

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Release date:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

Canada

60 YEARS
ANS

CMHC SCHL

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, roulettes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

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

Les **roulettes** 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 (telles 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 créées 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)**

APRIL 2006

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

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

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

**BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT**

VOLUME A

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

AVRIL 2006

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

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

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

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

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)

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

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

Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

April 2006 - avril 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	43	14	57
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	10	32
	N.S./N.-É.	130	182	312
	N.B./N.-B.	109	108	217
	Que./Qc	1,924	2,059	3,983
	Ont./Ont.	2,506	2,979	5,485
	Man./Man.	151	125	276
	Sask./Sask.	131	97	228
	Alta/Alb.	2,278	1,077	3,355
	B.C./C.-B.	1,247	2,232	3,479
Canada		8,541	8,883	17,424
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	117	35	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	26	60
	N.S./N.-É.	138	274	412
	N.B./N.-B.	97	54	151
	Que./Qc	1,037	2,013	3,050
	Ont./Ont.	2,495	2,412	4,907
	Man./Man.	75	105	180
	Sask./Sask.	113	48	161
	Alta/Alb.	1,457	883	2,340
	B.C./C.-B.	1,124	1,514	2,638
Canada		6,687	7,364	14,051

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	158	60	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	101	153
	N.S./N.-É.	349	540	889
	N.B./N.-B.	254	229	483
	Que./Qc	4,644	7,039	11,683
	Ont./Ont.	8,373	10,184	18,557
	Man./Man.	553	280	833
	Sask./Sask.	467	213	680
	Alta/Alb.	7,829	4,414	12,243
	B.C./C.-B.	4,036	7,381	11,417
Canada		26,715	30,441	57,156
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	358	128	486
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	50	138
	N.S./N.-É.	387	575	962
	N.B./N.-B.	383	266	649
	Que./Qc	4,013	5,705	9,718
	Ont./Ont.	10,222	11,972	22,194
	Man./Man.	344	239	583
	Sask./Sask.	494	219	713
	Alta/Alb.	5,875	3,214	9,089
	B.C./C.-B.	3,720	7,449	11,169
Canada		25,884	29,817	55,701

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)

April 2006 - avril 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	37	8	-	6	51
	P.E.I./Î.-P.-É.	21	6	-	-	27
	N.S./N.-É.	112	28	6	148	294
	N.B./N.-B.	102	54	26	28	210
	Que./Qc	1,809	266	129	1,449	3,653
	Ont./Ont.	2,413	464	868	1,610	5,355
	Man./Man.	140	-	-	118	258
	Sask./Sask.	110	8	12	71	201
	Alta/Alb.	2,033	202	178	495	2,908
	B.C./C.-B.	1,049	90	288	1,578	3,005
Canada		7,826	1,126	1,507	5,503	15,962
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	107	12	-	16	135
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	12	-	-	42
	N.S./N.-É.	92	30	-	205	327
	N.B./N.-B.	88	32	16	4	140
	Que./Qc	854	134	59	1,654	2,701
	Ont./Ont.	2,418	262	724	1,399	4,803
	Man./Man.	56	2	-	94	152
	Sask./Sask.	90	12	27	-	129
	Alta/Alb.	1,229	142	203	430	2,004
	B.C./C.-B.	859	165	309	903	2,236
Canada		5,823	803	1,338	4,705	12,669
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	458	100	34	113	705
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	18	29	79	172
	N.S./N.-É.	370	70	105	1,374	1,919
	N.B./N.-B.	286	100	139	388	913
	Que./Qc	5,288	760	688	17,432	24,168
	Ont./Ont.	15,584	2,527	8,613	30,384	57,108
	Man./Man.	945	64	68	764	1,841
	Sask./Sask.	774	86	161	483	1,504
	Alta/Alb.	10,879	1,858	1,864	10,562	25,163
	B.C./C.-B.	6,451	903	2,749	19,434	29,537
Canada		41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

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 - April 2006 - janvier - avril 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	152	34	4	22	212
	P.E.I./Î.-P.-É.	47	10	4	79	140
	N.S./N.-É.	295	44	23	447	809
	N.B./N.-B.	243	82	58	71	454
	Que./Qc	4,318	636	357	5,468	10,779
	Ont./Ont.	7,761	1,258	3,282	5,425	17,726
	Man./Man.	520	46	-	227	793
	Sask./Sask.	410	20	25	157	612
	Alta/Alb.	7,036	956	574	2,149	10,715
	B.C./C.-B.	3,514	431	1,095	5,300	10,340
Canada		24,296	3,517	5,422	19,345	52,580
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	319	30	7	76	432
	P.E.I./Î.-P.-É.	78	30	-	-	108
	N.S./N.-É.	282	72	30	402	786
	N.B./N.-B.	358	130	68	52	608
	Que./Qc	3,472	476	200	4,625	8,773
	Ont./Ont.	9,427	1,236	3,126	6,994	20,783
	Man./Man.	264	8	4	188	464
	Sask./Sask.	389	38	46	50	523
	Alta/Alb.	5,079	702	526	1,705	8,012
	B.C./C.-B.	3,016	509	1,517	4,973	10,015
Canada		22,684	3,231	5,524	19,065	50,504

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

April 2006 - avril 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	28	-	-	14	42	27	-	-	14	41
Calgary	968	60	86	172	1,286	524	46	136	123	829
Edmonton	876	120	47	315	1,358	533	70	44	299	946
Greater Sudbury	31	-	-	-	31	21	-	-	-	21
Halifax	89	18	6	145	258	75	22	-	205	302
Hamilton	158	48	75	12	293	134	18	99	48	299
Kingston	40	2	3	-	45	25	2	-	-	27
Kitchener	203	18	59	29	309	162	16	104	-	282
London	202	6	47	4	259	155	-	9	-	164
Montréal	1,086	120	55	839	2,100	539	80	46	1,292	1,957
Oshawa	161	6	86	30	283	128	-	29	54	211
Ottawa-Gatineau	289	72	149	154	664	259	56	124	390	829
Gatineau	97	30	32	119	278	84	30	-	155	269
Ottawa	192	42	117	35	386	175	26	124	235	560
Québec	366	90	15	320	791	84	16	10	110	220
Regina	50	-	12	-	62	40	6	27	-	73
Saguenay	35	6	-	29	70	8	2	-	12	22
St. Catharines-Niagara	74	4	4	40	122	78	10	17	2	107
Saint John	28	4	10	2	44	18	2	-	-	20
St. John's	37	8	-	6	51	107	12	-	16	135
Saskatoon	60	8	-	71	139	50	6	-	-	56
Sherbrooke	56	8	17	26	107	32	2	3	22	59
Thunder Bay	4	-	-	-	4	13	-	-	-	13
Toronto	1,061	314	426	1,446	3,247	1,202	174	299	1,060	2,735
Trois-Rivières	36	-	-	32	68	36	-	-	20	56
Vancouver	607	38	213	1,446	2,304	497	114	245	762	1,618
Victoria	88	16	20	71	195	95	10	4	97	206
Windsor	64	-	16	14	94	67	2	4	-	73
Winnipeg	140	-	-	118	258	56	2	-	94	152
CMA Total/Total RMR	6,837	966	1,346	5,335	14,484	4,965	668	1,200	4,620	11,453
Canada (50 000+)	7,826	1,126	1,507	5,503	15,962	5,823	803	1,338	4,705	12,669

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

April 2006 - avril 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	65	-	-	-	65	51	-	-	-	51
Belleville	10	-	-	-	10	7	-	4	-	11
Brantford	19	-	-	-	19	32	-	-	-	32
Cape Breton	23	10	-	3	36	17	8	-	-	25
Charlottetown	21	6	-	-	27	30	12	-	-	42
Chatham-Kent	4	4	3	-	11	4	-	6	-	10
Chilliwack	47	2	37	-	86	38	-	21	-	59
Cornwall	6	6	-	-	12	9	8	-	-	17
Drummondville	35	6	-	-	41	20	2	-	13	35
Fredericton	25	2	-	20	47	13	2	-	-	15
Granby	25	6	4	30	65	8	2	-	24	34
Guelph	46	10	28	-	84	52	4	17	-	73
Kamloops	56	14	4	-	74	24	8	12	-	44
Kawartha Lakes	11	-	-	-	11	15	-	6	-	21
Kelowna	110	14	14	47	185	100	12	23	5	140
Lethbridge	61	-	-	-	61	39	4	15	-	58
Medicine Hat	46	4	4	8	62	60	16	4	-	80
Moncton	49	48	16	6	119	57	28	16	4	105
Nanaimo	52	2	-	-	54	41	17	-	25	83
Norfolk	11	4	-	-	15	21	-	6	-	27
North Bay	9	-	-	-	9	15	2	-	-	17
Peterborough	19	-	4	-	23	37	-	-	-	37
Prince George	26	-	-	-	26	13	-	-	-	13
Red Deer	82	18	41	-	141	73	6	4	8	91
Saint-Jean-sur-Richelieu	67	-	6	36	109	40	-	-	6	46
Sarnia	19	-	-	-	19	12	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	3	-	-	-	3
Shawinigan	6	-	-	18	24	3	-	-	-	3
Vernon	35	4	-	-	39	24	4	4	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR	989	160	161	168	1,478	858	135	138	85	1,216
Canada (50 000+)	7,826	1,126	1,507	5,503	15,962	5,823	803	1,338	4,705	12,669

Table A5-1 - Tableau A5-1
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 April 2006 - avril 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	217	14	46	501	778
Calgary	5,314	760	841	4,852	11,767
Edmonton	4,581	954	779	5,299	11,613
Greater Sudbury	88	2	-	-	90
Halifax	329	36	105	1,371	1,841
Hamilton	761	158	964	838	2,721
Kingston	163	6	27	147	343
Kitchener	624	56	444	633	1,757
London	621	28	229	1,017	1,895
Montréal	3,681	404	543	14,047	18,675
Oshawa	1,393	18	185	460	2,056
Ottawa-Gatineau	1,290	314	1,248	1,476	4,328
Gatineau	262	72	32	420	786
Ottawa	1,028	242	1,216	1,056	3,542
Québec	755	198	57	2,059	3,069
Regina	386	28	148	167	729
Saguenay	62	6	6	111	185
St. Catharines-Niagara	427	24	249	43	743
Saint John	99	16	31	20	166
St. John's	458	100	34	113	705
Saskatoon	388	58	13	316	775
Sherbrooke	118	8	25	143	294
Thunder Bay	45	6	5	30	86
Toronto	8,935	1,905	4,753	25,507	41,100
Trois-Rivières	34	38	-	205	277
Vancouver	3,539	486	2,256	15,336	21,617
Victoria	704	81	57	1,232	2,074
Windsor	220	10	50	144	424
Winnipeg	945	64	68	764	1,841
CMA Total/Total RMR	36,177	5,778	13,163	76,831	131,949
Canada (50 000+)	41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

April 2006 - avril 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	282	4	63	131	480
Belleville	84	2	16	28	130
Brantford	58	2	69	51	180
Cape Breton	41	34	-	3	78
Charlottetown	46	18	29	79	172
Chatham-Kent	48	8	7	-	63
Chilliwack	283	22	146	167	618
Cornwall	20	6	6	10	42
Drummondville	106	24	-	121	251
Fredericton	68	12	59	197	336
Granby	53	8	4	161	226
Guelph	187	34	139	169	529
Kamloops	243	104	33	43	423
Kawartha Lakes	167	-	29	-	196
Kelowna	780	120	172	1,943	3,015
Lethbridge	389	20	70	-	479
Medicine Hat	211	68	81	292	652
Moncton	119	72	49	171	411
Nanaimo	312	46	11	197	566
Norfolk	121	10	15	-	146
North Bay	53	6	-	51	110
Peterborough	165	-	147	5	317
Prince George	161	2	13	-	176
Red Deer	384	56	93	119	652
Saint-Jean-sur-Richelieu	213	2	21	143	379
Sarnia	67	-	-	64	131
Sault Ste. Marie	27	-	-	-	27
Shawinigan	4	-	-	22	26
Vernon	212	28	15	15	270
Large CA Total / Total Grandes AR	4,904	708	1,287	4,182	11,081
Canada (50 000+)	41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

