	-	-	92
	Nanaimo	38	11	-	-	-	49
	Norfolk	84	-	-	-	-	84
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Peterborough	28	-	-	-	-	28
	Prince George	20	1	-	-	-	21
	Red Deer	61	-	-	-	-	61
	Saint-Jean-sur- Richelieu	70	-	-	-	-	70
	Sarnia	21	-	-	-	-	21
	Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4
	Vernon	30	5	5	-	-	40
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,224	59	58	-	-	1,341
	Canada (50 000+)	8,130	72	195	-	-	8,397

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

September 2006 - septembre 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	29	-	-	-	-	29
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	17	-	-	17
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	9	-	-	-	-	9
	Kamloops	-	-	3	-	-	3
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	44	-	-	44
	Lethbridge	-	-	10	-	-	10
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	12	-	4	-	-	16
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	12	-	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	4	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	-	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	65	26	120	-	-	211
	Canada (50 000+)	789	45	711	-	-	1,545

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

September 2006 - septembre 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	-	10	-	-	-	10
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	16	-	-	-	18
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	1	4	-	-	-	5
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	8	-	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	5	38	-	-	-	43
Canada (50 000+)	113	925	3,122	12	-	4,172	

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

September 2006 - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	129	-	-	-	-	129
Belleville	36	-	-	-	-	36
Brantford	37	-	17	-	-	54
Cape Breton	27	-	-	-	-	27
Charlottetown	40	-	-	-	-	40
Chatham-Kent	34	-	-	-	-	34
Chilliwack	47	-	43	-	-	90
Cornwall	9	6	-	-	-	15
Drummondville	21	10	-	-	-	31
Fredericton	17	14	-	-	-	31
Granby	34	16	-	-	-	50
Guelph	72	-	-	-	-	72
Kamloops	36	23	35	-	-	94
Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
Kelowna	123	4	50	-	-	177
Lethbridge	56	-	10	-	-	66
Medicine Hat	54	-	10	-	-	64
Moncton	93	1	-	-	-	94
Nanaimo	38	11	-	-	-	49
Norfolk	96	-	4	-	-	100
North Bay	16	-	-	-	-	16
Peterborough	29	16	-	-	-	45
Prince George	20	1	-	-	-	21
Red Deer	61	8	4	-	-	73
Saint-Jean-sur-Richelieu	74	8	-	-	-	82
Sarnia	21	-	-	-	-	21
Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
Shawinigan	4	-	-	-	-	4
Vernon	30	5	5	-	-	40
Large CA Total / Total Grandes AR	1,294	123	178	-	-	1,595
Canada (50 000+)	9,032	1,042	4,028	12	-	14,114

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	258	-	29	-	287
	Calgary	6,563	-	159	-	6,722
	Edmonton	5,885	4	376	-	6,265
	Greater Sudbury	263	-	-	-	263
	Halifax	776	1	-	-	777
	Hamilton	1,356	-	13	-	1,369
	Kingston	410	6	-	-	416
	Kitchener	1,526	2	-	-	1,528
	London	1,494	2	93	-	1,589
	Montréal	6,891	-	4	-	6,895
	Oshawa	1,530	-	-	-	1,530
	Ottawa-Gatineau	3,116	4	-	-	3,120
	Gatineau	1,189	-	-	-	1,189
	Ottawa	1,927	4	-	-	1,931
	Québec	2,282	-	-	-	2,282
	Regina	457	-	34	-	491
	Saguenay	202	-	-	-	202
	St. Catharines- Niagara	751	3	-	-	754
	Saint John	254	1	-	-	255
	St. John's	831	-	-	-	831
	Saskatoon	572	4	62	-	638
	Sherbrooke	431	-	-	-	431
	Thunder Bay	111	-	-	-	111
	Toronto	13,757	-	63	-	13,820
	Trois-Rivières	334	-	-	-	334
	Vancouver	4,198	17	485	-	4,700
	Victoria	709	29	40	-	778
	Windsor	676	-	-	-	676
	Winnipeg	1,340	2	79	-	1,421
	CMA Total					
Total RMR	56,973	75	1,437	-	-	58,485

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	45	-	-	45
	Calgary	22	-	659	-	-	681
	Edmonton	12	19	415	-	-	446
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	92	12	9	-	-	113
	Hamilton	453	14	378	-	-	845
	Kingston	45	-	-	-	-	45
	Kitchener	446	-	97	-	-	543
	London	10	19	156	-	-	185
	Montréal	75	10	460	-	-	545
	Oshawa	185	16	-	-	-	201
	Ottawa-Gatineau	1,043	65	194	25	-	1,327
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	1,019	65	194	25	-	1,303
	Québec	87	4	11	-	-	102
	Regina	-	-	163	-	-	163
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	89	11	51	-	-	151
	Saint John	13	4	4	-	-	21
	St. John's	22	-	6	-	-	28
	Saskatoon	-	-	13	-	-	13
	Sherbrooke	31	4	-	-	-	35
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,015	24	1,509	-	-	4,548
	Trois-Rivières	7	-	-	-	-	7
	Vancouver	8	6	2,275	-	-	2,289
	Victoria	-	-	75	-	-	75
	Windsor	92	-	-	-	-	92
	Winnipeg	-	4	61	-	-	65
	CMA Total						
Total RMR		5,756	216	6,581	25	-	12,578

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	118	47	108	-	-	273
	Calgary	3	23	1,389	-	-	1,415
	Edmonton	-	398	2,216	-	-	2,614
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	152	449	-	-	601
	Hamilton	-	76	344	-	-	420
	Kingston	-	20	-	-	-	20
	Kitchener	-	288	-	-	-	288
	London	-	266	80	-	-	346
	Montréal	338	3,178	4,876	934	-	9,326
	Oshawa	-	4	240	-	-	244
	Ottawa- Gatineau	14	402	1,062	75	-	1,553
	Gatineau	14	313	414	75	-	816
	Ottawa	-	89	648	-	-	737
	Québec	222	1,503	1,001	46	-	2,772
	Regina	-	38	57	-	-	95
	Saguenay	16	156	11	-	-	183
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	8	4	-	-	-	12
	St. John's	138	-	-	-	-	138
	Saskatoon	-	-	108	-	-	108
	Sherbrooke	22	225	47	-	-	294
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	875	11,261	-	-	12,136
	Trois-Rivières	2	328	30	-	-	360
	Vancouver	139	646	6,361	-	-	7,146
	Victoria	-	20	601	-	-	621
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	487	37	-	-	524
	CMA Total Total RMR		1,020	9,164	30,278	1,055	-

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	376	47	182	-	-	605
	Calgary	6,588	23	2,207	-	-	8,818
	Edmonton	5,897	421	3,007	-	-	9,325
	Greater Sudbury	263	4	-	-	-	267
	Halifax	868	165	458	-	-	1,491
	Hamilton	1,809	90	735	-	-	2,634
	Kingston	455	26	-	-	-	481
	Kitchener	1,972	290	97	-	-	2,359
	London	1,504	287	329	-	-	2,120
	Montréal	7,304	3,188	5,340	934	-	16,766
	Oshawa	1,715	20	240	-	-	1,975
	Ottawa-Gatineau	4,173	471	1,256	100	-	6,000
	Gatineau	1,227	313	414	75	-	2,029
	Ottawa	2,946	158	842	25	-	3,971
	Québec	2,591	1,507	1,012	46	-	5,156
	Regina	457	38	254	-	-	749
	Saguenay	227	156	11	-	-	394
	St. Catharines-Niagara	840	16	51	-	-	907
	Saint John	275	9	4	-	-	288
	St. John's	991	-	6	-	-	997
	Saskatoon	572	4	183	-	-	759
	Sherbrooke	484	229	47	-	-	760
	Thunder Bay	111	14	-	-	-	125
	Toronto	16,772	899	12,833	-	-	30,504
	Trois-Rivières	343	328	30	-	-	701
	Vancouver	4,345	669	9,121	-	-	14,135
	Victoria	709	49	716	-	-	1,474
	Windsor	768	12	-	-	-	780
	Winnipeg	1,340	493	177	-	-	2,010
	CMA Total						
	Total RMR	63,749	9,455	38,296	1,080	-	112,580

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	704	-	-	-	-	704
	Belleville	207	-	-	-	-	207
	Brantford	183	-	-	-	-	183
	Cape Breton	147	1	-	-	-	148
	Charlottetown	220	1	-	-	-	221
	Chatham-Kent	91	-	-	-	-	91
	Chilliwack	275	-	87	-	-	362
	Cornwall	65	4	-	-	-	69
	Drummondville	268	-	-	-	-	268
	Fredericton	196	44	2	-	-	242
	Granby	283	-	-	-	-	283
	Guelph	476	2	-	-	-	478
	Kamloops	230	48	132	-	-	410
	Kawartha Lakes	210	-	-	-	-	210
	Kelowna	768	52	126	-	-	946
	Lethbridge	446	-	4	-	-	450
	Medicine Hat	478	-	47	-	-	525
	Moncton	532	45	2	-	-	579
	Nanaimo	377	69	48	-	-	494
	Norfolk	270	-	2	-	-	272
	North Bay	119	-	-	-	-	119
	Peterborough	311	-	-	-	-	311
	Prince George	155	4	11	-	-	170
	Red Deer	759	-	22	-	-	781
	Saint-Jean-sur- Richelieu	439	-	-	-	-	439
	Sarnia	105	-	-	-	-	105
	Sault Ste. Marie	59	-	-	-	-	59
	Shawinigan	77	-	-	-	-	77
	Vernon	204	11	37	-	-	252
	Large CA Total / Total Grandes AR	8,654	281	520	-	-	9,455
	Canada (50 000+)	65,627	356	1,957	-	-	67,940

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

Row		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
En Bande	Barrie	99	-	12	-	-	111	
	Belleville	24	8	-	-	-	32	
	Brantford	4	14	70	-	-	88	
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4	
	Charlottetown	-	29	-	-	-	29	
	Chatham-Kent	19	-	6	-	-	25	
	Chilliwack	-	-	312	-	-	312	
	Cornwall	-	6	-	-	-	6	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	34	29	24	-	-	87	
	Granby	-	-	4	-	-	4	
	Guelph	35	16	73	-	-	124	
	Kamloops	-	-	23	-	-	23	
	Kawartha Lakes	12	5	5	-	-	22	
	Kelowna	-	1	160	-	-	161	
	Lethbridge	54	-	31	-	-	85	
	Medicine Hat	-	26	47	-	-	73	
	Moncton	63	6	-	-	-	69	
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7	
	Norfolk	12	-	19	-	-	31	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	28	33	26	-	-	87	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	12	49	23	-	-	84	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	9	-	-	28	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	17	-	-	20	
	Large CA Total / Total Grandes AR		422	225	868	-	-	1,515
	Canada (50 000+)		6,178	441	7,449	25	-	14,093

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - September 2006 - janvier - septembre 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	-	-	-	11
	Drummondville	-	89	-	-	-	89
	Fredericton	16	88	36	-	-	140
	Granby	2	156	18	-	-	176
	Guelph	-	44	81	-	-	125
	Kamloops	-	-	43	-	-	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	137	524	-	-	661
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78
	Medicine Hat	-	-	482	-	-	482
	Moncton	24	158	-	-	-	182
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	1	4	-	-	-	5
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	48	-	-	48
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	129	41	-	-	170
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	40	-	-	-	46
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR		59	994	1,809	-	-
Canada (50 000+)		1,079	10,158	32,087	1,055	-	44,379

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - September 2006 - janvier - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	803	-	143	-	-	946
Barrie	231	8	28	-	-	267
Belleville	189	65	70	-	-	324
Brantford	151	8	-	-	-	159
Cape Breton	220	30	-	-	-	250
Charlottetown	110	-	6	-	-	116
Chatham-Kent	275	51	653	-	-	979
Chilliwack	65	21	-	-	-	86
Cornwall	268	89	-	-	-	357
Drummondville	246	161	62	-	-	469
Fredericton	285	156	22	-	-	463
Granby	511	62	154	-	-	727
Guelph	230	48	198	-	-	476
Kamloops	222	5	5	-	-	232
Kawartha Lakes	768	190	810	-	-	1,768
Kelowna	508	-	105	-	-	613
Lethbridge	478	26	576	-	-	1,080
Medicine Hat	619	209	2	-	-	830
Moncton	377	94	108	-	-	579
Nanaimo	282	4	21	-	-	307
Norfolk	119	-	-	-	-	119
North Bay	340	37	26	-	-	403
Peterborough	155	4	11	-	-	170
Prince George	771	49	93	-	-	913
Red Deer	458	129	50	-	-	637
Saint-Jean-sur-Richelieu	105	-	-	-	-	105
Sarnia	62	-	-	-	-	62
Sault Ste. Marie	83	40	-	-	-	123
Shawinigan	204	14	54	-	-	272
Vernon						
Large CA Total / Total Grandes AR	9,135	1,500	3,197	-	-	13,832
Canada (50 000+)	72,884	10,955	41,493	1,080	-	126,412