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 - April 2006 - janvier - avril 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	117	-	6	248	371	115	-	5	102	222
Calgary	3,455	318	239	1,118	5,130	2,339	264	328	452	3,383
Edmonton	2,897	576	205	928	4,606	2,156	350	139	858	3,503
Greater Sudbury	52	-	-	-	52	98	8	4	-	110
Halifax	252	28	23	444	747	250	62	30	402	744
Hamilton	445	90	267	36	838	466	90	303	166	1,025
Kingston	101	6	13	133	253	153	8	3	6	170
Kitchener	562	52	190	41	845	539	62	260	215	1,076
London	585	24	144	383	1,136	606	26	89	92	813
Montréal	2,607	244	232	3,842	6,925	1,946	208	147	3,383	5,684
Oshawa	635	10	110	246	1,001	505	6	125	102	738
Ottawa-Gatineau	817	262	619	400	2,098	1,130	190	410	734	2,464
Gatineau	321	142	32	229	724	444	114	-	458	1,016
Ottawa	496	120	587	171	1,374	686	76	410	276	1,448
Québec	785	154	50	875	1,864	614	100	33	408	1,155
Regina	205	2	20	-	227	199	10	46	-	255
Saguenay	46	6	-	35	87	40	2	-	21	63
St. Catharines-Niagara	235	12	48	43	338	280	24	94	2	400
Saint John	71	6	14	4	95	91	2	4	-	97
St. John's	152	34	4	22	212	319	30	7	76	432
Saskatoon	205	18	5	157	385	190	28	-	50	268
Sherbrooke	113	12	25	82	232	97	6	10	70	183
Thunder Bay	16	2	-	-	18	60	-	-	14	74
Toronto	3,686	880	1,778	4,193	10,537	4,635	860	1,624	6,104	13,223
Trois-Rivières	93	48	-	164	305	85	16	3	81	185
Vancouver	2,031	252	848	4,266	7,397	1,764	354	1,205	4,015	7,338
Victoria	327	38	28	274	667	281	34	39	368	722
Windsor	239	10	20	135	404	300	16	42	-	358
Winnipeg	520	46	-	227	793	264	8	4	188	464
CMA Total/Total RMR	21,249	3,130	4,888	18,296	47,563	19,522	2,764	4,954	17,909	45,149
Canada (50 000+)	24,296	3,517	5,422	19,345	52,580	22,684	3,231	5,524	19,065	50,504

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 - April 2006 - janvier - avril 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	198	2	26	-	226	286	8	35	-	329
Belleville	60	2	4	-	66	75	-	16	-	91
Brantford	37	2	6	-	45	74	2	20	2	98
Cape Breton	43	16	-	3	62	32	10	-	-	42
Charlottetown	47	10	4	79	140	78	30	-	-	108
Chatham-Kent	20	8	9	-	37	19	2	18	-	39
Chilliwack	153	16	123	55	347	113	12	161	193	479
Cornwall	19	10	-	-	29	33	12	-	11	56
Drummondville	88	8	-	81	177	55	10	-	33	98
Fredericton	67	4	28	26	125	71	8	28	4	111
Granby	68	22	4	80	174	55	18	-	85	158
Guelph	152	24	43	44	263	162	16	44	-	222
Kamloops	147	44	14	-	205	108	32	12	-	152
Kawartha Lakes	46	-	13	-	59	86	4	6	-	96
Kelowna	364	52	65	457	938	315	36	75	217	643
Lethbridge	185	8	6	-	199	92	10	15	78	195
Medicine Hat	171	18	43	103	335	189	52	22	293	556
Moncton	105	72	16	41	234	196	120	36	48	400
Nanaimo	210	25	-	-	235	157	31	-	78	266
Norfolk	53	4	-	-	57	87	4	11	4	106
North Bay	19	-	-	-	19	53	4	-	-	57
Peterborough	53	-	24	-	77	162	-	19	-	181
Prince George	68	-	8	-	76	66	-	-	-	66
Red Deer	328	36	81	-	445	303	26	22	24	375
Saint-Jean-sur-Richelieu	171	-	14	54	239	114	2	7	66	189
Sarnia	44	-	-	-	44	36	-	-	-	36
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	8	26	8	3	-	37
Shawinigan	26	-	-	26	52	22	-	-	20	42
Vernon	97	4	3	-	104	97	10	20	-	127
Large CA Total / Total Grandes AR	3,047	387	534	1,049	5,017	3,162	467	570	1,156	5,355
Canada (50 000+)	24,296	3,517	5,422	19,345	52,580	22,684	3,231	5,524	19,065	50,504

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

APRIL 2006

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

AVRIL 2006

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

*Data 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
 April 2006 - avril 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													
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	0.7	0.3	1.7	1.7	4.4	15.4	29.4	2.0	1.4	24.2	27.6	13.6	90.4

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
 April 2006 - avril 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													
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	2.5	1.5	4.3	20.8	32.0	1.5	1.2	12.9	15.6	23.7	96.4

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

April 2006 - avril 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													
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	0.9	0.4	4.2	3.2	8.7	36.2	61.4	3.5	2.6	37.1	43.2	37.3	186.8

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

APRIL 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)

AVRIL 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

April 2006 - avril 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	1	145	-	-	2	148
	N.B./N.-B.	4	10	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
	Que./Qc	163	461	77	603	2	67	1	82	2	236	-	-	245	1,449
	Ont./Ont.	2	4	8	83	24	715	-	-	2	357	2	451	38	1,610
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	2	118	-	-	-	-	2	118
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	71
	Alta/Alb.	-	-	3	34	2	66	4	295	1	100	-	-	10	495
	B.C./C.-B.	27	48	3	32	6	239	6	386	4	528	1	345	47	1,578
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	5,503
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	2	76	2	129	-	-	-	-	4	205
	N.B./N.-B.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Que./Qc	78	236	68	551	5	146	4	336	3	385	-	-	158	1,654
	Ont./Ont.	1	2	10	134	3	94	2	148	2	334	2	687	20	1,399
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	2	8	3	32	2	51	4	339	-	-	-	-	11	430
Canada (50 000+)	B.C./C.-B.	20	40	4	39	3	89	6	399	3	336	-	-	36	903
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	4,705

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
 April 2006 - avril 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	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14	
	Calgary	-	-	1	12	2	66	1	94	-	-	-	4	172	
	Edmonton	-	-	1	14	-	-	3	201	1	100	-	5	315	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	145	-	1	145	
	Hamilton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	4	29	-	-	-	-	-	-	-	4	29	
	London	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Montréal	79	215	48	349	1	39	-	-	2	236	-	130	839	
	Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	1	30	
	Ottawa-Gatineau	5	15	10	104	1	35	-	-	-	-	-	16	154	
	Gatineau	5	15	10	104	-	-	-	-	-	-	-	15	119	
	Ottawa	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	1	35	
	Québec	54	150	9	60	1	28	1	82	-	-	-	65	320	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	4	9	2	20	-	-	-	-	-	-	-	6	29	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	1	40	
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	1	71	
	Sherbrooke	4	14	2	12	-	-	-	-	-	-	-	6	26	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	2	28	21	610	-	-	2	357	2	451	27	1,446
	Trois-Rivières	4	16	1	16	-	-	-	-	-	-	-	5	32	
	Vancouver	20	34	2	23	3	130	6	386	4	528	1	345	36	1,446
	Victoria	-	-	1	9	2	62	-	-	-	-	-	3	71	
	Windsor	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	14	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	2	118	-	-	-	2	118	
	CMA Total/Total RMR	183	479	85	702	33	1,040	14	952	10	1,366	3	796	328	5,335
	Canada (50 000+)	200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	5,503

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	1	2	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
Granby	-	-	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	-	1	47
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Moncton	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	8	24	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	36
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	18
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	17	53	7	68	1	47	-	-	-	-	-	-	-	25	168
Canada (50 000+)	200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	5,503	

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
 April 2006 - avril 2006

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14		
	Calgary	2	8	-	-	1	21	1	94	-	-	-	4	123	
	Edmonton	-	-	2	24	1	30	3	245	-	-	-	6	299	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Halifax	-	-	-	-	2	76	2	129	-	-	-	4	205	
	Hamilton	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	1	48	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Montréal	45	133	44	363	5	146	3	265	3	385	-	100	1,292	
	Oshawa	-	-	3	54	-	-	-	-	-	-	-	3	54	
	Ottawa-Gatineau	1	2	15	118	-	-	1	71	1	199	-	18	390	
	Gatineau	1	2	11	82	-	-	1	71	-	-	-	13	155	
	Ottawa	-	-	4	36	-	-	-	-	1	199	-	5	235	
	Québec	16	46	8	64	-	-	-	-	-	-	-	24	110	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Saguenay	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	
	St. Catharines-Niagara	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Sherbrooke	3	10	1	12	-	-	-	-	-	-	-	4	22	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Toronto	-	-	3	44	2	46	2	148	1	135	2	687	10	1,060
	Trois-Rivières	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20	
	Vancouver	11	18	4	39	1	42	5	327	3	336	-	24	762	
	Victoria	1	3	-	-	1	22	1	72	-	-	-	3	97	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	1	94	
	CMA Total/Total RMR	104	284	80	718	14	431	19	1,445	8	1,055	2	687	227	4,620
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	4,705

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
 April 2006 - avril 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	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	3	24	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	Nanaimo	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	1	25	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	7	22	5	38	1	25	-	-	-	-	-	13	85	
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	4,705

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA AND
PROVINCIAL)

APRIL 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)

AVRIL 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
 April 2006 - avril 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.	45	-	-	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	-	-	-	-	27
	N.S./N.-É.	140	-	-	-	-	140
	N.B./N.-B.	152	4	-	-	-	156
	Que./Qc	2,075	-	-	-	-	2,075
	Ont./Ont.	2,841	8	28	-	-	2,877
	Man./Man.	140	-	-	-	-	140
	Sask./Sask.	109	-	9	-	-	118
	Alta/Alb.	2,221	2	12	-	-	2,235
	B.C./C.-B.	1,016	11	112	-	-	1,139
	Canada (50 000+)	8,766	25	161	-	-	8,952
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	26	-	-	-	-	26
	Que./Qc	64	-	65	-	-	129
	Ont./Ont.	547	11	307	-	3	868
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	12	-	-	12
	Alta/Alb.	18	9	151	-	-	178
	B.C./C.-B.	-	3	285	-	-	288
	Canada (50 000+)	661	23	820	-	3	1,507
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	148	-	-	-	148
	N.B./N.-B.	6	-	22	-	-	28
	Que./Qc	106	726	617	-	-	1,449
	Ont./Ont.	-	73	1,537	-	-	1,610
	Man./Man.	-	-	118	-	-	118
	Sask./Sask.	-	-	71	-	-	71
	Alta/Alb.	-	14	481	-	-	495
	B.C./C.-B.	34	32	1,512	-	-	1,578
	Canada (50 000+)	152	993	4,358	-	-	5,503

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 - April 2006 - janvier - avril 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.	186	-	-	-	-	186
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	-	-	-	-	57
	N.S./N.-É.	339	-	-	-	-	339
	N.B./N.-B.	286	37	2	-	-	325
	Que./Qc	4,954	-	-	-	-	4,954
	Ont./Ont.	8,946	11	62	-	-	9,019
	Man./Man.	522	-	44	-	-	566
	Sask./Sask.	408	-	22	-	-	430
	Alta/Alb.	7,697	8	287	-	-	7,992
	B.C./C.-B.	3,437	82	426	-	-	3,945
Canada (50 000+)		26,832	138	843	-	-	27,813
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	38	-	20	-	-	58
	Que./Qc	132	-	225	-	-	357
	Ont./Ont.	2,022	37	1,220	-	3	3,282
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	25	-	-	25
	Alta/Alb.	49	47	478	-	-	574
	B.C./C.-B.	-	3	1,092	-	-	1,095
Canada (50 000+)		2,268	91	3,060	-	3	5,422
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	22	-	-	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	79	-	-	-	79
	N.S./N.-É.	-	308	139	-	-	447
	N.B./N.-B.	14	35	22	-	-	71
	Que./Qc	258	2,318	2,797	95	-	5,468
	Ont./Ont.	3	960	4,462	-	-	5,425
	Man./Man.	-	85	142	-	-	227
	Sask./Sask.	-	-	157	-	-	157
	Alta/Alb.	-	103	2,046	-	-	2,149
	B.C./C.-B.	126	108	5,066	-	-	5,300
Canada (50 000+)		423	3,996	14,831	95	-	19,345

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
 April 2006 - avril 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.	51	-	-	-	-	51
P.E.I./Î.-P.-É.	27	-	-	-	-	27
N.S./N.-É.	146	148	-	-	-	294
N.B./N.-B.	184	4	22	-	-	210
Que./Qc	2,245	726	682	-	-	3,653
Ont./Ont.	3,388	92	1,872	-	3	5,355
Man./Man.	140	-	118	-	-	258
Sask./Sask.	109	-	92	-	-	201
Alta/Alb.	2,239	25	644	-	-	2,908
B.C./C.-B.	1,050	46	1,909	-	-	3,005
Canada (50 000+)	9,579	1,041	5,339	-	3	15,962

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 - April 2006 - janvier - avril 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.	212	-	-	-	-	212
P.E.I./Î.-P.-É.	57	83	-	-	-	140
N.S./N.-É.	362	308	139	-	-	809
N.B./N.-B.	338	72	44	-	-	454
Que./Qc	5,344	2,318	3,022	95	-	10,779
Ont./Ont.	10,971	1,008	5,744	-	3	17,726
Man./Man.	522	85	186	-	-	793
Sask./Sask.	408	-	204	-	-	612
Alta/Alb.	7,746	158	2,811	-	-	10,715
B.C./C.-B.	3,563	193	6,584	-	-	10,340
Canada (50 000+)	29,523	4,225	18,734	95	3	52,580

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
 April 2006 - avril 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.	119	-	-	-	-	119
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	-	-	-	-	42
	N.S./N.-É.	122	-	-	-	-	122
	N.B./N.-B.	106	14	-	-	-	120
	Que./Qc	988	-	-	-	-	988
	Ont./Ont.	2,665	4	11	-	-	2,680
	Man./Man.	56	-	2	-	-	58
	Sask./Sask.	91	-	11	-	-	102
	Alta/Alb.	1,318	-	53	-	-	1,371
	B.C./C.-B.	875	18	131	-	-	1,024
Canada (50 000+)		6,382	36	208	-	-	6,626
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	16	-	43	-	-	59
	Ont./Ont.	506	12	206	-	-	724
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb.	27	18	158	-	-	203
	B.C./C.-B.	-	1	308	-	-	309
Canada (50 000+)		565	31	742	-	-	1,338
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	205	-	-	205
	N.B./N.-B.	4	-	-	-	-	4
	Que./Qc	48	690	657	259	-	1,654
	Ont./Ont.	-	2	1,397	-	-	1,399
	Man./Man.	-	94	-	-	-	94
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	51	379	-	-	430
	B.C./C.-B.	28	34	841	-	-	903
Canada (50 000+)		96	871	3,479	259	-	4,705

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 - April 2006 - janvier - avril 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.	349	-	-	-	-	349
	P.E.I./Î.-P.-É.	107	1	-	-	-	108
	N.S./N.-É.	352	2	-	-	-	354
	N.B./N.-B.	442	46	-	-	-	488
	Que./Qc	3,948	-	-	-	-	3,948
	Ont./Ont.	10,556	9	98	-	-	10,663
	Man./Man.	266	-	6	-	-	272
	Sask./Sask.	400	2	25	-	-	427
	Alta/Alb.	5,555	4	222	-	-	5,781
	B.C./C.-B.	3,002	83	440	-	-	3,525
Canada (50 000+)		24,977	147	791	-	-	25,915
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1	-	6	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.B./N.-B.	48	20	-	-	-	68
	Que./Qc	63	4	133	-	-	200
	Ont./Ont.	2,067	85	974	-	-	3,126
	Man./Man.	-	4	-	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	46	-	-	46
	Alta/Alb.	34	30	462	-	-	526
	B.C./C.-B.	-	4	1,513	-	-	1,517
Canada (50 000+)		2,243	147	3,134	-	-	5,524
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	76	-	-	-	-	76
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	85	317	-	-	402
	N.B./N.-B.	14	38	-	-	-	52
	Que./Qc	186	1,490	2,243	706	-	4,625
	Ont./Ont.	2	1,156	5,836	-	-	6,994
	Man./Man.	-	188	-	-	-	188
	Sask./Sask.	-	-	50	-	-	50
	Alta/Alb.	9	248	1,448	-	-	1,705
	B.C./C.-B.	126	613	4,234	-	-	4,973
Canada (50 000+)		413	3,818	14,128	706	-	19,065

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
 April 2006 - avril 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.	135	-	-	-	-	135
P.E.I./Î.-P.-É.	42	-	-	-	-	42
N.S./N.-É.	122	-	205	-	-	327
N.B./N.-B.	126	14	-	-	-	140
Que./Qc	1,052	690	700	259	-	2,701
Ont./Ont.	3,171	18	1,614	-	-	4,803
Man./Man.	56	94	2	-	-	152
Sask./Sask.	91	-	38	-	-	129
Alta/Alb.	1,345	69	590	-	-	2,004
B.C./C.-B.	903	53	1,280	-	-	2,236
Canada (50 000+)	7,043	938	4,429	259	-	12,669

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 - April 2006 - janvier - avril 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.	426	-	6	-	-	432
P.E.I./Î.-P.-É.	107	1	-	-	-	108
N.S./N.-É.	382	87	317	-	-	786
N.B./N.-B.	504	104	-	-	-	608
Que./Qc	4,197	1,494	2,376	706	-	8,773
Ont./Ont.	12,625	1,250	6,908	-	-	20,783
Man./Man.	266	192	6	-	-	464
Sask./Sask.	400	2	121	-	-	523
Alta/Alb.	5,598	282	2,132	-	-	8,012
B.C./C.-B.	3,128	700	6,187	-	-	10,015
Canada (50 000+)	27,633	4,112	18,053	706	-	50,504

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

APRIL 2006

Table F1-I to F1-4: Dwelling Starts by Intended
Market (CMA)

Table F2-I to F2-4: Dwelling Starts by Intended
Market (Large CA)

Table F3-I to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by
Intended Market (CMA)

Table F4-I to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by
Intended Market (Large CA)

Table F5-I to F5-4: Dwelling Completions by
Intended Market (CMA)

Table F6-I to F6-4: Dwelling Completions by
Intended Market (Large CA)

Table F7-I to F7-4: Cumulative Dwelling
Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-I 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)

AVRIL 2006

Tableau F1-I à F1-4: Logements mis en chantier par
marché visé (RMR)

Tableau F2-I à F2-4: Logements mis en chantier par
marché visé (grandes AR)

Tableau F3-I à F3-4: Logements mis en chantier
cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-I à F4-4: Logements mis en chantier
cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-I à F5-4: Logements achevés par marché
visé (RMR)

Tableau F6-I à F6-4: Logements achevés par marché
visé (grandes AR)

Tableau F7-I à F7-4: Logements achevés cumulatifs
par marché visé (RMR)

Tableau F8-I 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)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	22	-	6	-	-	28
	Calgary	1,023	-	5	-	-	1,028
	Edmonton	989	2	5	-	-	996
	Greater Sudbury	31	-	-	-	-	31
	Halifax	107	-	-	-	-	107
	Hamilton	198	8	-	-	-	206
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	221	-	-	-	-	221
	London	197	-	11	-	-	208
	Montréal	1,206	-	-	-	-	1,206
	Oshawa	167	-	-	-	-	167
	Ottawa-Gatineau	361	-	-	-	-	361
	Gatineau	127	-	-	-	-	127
	Ottawa	234	-	-	-	-	234
	Québec	456	-	-	-	-	456
	Regina	50	-	-	-	-	50
	Saguenay	41	-	-	-	-	41
	St. Catharines- Niagara	78	-	-	-	-	78
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	45	-	-	-	-	45
	Saskatoon	59	-	9	-	-	68
	Sherbrooke	64	-	-	-	-	64
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,358	-	17	-	-	1,375
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	612	1	32	-	-	645
	Victoria	93	2	9	-	-	104
	Windsor	64	-	-	-	-	64
	Winnipeg	140	-	-	-	-	140
CMA Total Total RMR		7,696	13	94	-	-	7,803

Table F1-2 - Tableau F1-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	86	-	-	86
	Edmonton	6	-	41	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	6	-	-	-	-	6
	Hamilton	42	-	33	-	-	75
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	41	-	18	-	-	59
	London	-	-	47	-	-	47
	Montréal	-	-	55	-	-	55
	Oshawa	69	-	17	-	-	86
	Ottawa-Gatineau	146	3	-	-	-	149
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	114	3	-	-	-	117
	Québec	15	-	-	-	-	15
	Regina	-	-	12	-	-	12
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	17	-	-	-	-	17
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	226	8	192	-	-	426
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	213	-	-	213
	Victoria	-	-	20	-	-	20
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	601	11	734			1,346

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	-	172	-	-	172
	Edmonton	-	14	301	-	-	315
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	145	-	-	-	145
	Hamilton	-	-	12	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	29	-	-	-	29
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	64	321	454	-	-	839
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa- Gatineau	2	13	139	-	-	154
	Gatineau	2	13	104	-	-	119
	Ottawa	-	-	35	-	-	35
	Québec	30	235	55	-	-	320
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	23	-	-	-	29
	St. Catharines- Niagara	-	40	-	-	-	40
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	71	-	-	71
	Sherbrooke	2	20	4	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,446	-	-	1,446
	Trois-Rivières	-	32	-	-	-	32
	Vancouver	20	9	1,417	-	-	1,446
	Victoria	-	23	48	-	-	71
	Windsor	-	-	14	-	-	14
	Winnipeg	-	-	118	-	-	118
CMA Total							
Total RMR		146	908	4,281	-	-	5,335

Table F1-4 - Tableau F1-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	36	-	6	-	-	42
	Calgary	1,023	-	263	-	-	1,286
	Edmonton	995	16	347	-	-	1,358
	Greater Sudbury	31	-	-	-	-	31
	Halifax	113	145	-	-	-	258
	Hamilton	240	8	45	-	-	293
	Kingston	45	-	-	-	-	45
	Kitchener	262	29	18	-	-	309
	London	197	4	58	-	-	259
	Montréal	1,270	321	509	-	-	2,100
	Oshawa	236	-	47	-	-	283
	Ottawa-Gatineau	509	16	139	-	-	664
	Gatineau	161	13	104	-	-	278
	Ottawa	348	3	35	-	-	386
	Québec	501	235	55	-	-	791
	Regina	50	-	12	-	-	62
	Saguenay	47	23	-	-	-	70
	St. Catharines-Niagara	82	40	-	-	-	122
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	51	-	-	-	-	51
	Saskatoon	59	-	80	-	-	139
	Sherbrooke	83	20	4	-	-	107
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,584	8	1,655	-	-	3,247
	Trois-Rivières	36	32	-	-	-	68
	Vancouver	632	10	1,662	-	-	2,304
	Victoria	93	25	77	-	-	195
	Windsor	80	-	14	-	-	94
	Winnipeg	140	-	118	-	-	258
	CMA Total						
	Total RMR	8,443	932	5,109			14,484

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	65	-	-	-	-	65
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Cape Breton	33	-	-	-	-	33
	Charlottetown	27	-	-	-	-	27
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	44	-	5	-	-	49
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	41	-	-	-	-	41
	Fredericton	26	1	-	-	-	27
	Granby	31	-	-	-	-	31
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	43	1	26	-	-	70
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Kelowna	99	3	22	-	-	124
	Lethbridge	61	-	-	-	-	61
	Medicine Hat	48	-	2	-	-	50
	Moncton	94	3	-	-	-	97
	Nanaimo	53	1	-	-	-	54
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Peterborough	19	-	-	-	-	19
	Prince George	25	1	-	-	-	26
	Red Deer	100	-	-	-	-	100
	Saint-Jean-sur- Richelieu	67	-	-	-	-	67
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	25	2	12	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,070	12	67	-	-	1,149
	Canada (50 000+)	8,766	25	161	-	-	8,952

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	3	3
	Chilliwack	-	-	37	-	-	37
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Guelph	28	-	-	-	-	28
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	3	11	-	-	14
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	12	9	20	-	-	41
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	60	12	86	-	3	161
	Canada (50 000+)	661	23	820	-	3	1,507

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

April 2006 - avril 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	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	2	-	18	-	-	20
	Granby	-	30	-	-	-	30
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	47	-	-	47
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Moncton	2	-	4	-	-	6
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	36	-	-	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	16	-	-	-	18
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	85	77	-	-	168
Canada (50 000+)		152	993	4,358	-	-	5,503

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	65	-	-	-	-	65
Belleville	10	-	-	-	-	10
Brantford	19	-	-	-	-	19
Cape Breton	33	3	-	-	-	36
Charlottetown	27	-	-	-	-	27
Chatham-Kent	8	-	-	-	3	11
Chilliwack	44	-	42	-	-	86
Cornwall	12	-	-	-	-	12
Drummondville	41	-	-	-	-	41
Fredericton	28	1	18	-	-	47
Granby	31	30	4	-	-	65
Guelph	84	-	-	-	-	84
Kamloops	43	1	30	-	-	74
Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
Kelowna	99	6	80	-	-	185
Lethbridge	61	-	-	-	-	61
Medicine Hat	48	-	14	-	-	62
Moncton	112	3	4	-	-	119
Nanaimo	53	1	-	-	-	54
Norfolk	15	-	-	-	-	15
North Bay	9	-	-	-	-	9
Peterborough	23	-	-	-	-	23
Prince George	25	1	-	-	-	26
Red Deer	112	9	20	-	-	141
Saint-Jean-sur-Richelieu	67	36	6	-	-	109
Sarnia	19	-	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	8	16	-	-	-	24
Vernon	25	2	12	-	-	39
Large CA Total / Total Grandes AR	1,136	109	230	-	3	1,478
Canada (50 000+)	9,579	1,041	5,339	-	3	15,962

Table F3-1 - Tableau F3-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	104	-	13	-	-	117
	Calgary	3,725	-	48	-	-	3,773
	Edmonton	3,245	8	220	-	-	3,473
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	280	-	-	-	-	280
	Hamilton	527	8	-	-	-	535
	Kingston	107	-	-	-	-	107
	Kitchener	614	-	-	-	-	614
	London	577	2	30	-	-	609
	Montréal	2,851	-	-	-	-	2,851
	Oshawa	645	-	-	-	-	645
	Ottawa-Gatineau	1,079	-	-	-	-	1,079
	Gatineau	463	-	-	-	-	463
	Ottawa	616	-	-	-	-	616
	Québec	939	-	-	-	-	939
	Regina	201	-	6	-	-	207
	Saguenay	52	-	-	-	-	52
	St. Catharines- Niagara	246	1	-	-	-	247
	Saint John	77	-	-	-	-	77
	St. John's	186	-	-	-	-	186
	Saskatoon	207	-	16	-	-	223
	Sherbrooke	125	-	-	-	-	125
	Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
	Toronto	4,534	-	32	-	-	4,566
	Trois-Rivières	141	-	-	-	-	141
	Vancouver	2,077	15	191	-	-	2,283
	Victoria	340	8	17	-	-	365
	Windsor	249	-	-	-	-	249
	Winnipeg	522	-	44	-	-	566
CMA Total Total RMR		23,720	42	617			24,379