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

SEPTEMBER 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

SEPTEMBRE 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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Bay Bulls T	2	1	11	13	1	3	7	10	9	12
	Conception Bay South T	22	20	151	135	21	20	160	159	153	123
	Flatrock T	3	19	11	25	3	1	12	9	8	27
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	1	1	6	-	1	11	4	3	8
	Mount Pearl C	1	3	42	27	10	3	54	33	40	26
	Paradise T	32	38	199	212	31	20	173	184	165	199
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	1	8	3	-	-	1	1	7	3
	Portugal Cove-St Phillips T	7	6	49	42	7	7	62	48	58	45
	Pouch Cove T	-	1	8	7	1	-	12	3	4	7
	St John's C	92	50	571	437	96	80	637	491	488	397
	Torbay T	11	9	60	47	10	10	56	49	52	39
	Witless Bay T	-	1	4	5	2	2	7	5	3	4
	Total	170	150	1,115	960	182	147	1,192	997	990	890
Province	Total	170	150	1,115	960	182	147	1,192	997	990	890

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Charlottetown C	15	11	147	246	11	23	138	145	105	181
	Clyde River Com	-	-	7	3	1	-	5	3	4	2
	Cornwall T	2	1	17	17	1	7	17	19	12	14
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lot 31	2	1	7	5	2	2	4	6	3	2
	Lot 33	1	-	10	2	1	-	8	4	4	2
	Lot 34	4	-	13	9	-	1	15	4	8	7
	Lot 35	-	-	1	4	1	-	5	2	-	1
	Lot 36	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
	Lot 48	-	-	13	14	3	1	13	7	4	11
	Lot 49	-	-	4	4	-	-	8	3	3	5
	Lot 65	3	-	14	9	3	-	18	6	4	6
	Meadowbank Com	1	-	1	1	-	-	-	2	1	-
	Miltonvale Park Com	1	-	3	1	-	-	-	1	3	1
	Stratford T	12	-	79	65	12	6	66	42	62	42
	Union Road Com	2	-	2	3	-	-	-	3	2	2
	Warren Grove Com	-	1	4	3	-	-	1	1	3	2
	Winsloe South Com	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Total	43	14	323	388	35	40	298	250	219	279
Province	Total	43	14	323	388	35	40	298	250	219	279

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	165	161	1,864	1,861	239	175	1,269	1,491	2,224	2,208
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	165	161	1,864	1,861	239	175	1,269	1,491	2,224	2,208
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	24	11	206	136	27	27	186	159	57	14
	Total	24	11	206	136	27	27	186	159	57	14
Province	Total	189	172	2,070	1,997	266	202	1,455	1,650	2,281	2,222

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	4	3	8	13	1	-	7	5	6	12
	Greenwick Par	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1
	Hampton Par	2	2	13	5	-	1	7	5	7	2
	Hampton T	-	3	11	12	2	-	18	15	9	11
	Kingston Par	3	2	6	5	1	1	6	3	3	3
	Lepreau Par	-	-	3	5	-	-	4	5	1	-
	Musquash Par	-	1	3	2	-	-	2	3	4	2
	Petersville Par	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Quispamsis T	4	20	117	116	16	12	111	105	48	50
	Rothesay Par	1	1	1	3	-	1	-	1	1	3
	Rothesay T	9	5	29	29	5	4	24	22	16	18
	Saint John C	22	47	135	234	9	17	161	105	93	210
	Saint Martins Par	3	-	5	2	1	-	5	1	5	5
	Saint Martins VL	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1
	Simonds Par	2	3	14	13	1	1	11	10	7	8
	Upham Par	1	1	2	2	1	-	2	-	-	2
	Westfield Par	1	-	3	7	1	2	5	6	2	4
Total	52	89	353	449	38	39	367	288	204	332	
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	-	9	17	-	-	11	16	3	4
	Douglas Par	2	3	15	14	-	1	16	8	4	8
	Fredericton C	37	21	385	369	50	21	322	360	293	297
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kingsclear Par	7	1	31	37	5	5	37	26	15	23
	Lincoln Par	11	4	47	41	11	4	40	34	14	11
	Maugerville Par	3	1	7	10	4	-	7	5	3	5
	New Maryland Par	-	-	5	3	2	-	4	2	3	3
	New Maryland VL	1	-	7	3	1	-	9	4	3	3
	Saint Mary's Par	7	4	29	25	7	-	18	14	15	18
	Total	69	34	535	519	80	31	464	469	353	372

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	4	2	22	30	4	4	25	21	11	17
	Dieppe C	33	44	247	416	21	17	215	222	153	361
	Dorchester Par	-	-	-	3	-	-	-	2	-	2
	Dorchester VL	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Elgin Par	1	-	2	-	-	-	1	2	1	-
	Hillsborough Par	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Hillsborough VL	-	-	4	4	-	1	1	4	4	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	2	-	13	46	-	-	8	8	12	44
	Moncton C	43	83	430	432	70	39	310	415	277	314
	Moncton Par	7	5	39	29	3	2	38	32	25	25
	Riverview T	3	17	73	111	8	31	64	110	41	52
	Salisbury VL	1	2	12	10	1	-	15	12	8	12
	Total	95	153	843	1,082	107	94	677	830	533	829
Province	Total	216	276	1,731	2,050	225	164	1,508	1,587	1,090	1,533
Atlantic/ Atlantique	Total	618	612	5,239	5,395	708	553	4,453	4,484	4,580	4,924

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	12	11	95	104	17	14	125	83	44	59
	Chelsea M	3	-	28	27	4	5	40	30	22	12
	Gatineau V	108	150	1,143	1,442	226	174	1,419	1,706	661	610
	La Pêche M	6	5	53	50	16	2	74	83	48	46
	Pontiac M	3	5	29	38	-	3	30	33	28	30
	Val-Des-Monts M	13	7	86	100	19	18	85	94	58	52
	Total	145	178	1,434	1,761	282	216	1,773	2,029	861	809
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	1	**	7	**	1	**	4	**	4
	Beaconsfield V	**	4	**	27	**	1	**	21	**	26
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	5	**	-	**	2	**	101
	Dollard Des Ormeaux V	**	10	**	103	**	1	**	405	**	70
	Dorval C	**	1	**	12	**	1	**	81	**	10
	Hampstead V	**	1	**	3	**	1	**	4	**	4
	Kirkland V	**	-	**	18	**	2	**	39	**	15
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Mont-Royal V	**	-	**	13	**	-	**	3	**	13
	Montréal V	895	554	6,369	3,401	631	224	7,000	3,840	8,774	7,458
	Montréal-Est V	**	-	**	31	**	6	**	14	**	25
	Montréal-Ouest V	**	28	**	28	**	-	**	-	**	28
	Pointe-Claire V	**	-	**	170	**	-	**	93	**	292
	Saint-Anne de Bellevue V	**	-	**	7	**	1	**	6	**	5
	Senneville VL	**	-	**	2	**	-	**	-	**	2
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	125	**	-
Total	895	599	6,369	3,827	631	238	7,000	4,637	8,774	8,053	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	4	2	34	21	6	1	47	22	13	9
	Beloeil V	14	15	61	90	6	14	67	67	39	65
	Boucherville V	**	11	**	165	**	7	**	165	**	115
	Brossard V	**	125	**	825	**	74	**	487	**	709
	Candiac V	23	22	220	200	35	19	277	290	146	102
	Carignan V	1	24	74	86	11	10	89	67	34	57
	Châteauguay V	10	18	123	184	19	8	156	190	59	158
	Chambly V	24	44	230	234	22	27	298	232	83	139
	Delson V	-	9	49	66	2	7	61	65	15	26
	Léry V	-	-	2	3	1	-	3	2	-	3
	La Prairie V	16	27	170	145	14	23	195	190	91	58
	Longueuil V	352	160	1,487	659	209	464	1,427	923	1,203	861
	McMasterville M	11	4	85	130	17	2	104	49	25	106
	Mercier V	4	5	66	60	4	7	46	85	38	19
	Mont-Saint-Hilaire V	20	38	167	135	26	6	167	133	81	88
	Otterburn Park V	-	-	22	13	2	4	27	24	12	5
	Richelieu V	1	-	14	1	3	-	10	3	8	-
	Saint-Amable M	10	3	131	119	5	10	111	147	53	29
	Saint-Basile-le- Grand V	14	4	92	55	17	6	182	60	40	19
	Saint-Bruno de Montarville V	**	4	**	29	**	1	**	27	**	54
	Saint-Constant V	-	6	41	48	1	1	44	46	26	28
	Saint-Isidore P	-	2	2	6	-	2	7	3	-	4
	Saint-Lambert V	**	-	**	23	**	21	**	22	**	2
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	1	-	31	6	2	-	48	15	12	2
	Saint-Mathieu M	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	3	1	47	97	5	5	58	90	14	29
	Sainte-Catherine V	-	-	74	20	-	-	50	63	54	12
	Sainte-Julie V	7	7	96	51	7	2	123	50	22	22
	Varenes V	7	-	42	15	8	-	93	41	24	13
Total	522	531	3,362	3,487	422	721	3,693	3,559	2,092	2,734	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	61	34	470	459	52	35	588	469	210	225
	Bois-des-Filion V	7	11	69	169	22	25	115	144	36	103
	Boisbriand V	-	-	74	2	3	-	29	4	57	3
	Charlemagne V	-	-	51	55	-	-	15	104	36	57
	Deux-Montagnes V	1	-	27	10	3	4	39	12	6	6
	Gore CT	9	16	22	46	5	-	19	28	20	35
	L'Assomption V	11	15	268	242	27	19	338	244	59	102
	Laval V	164	153	2,263	2,519	201	113	2,038	2,397	1,715	1,891
	Lavaltrie V	11	2	106	114	13	12	122	105	43	57
	Lorraine V	3	-	11	4	2	-	8	5	10	4
	Mascouche V	90	34	556	479	50	48	526	542	298	249
	Mirabel V	75	20	515	367	59	35	514	456	219	156
	Oka	-	-	6	15	-	5	7	9	3	10
	Pointe-Calumet M	2	1	46	14	3	6	45	25	20	5
	Repentigny V	60	51	870	542	141	58	1,113	541	507	259
	Rosemere V	1	4	13	24	1	3	18	15	6	18
	Saint-Colomban P	27	20	185	186	24	18	164	173	120	111
	Saint-Eustache V	16	20	285	141	27	29	299	276	277	167
	Saint-Jérôme V	36	16	448	413	13	37	786	430	276	358
	Saint-Joseph-du-Lac M	18	9	97	48	4	5	58	66	55	43
	Saint-Placide M	1	2	13	8	6	-	11	7	4	5
	Saint-Sulpice P	2	-	14	10	1	-	20	10	4	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	10	59	108	10	13	75	120	31	37
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	55	31	236	266	32	31	247	278	109	106
Sainte-Thérèse V	258	1	372	271	12	2	154	190	346	400	
Terrebonne V	140	74	999	723	108	63	1,028	859	457	354	
Total	1,054	524	8,075	7,235	819	561	8,376	7,509	4,924	4,762	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	2	11	15	-	1	23	9	6	12
	L'Île-Cadieux V	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	L'Île-Perrot V	-	1	22	49	10	13	117	29	10	28
	Les Cèdres M	2	-	13	3	1	-	29	2	2	1
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	4	3	38	46	6	4	40	47	22	24
	Pincourt V	34	13	183	142	32	24	176	229	118	62
	Pointe-des- Cascades VL	7	2	19	26	2	2	21	28	10	10
	Saint-Lazare P	26	27	161	142	27	17	198	127	68	81
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	5	9	44	38	8	-	54	46	19	11
	Vaudreuil- Dorion V	76	36	398	391	70	86	499	541	242	193
	Total	156	93	892	852	156	147	1,159	1,061	498	422
Montréal CMA/RMR	Total	2,627	1,747	18,698	15,401	2,028	1,667	20,228	16,766	16,288	15,971

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	2	**	157	**	97	**	165	**	3
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Boischatel M	24	11	112	57	24	21	131	80	26	23
	Château-Richer V	1	-	25	30	-	5	8	47	17	7
	Fossambault-sur-le-Lac V	5	3	27	24	12	6	26	34	8	5
	Lévis V	93	95	1,021	803	94	91	1,210	1,026	498	269
	L'Ange-Gardien P	5	6	36	24	-	1	13	31	23	22
	Lac-Beauport M	9	1	84	69	-	14	39	63	50	21
	Lac-Delage V	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	2	1	7	2	1	1	4	6	4	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	193	211	2,772	2,396	14	351	3,024	3,242	1,589	724
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	-	**	14	**	-	**
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	4	**	51	**	4	**	86	**	11
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	3	-	7	1	-	-	2	5	5	1
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	5	3	25	36	30	9	30	29	-	10
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	1	1	3	7	-	-	1	7	3	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	7	3	48	41	7	13	56	40	9	7
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	6	4	-	1	5	10	5	-
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	2	1	-	-	-	3	2	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	6	3	52	50	-	13	42	60	19	11
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	7	4	58	63	39	22	57	83	7	10
	Sainte-Famille P	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Sainte-Pétronille VL	1	-	6	2	-	-	2	9	5	1	
Shannon M	7	7	37	58	28	20	48	56	3	13	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	15	1	73	73	-	8	59	69	36	12	
Total	384	356	4,410	3,951	249	677	4,776	5,156	2,309	1,154	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	4	5	-	3	-	4	4	1
	Saguenay V	32	34	281	317	28	35	273	369	98	107
	Saint-Fulgence M	-	-	8	1	1	-	4	2	4	-
	Saint-Honoré M	1	2	15	23	-	6	11	19	8	5
	Total	33	36	308	346	29	44	288	394	114	113
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	3	-	15	15	3	6	16	15	2	3
	Compton M	-	1	12	4	1	-	9	5	5	2
	Hatley CT	4	3	10	8	1	3	8	9	8	6
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	8	22	32	2	6	27	30	11	14
	Sherbrooke V	75	33	709	929	265	52	811	693	208	452
	Stoke M	-	-	9	6	-	3	6	8	4	2
	Waterville V	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Total	82	45	780	994	272	70	880	760	238	479
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	23	35	94	3	7	35	106	-	35
	Champlain M	1	-	3	1	1	-	3	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	2	-	10	15	2	-	10	19	-	-
	Trois-Rivières V	89	91	564	608	68	60	625	575	79	139
	Total	95	114	612	718	74	67	673	701	79	174