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	-	6
	Calgary	-	-	239	-	-	239
	Edmonton	20	-	185	-	-	205
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	23	-	-	-	-	23
	Hamilton	168	-	99	-	-	267
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	138	-	52	-	-	190
	London	10	17	117	-	-	144
	Montréal	29	-	203	-	-	232
	Oshawa	93	-	17	-	-	110
	Ottawa-Gatineau	479	12	128	-	-	619
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	447	12	128	-	-	587
	Québec	38	-	12	-	-	50
	Regina	-	-	20	-	-	20
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	16	-	32	-	-	48
	Saint John	10	-	4	-	-	14
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	5	-	-	5
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,020	8	750	-	-	1,778
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	848	-	-	848
	Victoria	-	-	28	-	-	28
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	2,106	37	2,745	-	-	4,888

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	54	-	194	-	-	248
	Calgary	-	-	1,118	-	-	1,118
	Edmonton	-	103	825	-	-	928
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	305	139	-	-	444
	Hamilton	-	4	32	-	-	36
	Kingston	-	133	-	-	-	133
	Kitchener	-	41	-	-	-	41
	London	-	383	-	-	-	383
	Montréal	154	1,286	2,337	65	-	3,842
	Oshawa	-	-	246	-	-	246
	Ottawa- Gatineau	6	76	318	-	-	400
	Gatineau	6	68	155	-	-	229
	Ottawa	-	8	163	-	-	171
	Québec	80	519	246	30	-	875
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	8	27	-	-	-	35
	St. Catharines- Niagara	-	40	3	-	-	43
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	22	-	-	-	-	22
	Saskatoon	-	-	157	-	-	157
	Sherbrooke	8	70	4	-	-	82
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	307	3,886	-	-	4,193
	Trois-Rivières	-	164	-	-	-	164
	Vancouver	72	85	4,109	-	-	4,266
	Victoria	-	23	251	-	-	274
	Windsor	3	-	132	-	-	135
	Winnipeg	-	85	142	-	-	227
CMA Total							
Total RMR		411	3,651	14,139	95	-	18,296

Table F3-4 - Tableau F3-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	158	-	213	-	-	371
	Calgary	3,725	-	1,405	-	-	5,130
	Edmonton	3,265	111	1,230	-	-	4,606
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	303	305	139	-	-	747
	Hamilton	695	12	131	-	-	838
	Kingston	120	133	-	-	-	253
	Kitchener	752	41	52	-	-	845
	London	587	402	147	-	-	1,136
	Montréal	3,034	1,286	2,540	65	-	6,925
	Oshawa	738	-	263	-	-	1,001
	Ottawa-Gatineau	1,564	88	446	-	-	2,098
	Gatineau	501	68	155	-	-	724
	Ottawa	1,063	20	291	-	-	1,374
	Québec	1,057	519	258	30	-	1,864
	Regina	201	-	26	-	-	227
	Saguenay	60	27	-	-	-	87
	St. Catharines-Niagara	262	41	35	-	-	338
	Saint John	91	-	4	-	-	95
	St. John's	212	-	-	-	-	212
	Saskatoon	207	-	178	-	-	385
	Sherbrooke	158	70	4	-	-	232
	Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
	Toronto	5,554	315	4,668	-	-	10,537
	Trois-Rivières	141	164	-	-	-	305
	Vancouver	2,149	100	5,148	-	-	7,397
	Victoria	340	31	296	-	-	667
	Windsor	272	-	132	-	-	404
	Winnipeg	522	85	186	-	-	793
	CMA Total						
	Total RMR	26,237	3,730	17,501	95	-	47,563

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	200	-	-	-	-	200
	Belleville	62	-	-	-	-	62
	Brantford	39	-	-	-	-	39
	Cape Breton	59	-	-	-	-	59
	Charlottetown	57	-	-	-	-	57
	Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
	Chilliwack	120	-	49	-	-	169
	Cornwall	29	-	-	-	-	29
	Drummondville	96	-	-	-	-	96
	Fredericton	57	12	2	-	-	71
	Granby	90	-	-	-	-	90
	Guelph	176	-	-	-	-	176
	Kamloops	119	2	70	-	-	191
	Kawartha Lakes	46	-	-	-	-	46
	Kelowna	332	19	65	-	-	416
	Lethbridge	193	-	-	-	-	193
	Medicine Hat	174		15	-	-	189
	Moncton	152	25	-	-	-	177
	Nanaimo	192	34	9	-	-	235
	Norfolk	57	-	-	-	-	57
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	53	-	-	-	-	53
	Prince George	67	1	-	-	-	68
	Red Deer	360	-	4	-	-	364
	Saint-Jean-sur- Richelieu	171		-	-	-	171
	Sarnia	44	-	-	-	-	44
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	26	-	-	-	-	26
	Vernon	86	3	12	-	-	101
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,112	96	226	-	-	3,434
	Canada (50 000+)	26,832	138	843	-	-	27,813

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	6	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	6	-	3	9
	Chilliwack	-	-	123	-	-	123
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	12	-	16	-	-	28
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Guelph	43	-	-	-	-	43
	Kamloops	-	-	14	-	-	14
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	13
	Kelowna	-	3	62	-	-	65
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	15	28	-	-	43
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	24	-	-	-	-	24
	Prince George	-	-	8	-	-	8
	Red Deer	23	32	26	-	-	81
	Saint-Jean-sur-Richelieu	8	-	6	-	-	14
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	162	54	315	-	3	534
	Canada (50 000+)	2,268	91	3,060	-	3	5,422

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - April 2006 - janvier - avril 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	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	79	-	-	-	79
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	55
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	56	25	-	-	81
	Fredericton	8	-	18	-	-	26
	Granby	-	50	30	-	-	80
	Guelph	-	44	-	-	-	44
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	457	-	-	457
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	103	-	-	103
	Moncton	2	35	4	-	-	41
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	54	-	-	-	54
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	24	-	-	-	26
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		12	345	692	-	-	1,049
Canada (50 000+)		423	3,996	14,831	95	-	19,345

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	226	-	-	-	-	226
Belleville	66	-	-	-	-	66
Brantford	39	-	6	-	-	45
Cape Breton	59	3	-	-	-	62
Charlottetown	57	83	-	-	-	140
Chatham-Kent	28	-	6	-	3	37
Chilliwack	120	-	227	-	-	347
Cornwall	29	-	-	-	-	29
Drummondville	96	56	25	-	-	177
Fredericton	77	12	36	-	-	125
Granby	90	50	34	-	-	174
Guelph	219	44	-	-	-	263
Kamloops	119	2	84	-	-	205
Kawartha Lakes	46	-	13	-	-	59
Kelowna	332	22	584	-	-	938
Lethbridge	199	-	-	-	-	199
Medicine Hat	174	15	146	-	-	335
Moncton	170	60	4	-	-	234
Nanaimo	192	34	9	-	-	235
Norfolk	57	-	-	-	-	57
North Bay	19	-	-	-	-	19
Peterborough	77	-	-	-	-	77
Prince George	67	1	8	-	-	76
Red Deer	383	32	30	-	-	445
Saint-Jean-sur-Richelieu	179	54	6	-	-	239
Sarnia	44	-	-	-	-	44
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	28	24	-	-	-	52
Vernon	86	3	15	-	-	104
Large CA Total / Total Grandes AR	3,286	495	1,233	-	3	5,017
Canada (50 000+)	29,523	4,225	18,734	95	3	52,580

Table F5-1 - Tableau F5-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	24	-	3	-	-	27
	Calgary	550	-	20	-	-	570
	Edmonton	574	-	29	-	-	603
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	97	-	-	-	-	97
	Hamilton	152	-	-	-	-	152
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	178	-	-	-	-	178
	London	146	-	9	-	-	155
	Montréal	619	-	-	-	-	619
	Oshawa	128	-	-	-	-	128
	Ottawa-Gatineau	315	-	-	-	-	315
	Gatineau	114	-	-	-	-	114
	Ottawa	201	-	-	-	-	201
	Québec	100	-	-	-	-	100
	Regina	40	-	6	-	-	46
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	88	-	-	-	-	88
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	119	-	-	-	-	119
	Saskatoon	51	-	5	-	-	56
	Sherbrooke	34	-	-	-	-	34
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,375	-	1	-	-	1,376
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	526	3	82	-	-	611
	Victoria	103	1	1	-	-	105
	Windsor	69	-	-	-	-	69
	Winnipeg	56	-	2	-	-	58
CMA Total Total RMR		5,471	4	158	-	-	5,633

Table F5-2 - Tableau F5-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	133	-	-	136
	Edmonton	5	14	25	-	-	44
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	64	-	35	-	-	99
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	100	-	4	-	-	104
	London	-	-	9	-	-	9
	Montréal	3	-	43	-	-	46
	Oshawa	21	8	-	-	-	29
	Ottawa-Gatineau	72	-	52	-	-	124
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	72	-	52	-	-	124
	Québec	10	-	-	-	-	10
	Regina	-	-	27	-	-	27
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	10	-	-	17
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	-	-	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	229	-	70	-	-	299
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	245	-	-	245
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	521	22	657			1,200

Table F5-3 - Tableau F5-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14	
	Calgary	-	21	102	-	-	123	
	Edmonton	-	30	269	-	-	299	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	205	-	-	205	
	Hamilton	-	-	48	-	-	48	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	
	London	-	-	-	-	-	-	
	Montréal	32	527	490	243	-	1,292	
	Oshawa	-	-	54	-	-	54	
	Ottawa- Gatineau	-	14	360	16	-	390	
	Gatineau	-	14	125	16	-	155	
	Ottawa	-	-	235	-	-	235	
	Québec	10	70	30	-	-	110	
	Regina	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	4	8	-	-	-	12	
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	16	-	-	-	-	16	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	2	20	-	-	-	22	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	1,060	-	-	1,060	
	Trois-Rivières	-	20	-	-	-	20	
	Vancouver	14	4	744	-	-	762	
	Victoria	-	-	97	-	-	97	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	94	-	-	-	94	
CMA Total		92	810	3,459	259	-		4,620
Total RMR						-		

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	38	-	3	-	-	41
	Calgary	553	21	255	-	-	829
	Edmonton	579	44	323	-	-	946
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	97	-	205	-	-	302
	Hamilton	216	-	83	-	-	299
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	278	-	4	-	-	282
	London	146	-	18	-	-	164
	Montréal	654	527	533	243	-	1,957
	Oshawa	149	8	54	-	-	211
	Ottawa-Gatineau	387	14	412	16	-	829
	Gatineau	114	14	125	16	-	269
	Ottawa	273	-	287	-	-	560
	Québec	120	70	30	-	-	220
	Regina	40	-	33	-	-	73
	Saguenay	14	8	-	-	-	22
	St. Catharines-Niagara	95	2	10	-	-	107
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	135	-	-	-	-	135
	Saskatoon	51	-	5	-	-	56
	Sherbrooke	39	20	-	-	-	59
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,604	-	1,131	-	-	2,735
	Trois-Rivières	36	20	-	-	-	56
	Vancouver	540	7	1,071	-	-	1,618
	Victoria	103	1	102	-	-	206
	Windsor	73	-	-	-	-	73
	Winnipeg	56	94	2	-	-	152
	CMA Total						
	Total RMR	6,084	836	4,274	259	-	11,453

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	51	-	-	-	-	51
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	32	-	-	-	-	32
	Cape Breton	25	-	-	-	-	25
	Charlottetown	42	-	-	-	-	42
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	35	-	3	-	-	38
	Cornwall	13	4	-	-	-	17
	Drummondville	22	-	-	-	-	22
	Fredericton	14	1	-	-	-	15
	Granby	10	-	-	-	-	10
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	21	3	8	-	-	32
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
	Kelowna	89	5	18	-	-	112
	Lethbridge	43	-	-	-	-	43
	Medicine Hat	74	-	2	-	-	76
	Moncton	72	13	-	-	-	85
	Nanaimo	44	4	10	-	-	58
	Norfolk	20	-	1	-	-	21
	North Bay	17	-	-	-	-	17
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	13	-	-	-	-	13
	Red Deer	77	-	2	-	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	40	-	-	-	-	40
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	20	2	6	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	911	32	50	-	-	993
	Canada (50 000+)	6,382	36	208	-	-	6,626

Table F6-2 - Tableau F6-2
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
 April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	4	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	6	-	-	6
	Chilliwack	-	-	21	-	-	21
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	-	14	-	-	17
	Kamloops	-	-	12	-	-	12
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	1	22	-	-	23
	Lethbridge	15	-	-	-	-	15
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	6	-	-	6
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	4	-	-	4
	Large CA Total / Total Grandes AR	44	9	85			138
	Canada (50 000+)	565	31	742			1,338

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	13	-	-	-	13
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	12	12	-	-	24
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	5	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	4	-	-	-	-	4
	Nanaimo	-	25	-	-	-	25
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	8	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		4	61	20	-	-	85
Canada (50 000+)		96	871	3,479	259	-	4,705

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	51	-	-	-	-	51
Belleville	7	4	-	-	-	11
Brantford	32	-	-	-	-	32
Cape Breton	25	-	-	-	-	25
Charlottetown	42	-	-	-	-	42
Chatham-Kent	4	-	6	-	-	10
Chilliwack	35	-	24	-	-	59
Cornwall	13	4	-	-	-	17
Drummondville	22	13	-	-	-	35
Fredericton	14	1	-	-	-	15
Granby	10	12	12	-	-	34
Guelph	59	-	14	-	-	73
Kamloops	21	3	20	-	-	44
Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
Kelowna	89	11	40	-	-	140
Lethbridge	58	-	-	-	-	58
Medicine Hat	74	4	2	-	-	80
Moncton	92	13	-	-	-	105
Nanaimo	44	29	10	-	-	83
Norfolk	20	-	7	-	-	27
North Bay	17	-	-	-	-	17
Peterborough	37	-	-	-	-	37
Prince George	13	-	-	-	-	13
Red Deer	81	-	10	-	-	91
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	6	-	-	-	46
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	20	2	10	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR	959	102	155	-	-	1,216
Canada (50 000+)	7,043	938	4,429	259	-	12,669

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	106	-	9	-	-	115
	Calgary	2,531	-	72	-	-	2,603
	Edmonton	2,374	4	128	-	-	2,506
	Greater Sudbury	106	-	-	-	-	106
	Halifax	311	1	-	-	-	312
	Hamilton	544	-	12	-	-	556
	Kingston	159	2	-	-	-	161
	Kitchener	599	2	-	-	-	601
	London	594	-	38	-	-	632
	Montréal	2,154	-	-	-	-	2,154
	Oshawa	511	-	-	-	-	511
	Ottawa-Gatineau	1,320	-	-	-	-	1,320
	Gatineau	558	-	-	-	-	558
	Ottawa	762	-	-	-	-	762
	Québec	714	-	-	-	-	714
	Regina	196	-	13	-	-	209
	Saguenay	42	-	-	-	-	42
	St. Catharines- Niagara	303	1	-	-	-	304
	Saint John	93	-	-	-	-	93
	St. John's	349	-	-	-	-	349
	Saskatoon	204	2	12	-	-	218
	Sherbrooke	103	-	-	-	-	103
	Thunder Bay	60	-	-	-	-	60
	Toronto	5,448	-	47	-	-	5,495
	Trois-Rivières	101	-	-	-	-	101
	Vancouver	1,845	12	261	-	-	2,118
	Victoria	274	13	28	-	-	315
	Windsor	316	-	-	-	-	316
	Winnipeg	266	-	6	-	-	272
CMA Total Total RMR		21,623	37	626	-	-	22,286

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	3	-	325	-	-	328
	Edmonton	8	14	117	-	-	139
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	30	-	-	-	-	30
	Hamilton	143	14	146	-	-	303
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	208	-	52	-	-	260
	London	-	5	84	-	-	89
	Montréal	14	-	133	-	-	147
	Oshawa	109	16	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	278	3	129	-	-	410
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	278	3	129	-	-	410
	Québec	33	-	-	-	-	33
	Regina	-	-	46	-	-	46
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	49	11	34	-	-	94
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	1	-	6	-	-	7
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	4	-	-	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,148	24	452	-	-	1,624
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	-	1,205	-	-	1,205
	Victoria	-	-	39	-	-	39
	Windsor	42	-	-	-	-	42
	Winnipeg	-	4	-	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	2,082	99	2,773	-	-	4,954

Table F7-3 - Tableau F7-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	62	-	40	-	-	102
	Calgary	1	23	428	-	-	452
	Edmonton	-	225	633	-	-	858
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	85	317	-	-	402
	Hamilton	-	-	166	-	-	166
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	-	215	-	-	-	215
	London	-	92	-	-	-	92
	Montréal	96	979	1,677	631	-	3,383
	Oshawa	-	-	102	-	-	102
	Ottawa-Gatineau	8	81	570	75	-	734
	Gatineau	8	73	302	75	-	458
	Ottawa	-	8	268	-	-	276
	Québec	70	130	208	-	-	408
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	12	5	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	76	-	-	-	-	76
	Saskatoon	-	-	50	-	-	50
	Sherbrooke	4	58	8	-	-	70
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	804	5,300	-	-	6,104
	Trois-Rivières	-	75	6	-	-	81
	Vancouver	64	423	3,528	-	-	4,015
	Victoria	-	20	348	-	-	368
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	188	-	-	-	188
CMA Total							
Total RMR		385	3,432	13,386	706	-	17,909

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	168	-	54	-	-	222
	Calgary	2,535	23	825	-	-	3,383
	Edmonton	2,382	243	878	-	-	3,503
	Greater Sudbury	106	4	-	-	-	110
	Halifax	341	86	317	-	-	744
	Hamilton	687	14	324	-	-	1,025
	Kingston	162	8	-	-	-	170
	Kitchener	807	217	52	-	-	1,076
	London	594	97	122	-	-	813
	Montréal	2,264	979	1,810	631	-	5,684
	Oshawa	620	16	102	-	-	738
	Ottawa-Gatineau	1,606	84	699	75	-	2,464
	Gatineau	566	73	302	75	-	1,016
	Ottawa	1,040	11	397	-	-	1,448
	Québec	817	130	208	-	-	1,155
	Regina	196	-	59	-	-	255
	Saguenay	46	12	5	-	-	63
	St. Catharines-Niagara	352	14	34	-	-	400
	Saint John	97	-	-	-	-	97
	St. John's	426	-	6	-	-	432
	Saskatoon	204	2	62	-	-	268
	Sherbrooke	113	62	8	-	-	183
	Thunder Bay	60	14	-	-	-	74
	Toronto	6,596	828	5,799	-	-	13,223
	Trois-Rivières	104	75	6	-	-	185
	Vancouver	1,909	435	4,994	-	-	7,338
	Victoria	274	33	415	-	-	722
	Windsor	358	-	-	-	-	358
	Winnipeg	266	192	6	-	-	464
	CMA Total						
	Total RMR	24,090	3,568	16,785	706	-	45,149

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	294	-	-	-	-	294
Belleville	75	-	-	-	-	75
Brantford	76	-	-	-	-	76
Cape Breton	41	1	-	-	-	42
Charlottetown	107	1	-	-	-	108
Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
Chilliwack	100	-	25	-	-	125
Cornwall	41	4	-	-	-	45
Drummondville	65	-	-	-	-	65
Fredericton	63	16	-	-	-	79
Granby	73	-	-	-	-	73
Guelph	178	-	-	-	-	178
Kamloops	93	8	39	-	-	140
Kawartha Lakes	90	-	-	-	-	90
Kelowna	278	24	49	-	-	351
Lethbridge	102	-	-	-	-	102
Medicine Hat	227		14	-	-	241
Moncton	286	30	-	-	-	316
Nanaimo	153	23	12	-	-	188
Norfolk	90	-	1	-	-	91
North Bay	57	-	-	-	-	57
Peterborough	162	-	-	-	-	162
Prince George	64	1	1	-	-	66
Red Deer	321	-	8	-	-	329
Saint-Jean-sur- Richelieu	116	-	-	-	-	116
Sarnia	36	-	-	-	-	36
Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
Shawinigan	22	-	-	-	-	22
Vernon	89	2	16	-	-	107
Large CA Total / Total Grandes AR	3,354	110	165	-	-	3,629
Canada (50 000+)	24,977	147	791	-	-	25,915

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	35	-	-	-	-	35
	Belleville	8	8	-	-	-	16
	Brantford	4	-	16	-	-	20
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	12	-	6	-	-	18
	Chilliwack	-	-	161	-	-	161
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	20	-	-	-	28
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	-	41	-	-	44
	Kamloops	-	-	12	-	-	12
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	1	74	-	-	75
	Lethbridge	15	-	-	-	-	15
	Medicine Hat	-	11	11	-	-	22
	Moncton	36	-	-	-	-	36
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	11	-	-	11
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	16	-	3	-	-	19
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	5	9	-	-	22
	Saint-Jean-sur-Richelieu	7	-	-	-	-	7
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	3	17	-	-	20
	Large CA Total / Total Grandes AR	161	48	361	-	-	570
	Canada (50 000+)	2,243	147	3,134	-	-	5,524

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - April 2006 - janvier - avril 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	2	-	-	-	-	2
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	142	-	-	193
	Cornwall	-	11	-	-	-	11
	Drummondville	-	33	-	-	-	33
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	73	12	-	-	85
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	94	123	-	-	217
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78
	Medicine Hat	-	-	293	-	-	293
	Moncton	10	38	-	-	-	48
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	-	24
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	41	25	-	-	66
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	16	-	-	-	20
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	28	386	742	-	-	1,156
	Canada (50 000+)	413	3,818	14,128	706	-	19,065

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	329	-	-	-	-	329
Belleville	83	8	-	-	-	91
Brantford	82	-	16	-	-	98
Cape Breton	41	1	-	-	-	42
Charlottetown	107	1	-	-	-	108
Chatham-Kent	33	-	6	-	-	39
Chilliwack	100	51	328	-	-	479
Cornwall	41	15	-	-	-	56
Drummondville	65	33	-	-	-	98
Fredericton	75	36	-	-	-	111
Granby	73	73	12	-	-	158
Guelph	181	-	41	-	-	222
Kamloops	93	8	51	-	-	152
Kawartha Lakes	96	-	-	-	-	96
Kelowna	278	119	246	-	-	643
Lethbridge	125	-	70	-	-	195
Medicine Hat	227	11	318	-	-	556
Moncton	332	68	-	-	-	400
Nanaimo	153	48	65	-	-	266
Norfolk	90	4	12	-	-	106
North Bay	57	-	-	-	-	57
Peterborough	178	-	3	-	-	181
Prince George	64	1	1	-	-	66
Red Deer	329	5	41	-	-	375
Saint-Jean-sur-Richelieu	123	41	25	-	-	189
Sarnia	36	-	-	-	-	36
Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
Shawinigan	26	16	-	-	-	42
Vernon	89	5	33	-	-	127
Large CA Total / Total Grandes AR	3,543	544	1,268	-	-	5,355
Canada (50 000+)	27,633	4,112	18,053	706	-	50,504

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

APRIL 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

AVRIL 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

APRIL 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AVRIL 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

April 2006 - avril 2006

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

April 2006 - avril 2006

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	327	258	540	747	131	302	491	744	1,678	1,841
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	327	258	540	747	131	302	491	744	1,678	1,841
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	28	36	62	62	14	25	37	42	70	78
	Total	28	36	62	62	14	25	37	42	70	78
Province	Total	355	294	602	809	145	327	528	786	1,748	1,919

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	1	-	2	-	2	-	4	3	3	1
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	Hampton Par	1	-	3	2	-	-	2	1	2	3
	Hampton T	-	4	2	5	-	-	10	4	8	14
	Kingston Par	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
	Lepreau Par	-	1	1	3	1	1	2	1	1	2
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2
	Petersville Par	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-
	Quispamsis T	16	15	34	40	7	6	37	29	39	50
	Rothesay Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Rothesay T	-	-	2	4	1	2	11	8	2	7
	Saint John C	19	22	39	38	33	10	68	38	87	79
	Saint Martins Par	-	-	1	-	-	-	1	1	5	3
	Saint Martins VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Simonds Par	1	-	2	1	2	-	3	6	3	-
Fredericton CA/AR	Upham Par	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Westfield Par	1	2	1	2	-	-	1	2	4	3
	Total	40	44	90	95	46	20	144	97	161	166
	Bright Par	2	-	2	5	1	-	5	7	2	1
	Douglas Par	3	1	8	1	1	1	7	2	6	1
	Fredericton C	9	41	30	99	8	9	163	71	97	316
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kingsclear Par	-	-	3	5	1	3	19	10	5	7
	Lincoln Par	4	1	10	10	4	1	15	10	2	4
	Maugerville Par	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	New Maryland Par	-	1	-	1	-	-	2	1	-	2
	New Maryland VL	-	1	1	1	-	-	3	3	3	2
	Saint Mary's Par	-	2	2	3	1	1	5	7	1	3
	Total	18	47	56	125	16	15	220	111	118	336

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
 April 2006 - avril 2006

	Moncton CA/AR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	1	5	3	12	1	1	10	5	7	15
	Dieppe C	22	40	50	54	9	50	58	135	113	86
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Hillsborough VL	-	2	-	2	-	-	1	-	-	3
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	-	1	2	37	-	-	7	5	2	38
	Moncton C	66	51	81	89	11	36	77	172	161	214
	Moncton Par	2	1	7	4	1	1	19	19	12	13
	Riverview T	4	18	10	35	-	14	29	49	13	37
	Salisbury VL	-	1	-	1	-	3	7	10	4	5
Province	Total	95	119	153	234	22	105	208	400	312	411
	Total	153	210	299	454	84	140	572	608	591	913
Atlantic/ Atlantique	Total	606	582	1,246	1,615	362	644	1,741	1,934	3,295	3,709