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	25	23	348	365	27	31	374	334	133	201
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	14	11	-	-	27	11	-	-
	Saint-Lucien P	-	3	9	10	1	-	12	7	1	3
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	7	4	-	-	4	5	3	1
	Total	25	26	378	390	28	31	417	357	137	205
Granby CA/AR	Bromont V	7	17	166	111	15	22	142	85	118	126
	Granby CT	1	4	51	43	12	8	49	39	9	14
	Granby V	26	38	316	320	35	20	390	339	19	82
	Total	34	59	533	474	62	50	581	463	146	222
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	88	93	585	580	59	82	690	637	279	272
	Total	88	93	585	580	59	82	690	637	279	272

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
	Shawinigan V	9	6	98	337	7	4	105	123	6	230
	Total	9	6	105	337	7	4	112	123	6	230
Province	Total	3,522	2,660	27,843	24,952	3,090	2,908	30,418	27,386	20,457	19,629

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	47	61	294	356	53	63	266	267	164	236
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	47	61	294	356	53	63	266	267	164	236
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	131	72	991	797	94	76	864	1,017	1,266	996
	Grimsby T	1	5	61	87	16	8	126	98	26	42
	Hamilton C	169	281	1,340	1,271	142	161	1,167	1,519	1,550	1,385
	Total	301	358	2,392	2,155	252	245	2,157	2,634	2,842	2,423
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	8	5	3	-	8	5	7	3
	Kingston C	48	162	309	716	156	68	696	368	163	528
	Loyalist TP	11	-	85	32	32	-	101	48	35	28
	South Frontenac TP	14	4	86	75	20	8	73	60	69	44
	Total	73	166	488	828	211	76	878	481	274	603
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	66	38	801	584	44	131	427	512	703	916
	Kitchener C	147	106	1,408	1,064	137	140	1,271	1,163	1,061	646
	North Dumfries TP	3	2	18	15	4	1	13	14	12	12
	Waterloo C	62	17	550	416	139	77	695	479	392	215
	Woolwich TP	38	12	185	130	36	26	166	191	116	52
	Total	316	175	2,962	2,209	360	375	2,572	2,359	2,284	1,841
London CMA/RMR	Central Elgin M	7	5	70	50	8	6	67	54	39	27
	London C	170	329	1,580	2,401	194	175	1,743	1,589	1,168	2,136
	Middlesex Centre TP	23	8	149	95	14	9	96	85	96	95
	Southwold TP	-	-	6	6	-	1	5	6	5	4
	St Thomas C	42	27	197	306	33	55	196	287	74	99
	Strathroy-Caradoc Twp	12	5	92	70	23	7	100	69	48	40
	Thames Centre M	4	4	33	29	6	3	38	30	17	12
	Total	258	378	2,127	2,957	278	256	2,245	2,120	1,447	2,413
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	53	41	592	645	59	45	794	401	462	702
	Oshawa C	65	131	458	799	41	70	340	567	390	706
	Whitby T	134	77	1,122	897	148	125	722	1,007	953	749
	Total	252	249	2,172	2,341	248	240	1,856	1,975	1,805	2,157

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	12	23	141	121	18	14	79	138	118	83
	Ottawa C	467	388	3,418	4,098	469	504	4,410	3,746	3,609	3,795
	Russell TP	5	9	93	80	11	9	86	87	55	45
	Total	484	420	3,652	4,299	498	527	4,575	3,971	3,782	3,923
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	10	22	104	107	18	9	120	83	57	78
	Lincoln T	6	9	76	103	13	6	95	101	56	60
	Niagara Falls C	32	31	220	214	14	17	216	160	182	210
	Niagara-on-the- Lake T	6	13	170	112	25	10	161	135	145	104
	Pelham T	13	13	63	63	5	10	62	60	57	50
	Port Colborne C	-	6	39	27	4	8	21	42	42	28
	St Catharines C	17	7	174	193	19	16	228	166	230	218
	Thorold C	8	1	53	38	16	6	71	45	29	25
	Wainfleet TP	1	2	13	16	2	4	19	13	12	17
	Welland C	19	14	127	159	12	10	151	102	95	145
	Total	112	118	1,039	1,032	128	96	1,144	907	905	935
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	2	-	3	1	-	-	-	1	3	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	1	1	4	6	-	-	4	7	9	7
	O'Connor TP	1	-	1	2	-	-	3	-	1	2
	Oliver Paipoonge TP	2	2	10	22	4	2	11	12	8	17
	Shuniah TP	1	1	3	15	-	-	8	6	5	14
	Thunder Bay C	19	13	154	72	22	6	116	99	169	94
	Total	26	17	175	118	26	8	143	125	195	135

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	716	261	11,610	8,881	246	875	11,936	10,102	23,006	21,892
	Total	716	261	11,610	8,881	246	875	11,936	10,102	23,006	21,892
Toronto York	Aurora T	4	6	44	311	15	21	284	55	69	285
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	East Gwillimbury T	3	8	63	96	19	15	88	48	46	71
	Georgina T	10	7	216	198	32	9	214	252	140	74
	King TP	-	3	79	23	3	2	30	89	93	23
	Markham T	196	167	2,129	2,951	235	285	2,432	2,803	2,063	2,110
	Newmarket T	55	56	223	454	40	69	482	579	251	245
	Richmond Hill T	312	118	2,327	1,253	127	232	1,347	2,324	2,530	1,437
	Vaughan C	309	520	1,704	2,044	163	138	1,262	1,269	2,124	2,584
	Whitchurch- Stouffville T	56	80	220	496	8	108	214	537	170	299
Total	945	965	7,005	7,826	642	879	6,353	7,956	7,486	7,128	
Toronto Peel	Brampton C	634	306	4,527	2,710	635	251	4,234	3,531	4,182	3,266
	Caledon T	4	29	129	97	29	2	348	65	113	140
	Mississauga C	144	166	2,929	3,587	147	182	1,784	4,350	4,951	4,461
	Total	782	501	7,585	6,394	811	435	6,366	7,946	9,246	7,867
Toronto Other/Autres	Ajax T	70	33	1,454	1,453	214	266	1,102	1,503	1,420	1,333
	Bradford West Gwillimbury T	6	-	132	37	23	6	126	57	72	83
	Halton Hills T	97	71	582	223	86	14	453	464	489	155
	Milton T	104	115	1,688	874	232	83	1,009	788	1,200	703
	Mono TP	6	2	58	30	15	6	75	33	33	21
	New Tecumseth T	108	21	160	280	19	28	107	245	153	247
	Oakville T	67	106	1,133	1,215	125	108	1,393	1,015	995	1,085
	Orangeville T	-	6	42	37	2	3	48	42	24	23
	Pickering C	5	24	120	144	16	21	287	165	301	132
	Uxbridge TP	8	13	173	108	28	79	99	188	138	94
Total	471	391	5,542	4,401	760	614	4,699	4,500	4,825	3,876	
Toronto CMA/RMR	Total	2,914	2,118	31,742	27,502	2,459	2,803	29,354	30,504	44,563	40,763

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	13	8	73	85	9	7	87	56	28	55
	Lakeshore T	22	22	284	194	38	20	292	183	106	92
	LaSalle T	20	7	126	62	35	7	127	66	51	30
	Tecumseh T	3	-	61	6	4	-	75	4	7	4
	Windsor C	95	68	638	584	95	26	881	471	289	353
	Total	153	105	1,182	931	181	60	1,462	780	481	534
Barrie CA/AR	Barrie C	92	81	884	702	143	107	1,245	748	434	393
	Innisfil T	6	26	124	119	45	17	142	125	105	103
	Springwater TP	-	10	108	68	-	5	98	73	37	30
	Total	98	117	1,116	889	188	129	1,485	946	576	526
Belleville CA/AR	Belleville C	14	5	158	128	31	20	210	167	111	68
	Quinte West C	23	20	150	107	22	16	167	100	57	55
	Total	37	25	308	235	53	36	377	267	168	123
Brantford CA/AR	Brantford C	25	59	363	322	42	54	295	324	254	230
	Total	25	59	363	322	42	54	295	324	254	230
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	32	57	156	173	29	34	107	116	75	122
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	32	57	156	173	29	34	107	116	75	122

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	22	6	95	65	9	5	51	55	84	54
	South Stormont TP	4	6	43	29	11	10	50	31	24	23
	Total	26	12	138	94	20	15	101	86	108	77
Guelph CA/AR	Guelph C	80	48	678	665	113	64	679	651	600	459
	Guelph/Eramosa TP	16	5	96	59	22	8	60	76	55	26
	Total	96	53	774	724	135	72	739	727	655	485
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	25	29	247	243	28	30	276	232	230	243
	Total	25	29	247	243	28	30	276	232	230	243
Norfolk CA/AR	Norfolk T	41	71	337	244	13	100	464	307	208	133
	Total	41	71	337	244	13	100	464	307	208	133
North Bay CA/AR	Bonfield TP	2	2	4	3	-	1	1	4	4	3
	Callander M	26	5	32	25	5	-	14	32	38	20
	East Ferris TP	-	-	7	21	2	4	9	22	3	11
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Bay C	11	8	90	94	14	11	69	61	76	138
	Total	39	15	133	143	21	16	93	119	121	172
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	7	4	30	22	-	-	20	34	46	33
	Indian Reserves	-	**	4	**	-	**	1	**	4	**
	Otonabee-South Monaghan TP	2	1	14	15	2	2	9	17	14	16
	Peterborough C	64	88	295	287	46	38	195	275	235	293
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	9	1	59	35	7	5	34	77	61	32
	Total	82	94	402	359	55	45	259	403	360	374

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-
	Sarnia C	17	15	156	119	8	20	99	85	106	144
	St. Clair TP	3	6	34	39	3	1	37	18	14	32
	Total	20	21	192	158	11	21	138	105	120	176
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	5	2	-	1	6	1	4	2
	Prince TP	-	-	2	2	-	-	2	1	2	1
	Sault Ste Marie C	37	13	98	75	7	9	61	60	75	67
	Total	37	14	106	79	7	10	71	62	81	70
Province	Total	5,494	4,732	52,497	48,391	5,296	5,311	51,057	49,817	61,698	58,694

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	1	**	14	**	-	**
	East St Paul RM	7	-	46	15	5	3	50	25	28	13
	Headingley RM	2	9	15	27	5	7	17	11	13	20
	Ritchot RM	5	7	19	33	1	4	26	22	14	27
	Rosser RM	2	1	2	2	-	-	1	3	2	1
	Springfield RM	5	11	64	68	11	22	76	65	37	44
	St Clements RM	14	3	51	36	11	7	81	79	39	25
	St Francois Xavier RM	3	1	13	4	4	-	10	4	9	6
	Tache RM	12	8	49	52	9	11	41	53	36	32
	West St Paul RM	4	8	14	52	4	10	13	33	14	37
	Winnipeg C	166	130	1,696	1,662	239	290	1,585	1,715	1,264	1,249
	Total	220	178	1,969	1,951	290	354	1,914	2,010	1,456	1,454
Province	Total	220	178	1,969	1,951	290	354	1,914	2,010	1,456	1,454

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	2	-	12	6	-	4	5	4	14	20
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Buena Vista VL	-	-	2	4	-	1	3	6	6	6
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	6	1	55	21	5	1	40	44	58	32
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	7	3	-	-	7	5	4	1
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	6	4	10	-	-	5	2	12	16
	Lumsden T	-	-	4	7	-	4	6	8	5	6
	Pense No 160 RM	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Pense VL	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Regina Beach T	1	-	4	-	-	-	-	3	5	2
	Regina C	77	62	554	639	80	118	663	659	656	612
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1
	White City VL	-	6	12	24	3	10	9	16	9	20
Total	86	75	657	716	88	138	740	749	776	721	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		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	2	6	5	3	2	9	4	3	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	6	3	46	40	9	9	25	39	30	20
	Dalmeny T	-	-	6	7	-	-	12	5	3	6
	Delisle T	-	-	2	-	-	2	-	3	4	-
	Dundurn No 314 RM	1	1	5	7	1	4	4	6	4	2
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Langham T	1	-	2	2	-	-	-	-	2	2
	Martensville T	6	14	61	80	7	6	49	81	39	55
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	5	18	-	7	5	11	3	11
	Saskatoon C	63	107	590	832	206	41	674	522	681	810
	Shields RV	-	-	1	3	-	-	-	3	2	3
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
	Vanscoy No 345 RM	2	-	11	8	3	2	9	4	5	6
Vanscoy VL	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	
Warman T	10	23	82	86	10	8	90	81	56	66	
Total	90	151	819	1,088	239	81	885	759	836	988	
Province	Total	176	226	1,476	1,804	327	219	1,625	1,508	1,612	1,709