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	20	11	31	15	5	6	43	33	62	21
	Chelsea M	4	4	6	8	6	3	26	14	14	9
	Gatineau V	124	249	418	667	97	245	542	862	813	679
	La Pêche M	-	-	6	2	-	5	14	60	61	21
	Pontiac M	8	5	9	7	-	7	12	17	26	15
	Val-Des-Monts M	9	9	17	25	15	3	33	30	41	41
	Total	165	278	487	724	123	269	670	1,016	1,017	786
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	-	**	-	**	1	**	1	**	-
	Beaconsfield V	**	-	**	4	**	7	**	8	**	16
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	2	**	-	**	1	**	99
	Dollard Des Ormeaux V	**	2	**	89	**	1	**	118	**	343
	Dorval C	**	-	**	2	**	1	**	78	**	3
	Hampstead V	**	-	**	-	**	2	**	3	**	2
	Kirkland V	**	-	**	7	**	-	**	2	**	41
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Mont-Royal V	**	-	**	4	**	-	**	1	**	6
	Montréal V	903	460	2,381	1,793	918	845	2,003	1,717	9,782	7,973
	Montréal-Est V	**	6	**	12	**	-	**	8	**	12
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Pointe-Claire V	**	9	**	142	**	1	**	65	**	292
	Saint-Anne de Bellevue V	**	-	**	1	**	-	**	3	**	2
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	1
	Westmount V	**	-	**	-	**	125	**	125	**	-
	Total	903	477	2,381	2,057	918	983	2,003	2,130	9,782	8,790

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Québec - Québec

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	-	12	4	2	-	17	7	21	7
	Beloeil V	14	9	29	22	2	7	16	23	58	41
	Boucherville V	**	15	**	69	**	20	**	51	**	133
	Brossard V	**	30	**	319	**	56	**	178	**	513
	Candiac V	47	33	87	95	24	33	69	112	221	175
	Carignan V	19	9	28	19	13	5	26	20	51	37
	Châteauguay V	23	8	41	77	4	3	56	47	77	194
	Chambly V	63	41	120	83	23	14	69	57	202	163
	Delson V	17	8	35	25	8	7	21	23	41	27
	Léry V	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-
	La Prairie V	28	22	77	55	23	37	65	73	128	85
	Longueuil V	124	88	332	164	276	71	488	151	987	1,138
	McMasterville M	10	10	40	108	9	1	23	15	61	118
	Mercier V	8	11	18	24	6	7	16	40	20	28
	Mont-Saint-Hilaire V	33	18	83	45	9	5	46	49	118	82
	Otterburn Park V	6	2	7	6	1	4	9	6	21	16
	Richelieu V	1	-	2	-	-	1	-	2	6	-
	Saint-Amable M	25	23	46	47	7	8	27	37	52	67
	Saint-Basile-le-Grand V	24	13	39	29	15	9	59	18	110	35
	Saint-Bruno de Montarville V	**	3	**	9	**	-	**	1	**	60
	Saint-Constant V	7	15	13	16	8	-	23	24	19	18
	Saint-Isidore P	-	-	1	-	2	-	6	1	-	-
	Saint-Lambert V	**	-	**	-	**	-	**	1	**	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	11	2	15	4	5	8	22	10	22	5
	Saint-Mathieu M	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	14	15	16	49	5	3	18	18	23	53
	Sainte-Catherine V	15	-	27	8	-	7	18	20	39	43
	Sainte-Julie V	29	10	57	18	7	-	36	14	70	25
	Varennes V	7	8	14	10	1	12	23	26	66	23
Total		527	393	1,141	1,306	450	319	1,155	1,027	2,415	3,086

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Québec - Québec

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

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	91	94	231	234	52	29	206	138	353	331
	Bois-des-Filion V	11	10	29	74	14	11	25	25	86	127
	Boisbriand V	-	-	59	-	1	1	13	4	58	1
	Charlemagne V	-	-	-	36	-	51	-	67	-	75
	Deux-Montagnes V	3	3	21	4	3	1	18	5	21	7
	Gore CT	-	7	4	11	3	1	7	2	14	26
	L'Assomption V	58	36	102	100	19	45	75	73	156	131
	Laval V	886	261	1,386	984	238	103	648	611	2,227	2,242
	Lavaltrie V	13	36	51	72	28	6	46	28	64	92
	Lorraine V	2	1	4	2	-	2	5	2	6	5
	Mascouche V	83	77	225	249	20	41	144	179	348	382
	Mirabel V	56	86	204	160	48	42	173	118	249	287
	Oka	2	4	3	5	1	2	5	2	2	7
	Pointe-Calumet M	2	3	27	4	20	3	38	11	8	9
	Repentigny V	158	140	381	281	265	52	432	174	699	364
	Rosemere V	4	6	9	9	2	4	10	7	10	11
	Saint-Colomban P	40	26	72	69	9	13	64	58	108	108
	Saint-Eustache V	115	19	183	47	68	32	120	153	354	196
	Saint-Jérôme V	76	72	188	182	32	23	512	105	290	452
	Saint-Joseph-du-Lac M	7	11	50	28	4	13	14	29	52	60
	Saint-Placide M	-	4	2	4	-	-	1	3	3	5
	Saint-Sulpice P	2	1	9	10	2	3	13	10	6	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	10	21	28	61	3	3	33	24	42	86
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	33	60	106	121	23	17	85	71	141	168
	Sainte-Thérèse V	-	3	86	46	6	3	15	22	187	343
	Terrebonne V	193	110	490	346	106	59	323	322	653	513
	Total	1,845	1,091	3,950	3,139	967	560	3,025	2,243	6,137	6,029

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	2	3	3	6	-	14	5	7	4
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	L'Île-Perrot V	3	-	11	42	24	-	57	-	59	50
	Les Cèdres M	-	-	5	3	2	-	19	1	4	2
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	2	10	20	22	4	4	16	16	28	31
	Pincourt V	19	30	54	71	4	23	36	53	129	167
	Pointe-des-Cascades VL	-	10	4	14	2	3	5	10	11	16
	Saint-Lazare P	39	23	71	47	19	9	75	38	101	75
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	9	2	23	27	6	4	19	12	33	34
	Vaudreuil-Dorion V	47	62	146	194	23	52	139	146	350	391
	Total	119	139	338	423	90	95	380	284	723	770
Montréal CMA/RMR	Total	3,394	2,100	7,810	6,925	2,425	1,957	6,563	5,684	19,057	18,675

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Québec - Québec

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	114	**	133	**	3	**	15	**	129
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Boischatel M	19	7	49	18	16	-	51	24	43	40
	Château-Richer V	1	5	9	11	-	-	-	22	9	13
	Fossambault-sur-le-Lac V	5	5	14	7	-	-	6	13	15	9
	Lévis V	219	197	451	383	128	111	406	347	734	528
	L'Ange-Gardien P	4	6	12	8	1	-	1	11	11	26
	Lac-Beauport M	5	16	26	39	11	-	14	18	17	36
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	2	-	-	-	1	4	2	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	630	377	1,580	1,101	533	89	1,191	559	2,228	2,113
	Réserve Indienne (Wendake)	7	**	7	**	-	**	-	**	14	**
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	15	**	32	**	17	**	45	**	33
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	1	-	3	-	-	-	-	5	3	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	6	-	8	10	-	-	-	3	13	10
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	1	4	-	-	-	2	2	5
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	14	7	19	12	19	-	27	-	9	18
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	2	4	4	-	-	-	6	8	4
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	6	9	24	20	26	-	26	9	7	32
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	13	11	23	19	-	-	8	32	21	17
	Sainte-Famille P	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Sainte-Pétronille VL	-	-	2	1	-	-	-	8	3	1
	Shannon M	4	8	6	20	-	-	13	10	7	21
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	9	10	24	40	-	-	-	16	46	32
	Total	943	791	2,264	1,864	734	220	1,744	1,155	3,195	3,069

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

April 2006 - avril 2006

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

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	29	37	100	161	8	30	127	89	132	242
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	3	5	8	1	-	16	-	2	8
	Saint-Lucien P	-	1	4	7	-	4	7	6	1	1
	Saint-Majorique-de-Grantham P	2	-	4	1	-	1	-	3	4	-
	Total	31	41	113	177	9	35	150	98	139	251
Granby CA/AR	Bromont V	13	17	33	30	73	3	85	16	43	113
	Granby CT	2	5	10	9	2	2	7	9	10	10
	Granby V	11	43	103	135	35	29	123	133	73	103
	Total	26	65	146	174	110	34	215	158	126	226
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	86	109	233	239	48	46	192	189	425	379
	Total	86	109	233	239	48	46	192	189	425	379

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

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	5	24	22	52	15	3	29	42	6	26
	Total	5	24	25	52	15	3	32	42	6	26
Province	Total	4,881	3,653	11,637	10,779	3,608	2,701	10,032	8,773	24,629	24,168

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	23	31	41	52	21	21	92	110	86	90
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	23	31	41	52	21	21	92	110	86	90
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	71	89	298	323	28	110	273	369	1,161	1,175
	Grimsby T	7	26	26	45	21	5	58	38	59	60
	Hamilton C	210	178	417	470	131	184	437	618	1,357	1,486
	Total	288	293	741	838	180	299	768	1,025	2,577	2,721
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	2	-	-	1	1	6	5
	Kingston C	28	43	74	226	18	21	380	124	245	283
	Loyalist TP	5	2	24	8	4	6	35	26	40	26
	South Frontenac TP	4	-	9	17	8	-	45	19	22	29
	Total	37	45	107	253	30	27	461	170	313	343
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	32	48	120	162	28	42	97	175	352	831
	Kitchener C	186	179	598	448	105	187	544	582	977	615
	North Dumfries TP	-	6	4	7	3	3	5	6	6	12
	Waterloo C	52	66	207	163	30	40	191	239	553	198
	Woolwich TP	16	10	39	65	15	10	51	74	85	101
	Total	286	309	968	845	181	282	888	1,076	1,973	1,757
London CMA/RMR	Central Elgin M	6	5	23	14	4	7	25	28	34	17
	London C	160	183	696	933	156	104	722	598	1,305	1,655
	Middlesex Centre TP	50	15	67	34	5	6	30	43	80	76
	Southwold TP	-	1	1	1	-	-	-	-	5	5
	St Thomas C	19	43	57	125	12	40	73	109	57	96
	Strathroy-Caradoc Twp	9	6	26	20	4	3	30	26	52	33
	Thames Centre M	1	6	4	9	-	4	15	9	11	13
	Total	245	259	874	1,136	181	164	895	813	1,544	1,895
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	79	96	200	188	118	43	388	149	477	496
	Oshawa C	84	100	140	282	33	33	181	156	231	601
	Whitby T	129	87	194	531	69	135	263	433	484	959
	Total	292	283	534	1,001	220	211	832	738	1,192	2,056

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	38	11	58	24	7	7	22	31	92	97
	Ottawa C	358	357	1,151	1,324	490	537	1,835	1,383	3,917	3,401
	Russell TP	17	18	25	26	3	16	24	34	49	44
	Total	413	386	1,234	1,374	500	560	1,881	1,448	4,058	3,542
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	11	4	43	29	7	7	49	37	67	47
	Lincoln T	2	12	28	34	13	11	44	50	59	44
	Niagara Falls C	9	20	44	64	17	18	98	72	124	148
	Niagara-on-the-Lake T	37	5	81	22	15	12	57	65	160	81
	Pelham T	6	8	21	24	7	4	24	29	53	42
	Port Colborne C	6	2	16	7	-	2	10	7	30	43
	St Catharines C	25	55	74	96	37	42	108	75	250	212
	Thorold C	6	3	24	29	1	6	14	15	57	46
	Wainfleet TP	-	1	4	4	-	1	6	4	16	14
	Welland C	10	12	37	29	9	4	79	46	77	66
	Total	112	122	372	338	106	107	489	400	893	743
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	-	-	-	1	2	2	2	7	7	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	1	-	2	4	6	5	2
	Shuniah TP	-	-	-	3	-	1	2	4	8	4
	Thunder Bay C	4	4	19	13	11	8	59	56	91	78
	Total	4	4	19	18	13	13	69	74	113	86

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

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	1,489	1,391	3,961	2,911	321	1,238	5,589	5,094	21,510	20,952
	Total	1,489	1,391	3,961	2,911	321	1,238	5,589	5,094	21,510	20,952
Toronto York	Aurora T	6	74	23	78	14	-	171	12	161	95
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	East Gwillimbury T	5	4	39	4	19	3	39	11	71	16
	Georgina T	24	29	46	101	28	18	89	111	96	118
	King TP	-	3	3	10	2	3	11	12	36	87
	Markham T	263	555	981	1,669	240	236	1,162	864	2,185	2,766
	Newmarket T	10	80	30	280	51	60	286	183	254	467
	Richmond Hill T	266	81	757	682	141	162	664	1,125	1,645	2,065
	Vaughan C	145	140	696	551	81	69	454	391	1,925	1,969
	Whitchurch-Stouffville T	5	41	43	189	21	71	131	155	77	374
	Total	724	1,007	2,618	3,564	597	622	3,007	2,864	6,450	7,957
Toronto Peel	Brampton C	943	291	1,668	658	380	438	1,608	1,648	3,949	3,097
	Caledon T	10	7	58	17	43	4	197	33	191	93
	Mississauga C	102	136	1,034	1,500	177	124	967	1,819	3,874	4,905
	Total	1,055	434	2,760	2,175	600	566	2,772	3,500	8,014	8,095
Toronto Other/Autres	Ajax T	217	159	420	796	44	35	523	529	961	1,649
	Bradford West Gwillimbury T	19	1	44	11	23	5	61	27	50	87
	Halton Hills T	210	5	281	96	70	35	187	172	454	320
	Milton T	486	67	614	200	108	80	332	451	803	366
	Mono TP	5	3	22	9	15	3	27	17	45	16
	New Tecumseth T	16	39	30	106	15	17	43	78	87	240
	Oakville T	148	113	415	600	175	95	666	382	1,005	1,103
	Orangeville T	14	4	28	11	7	5	27	14	31	25
	Pickering C	-	14	84	24	46	12	128	45	428	132
	Uxbridge TP	65	10	89	34	5	22	41	50	112	158
	Total	1,180	415	2,027	1,887	508	309	2,035	1,765	3,976	4,096
Toronto CMA/RMR	Total	4,448	3,247	11,366	10,537	2,026	2,735	13,403	13,223	39,950	41,100

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	10	21	24	35	5	5	45	26	21	35
	Lakeshore T	43	18	95	77	25	20	127	74	82	84
	LaSalle T	2	2	28	21	16	9	48	35	32	20
	Tecumseh T	-	1	47	2	7	-	20	2	48	2
	Windsor C	64	52	237	269	54	39	555	221	214	283
	Total	119	94	431	404	107	73	795	358	397	424
Barrie CA/AR	Barrie C	121	48	304	185	121	32	617	254	482	370
	Innisfil T	10	8	58	24	38	3	56	31	129	102
	Springwater TP	11	9	21	17	6	16	18	44	30	8
	Total	142	65	383	226	165	51	691	329	641	480
Belleville CA/AR	Belleville C	22	3	38	38	11	4	62	50	140	95
	Quinte West C	17	7	33	28	1	7	72	41	36	35
	Total	39	10	71	66	12	11	134	91	176	130
Brantford CA/AR	Brantford C	47	19	103	45	73	32	117	98	172	180
	Total	47	19	103	45	73	32	117	98	172	180
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	19	11	52	37	4	10	28	39	50	63
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	19	11	52	37	4	10	28	39	50	63

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	18	10	22	25	4	13	20	38	42	31
	South Stormont TP	5	2	16	4	1	4	25	18	22	11
	Total	23	12	38	29	5	17	45	56	64	42
Guelph CA/AR	Guelph C	60	82	318	242	48	61	242	198	677	489
	Guelph/Eramosa TP	2	2	20	21	2	12	10	24	29	40
	Total	62	84	338	263	50	73	252	222	706	529
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	20	11	63	59	28	21	91	96	229	196
	Total	20	11	63	59	28	21	91	96	229	196
Norfolk CA/AR	Norfolk T	22	15	58	57	48	27	93	106	301	146
	Total	22	15	58	57	48	27	93	106	301	146
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	1	-	-	1	2	-	3
	Callander M	-	1	4	6	-	13	7	27	17	6
	East Ferris TP	1	4	2	6	1	-	5	8	2	11
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Bay C	6	4	9	6	2	4	29	20	35	90
	Total	7	9	15	19	3	17	42	57	54	110
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	2	-	5	4	3	-	10	21	31	28
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	-	2	-	2	2	9	7	12
	Peterborough C	38	18	55	65	13	26	79	97	111	251
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	3	14	6	-	9	14	54	36	26
	Total	40	23	74	77	16	37	105	181	186	317

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Sarnia C	74	15	93	37	11	9	57	27	85	120
	St. Clair TP	7	4	12	7	1	3	17	7	12	11
	Total	81	19	106	44	12	12	74	36	98	131
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	-	1	-	3	-	3	1
	Prince TP	1	1	1	1	-	-	1	-	2	1
	Sault Ste Marie C	4	3	12	7	5	3	23	37	27	25
	Total	6	4	15	8	7	3	29	37	32	27
Province	Total	6,775	5,355	18,003	17,726	3,988	4,803	22,274	20,783	55,805	57,108

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	-	**	6	**	8	**
	East St Paul RM	3	1	17	7	4	1	16	6	33	24
	Headingley RM	2	-	6	5	-	-	6	2	15	7
	Ritchot RM	3	3	6	8	1	-	12	9	15	15
	Rosser RM	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2
	Springfield RM	8	6	25	15	3	2	25	19	49	37
	St Clements RM	5	1	9	9	32	2	47	17	31	61
	St Francois Xavier RM	2	-	3	-	1	-	4	2	5	4
	Tache RM	7	2	13	16	1	3	4	19	37	30
	West St Paul RM	1	5	5	17	2	1	6	3	12	31
	Total	142	239	543	715	105	143	532	386	1,139	1,630
Province	Total	173	258	627	793	149	152	658	464	1,345	1,841

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Regina CMA/RMR	Balgonie T	5	1	9	1	-	-	5	-	11	19
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	2	-	3	1	2	2	3	5	8
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	10	1	21	6	3	3	16	18	48	43
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	3	2	-	2	2	3	5	2
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	1	-	2	-	-	2	2	11	9
	Lumsden T	-	-	1	1	3	-	6	2	2	6
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
	Regina C	60	57	124	206	52	66	216	219	673	621
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
	White City VL	2	-	3	6	-	-	3	3	6	15
	Total	77	62	161	227	59	73	252	255	768	729

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

April 2006 - avril 2006

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	62	95	194	318	168	26	286	213	250	523
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary C	1,025	1,078	3,593	4,332	1,016	753	3,048	2,933	8,602	10,441
	Chestermere T	30	70	124	234	22	23	115	128	277	358
	Cochrane T	6	10	20	140	7	21	46	36	116	167
	Crossfield T	1	4	2	8	2	1	10	6	11	16
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	-	2	4	4	-	9	8	11	5
	Rocky View No 44 MD	37	29	137	94	35	5	141	59	329	257
	Total	1,161	1,286	4,072	5,130	1,254	829	3,656	3,383	9,596	11,767

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

April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bon Accord T	-	-	-	1	-	2	5	6	-
	Bruderheim T	-	2	-	5	3	-	3	1	3
	Edmonton C	1,084	943	2,729	3,248	496	714	2,164	2,471	7,102
	Fort Saskatchewan C	16	36	94	80	4	18	62	57	224
	Gibbons T	2	1	3	8	1	3	4	10	2
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Legal VL	-	2	1	3	1	-	3	3	2
	Morinville T	7	7	13	27	4	8	12	24	72
	Parkland County CM	9	14	38	67	23	11	79	45	75
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	1	6	-	1	1	3	1
	Seba Beach SV	-	-	2	-	2	-	2	1	1
	Spring Lake	-	-	-	1	-	-	-	1	2
	Spruce Grove C	30	46	84	155	30	33	102	211	172
	St Albert C	67	35	147	129	24	47	248	129	235
	Stony Plain T	14	10	48	56	14	11	38	41	78
	Strathcona County SM	236	150	428	403	60	50	181	203	702
	Sturgeon County MD	8	13	25	43	10	12	56	56	44
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Total	1,473	1,259	3,613	4,232	672	910	2,961	3,263	8,746

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Edmonton South	Beaumont T	2	38	53	206	23	13	63	81	80	284
	Calmar T	2	-	5	4	-	2	7	8	8	4
	Devon T	8	1	26	8	8	3	36	15	42	16
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	10	55	35	134	61	15	186	98	91	195
	Leduc County CM	8	5	16	22	8	3	29	32	24	31
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	3	3	5	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		30	99	135	374	100	36	325	240	250	536
Edmonton CMA/RMR	Total	1,503	1,358	3,748	4,606	772	946	3,286	3,503	8,996	11,613

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

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	56	61	193	199	31	58	175	195	461	479
	Total	56	61	193	199	31	58	175	195	461	479
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	5	8	16	7	5	19	19	11	18
	Medicine Hat C	51	54	152	297	41	69	145	528	664	596
	Redcliff T	2	3	4	22	6	6	10	9	5	38
	Total	54	62	164	335	54	80	174	556	680	652
Red Deer CA/AR	Red Deer C	118	141	327	445	94	91	363	375	579	652
	Total	118	141	327	445	94	91	363	375	579	652
Province	Total	2,892	2,908	8,504	10,715	2,205	2,004	7,654	8,012	20,312	25,163
Prairies	Total	3,219	3,367	9,566	12,120	2,516	2,285	8,849	8,999	23,339	28,508

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	113	34	199	285	34	32	271	181	435	603
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	28	8	51	86	23	7	120	39	127	175
	Total	141	42	250	371	57	41	391	222	564	778

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	
Greater Vancouver	Anmore VL	4	-	10	8	-	-	9	8	27	37
	Belcarra VL	1	-	1	-	-	-	1	1	2	1
	Bowen Island IM	3	6	26	10	3	2	21	27	68	35
	Burnaby C	53	48	688	480	407	221	642	1,436	2,232	2,849
	Coquitlam C	26	11	76	517	17	11	75	66	295	729
	Delta DM	19	33	57	124	6	30	34	75	152	213
	Greater Vancouver A RDA	-	55	62	146	101	-	193	-	499	690
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	New Westminster C	1	129	45	224	-	39	150	317	565	915
	North Vancouver C	5	165	24	193	193	7	421	186	275	528
	North Vancouver DM	19	10	57	92	6	7	45	187	300	162
	Port Coquitlam C	70	76	111	149	12	73	42	114	215	415
	Port Moody C	31	108	324	198	82	33	176	143	622	648
	Richmond C	224	284	806	1,049	243	426	618	839	1,530	1,671
	Surrey C	262	787	981	1,785	324	416	1,205	1,350	2,454	3,266
	Vancouver C	442	453	1,605	1,481	699	237	1,640	1,880	7,231	7,321
	West Vancouver DM	56	8	76	40	10	3	77	37	288	413
	White Rock C	2	12	15	33	3	7	76	15	80	153
	Total	1,218	2,185	4,964	6,529	2,106	1,512	5,425	6,681	16,837	20,049
Vancouver Other	Langley C	-	2	-	163	-	2	17	2	84	335
	Langley DM	104	72	296	243	96	60	399	439	592	564
	Maple Ridge DM	22	39	138	128	30	36	142	138	291	298
	Pitt Meadows DM	4	6	62	334	6	8	50	78	101	371
	Total	130	119	496	868	132	106	608	657	1,068	1,568
Vancouver CMA/RMR	Total	1,348	2,304	5,460	7,397	2,238	1,618	6,033	7,338	17,905	21,617

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
 April 2006 - avril 2006

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	4	10	13	3	10	10	18	34	43
	Central Saanich DM	1	-	5	5	1	4	53	15	11	26
	Colwood C	36	13	74	49	12	7	69	56	131	95
	Esquimalt DM	3	-	64	5	2	6	38	78	265	173
	Highlands DM	-	2	4	5	2	-	9	1	17	17
	Indian Reserves	-	**	7	**	5	**	20	**	3	**
	Langford C	20	50	78	216	10	71	147	143	167	410
	Metchosin DM	1	-	3	2	-	2	2	6	9	8
	North Saanich DM	4	4	13	31	4	1	15	11	32	59
	Oak Bay DM	4	1	10	5	6	1	10	7	17	19
	Saanich DM	12	50	172	189	9	10	63	190	378	283
	Sidney T	-	6	28	12	1	-	14	22	99	78
	Sooke DM	4	7	26	49	13	11	39	32	50	69
	Victoria C	11	54	28	72	10	80	126	113	564	758
Chilliwack CA/AR	View Royal T	10	4	29	14	11	3	43	30	66	36
	Total	109	195	551	667	89	206	658	722	1,843	2,074
	Chilliwack DM	79	86	314	347	63	56	267	476	653	614
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	2	3	2	3	16	4
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	79	86	314	347	65	59	269	479	669	618

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
 April 2006 - avril 2006

	Starts Mis en chantier	Completions Achevés				Under Construction En construction					
		April avril		January - April janvier - avril		April avril					
		2005	2006	2005	2006	2005	2006				
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	6	**	16	**	11	**	20	**	22	**
	Kamloops C	47	68	97	191	39	44	125	152	172	409
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	2	-	4	-	-	-	-	-	4
	Thompson-Nicola P RDA	-	4	-	10	-	-	-	-	-	10
	Total	53	74	113	205	50	44	145	152	194	423
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	2	6	9	17	6	6	16	13	17	39
	Central Okanagan J RDA	66	20	162	112	37	25	74	61	256	291
	Indian Reserves	-	**	2	**	9	**	12	**	19	**
	Kelowna C	454	90	671	691	79	91	393	499	1,784	2,348
	Lake Country DM	19	65	42	107	3	16	11	48	69	191
	Peachland DM	8	4	42	11	2	2	7	22	114	146
	Total	549	185	928	938	136	140	513	643	2,259	3,015
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lantzville DM	-	-	1	5	-	2	-	4	1	3
	Nanaimo A RDA	2	2	2	9	5	6	14	14	12	16
	Nanaimo C	48	44	176	202	50	75	165	247	344	527
	Nanaimo C RDA	-	8	1	17	-	-	-	-	1	17
	Nanaimo D RDA	1	-	5	2	3	-	12	1	10	3
	Total	51	54	185	235	58	83	191	266	368	566