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	79	113	493	1,260	70	42	528	523	295	1,154
	Beiseker VL	-	1	-	2	-	-	1	-	-	2
	Calgary C	1,486	810	9,155	10,690	1,275	923	8,493	7,565	8,718	12,117
	Chestermere T	46	53	337	563	34	103	341	388	264	426
	Cochrane T	26	14	72	217	12	9	156	91	58	189
	Crossfield T	2	1	13	50	-	-	17	20	15	44
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	3	5	15	-	4	12	14	11	10
	Rocky View No 44 MD	30	43	297	242	39	17	352	217	278	246
	Total	1,669	1,038	10,372	13,039	1,430	1,098	9,900	8,818	9,639	14,188

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	3	-	8	10	-	-	5	7	8	10
	Bruderheim T	-	-	-	7	-	-	3	3	3	8
	Edmonton C	969	912	7,149	7,551	814	1,091	6,042	6,820	7,528	8,652
	Fort Saskatchewan C	38	52	186	391	10	80	187	209	222	383
	Gibbons T	3	1	13	24	2	2	6	18	10	20
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Legal VL	1	2	5	15	1	-	6	4	3	14
	Morinville T	9	1	50	177	7	26	37	79	84	217
	Parkland County CM	6	32	98	195	6	13	140	104	74	176
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	3	5	19	-	-	2	8	4	18
	Seba Beach SV	-	-	2	1	-	-	3	1	-	1
	Spring Lake	-	-	-	11	-	-	1	14	1	11
	Spruce Grove C	29	81	338	434	15	20	203	339	325	464
	St Albert C	43	42	382	364	39	38	401	312	317	531
	Stony Plain T	16	26	200	174	12	18	103	180	165	168
	Strathcona County SM	55	94	842	1,017	91	77	698	561	599	1,091
Sturgeon County MD	13	28	96	131	8	14	106	102	65	102	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Total	1,185	1,274	9,374	10,521	1,005	1,379	7,944	8,762	9,408	11,867	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Edmonton South	Beaumont T	14	28	236	369	6	46	137	230	189	298	
	Calmar T	-	-	8	12	3	-	14	9	4	10	
	Devon T	2	-	49	24	10	-	71	26	30	21	
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Leduc C	30	76	132	366	10	33	241	234	133	291	
	Leduc County CM	8	28	67	91	6	4	53	56	51	76	
	New Sarepta VL	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	2
	Sundance Beach SV	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-
	Thorsby VL	2	3	2	4	-	-	3	4	7	7	
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Total	56	136	495	868	36	84	521	563	414	706
Edmonton CMA/RMR	Total	1,241	1,410	9,869	11,389	1,041	1,463	8,465	9,325	9,822	12,573	

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	70	106	582	536	142	66	567	613	457	397
	Total	70	106	582	536	142	66	567	613	457	397
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	11	14	39	74	3	6	35	40	26	54
	Medicine Hat C	79	69	573	739	38	55	415	997	815	575
	Redcliff T	-	1	11	65	-	3	14	43	8	47
	Total	90	84	623	878	41	64	464	1,080	849	676
Red Deer CA/AR	Red Deer C	108	145	871	1,054	114	73	979	913	507	723
	Total	108	145	871	1,054	114	73	979	913	507	723
Province	Total	3,178	2,783	22,317	26,896	2,768	2,764	20,375	20,749	21,274	28,557
Prairies	Total	3,574	3,187	25,762	30,651	3,385	3,337	23,914	24,267	24,342	31,720

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	43	89	592	784	57	152	567	520	532	763
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	82	21	211	173	15	14	249	83	158	218
	Total	125	110	803	957	72	166	816	605	692	981

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	7	4	29	21	3	8	26	30	29	28
	Belcarra VL	-	1	3	3	-	-	2	2	3	3
	Bowen Island IM	3	3	36	24	6	-	39	34	60	42
	Burnaby C	365	136	2,239	1,033	32	195	1,149	2,289	3,276	2,547
	Coquitlam C	24	203	264	794	5	22	261	286	297	786
	Delta DM	8	5	171	168	8	39	96	177	204	155
	Greater Vancouver A RDA	2	1	249	239	110	-	465	146	414	637
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
	New Westminster C	205	2	452	651	-	1	248	491	874	1,168
	North Vancouver C	10	9	209	328	9	10	457	263	424	586
	North Vancouver DM	13	7	166	121	1	6	188	230	266	146
	Port Coquitlam C	42	4	273	211	8	8	120	230	299	361
	Port Moody C	155	5	661	382	40	107	403	427	732	548
	Richmond C	127	68	1,353	1,721	15	87	1,319	1,303	1,376	1,879
	Surrey C	332	491	2,718	3,647	304	523	2,744	3,097	2,652	3,382
	Vancouver C	409	92	3,442	3,159	593	99	3,060	3,718	7,650	7,157
	West Vancouver DM	103	12	319	115	8	23	195	102	413	416
	White Rock C	10	6	42	78	6	6	150	37	33	176
	Total	1,815	1,049	12,626	12,695	1,148	1,134	10,923	12,863	19,003	20,019
Vancouver Other	Langley C	-	97	-	304	-	1	23	80	78	398
	Langley DM	146	98	860	678	86	57	671	731	884	707
	Maple Ridge DM	24	45	312	681	35	45	347	323	260	666
	Pitt Meadows DM	6	11	135	379	8	11	126	138	98	356
	Total	176	251	1,307	2,042	129	114	1,167	1,272	1,320	2,127
Vancouver CMA/RMR	Total	1,991	1,300	13,933	14,737	1,277	1,248	12,090	14,135	20,323	22,146

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	11	4	36	46	5	9	25	46	45	48
	Central Saanich DM	3	10	42	52	1	1	59	27	42	61
	Colwood C	7	6	131	77	34	10	152	117	105	62
	Esquimalt DM	3	7	114	23	4	3	105	85	248	180
	Highlands DM	-	-	12	12	-	2	16	8	18	17
	Indian Reserves	-	**	7	**	-	**	22	**	1	**
	Langford C	43	87	292	623	21	62	297	344	231	616
	Metchosin DM	-	4	6	15	-	4	6	15	8	12
	North Saanich DM	3	6	32	64	8	1	30	24	37	79
	Oak Bay DM	3	-	18	9	3	1	14	14	21	16
	Saanich DM	20	107	290	475	21	6	239	248	320	511
	Sidney T	5	1	39	39	1	2	55	33	69	94
	Sooke DM	9	6	76	96	17	5	92	89	47	59
	Victoria C	69	149	404	423	3	11	357	375	709	847
	View Royal T	7	-	60	26	7	3	83	49	57	29
	Total	183	387	1,559	1,980	125	120	1,552	1,474	1,958	2,631
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	78	147	749	852	44	90	653	976	702	619
	Fraser Valley D RDA	-	-	2	-	-	-	13	3	7	4
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	78	147	751	856	44	90	666	979	709	627

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	4	**	35	**	4	**	42	**	19	**
	Kamloops C	49	63	371	480	17	93	270	473	305	377
	Logan Lake DM	-	-	-	3	-	1	-	3	-	-
	Thompson- Nicola J RDA	-	2	-	8	-	-	-	-	-	8
	Thompson- Nicola P RDA	-	11	-	23	-	-	-	-	-	23
	Total	53	76	406	514	21	94	312	476	324	408
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	7	6	36	36	-	2	26	35	34	36
	Central Okanagan J RDA	27	48	284	312	35	41	215	209	237	343
	Indian Reserves	4	**	18	**	4	**	29	**	18	**
	Kelowna C	178	76	1,572	1,451	151	117	1,194	1,309	1,975	2,298
	Lake Country DM	12	8	105	241	7	17	65	114	78	259
	Peachland DM	1	-	49	36	4	-	20	101	108	92
	Total	229	138	2,064	2,076	201	177	1,549	1,768	2,450	3,028
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lantzville DM	-	-	4	7	1	-	1	4	3	5
	Nanaimo A RDA	2	1	14	23	1	1	21	28	17	16
	Nanaimo C	229	53	693	537	59	46	431	541	595	570
	Nanaimo C RDA	-	1	1	30	-	2	1	4	-	28
	Nanaimo D RDA	2	-	14	3	3	-	21	2	11	1
	Total	233	55	726	600	64	49	475	579	626	620

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

September 2006 - septembre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	6	4	14	13	1	3	10	8	18	23
	Fraser-Fort George C	1	5	16	19	1	-	11	10	15	24
	Fraser-Fort George D	-	1	10	17	-	-	9	2	11	25
	Fraser-Fort George F	-	1	1	3	1	-	2	1	-	3
	Prince George C	16	15	174	195	16	18	153	149	104	168
	Total	23	26	215	247	19	21	185	170	148	243
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	2	49	64	5	14	37	57	40	49
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	4	**	-	**
	North Okanagan B	-	1	11	7	1	-	2	6	9	7
	North Okanagan C RDA	3	-	20	21	-	1	25	12	17	27
	Vernon C	25	41	243	268	37	25	230	197	220	298
	Total	32	44	323	360	43	40	298	272	286	381
Province	Total	2,947	2,283	20,780	22,327	1,866	2,005	17,943	20,458	27,516	31,065

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	36	41	74	65	34	28	77	66	46	43
	Gander CA/AR	28	24	61	53	26	17	58	42	30	33
	Grand Falls- Windsor CA/AR	20	18	46	41	21	20	69	38	21	22
	Labrador CA/AR	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	34	9	96	35	64	11	74	48	37	18
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	30	46	93	107	27	34	48	115	77	54
	New Glasgow CA/AR	29	68	64	123	27	31	65	89	43	82
	Truro CA/AR	114	136	213	257	78	92	215	230	157	185
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	20	26	40	52	17	24	38	39	21	30
	Campbellton CA/AR	2	2	30	7	2	1	5	18	29	6
	Edmundston CA/AR	20	16	41	41	12	19	26	30	30	20
	Miramichi C	15	15	28	43	10	28	29	39	15	19

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec	Alma CA/AR	25	62	71	104	44	20	92	52	30	65
	Amos CA/AR	3	16	11	24	2	7	11	17	5	13
	Baie Comeau CA/AR	2	1	4	4	2	1	6	3	-	1
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	14	9	118	30	28	9	47	92	82	9
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	12	25	26	51	12	13	26	34	8	24
	Gaspé V	16	20	29	60	15	17	22	33	11	30
	Hawkesbury CA/AR	-	4	7	15	-	7	7	24	3	4
	Joliette CA/AR	55	99	180	226	74	77	321	247	122	104
	La Tuque CA/AR	1	5	5	14	2	8	6	12	2	4
	Lachute CA/AR	12	24	38	53	35	6	53	21	3	39
	Magog CA/AR	81	39	207	160	86	80	184	151	91	92
	Matane CA/AR	8	12	11	30	5	4	11	11	6	19
	Montmagny V	4	9	13	26	6	3	12	18	4	9
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rimouski CA/AR	37	69	124	104	40	63	110	186	78	53
	Rivière-du-Loup CA/AR	50	29	146	89	84	54	228	125	56	48
	Roberval V	2	2	23	6	7	4	26	4	11	2
	Rouyn-Noranda CA/AR	18	36	35	59	14	27	25	44	19	26
Saint-Félicien V	21	10	36	18	16	3	21	12	18	13	

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec	Saint-Georges CA/AR	116	39	318	123	149	74	258	151	121	100
	Saint-Hyacinthe CA/AR	118	36	220	231	124	252	301	359	73	43
	Saint-Lin- Laurentides V	97	80	205	189	73	62	163	200	96	81
	Sainte-Marie V	9	30	58	215	24	152	129	192	19	39
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	57	21	99	99	32	29	166	100	65	62
	Sept-Îles CA/AR	7	9	20	23	11	9	16	17	5	7
	Sorel-Tracy CA/AR	41	36	135	204	71	61	124	177	64	127
	Thetford Mines CA/AR	19	14	31	26	9	12	22	21	17	12
	Val-D'Or CA/AR	10	45	41	70	23	20	40	37	18	56
	Victoriaville CA/AR	84	105	202	281	77	90	211	237	96	152

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Bracebridge T	31	26	72	46	21	18	57	46	38	24
	Brant C	80	57	199	121	60	49	186	148	132	59
	Brockville CA/AR	24	40	70	80	29	16	92	61	42	70
	Cobourg CA/AR	37	65	104	117	14	27	134	111	78	135
	Collingwood CA/AR	30	43	171	168	29	33	184	209	129	48
	Elliot Lake CA/AR	3	4	3	11	1	4	1	6	2	5
	Erin T	4	11	32	29	19	10	39	31	8	16
	Georgian Highlands T	19	6	26	38	5	8	18	41	28	28
	Gravenhurst T	19	22	70	48	7	23	24	85	61	23
	Greater Napanee T	4	10	28	25	19	12	39	39	6	9
	Haldimand T	19	121	97	245	47	67	127	117	35	160
	Hawkesbury CA/AR	20	6	27	17	3	6	8	28	22	9
	Huntsville T	48	46	92	109	44	68	101	112	44	38
	Ingersoll T	19	9	53	43	16	20	44	52	31	18
	Kenora CA/AR	1	3	9	10	4	2	23	15	4	39
	Lambton Shores C	11	11	39	24	18	16	59	45	17	8
	Leamington CA/AR	55	30	109	130	32	43	102	211	97	73
	Midland CA/AR	68	115	152	172	39	42	158	179	100	117
Mississippi Mills T	16	22	55	52	22	16	51	48	21	29	
North Perth T	1	9	26	62	8	14	31	42	7	30	

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Orillia CA/AR	60	84	258	142	111	95	271	154	123	91
	Owen Sound CA/AR	17	22	78	68	10	17	33	100	62	30
	Pembroke CA/AR	32	45	60	96	25	43	69	73	30	42
	Petawawa CA/AR	23	24	47	63	14	17	38	44	26	32
	Port Hope CA/AR	12	38	47	68	20	10	63	39	28	57
	Prince Edward C	30	38	72	96	23	50	60	79	44	39
	Saugeen Shores T	21	46	62	86	16	29	56	75	29	41
	South Huron T	4	14	20	40	8	4	20	24	14	36
	Stratford CA/AR	20	9	64	21	20	63	62	99	31	8
	Temiskaming Shores CA/AR	13	1	20	13	5	6	10	22	13	3
	Tillsonburg CA/AR	10	29	41	95	17	20	56	60	25	62
	Timmins CA/AR	12	14	27	37	6	13	19	24	15	19
	Trent Hills Mun	20	15	37	53	16	19	35	49	20	17
	Wasaga Beach T	-	111	297	417	116	96	327	365	42	157
	West Nipissing T	19	27	34	50	19	24	34	44	18	28
Woodstock CA/AR	28	28	116	150	24	59	149	394	303	57	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Manitoba	Brandon CA/AR	68	78	137	156	54	33	136	130	79	122
	Hanover R.M.	**	23	**	50	**	19	**	54	**	21
	Portage La Prairie CA/AR	3	-	14	10	3	7	11	14	11	3
	St. Andrews RM	16	14	44	30	8	11	45	39	25	10
	Thompson CA/AR	7	-	8	4	3	3	10	6	4	-
Saskatchewan	Estevan CA/AR	33	10	75	19	11	4	25	50	60	12
	Lloydminster (Sask) CA/AR	76	69	104	99	16	34	36	145	79	71
	Moose Jaw CA/AR	21	23	61	58	32	16	66	57	19	33
	North Battleford CA/AR	1	16	18	25	8	8	19	16	6	17
	Prince Albert CA/AR	32	23	85	46	39	9	71	42	35	30
	Swift Current CA/AR	21	16	48	32	16	11	41	25	19	16
	Yorkton CA/AR	7	10	24	17	18	5	23	16	6	9
Alberta	Brooks CA/AR	24	37	124	88	20	30	93	141	89	34
	Camrose CA/AR	77	53	117	107	56	20	95	115	85	68
	Canmore T	61	88	272	449	27	63	273	193	333	482
	Cold Lake CA/AR	63	63	212	255	72	82	180	239	86	136
	Grande Prairie CA/AR	282	438	730	1,209	305	289	820	810	392	940
	Lloydminster (Alb) CA/AR	78	120	213	253	115	102	192	228	174	212
	Okotoks T	191	405	442	758	189	192	419	508	215	519
	Wetaskiwin CA/AR	8	4	27	15	12	5	31	19	11	9
	Wood Buffalo CA/AR	459	440	1,135	1,087	287	209	634	643	953	1,461

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

Third Quarter 2006 - troisième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		Third Quarter troisième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	47	103	175	267	47	67	119	245	110	226
	Courtenay CA/AR	214	196	549	496	236	184	540	367	430	535
	Cranbrook CA/AR	42	53	107	129	40	48	95	162	57	72
	Dawson Creek CA/AR	20	23	33	46	13	11	40	38	19	31
	Duncan CA/AR	113	138	303	286	57	67	156	188	269	324
	Fort St John CA/AR	52	70	124	162	50	45	118	94	74	124
	Kitimat CA/AR	1	2	2	19	1	-	3	1	1	19
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	50	109	200	263	89	66	262	219	185	233
	Penticton CA/AR	52	87	334	373	29	206	99	370	459	470
	Port Alberni CA/AR	24	23	61	64	14	25	46	57	43	39
	Powell River CA/AR	46	21	66	46	17	16	26	40	50	74
	Prince Rupert CA/AR	3	-	4	1	-	1	2	3	4	2
	Quesnel CA/AR	8	22	21	47	10	13	25	40	10	33
	Salmon Arm DM	38	46	108	133	17	57	96	115	91	100
	Squamish CA/AR	84	66	192	111	23	45	104	233	210	101
	Summerland DM	14	13	24	48	7	15	24	35	22	33
	Terrace CA/AR	6	3	7	10	1	6	1	12	7	5
Williams Lake CA/AR	8	13	21	27	6	8	26	34	16	22	
Yukon	Whitehorse CA/AR	**	65	**	160	**	57	**	152	**	84
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	30	39	42	58	96	11	158	35	29	50

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

SEPTEMBER 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)

SEPTEMBRE 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

September 2006 - septembre 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

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

September 2006 - septembre 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

September 2006 - septembre 2006

	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept
Abbotsford	62	73	81	70	65	67	57	50	43	49	47	45
Calgary	786	756	695	632	638	656	624	593	551	553	553	551
Edmonton	679	686	677	679	642	682	626	650	589	621	636	596
Greater Sudbury	8	5	10	8	11	13	14	13	15	16	20	25
Halifax	18	20	35	34	48	62	68	48	36	36	56	41
Hamilton	54	59	60	52	48	44	50	51	47	53	42	44
Kingston	44	45	45	33	52	42	35	41	43	31	34	32
Kitchener	143	147	105	113	130	145	150	158	153	158	179	177
London	120	114	131	117	139	142	152	149	142	133	118	124
Montréal	500	533	515	542	513	548	567	744	749	630	599	654
Oshawa	17	19	25	28	26	34	37	40	38	35	32	34
Ottawa-Gatineau	274	252	320	330	235	215	214	228	197	172	181	193
Gatineau	140	128	121	115	131	131	133	151	123	95	105	115
Ottawa	134	124	199	215	104	84	81	77	74	77	76	78
Québec	86	85	91	97	100	88	68	61	61	96	94	121
Regina	38	35	39	40	39	47	35	34	36	31	22	18
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1
St. Catharines-Niagara	114	112	114	115	120	99	105	122	114	108	106	98
Saint John	14	16	3	8	15	13	15	26	19	19	31	25
St. John's	38	37	40	35	35	33	39	43	37	42	41	50
Saskatoon	19	25	22	22	28	29	31	26	35	34	49	34
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Thunder Bay	-	1	1	1	1	-	-	2	1	3	4	6
Toronto	541	517	462	417	364	320	362	338	351	334	328	305
Trois-Rivières	18	17	18	17	22	18	16	15	32	26	20	18
Vancouver	543	551	566	572	566	573	565	581	535	553	595	622
Victoria	70	62	57	65	73	75	78	79	87	101	109	113
Windsor	20	19	16	12	6	7	2	6	5	4	9	18
Winnipeg	204	224	186	158	151	148	145	196	229	217	238	248
CMA Total/Total RMR	4,410	4,410	4,314	4,197	4,067	4,100	4,055	4,294	4,148	4,057	4,144	4,193

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

September 2006 - septembre 2006

	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept
Barrie	181	174	152	164	173	200	182	186	166	155	148	145
Belleville	2	5	8	5	8	15	13	11	5	7	6	5
Brantford	28	47	63	52	55	40	49	56	48	33	26	32
Cape Breton	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	3	3
Charlottetown	2	2	2	1	-	1	6	2	1	1	-	1
Chatham-Kent	13	11	14	16	10	5	6	6	17	18	22	18
Chilliwack	44	40	52	80	65	57	71	65	50	59	64	52
Cornwall	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
Drummondville	-	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Fredericton	5	7	1	4	4	2	9	7	10	16	17	23
Granby	19	25	26	29	28	28	26	26	35	21	26	25
Guelph	18	17	18	19	11	12	12	16	15	23	25	25
Kamloops	9	4	6	8	6	5	3	9	11	9	10	11
Kawartha Lakes	8	5	5	6	9	8	14	17	14	11	9	13
Kelowna	77	66	58	50	45	52	58	63	66	67	69	70
Lethbridge	62	51	47	46	44	43	37	38	33	27	33	31
Medicine Hat	49	56	48	55	77	85	106	88	98	111	113	92
Moncton	2	6	17	40	57	66	86	81	79	73	73	83
Nanaimo	35	37	37	33	36	21	22	42	46	67	73	72
Norfolk	18	21	24	13	16	18	15	15	17	19	21	27
North Bay	13	15	23	11	9	10	12	12	12	12	13	8
Peterborough	6	8	10	5	5	7	11	10	7	9	14	16
Prince George	8	10	11	20	15	9	9	12	16	19	20	13
Red Deer	39	34	41	47	63	43	40	41	34	34	26	20
Saint-Jean-sur- Richelieu	18	17	17	17	18	14	20	19	15	16	15	23
Sarnia	21	30	32	30	31	37	33	36	27	28	24	27
Sault Ste. Marie	15	13	19	29	27	5	5	6	7	5	6	7
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2
Vernon	18	17	17	21	23	21	21	19	19	16	19	23
Large CA Total / Total Grandes AR	711	720	750	805	838	808	868	885	852	862	878	868

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

September 2006 - septembre 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	36	24	47	14	38	45	66.7	45.8	3.2
Calgary	698	637	553	63	700	551	91.3	56.0	8.7
Edmonton	844	746	636	138	884	596	88.4	59.7	4.3
Greater Sudbury	63	52	20	6	58	25	82.5	69.9	4.2
Halifax	135	126	56	24	150	41	93.3	78.5	1.7
Hamilton	162	150	46	14	164	44	92.6	78.8	3.1
Kingston	52	38	34	16	54	32	73.1	62.8	2.0
Kitchener	238	179	179	61	240	177	75.2	57.6	2.9
London	226	202	123	23	225	124	89.4	64.5	5.4
Montréal	733	514	599	164	678	654	70.1	50.9	4.0
Oshawa	186	176	39	15	191	34	94.6	84.9	2.3
Ottawa- Gatineau	481	442	185	31	473	193	91.9	71.0	6.2
Gatineau	178	151	105	17	168	115	84.8	59.4	6.8
Ottawa	303	291	80	14	305	78	96.0	79.6	5.6
Québec	317	260	94	30	290	121	82.0	70.6	4.0
Regina	67	64	22	7	71	18	95.5	79.8	2.6
Saguenay	35	34	1	1	35	1	97.1	97.2	1.0
St. Catharines- Niagara	93	78	106	23	101	98	83.9	50.8	4.3
Saint John	33	27	31	12	39	25	81.8	60.9	2.1
St. John's	125	106	41	10	116	50	84.8	69.9	5.0
Saskatoon	76	75	49	16	91	34	98.7	72.8	2.1
Sherbrooke	58	58	-	-	58	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	8	4	4	2	6	6	50.0	50.0	3.0
Toronto	1,384	1,324	330	85	1,409	305	95.7	82.2	3.6
Trois-Rivières	37	35	20	4	39	18	94.6	68.4	4.5
Vancouver	564	416	595	121	537	622	73.8	46.3	5.1
Victoria	85	64	109	17	81	113	75.3	41.8	6.6
Windsor	56	43	9	4	47	18	76.8	72.3	4.5
Winnipeg	252	167	238	75	242	248	66.3	49.4	3.3
CMA Total Total RMR	7,044	6,041	4,166	976	7,017	4,193	85.8	62.6	4.3

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

September 2006 - septembre 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	100	65	149	39	104	145	65.0	41.8	3.7
Belleville	36	36	6	1	37	5	100.0	88.1	5.0
Brantford	37	27	26	4	31	32	73.0	49.2	8.0
Cape Breton	23	23	3	-	23	3	100.0	88.5	***
Charlottetown	40	39	-	-	39	1	97.5	97.5	-
Chatham-Kent	27	23	22	8	31	18	85.2	63.3	2.3
Chilliwack	56	44	64	24	68	52	78.6	56.7	2.2
Cornwall	9	9	-	-	9	-	100.0	100.0	-
Drummondville	21	21	1	-	21	1	100.0	95.5	***
Fredericton	31	23	17	2	25	23	74.2	52.1	11.5
Granby	32	28	26	5	33	25	87.5	56.9	5.0
Guelph	63	59	25	4	63	25	93.7	71.6	6.3
Kamloops	91	88	10	2	90	11	96.7	89.1	5.5
Kawartha Lakes	30	26	9	-	26	13	86.7	66.7	***
Kelowna	133	115	69	17	132	70	86.5	65.3	4.1
Lethbridge	55	50	33	7	57	31	90.9	64.8	4.4
Medicine Hat	60	24	107	51	75	92	40.0	44.9	1.8
Moncton	92	57	73	25	82	83	62.0	49.7	3.3
Nanaimo	49	28	73	22	50	72	57.1	41.0	3.3
Norfolk	84	73	21	5	78	27	86.9	74.3	5.4
North Bay	16	16	13	5	21	8	100.0	72.4	1.6
Peterborough	28	24	14	2	26	16	85.7	61.9	8.0
Prince George	21	21	20	7	28	13	100.0	68.3	1.9
Red Deer	61	60	26	7	67	20	98.4	77.0	2.9
Saint-Jean-sur- Richelieu	70	58	15	4	62	23	82.9	72.9	5.8
Sarnia	21	16	24	2	18	27	76.2	40.0	13.5
Sault Ste. Marie	10	8	6	1	9	7	80.0	56.3	7.0
Shawinigan	4	4	2	-	4	2	100.0	66.7	***
Vernon	40	32	19	4	36	23	80.0	61.0	5.8
Large CA Total Total Grandes AR	1,340	1,097	873	248	1,345	868	81.9	60.8	3.5