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
 April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	1	2	3	4	1	-	3	3	14	19
	Fraser-Fort George C	2	-	4	3	1	1	6	4	9	14
	Fraser-Fort George D	2	3	2	7	-	-	4	-	8	17
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	32	21	69	62	25	12	57	59	96	125
	Total	37	26	78	76	27	13	70	66	128	176
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	11	18	29	2	5	12	22	34	49
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	4	**
	North Okanagan B	4	-	4	2	-	-	-	3	4	5
	North Okanagan C RDA	1	3	4	8	4	-	19	3	7	23
	Vernon C	31	25	104	65	17	27	88	99	223	193
	Total	42	39	130	104	23	32	119	127	272	270
Province	Total	2,409	3,005	8,009	10,340	2,743	2,236	8,389	10,015	24,202	29,537

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

APRIL 2006

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

Table I2-1 I2-2: Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table I4-1 to I4-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I5-1 to I5-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I6-1 to I6-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I7-1 I7-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

Table I8-1 to I8-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Table I9-1 to I9-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Table II0-1 to II0-2: 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)

AVRIL 2006

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

Tableau I2-1 I2-2: Maisons individuelles et
logements jumelés non-écoulés (RMR et
AR)

Tableau I3-1 I3-2: Détail d'écoulements
des maisons individuelles et logements
jumelées (RMR et AR)

Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

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

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

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

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

Tableau II0-1 à II0-2: 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

April 2006 - avril 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

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

April 2006 - avril 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

Table I2-1 - Tableau I2-1
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
 April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Abbotsford	97	86	82	77	66	62	73	81	70	65	67	57
Calgary	934	908	858	798	779	786	756	695	632	638	656	624
Edmonton	768	739	705	681	677	679	686	677	679	642	682	626
Greater Sudbury	7	12	16	20	17	8	5	10	8	11	13	14
Halifax	34	27	23	18	20	18	20	35	34	48	62	68
Hamilton	54	57	53	55	61	54	59	60	52	48	44	50
Kingston	65	42	48	47	44	44	45	45	33	52	42	35
Kitchener	143	147	142	156	139	143	147	105	113	130	145	150
London	112	101	103	97	95	120	114	131	117	139	142	152
Montréal	616	582	469	486	505	500	533	515	542	513	548	567
Oshawa	33	30	28	20	17	17	19	25	28	26	34	37
Ottawa-Gatineau	135	135	181	192	203	274	252	320	330	235	215	214
Gatineau	15	31	88	106	108	140	128	121	115	131	131	133
Ottawa	120	104	93	86	95	134	124	199	215	104	84	81
Québec	35	32	60	72	65	86	85	91	97	100	88	68
Regina	46	41	32	39	39	38	35	39	40	39	47	35
Saguenay	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	96	96	102	106	108	114	112	114	115	120	99	105
Saint John	14	7	12	11	15	14	16	3	8	15	13	15
St. John's	25	21	24	27	30	38	37	40	35	35	33	39
Saskatoon	19	16	19	19	25	19	25	22	22	28	29	31
Sherbrooke	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	4	3	3	5	1	-	1	1	1	1	-	-
Toronto	615	641	565	511	520	541	517	462	417	364	320	362
Trois-Rivières	11	6	10	8	18	18	17	18	17	22	18	16
Vancouver	636	595	551	513	528	543	551	566	572	566	573	565
Victoria	65	62	59	54	62	70	62	57	65	73	75	78
Windsor	14	15	21	24	16	20	19	16	12	6	7	2
Winnipeg	194	185	179	163	166	204	224	186	158	151	148	145
CMA Total/Total RMR	4,773	4,586	4,345	4,202	4,219	4,410	4,410	4,314	4,197	4,067	4,100	4,055

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
 April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Barrie	177	186	183	197	180	181	174	152	164	173	200	182
Belleville	2	2	3	2	2	2	5	8	5	8	15	13
Brantford	47	55	40	33	28	28	47	63	52	55	40	49
Cape Breton	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
Charlottetown	4	4	3	1	1	2	2	2	1	-	1	6
Chatham-Kent	3	5	6	7	15	13	11	14	16	10	5	6
Chilliwack	40	33	34	27	19	44	40	52	80	65	57	71
Cornwall	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
Fredericton	3	4	4	-	3	5	7	1	4	4	2	9
Granby	31	28	26	24	26	19	25	26	29	28	28	26
Guelph	24	18	19	18	14	18	17	18	19	11	12	12
Kamloops	11	21	13	11	12	9	4	6	8	6	5	3
Kawartha Lakes	11	12	10	8	10	8	5	5	6	9	8	14
Kelowna	87	95	95	87	83	77	66	58	50	45	52	58
Lethbridge	40	40	49	58	70	62	51	47	46	44	43	37
Medicine Hat	72	57	58	51	55	49	56	48	55	77	85	106
Moncton	6	5	4	17	11	2	6	17	40	57	66	86
Nanaimo	39	34	28	22	24	35	37	37	33	36	21	22
Norfolk	11	13	12	15	17	18	21	24	13	16	18	15
North Bay	5	5	6	3	8	13	15	23	11	9	10	12
Peterborough	20	18	21	16	12	6	8	10	5	5	7	11
Prince George	5	5	9	7	6	8	10	11	20	15	9	9
Red Deer	54	50	40	42	37	39	34	41	47	63	43	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	35	30	25	24	18	17	17	17	18	14	20
Sarnia	10	11	14	24	23	21	30	32	30	31	37	33
Sault Ste. Marie	4	7	5	11	9	15	13	19	29	27	5	5
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	15	13	14	12	17	18	17	17	21	23	21	21
Large CA Total / Total Grandes AR	764	758	728	720	707	711	720	750	805	838	808	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

April 2006 - avril 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	27	17	67	20	37	57	63.0	39.4	2.9
Calgary	570	495	656	107	602	624	86.8	49.1	5.8
Edmonton	603	520	682	139	659	626	86.2	51.3	4.5
Greater Sudbury	21	13	13	7	20	14	61.9	58.8	2.0
Halifax	97	69	62	22	91	68	71.1	57.2	3.1
Hamilton	152	141	44	5	146	50	92.8	74.5	10.0
Kingston	27	20	42	14	34	35	74.1	49.3	2.5
Kitchener	178	128	147	47	175	150	71.9	53.8	3.2
London	155	131	144	16	147	152	84.5	49.2	9.5
Montréal	619	479	548	121	600	567	77.4	51.4	4.7
Oshawa	121	112	36	8	120	37	92.6	76.4	4.6
Ottawa-Gatineau	310	266	215	45	311	214	85.8	59.2	4.8
Gatineau	114	80	131	32	112	133	70.2	45.7	4.2
Ottawa	196	186	84	13	199	81	94.9	71.1	6.2
Québec	100	93	88	27	120	68	93.0	63.8	2.5
Regina	46	44	47	14	58	35	95.7	62.4	2.5
Saguenay	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	87	66	98	14	80	105	75.9	43.2	7.5
Saint John	20	15	13	3	18	15	75.0	54.5	5.0
St. John's	119	101	33	12	113	39	84.9	74.3	3.3
Saskatoon	56	50	29	4	54	31	89.3	63.5	7.8
Sherbrooke	34	34	-	-	34	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Toronto	1,369	1,272	323	58	1,330	362	92.9	78.6	6.2
Trois-Rivières	36	36	18	2	38	16	100.0	70.4	8.0
Vancouver	611	434	573	185	619	565	71.0	52.3	3.1
Victoria	105	90	75	12	102	78	85.7	56.7	6.5
Windsor	69	69	7	5	74	2	100.0	97.4	0.4
Winnipeg	58	37	148	24	61	145	63.8	29.6	6.0
CMA Total									
Total RMR	5,613	4,755	4,108	911	5,666	4,055	84.7	58.3	4.5

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

April 2006 - avril 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	51	10	200	59	69	182	19.6	27.5	3.1
Belleville	7	4	15	5	9	13	57.1	40.9	2.6
Brantford	30	16	40	5	21	49	53.3	30.0	9.8
Cape Breton	25	25	2	1	26	1	100.0	96.3	1.0
Charlottetown	42	36	1	1	37	6	85.7	86.0	6.0
Chatham-Kent	4	3	5	-	3	6	75.0	33.3	***
Chilliwack	38	19	57	5	24	71	50.0	25.3	14.2
Cornwall	17	17	1	1	18	-	100.0	100.0	-
Drummondville	22	22	1	-	22	1	100.0	95.7	***
Fredericton	15	8	2	-	8	9	53.3	47.1	***
Granby	10	7	28	5	12	26	70.0	31.6	5.2
Guelph	56	56	13	1	57	12	100.0	82.6	12.0
Kamloops	32	32	5	2	34	3	100.0	91.9	1.5
Kawartha Lakes	15	9	8	-	9	14	60.0	39.1	***
Kelowna	112	98	52	8	106	58	87.5	64.6	7.3
Lethbridge	43	41	43	8	49	37	95.3	57.0	4.6
Medicine Hat	76	17	85	38	55	106	22.4	34.2	2.8
Moncton	85	47	66	18	65	86	55.3	43.0	4.8
Nanaimo	58	49	21	8	57	22	84.5	72.2	2.8
Norfolk	21	21	18	3	24	15	100.0	61.5	5.0
North Bay	17	14	10	1	15	12	82.4	55.6	12.0
Peterborough	37	32	7	1	33	11	86.5	75.0	11.0
Prince George	13	11	9	2	13	9	84.6	59.1	4.5
Red Deer	79	73	43	9	82	40	92.4	67.2	4.4
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	33	14	1	34	20	82.5	63.0	20.0
Sarnia	12	10	38	7	17	33	83.3	34.0	4.7
Sault Ste. Marie	3	3	5	-	3	5	100.0	37.5	***
Shawinigan	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Vernon	28	24	21	4	28	21	85.7	57.1	5.3
Large CA Total Total Grandes AR	991	740	810	193	933	868	74.7	51.8	4.5

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)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	399,900	435,100	477,320	511,080	449,000	461,167	57
Calgary	232,895	277,473	320,649	425,021	298,845	351,543	623
Edmonton	199,840	234,900	265,640	309,020	248,000	267,065	623
Greater Sudbury	239,000	250,000	289,000	299,000	272,500	269,214	14
Halifax	164,000	220,940	270,000	310,000	236,500	256,474	68
Hamilton	266,900	299,760	329,900	384,100	315,400	319,522	50
Kingston	199,180	255,520	264,660	276,080	264,000	249,446	35
Kitchener	217,600	250,000	280,000	366,780	260,000	310,542	150
London	211,540	244,920	269,980	320,000	258,500	274,145	152
Montréal	190,000	220,000	260,000	335,000	240,000	272,138	567
Oshawa	272,636	295,160	312,240	348,846	305,900	322,625	37
Ottawa-Gatineau	160,000	195,000	235,760	298,700	209,500	236,378	213
Gatineau	140,000	170,000	197,000	225,000	180,000	183,519	133
Ottawa	255,720	289,000	329,900	362,784	301,950	324,258	80
Québec	135,000	145,000	167,000	200,000	150,000	169,441	68
Regina	183,800	235,733	264,721	284,120	245,849	240,029	35
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	206,120	243,140	279,960	319,100	262,600	268,559	105
Saint John	142,000	192,600	227,540	262,500	210,000	209,980	15
St. John's	154,900	168,500	179,900	239,900	169,900	200,256	39
Saskatoon	152,500	175,894	183,220	225,957	178,773	207,524	30
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	335,956	420,590	494,772	899,000	456,950	606,191	362
Trois-Rivières	107,000	129,000	135,000	140,000	135,000	134,063	16
Vancouver	449,000	519,960	652,000	838,400	599,000	704,110	563
Victoria	349,900	432,480	533,000	829,000	475,000	556,329	73
Windsor	--	--	--	--	--	--	2
Winnipeg	189,273	227,000	263,940	339,434	242,134	263,078	145
CMA Total							
Total RMR	205,972	260,000	327,661	472,790	289,000	377,260	4,042
Canada(50,000+)	200,000	251,524	311,498	449,900	279,900	357,042	4,895

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)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	214,536	245,000	272,790	324,990	254,990	278,473	182
Belleville	106,180	169,360	198,800	261,000	175,000	186,746	13
Brantford	138,000	185,000	220,000	272,000	198,000	204,669	49
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	6
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	289,920	319,900	349,900	409,980	339,450	343,380	70
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	--	--	--	--	--	--	9
Granby	133,000	143,200	145,000	148,000	145,000	141,577	26
Guelph	246,000	305,620	336,920	345,400	328,550	299,704	12
Kamloops	--	--	--	--	--	--	3
Kawartha Lakes	189,900	225,000	250,000	265,000	232,950	234,529	14
Kelowna	346,980	422,960	459,900	659,180	437,000	491,416	58
Lethbridge	135,824	184,000	225,999	293,854	202,012	215,825	36
Medicine Hat	167,800	201,117	223,400	283,800	214,000	228,409	106
Moncton	109,900	109,900	129,900	168,784	129,900	132,704	80
Nanaimo	294,900	325,900	369,900	398,920	