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

September 2006 - septembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	421,000	449,000	486,800	529,000	459,000	490,213	45
Calgary	252,246	301,621	349,180	434,342	321,900	368,427	551
Edmonton	204,400	239,900	279,480	334,100	259,900	284,978	593
Greater Sudbury	225,833	246,940	284,900	324,280	264,900	273,460	25
Halifax	209,000	263,780	300,800	345,960	279,000	299,144	41
Hamilton	274,900	291,900	325,900	399,000	299,400	385,918	44
Kingston	197,600	275,540	288,020	315,200	285,340	294,978	28
Kitchener	212,940	246,200	280,000	350,000	257,000	287,865	177
London	210,000	240,000	274,900	332,000	257,950	274,341	124
Montréal	210,000	240,000	285,000	375,000	260,000	296,237	654
Oshawa	269,900	299,990	345,545	376,990	316,795	320,018	34
Ottawa-Gatineau	150,000	180,380	239,980	334,940	205,000	259,735	192
Gatineau	140,000	155,000	180,000	215,000	165,000	175,287	115
Ottawa	262,300	300,380	345,820	453,760	327,600	385,860	77
Québec	130,000	150,000	170,000	236,000	155,000	181,017	121
Regina	175,504	222,107	262,948	298,460	250,338	247,429	18
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	217,392	259,960	301,047	375,900	277,450	302,254	98
Saint John	140,000	174,500	204,900	229,800	184,500	188,805	24
St. John's	145,000	166,960	199,900	281,580	182,400	219,780	50
Saskatoon	197,900	223,710	244,588	320,000	232,000	268,558	34
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	330,000	442,800	588,136	1,199,000	499,900	709,521	305
Trois-Rivières	117,000	131,000	162,000	208,000	152,500	159,444	18
Vancouver	475,920	569,000	699,000	899,000	629,000	751,522	620
Victoria	374,960	475,300	625,380	759,940	549,900	611,092	107
Windsor	216,814	252,140	314,740	405,180	295,175	411,973	18
Winnipeg	196,684	243,464	284,619	349,200	266,318	282,103	248
CMA Total							
Total RMR	217,900	275,000	348,798	510,000	301,804	404,203	4,176
Canada(50,000+)	209,972	265,674	337,830	480,000	297,000	385,387	5,028

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)

September 2006 - septembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	231,918	263,790	305,596	397,180	289,990	325,573	145
Belleville	--	--	--	--	--	--	5
Brantford	128,000	147,000	187,400	272,800	180,000	188,219	32
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	3
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	168,320	180,000	210,000	260,000	198,500	205,661	18
Chilliwack	349,000	381,900	410,000	429,360	410,000	398,269	52
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	176,200	225,500	239,000	266,900	229,900	235,455	22
Granby	145,000	145,000	150,000	154,000	145,000	152,320	25
Guelph	261,600	320,060	348,400	433,477	330,000	366,040	25
Kamloops	231,900	299,500	402,900	449,900	359,900	344,310	10
Kawartha Lakes	263,200	265,000	317,940	351,100	265,000	297,815	13
Kelowna	349,900	439,000	489,900	609,900	469,000	584,629	69
Lethbridge	190,824	205,701	236,263	299,047	231,234	244,907	30
Medicine Hat	191,000	223,400	246,022	271,226	236,342	234,748	92
Moncton	119,900	119,900	119,900	169,900	119,900	133,165	82
Nanaimo	300,940	374,900	389,900	419,900	379,900	369,625	61
Norfolk	185,000	197,840	208,000	235,000	198,800	208,526	27
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Peterborough	231,990	243,052	245,192	268,954	244,745	250,021	16
Prince George	243,920	279,500	283,900	325,900	279,900	279,000	13
Red Deer	156,511	177,511	207,385	258,150	185,000	237,652	20
Saint-Jean-sur-Richelieu	159,800	178,000	204,000	227,000	190,000	192,348	23
Sarnia	175,000	236,520	249,720	263,900	242,900	229,441	27
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	7
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	299,900	413,900	473,900	553,180	459,900	440,457	23
Large CA Total Total Grandes AR	170,600	232,754	280,000	389,360	249,900	293,162	852
Canada(50,000+)	209,972	265,674	337,830	480,000	297,000	385,387	5,028

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)

September 2006 - septembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	358,980	416,000	442,000	540,000	429,950	442,603	38
Calgary	249,848	296,830	337,716	426,902	319,307	355,414	700
Edmonton	234,900	261,600	300,000	354,400	282,350	308,593	884
Greater Sudbury	190,000	224,900	269,360	304,920	259,450	251,858	58
Halifax	180,920	210,200	259,900	325,900	239,900	265,296	150
Hamilton	284,000	299,000	347,000	427,000	320,800	376,386	164
Kingston	196,000	212,000	282,700	304,000	262,250	265,272	54
Kitchener	220,000	246,753	280,854	352,840	262,589	295,160	240
London	213,600	240,000	270,000	310,000	251,843	265,323	224
Montréal	200,000	240,000	290,000	360,000	260,000	294,451	678
Oshawa	266,994	294,972	338,172	375,954	315,900	325,717	191
Ottawa-Gatineau	185,000	267,900	324,900	398,940	295,300	307,949	472
Gatineau	149,000	170,000	197,000	242,000	185,000	201,869	168
Ottawa	271,900	321,900	375,000	425,000	342,900	366,572	304
Québec	142,600	165,000	180,000	230,000	172,000	191,179	290
Regina	193,800	214,021	254,456	291,600	224,540	243,192	71
Saguenay	131,000	140,000	173,000	198,000	165,000	164,000	35
St. Catharines-Niagara	249,660	300,000	333,200	379,080	316,775	331,054	101
Saint John	140,000	180,000	220,000	275,000	217,200	215,110	39
St. John's	142,438	159,502	171,800	214,650	165,000	200,647	116
Saskatoon	177,085	202,089	238,704	289,865	224,300	252,273	91
Sherbrooke	139,000	175,000	200,000	242,000	186,500	195,552	58
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	310,000	376,900	427,990	498,900	399,900	438,272	1,409
Trois-Rivières	140,000	160,000	175,000	220,000	165,000	181,154	39
Vancouver	457,600	519,820	620,000	799,940	569,950	761,214	532
Victoria	377,858	425,500	498,680	619,116	479,900	503,682	77
Windsor	170,800	207,000	247,600	349,400	229,000	307,817	47
Winnipeg	214,600	249,200	287,043	327,326	269,570	282,743	242
CMA Total							
Total RMR	223,173	280,000	342,096	449,000	309,000	362,067	7,006
Canada(50,000+)	213,965	270,900	334,900	442,914	300,000	351,674	8,293

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)

September 2006 - septembre 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	235,990	262,000	294,900	410,990	275,445	327,075	104
Belleville	213,000	229,400	253,800	291,000	250,000	249,730	37
Brantford	130,000	158,000	186,000	225,000	168,000	181,839	31
Cape Breton	100,183	106,445	118,606	154,146	114,000	126,267	23
Charlottetown	125,000	155,000	175,000	220,000	155,000	178,077	39
Chatham-Kent	161,000	170,000	219,200	326,000	175,000	230,516	31
Chilliwack	258,180	343,000	399,000	447,800	379,950	365,413	68
Cornwall	--	--	--	--	--	--	9
Drummondville	139,400	144,800	205,000	230,800	166,000	181,214	21
Fredericton	95,000	159,580	213,900	236,800	189,900	175,467	12
Granby	143,000	150,000	157,000	200,000	150,000	163,636	33
Guelph	249,400	293,693	320,000	373,000	305,000	327,506	62
Kamloops	231,900	295,000	343,900	429,900	314,900	323,833	67
Kawartha Lakes	249,940	253,920	275,000	299,540	269,450	285,862	26
Kelowna	399,980	469,000	509,000	635,980	487,000	571,069	128
Lethbridge	167,396	189,543	240,000	291,160	214,317	229,737	57
Medicine Hat	190,132	218,240	268,334	298,399	239,000	246,664	75
Moncton	119,900	157,900	169,900	185,900	169,900	160,577	81
Nanaimo	349,900	379,900	449,500	528,700	403,400	436,960	40
Norfolk	145,000	186,800	212,000	288,000	192,500	222,244	78
North Bay	211,000	224,820	260,000	289,600	245,000	256,538	21
Peterborough	248,796	265,900	294,225	338,000	274,495	291,167	26
Prince George	199,000	269,400	280,400	326,400	275,000	267,890	27
Red Deer	197,094	248,249	260,325	300,132	252,815	257,238	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	150,000	180,000	200,000	240,000	190,000	195,048	62
Sarnia	213,420	262,900	277,900	357,980	269,900	277,867	18
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	4
Vernon	437,900	501,900	535,720	635,360	525,000	541,942	31
Large CA Total Total Grandes AR	175,000	229,900	280,000	398,900	251,930	295,100	1,287
Canada(50,000+)	213,965	270,900	334,900	442,914	300,000	351,674	8,293

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	March/mars				June/juin				September/septembre			
	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	138	67	348,630	452,458	86	43	357,384	494,065	66	45	392,192	490,213
Calgary	958	655	292,579	346,175	905	551	308,443	350,488	776	551	322,089	368,427
Edmonton	826	679	243,541	262,273	739	586	251,057	269,467	677	593	261,309	284,978
Greater Sudbury	14	13	209,129	259,308	12	15	226,325	271,593	17	25	241,912	273,460
Halifax	44	62	266,448	260,469	27	36	282,326	278,164	20	41	295,040	299,144
Hamilton	42	44	372,390	307,218	57	47	362,086	348,443	61	44	356,728	385,918
Kingston	56	42	225,400	247,776	42	43	257,710	248,404	42	28	253,607	294,978
Kitchener	133	143	266,381	319,359	147	153	280,213	308,918	139	177	268,719	287,865
London	109	142	258,617	275,433	100	142	262,536	276,376	95	124	285,498	274,341
Montréal	494	548	267,140	273,712	582	749	260,139	294,231	505	654	275,127	296,237
Oshawa	33	34	282,946	321,434	30	38	326,704	323,232	17	34	330,794	320,018
Ottawa-Gatineau	129	214	295,617	236,999	132	197	294,273	244,086	201	192	258,672	259,735
Gatineau	22	131	130,318	181,084	31	123	180,355	183,163	108	115	186,694	175,287
Ottawa	107	83	329,604	325,251	101	74	329,238	345,350	93	77	342,258	385,860
Québec	37	88	176,811	166,557	32	61	165,688	188,951	65	121	179,615	181,017
Regina	48	47	205,669	237,493	41	36	224,817	249,774	39	18	236,685	247,429
Saguenay	-	-	-	-	-	3	-	--	1	1	--	--
St. Catharines-Niagara	78	99	251,668	276,629	96	113	261,287	283,029	108	98	270,044	302,254
Saint John	15	13	185,670	211,000	7	18	--	234,915	15	24	190,973	188,805
St. John's	18	33	220,355	199,574	21	37	249,262	179,686	30	50	239,369	219,780
Saskatoon	18	28	193,073	221,381	16	35	210,614	215,434	25	34	277,174	268,558
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	--	-
Thunder Bay	5	-	--	-	3	1	--	--	1	6	--	--
Toronto	695	320	482,753	587,000	641	351	502,029	602,180	520	305	535,356	709,521
Trois-Rivières	14	18	138,929	138,889	6	32	--	160,469	18	18	138,939	159,444
Vancouver	746	567	564,009	677,398	592	533	613,280	748,495	525	620	642,713	751,522
Victoria	56	70	440,721	552,097	56	81	463,189	648,767	56	107	552,230	611,092
Windsor	12	7	171,792	--	15	5	189,187	--	16	18	186,356	411,973
Winnipeg	157	148	249,043	265,371	185	229	253,390	270,873	166	248	265,668	282,103
CMA Total/Total RMR	4,875	4,081	346,034	366,932	4,570	4,135	353,699	382,887	4,203	4,176	361,683	404,203

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

	March/mars				June/juin				September/septembre			
	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	205	200	240,360	259,274	186	166	249,031	306,540	180	145	259,475	325,573
Belleville	5	15	--	191,847	2	5	--	--	2	5	--	--
Brantford	16	40	162,875	216,295	55	48	181,745	206,581	28	32	200,357	188,219
Cape Breton	-	2	-	--	1	1	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	7	1	--	--	4	1	--	--	1	1	--	--
Chatham-Kent	4	5	--	--	5	17	--	178,941	15	18	201,800	205,661
Chilliwack	39	56	315,103	337,970	33	50	308,121	352,038	19	52	325,895	398,269
Cornwall	-	1	-	--	1	-	--	-	-	-	-	-
Drummondville	1	1	--	--	-	2	-	--	-	1	-	--
Fredericton	4	2	--	--	4	10	--	237,860	3	22	--	235,455
Granby	22	28	142,818	141,643	28	35	138,607	146,571	26	25	142,769	152,320
Guelph	20	12	287,236	299,704	18	15	288,006	326,445	14	25	290,107	366,040
Kamloops	10	5	214,840	--	21	10	250,200	373,215	12	10	233,100	344,310
Kawartha Lakes	9	8	--	--	12	14	217,750	245,614	10	13	197,100	297,815
Kelowna	90	52	400,609	515,654	92	65	418,225	485,511	80	69	400,120	584,629
Lethbridge	51	42	196,433	214,289	39	32	213,600	250,020	69	30	211,216	244,907
Medicine Hat	69	85	216,465	241,700	57	98	221,701	219,222	55	92	245,673	234,748
Moncton	1	66	--	126,408	5	73	--	125,130	10	82	125,400	133,165
Nanaimo	18	17	340,900	384,641	28	38	333,800	347,071	20	61	353,755	369,625
Norfolk	10	18	218,600	224,478	13	17	214,385	222,976	17	27	218,647	208,526
North Bay	2	10	--	269,880	5	12	--	282,642	8	8	--	--
Peterborough	27	4	249,041	--	16	6	250,755	--	9	16	--	250,021
Prince George	5	9	--	--	5	16	--	247,488	6	13	--	279,000
Red Deer	59	43	215,958	249,491	50	34	221,632	244,997	37	20	223,919	237,652
Saint-Jean-sur-Richelieu	39	14	178,333	207,429	35	15	181,086	194,800	24	23	190,542	192,348
Sarnia	7	37	--	245,159	11	27	197,445	237,276	23	27	226,120	229,441
Sault Ste. Marie	10	5	168,500	--	7	7	--	--	9	7	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	1	-	--	-	2	-	--
Vernon	26	21	368,096	415,362	13	19	389,023	443,905	17	23	427,700	440,457
Large CA Total Total Grandes AR	756	799	252,243	261,042	746	834	256,395	271,352	695	852	258,186	293,162
Canada(50,000+)	5,631	4,880	333,442	349,595	5,316	4,969	340,044	364,167	4,898	5,028	346,998	385,387

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

September 2006 - septembre 2006

	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept
Abbotsford	35	37	55	29	41	40	32	14	13	12	16	53
Calgary	274	209	155	98	33	17	14	6	6	6	13	13
Edmonton	1,063	984	947	855	865	739	732	852	807	609	492	424
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	4	206	208	248	248	301	278	274	57	147	178	176
Hamilton	75	68	61	69	83	84	75	72	92	101	70	67
Kingston	57	46	45	45	45	38	37	37	35	31	10	25
Kitchener	291	292	278	316	293	295	332	268	292	244	252	240
London	398	469	488	383	383	361	323	284	288	370	298	301
Montréal	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261	3,258	3,359	3,247
Oshawa	16	22	24	23	21	20	24	28	22	21	11	21
Ottawa-Gatineau	507	517	488	466	458	457	466	450	345	377	331	320
Gatineau	152	149	134	124	122	141	165	161	97	74	79	61
Ottawa	355	368	354	342	336	316	301	289	248	303	252	259
Québec	459	464	454	489	445	403	364	357	438	694	650	792
Regina	37	33	36	27	24	24	33	29	92	51	43	50
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38	52	40
St. Catharines-Niagara	27	29	44	41	48	61	53	45	35	39	36	33
Saint John	5	9	4	2	5	5	5	5	11	9	7	5
St. John's	21	19	19	13	13	11	5	5	4	8	8	7
Saskatoon	106	113	111	114	115	91	72	72	59	42	52	28
Sherbrooke	127	93	103	86	86	76	76	66	86	86	81	73
Thunder Bay	-	-	5	5	19	19	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152	998	1,070	1,031	1,062
Trois-Rivières	31	28	39	27	29	30	38	69	58	34	23	17
Vancouver	214	243	315	208	263	202	224	185	177	177	188	230
Victoria	34	29	22	41	27	36	23	16	12	10	20	21
Windsor	8	15	-	-	-	3	-	5	10	10	10	8
Winnipeg	57	59	49	68	68	67	60	52	16	6	94	84
CMA Total/Total RMR	7,991	8,293	8,256	7,671	7,852	8,023	7,827	7,539	7,222	7,450	7,325	7,337

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

September 2006 - septembre 2006

	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil	Aug 2006 août	Sept 2006 sept
Barrie	51	34	39	31	22	49	45	111	83	67	18	35
Belleville	5	5	5	3	3	3	3	6	3	3	6	3
Brantford	9	13	20	25	23	15	9	17	12	14	25	39
Cape Breton	48	48	16	16	16	16	14	14	14	14	14	14
Charlottetown	8	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	6	9	9	9	8	8	4
Chilliwack	-	-	-	13	59	60	59	60	52	49	13	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Drummondville	6	5	2	2	2	2	1	8	3	-	-	-
Fredericton	-	-	12	7	5	3	-	60	52	50	55	31
Granby	25	31	30	39	43	53	60	48	34	40	28	20
Guelph	29	31	36	27	28	28	32	30	61	53	49	38
Kamloops	7	7	6	6	6	6	6	5	5	5	4	7
Kawartha Lakes	9	6	5	5	5	5	3	2	2	2	8	5
Kelowna	13	13	11	10	9	12	6	11	10	12	53	38
Lethbridge	11	7	10	11	9	55	47	48	41	28	23	18
Medicine Hat	24	21	29	47	37	35	28	93	115	101	88	70
Moncton	8	28	28	12	28	48	58	140	139	118	120	118
Nanaimo	35	38	32	31	64	56	58	49	50	50	50	47
Norfolk	3	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	3
North Bay	5	4	4	4	3	3	-	-	-	-	-	-
Peterborough	9	8	8	8	6	6	2	20	13	10	14	12
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	19	17	12	13	11	4	4	4	1	3	3	3
Saint-Jean-sur- Richelieu	28	29	26	31	41	36	35	45	42	30	34	16
Sarnia	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	6	4	2	1	1	4	8	1	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	372	375	334	349	425	504	481	781	745	665	614	533

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)

September 2006 - septembre 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	47	17	-	-	17	30	36.2	36.2	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	219	44	44	175	-	20.1	4.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	12	2	24	16	18	18	16.7	50.0	1.1
Hamilton	-	-	11	-	-	11	-	0.0	***
Kingston	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Kitchener	55	54	129	12	66	118	98.2	35.9	9.8
London	4	4	206	5	9	201	100.0	4.3	40.2
Montréal	300	218	1,080	169	387	993	72.7	28.0	5.9
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	69	24	63	12	36	96	34.8	27.3	8.0
Gatineau	30	19	9	3	22	17	63.3	56.4	5.7
Ottawa	39	5	54	9	14	79	12.8	15.1	8.8
Québec	219	76	334	64	140	413	34.7	25.3	6.5
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	4	4	48	11	15	37	100.0	28.8	3.4
St. Catharines- Niagara	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Saint John	4	4	4	1	5	3	100.0	62.5	3.0
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	12	12	53	7	19	46	100.0	29.2	6.6
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	18	-	266	-	-	284	0.0	0.0	***
Trois-Rivières	14	12	20	8	20	14	85.7	58.8	1.8
Vancouver	47	32	35	14	46	36	68.1	56.1	2.6
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	87	44	91	53	97	81	50.6	54.5	1.5
CMA Total Total RMR	892	503	2,593	416	919	2,566	56.4	26.4	6.2

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)

September 2006 - septembre 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	83	73	16	3	76	23	88.0	76.8	7.7
Calgary	397	397	13	-	397	13	100.0	96.8	***
Edmonton	619	547	273	96	643	249	88.4	72.1	2.6
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	28	24	154	-	24	158	85.7	13.2	***
Hamilton	83	78	59	8	86	56	94.0	60.6	7.0
Kingston	24	8	3	1	9	18	33.3	33.3	18.0
Kitchener	82	58	123	25	83	122	70.7	40.5	4.9
London	22	10	92	4	14	100	45.5	12.3	25.0
Montréal	622	390	2,279	257	647	2,254	62.7	22.3	8.8
Oshawa	54	43	11	1	44	21	79.6	67.7	21.0
Ottawa- Gatineau	193	178	268	59	237	224	92.2	51.4	3.8
Gatineau	8	6	70	28	34	44	75.0	43.6	1.6
Ottawa	185	172	198	31	203	180	93.0	53.0	5.8
Québec	141	38	316	40	78	379	27.0	17.1	9.5
Regina	70	55	43	8	63	50	78.6	55.8	6.3
Saguenay	5	5	4	1	6	3	100.0	66.7	3.0
St. Catharines- Niagara	-	-	33	3	3	30	-	9.1	10.0
Saint John	2	2	3	1	3	2	100.0	60.0	2.0
St. John's	22	20	8	3	23	7	90.9	76.7	2.3
Saskatoon	5	4	52	25	29	28	80.0	50.9	1.1
Sherbrooke	-	-	28	1	1	27	-	3.6	27.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,399	1,260	765	126	1,386	778	90.1	64.0	6.2
Trois-Rivières	16	16	3	-	16	3	100.0	84.2	***
Vancouver	623	546	153	36	582	194	87.6	75.0	5.4
Victoria	35	26	20	8	34	21	74.3	61.8	2.6
Windsor	4	4	10	2	6	8	100.0	42.9	4.0
Winnipeg	13	13	3	-	13	3	100.0	81.3	***
CMA Total Total RMR	4,542	3,795	4,732	708	4,503	4,771	83.6	48.6	6.7

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

September 2006 - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	30	9	-	53
Calgary	-	-	13	-	13
Edmonton	4	175	245	-	424
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	18	154	-	176
Hamilton	19	11	37	-	67
Kingston	18	7	-	-	25
Kitchener	100	118	22	-	240
London	5	201	95	-	301
Montréal	39	993	2,215	-	3,247
Oshawa	19	-	2	-	21
Ottawa-Gatineau	94	96	130	-	320
Gatineau	11	17	33	-	61
Ottawa	83	79	97	-	259
Québec	29	413	350	-	792
Regina	-	-	50	-	50
Saguenay	-	37	3	-	40
St. Catharines-Niagara	20	3	10	-	33
Saint John	2	3	-	-	5
St. John's	7	-	-	-	7
Saskatoon	-	-	28	-	28
Sherbrooke	-	46	27	-	73
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	124	284	654	-	1,062
Trois-Rivières	-	14	3	-	17
Vancouver	24	36	170	-	230
Victoria	-	-	21	-	21
Windsor	8	-	-	-	8
Winnipeg	-	81	3	-	84
CMA Total					
Total RMR	530	2,566	4,241	-	7,337
Canada(50,000+)	613	2,746	4,511	-	7,870

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 September 2006 - septembre 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	32	-	3	-	35
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	13	26	-	39
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	3	-	1	-	4
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	4	-	-	4
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	1	26	4	-	31
Granby	2	17	1	-	20
Guelph	9	1	28	-	38
Kamloops	-	-	7	-	7
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Kelowna	-	4	34	-	38
Lethbridge	8	-	10	-	18
Medicine Hat	-	5	65	-	70
Moncton	20	98	-	-	118
Nanaimo	-	-	47	-	47
Norfolk	3	-	-	-	3
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	3	3	6	-	12
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	2	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	13	-	16
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	83	180	270	-	533
Canada(50,000+)	613	2,746	4,511	-	7,870

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	17	68	-	93
Calgary	-	-	397	-	397
Edmonton	-	44	643	-	687
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	21	18	3	-	42
Hamilton	58	-	28	-	86
Kingston	9	-	-	-	9
Kitchener	61	66	22	-	149
London	5	9	9	-	23
Montréal	32	387	615	-	1,034
Oshawa	22	-	22	-	44
Ottawa-Gatineau	103	36	134	-	273
Gatineau	2	22	32	-	56
Ottawa	101	14	102	-	217
Québec	30	140	48	-	218
Regina	-	-	63	-	63
Saguenay	5	15	1	-	21
St. Catharines-Niagara	1	-	2	-	3
Saint John	3	5	-	-	8
St. John's	21	-	2	-	23
Saskatoon	-	-	29	-	29
Sherbrooke	-	19	1	-	20
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	408	-	978	-	1,386
Trois-Rivières	4	20	12	-	36
Vancouver	20	46	562	-	628
Victoria	-	-	34	-	34
Windsor	6	-	-	-	6
Winnipeg	-	97	13	-	110
CMA Total					
Total RMR	817	919	3,686	-	5,422
Canada(50,000+)	875	1,005	3,865	-	5,745

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	12	-	-	-	12
Belleville	-	-	3	-	3
Brantford	-	-	3	-	3
Cape Breton	4	-	-	-	4
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	9	-	2	-	11
Chilliwack	-	-	39	-	39
Cornwall	-	2	-	-	2
Drummondville	-	10	-	-	10
Fredericton	3	19	2	-	24
Granby	-	22	4	-	26
Guelph	8	-	12	-	20
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	3	-	-	3
Kelowna	-	-	59	-	59
Lethbridge	2	-	13	-	15
Medicine Hat	-	-	22	-	22
Moncton	4	-	-	-	4
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	9	-	4	-	13
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	1	5	1	-	7
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	8	4	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	16	8	-	30
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	58	86	179	-	323
Canada(50,000+)	875	1,005	3,865	-	5,745

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 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

SEPTEMBRE 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

SEPTEMBER 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

SEPTEMBRE 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	12	13	17	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	4	5	4	-	-
	Paradise T	6	6	6	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	17	15	19	8	7
	Torbay T	1	1	3	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	42	41	50	8	7

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	-	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	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total	1	-	1	-	-	

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	36	56	41	178	176
	Total	36	56	41	178	176
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	3	3	14	14
	Total	1	3	3	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	5	3
	Rothesay Par	-	-	1	-	-
	Rothesay T	3	6	3	-	-
	Saint John C	5	10	9	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	3	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
Total	19	31	25	7	5	
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	1	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	14	15	21	55	31
	Kingsclear Par	-	-	2	-	-
	Lincoln Par	1	1	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	1	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	16	17	23	55	31

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	19	16	9	22	20
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	44	49	53	98	98
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	7	6	19	-	-
	Salisbury VL	3	2	2	-	-
Total	73	73	83	120	118	

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	1	1	1	-	-
	Chelsea M	2	2	1	-	-
	Gatineau V	92	100	111	72	57
	La Pêche M	-	-	-	7	4
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	2	2	-	-
	Total	95	105	115	79	61
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	4	2	1	2	1
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	81	81
	Dollard Des Ormeaux V	5	5	6	103	103
	Dorval C	1	1	-	10	8
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	3	4	6	15	15
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	69	64	52	1,248	1,115
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	1	1	66	33
	Saint-Anne de Bellevue V	2	1	2	6	6
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	90	90
Total	85	79	69	1,621	1,452	

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloeil V	6	6	8	6	4
	Boucherville V	1	1	1	40	37
	Brossard V	11	14	14	110	130
	Candiac V	14	13	16	51	51
	Carignan V	1	1	1	-	-
	Châteauguay V	2	7	6	2	2
	Chambly V	4	2	2	13	5
	Delson V	4	3	3	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	2	3	10	4	-
	Longueuil V	11	8	5	85	202
	McMasterville M	2	2	2	3	3
	Mercier V	1	1	3	2	-
	Mont-Saint-Hilaire V	5	5	5	12	10
	Otterburn Park V	1	1	1	-	3
	Richelieu V	1	1	-	-	-
	Saint-Amable M	3	3	4	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	3	2	2	-	-
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	3	12	8
	Saint-Constant V	3	3	3	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	2	8	12
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	2	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	1	11	8
	Sainte-Catherine V	-	-	-	12	10
	Sainte-Julie V	7	6	6	-	-
	Varenes V	-	-	-	1	-
Total	85	85	98	374	487	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	23	28	37	36
	Bois-des-Filion V	2	3	2	28	34
	Boisbriand V	-	-	-	8	7
	Charlemagne V	1	1	1	41	41
	Deux-Montagnes V	1	-	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	18	27	27	10	10
	Laval V	95	83	95	730	680
	Lavaltrie V	3	5	3	5	5
	Lorraine V	2	2	2	-	-
	Mascouche V	14	17	25	31	34
	Mirabel V	24	27	26	16	13
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	1	4	2
	Repentigny V	22	22	23	70	68
	Rosemere V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	3	1	5	3	-
	Saint-Eustache V	4	5	7	25	28
	Saint-Jérôme V	22	25	28	72	62
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	9	10
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	2	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	8	9	10	13
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	7	9	6	18	21
Sainte-Thérèse V	-	-	1	96	94	
Terrebonne V	28	32	44	72	73	
Total	276	291	334	1,287	1,233	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	2	1	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	-	1	24	29
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	8	7	-	-
	Pincourt V	38	30	35	15	8
	Pointe-des-Cascades VL	1	4	3	3	-
	Saint-Lazare P	40	32	33	3	2
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	21	12	4	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	75	56	69	32	36
	Total	184	144	153	77	75
Montréal CMA/RMR	Total	630	599	654	3,359	3,247

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	1	9	51
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	2	-	-
	Château-Richer V	-	-	1	1	1
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	28	25	36	92	85
	L'Ange-Gardien P	2	2	1	4	4
	Lac-Beauport M	-	-	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	55	57	65	535	643
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	2	5	3
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	-	-	-
	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	4	3	8	-	2
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
Shannon M	-	-	-	-	-	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	3	4	3	
Total	96	94	121	650	792	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	1	1	-	52	40
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	1	-	-
	Total	1	1	1	52	40
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	1	-	-	81	73
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	1	-	-	81	73
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	26	20	18	23	17
	Total	26	20	18	23	17

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	-	-
Granby CA/AR	Bromont V	2	7	6	6	8
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	19	19	19	22	12
	Total	21	26	25	28	20

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	16	15	23	34	16
	Total	16	15	23	34	16
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	3	2	2	1	-
	Total	3	2	2	1	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	16	20	25	-	-
	Total	16	20	25	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	11	7	4	45	40
	Grimsby T	5	7	7	2	2
	Hamilton C	37	28	33	23	25
	Total	53	42	44	70	67
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	28	31	30	10	25
	Loyalist TP	3	3	2	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	31	34	32	10	25
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	5	6	8	17	21
	Kitchener C	96	113	100	176	176
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	47	49	58	42	25
	Woolwich TP	10	11	11	17	18
	Total	158	179	177	252	240

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
London CMA/RMR	Central Elgin M	5	4	1	-	-
	London C	102	87	91	295	298
	Middlesex Centre TP	7	9	9	3	3
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	9	9	13	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	9	8	9	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	-	-
	Total	133	118	124	298	301
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	12	9	9	5	11
	Oshawa C	11	12	14	-	-
	Whitby T	12	11	11	6	10
	Total	35	32	34	11	21
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	2	3	3	5	-
	Ottawa C	68	69	72	247	259
	Russell TP	7	4	3	-	-
	Total	77	76	78	252	259

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	17	15	15	-	-
	Lincoln T	11	10	7	1	1
	Niagara Falls C	16	15	14	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	17	22	19	17	16
	Pelham T	7	6	6	1	-
	Port Colborne C	5	4	6	-	-
	St Catharines C	22	22	18	16	15
	Thorold C	3	3	3	-	-
	Wainfleet TP	-	-	1	-	-
	Welland C	10	9	9	1	1
	Total	108	106	98	36	33
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	3	4	6	-	-
	Total	3	4	6	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Toronto metro	Toronto C	117	119	135	931	993
	Total	117	119	135	931	993
Toronto York	Aurora T	-	-	-	-	4
	East Gwillimbury T	1	1	-	-	-
	Georgina T	4	4	1	-	-
	King TP	2	2	2	-	-
	Markham T	3	1	-	11	10
	Newmarket T	2	3	2	3	-
	Richmond Hill T	11	8	8	-	-
	Vaughan C	8	9	9	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	32	29	23	14	14
Toronto Peel	Brampton C	81	66	66	6	-
	Caledon T	3	5	1	-	-
	Mississauga C	31	34	20	33	33
	Total	115	105	87	39	33
Toronto Other/Autres	Ajax T	30	14	16	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	10	19	6	11	-
	Milton T	10	22	18	2	-
	Mono TP	1	1	2	-	-
	New Tecumseth T	1	1	1	1	1
	Oakville T	17	18	17	25	16
	Orangeville T	1	-	-	1	1
	Pickering C	-	-	-	3	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	70	75	60	47	22	
Toronto CMA/RMR	Total	334	328	305	1,031	1,062

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	3	-	-
	Lakeshore T	-	5	6	-	-
	LaSalle T	-	-	3	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	4	4	6	10	8
	Total	4	9	18	10	8
Barrie CA/AR	Barrie C	101	93	99	18	35
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	52	53	44	-	-
	Total	155	148	145	18	35
Belleville CA/AR	Belleville C	6	6	5	6	3
	Quinte West C	1	-	-	-	-
	Total	7	6	5	6	3
Brantford CA/AR	Brantford C	33	26	32	25	39
	Total	33	26	32	25	39

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	18	22	18	8	4
	Total	18	22	18	8	4
Cornwall CA/AR	Cornwall C	1	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	4
	Total	1	-	-	-	4
Guelph CA/AR	Guelph C	18	20	20	49	38
	Guelph/Eramosa TP	5	5	5	-	-
	Total	23	25	25	49	38
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	9	13	8	5
	Total	11	9	13	8	5
Norfolk CA/AR	Norfolk T	19	21	27	-	3
	Total	19	21	27	-	3

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	2	2	-	-	-
	North Bay C	10	11	8	-	-
	Total	12	13	8	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	9	14	16	14	12
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	9	14	16	14	12
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	23	19	22	-	-
	St. Clair TP	5	5	5	-	-
	Total	28	24	27	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	4	5	6	-	-
	Total	5	6	7	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	4	4	4	-	-
	Headingley RM	1	1	2	-	-
	Ritchot RM	-	1	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	7	5	6	-	-
	St Clements RM	2	1	1	3	3
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	7	8	13	-	-
	West St Paul RM	6	7	11	-	-
	Winnipeg C	190	211	209	91	81
	Total	217	238	248	94	84

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	31	22	18	42	49
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
Total	31	22	18	43	50	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	14	12	8	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	-	-	1
	Saskatoon C	16	27	21	52	27
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	4	9	5	-	-	
Total	34	49	34	52	28	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	67	67	64	3	3
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	456	443	442	10	10
	Chestermere T	17	18	18	-	-
	Cochrane T	4	14	14	-	-
	Crossfield T	-	1	1	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	9	10	12	-	-
	Total	553	553	551	13	13

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	411	413	391	386	276
	Fort Saskatchewan C	12	12	13	8	56
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	5	6	5	-	-
	Parkland County CM	4	4	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	25	25	21	19	17
	St Albert C	29	32	32	-	-
	Stony Plain T	21	18	17	62	62
	Strathcona County SM	68	73	65	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	576	584	549	475	411	

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton South	Beaumont T	19	24	21	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	24	26	24	17	13
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	45	52	47	17	13
Edmonton CMA/RMR	Total	621	636	596	492	424

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	27	33	31	23	18
	Total	27	33	31	23	18
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	1	3	-	-
	Medicine Hat C	103	103	82	86	69
	Redcliff T	6	9	7	2	1
	Total	111	113	92	88	70
Red Deer CA/AR	Red Deer C	34	26	20	3	3
	Total	34	26	20	3	3

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	41	38	36	16	53
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	8	9	9	-	-
	Total	49	47	45	16	53
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	4	5	-	-
	Central Saanich DM	2	2	2	-	-
	Colwood C	16	19	19	-	-
	Esquimalt DM	2	-	2	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	29	33	36	4	11
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	18	18	17	1	1
	Sidney T	2	2	3	1	1
	Sooke DM	7	8	7	-	-
	Victoria C	11	11	10	14	8
	View Royal T	2	4	4	-	-
	Total	101	109	113	20	21

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2006 - septembre 2006

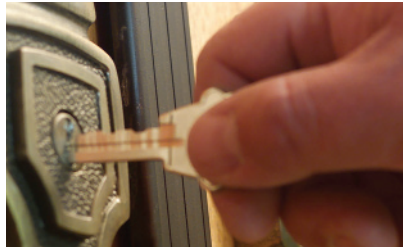
		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	48	64	73	-	-
	Coquitlam C	14	12	14	12	10
	Delta DM	12	15	11	2	17
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	3	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	2	2	2	2
	North Vancouver C	2	4	3	-	8
	North Vancouver DM	6	6	6	-	-
	Port Coquitlam C	1	2	3	9	4
	Port Moody C	8	5	6	-	22
	Richmond C	44	60	54	22	24
	Surrey C	138	144	159	90	102
	Vancouver C	168	160	167	47	37
	West Vancouver DM	15	11	10	-	-
	White Rock C	5	6	6	-	-
	Total	462	491	514	187	226
Vancouver Other	Langley C	-	-	1	-	-
	Langley DM	64	75	76	1	4
	Maple Ridge DM	20	18	21	-	-
	Pitt Meadows DM	7	11	10	-	-
		Total	91	104	108	1
Vancouver CMA/RMR	Total	553	595	622	188	230

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	59	64	52	13	8
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	59	64	52	13	8
Kamloops CA/AR	Kamloops C	9	10	11	4	7
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	9	10	11	4	7

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2006 - septembre 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	12	15	15	-	2
	Kelowna C	47	42	42	51	36
	Lake Country DM	5	7	8	-	-
	Peachland DM	-	2	2	2	-
	Total	67	69	70	53	38
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	67	73	72	50	47
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	67	73	72	50	47
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	19	20	13	-	-
	Total	19	20	13	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	2	2	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	14	17	21	-	-
	Total	16	19	23	-	-



STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

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

SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

Access accurate, comprehensive and current housing data on-line, through a national suite of publications and a number of other statistical reports and tables.

Consultez en ligne des données exactes, complètes et actuelles sur le logement, présentées dans une vaste gamme de publications nationales et dans de nombreux rapports et tableaux statistiques.

Hyperlinks to free reports:

- Canadian Housing Statistics
- Consumer Intentions to Buy or Renovate a Home
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Preliminary Housing Start Data
- Rental Market Provincial Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres

Also available: regional specialty reports

- Analysis of the Resale Market, Québec Centres
- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Greater Toronto Area (GTA) Condominium Report
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Market at a Glance, Prairie Centres
- Ontario Retirement Homes Report
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- The Retirement Home Market Study, Québec Centres



Voici quelques hyperliens des rapports gratuits :

- Statistiques du logement au Canada
- Les intentions des consommateurs d'acheter ou de rénover un logement
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains

Vous pouvez également vous procurer des rapports régionaux :

- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec
- Enquête sur le logement des aînées, Colombie-Britannique
- Rapport sur les copropriétés, région du Grand Toronto (RGT)
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Coup d'oeil sur le marché de l'habitation, centres urbains des Prairies
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec

Get the market intelligence you need today!

Visit: www.cmhc.ca/housingmarketinformation

Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin!

Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation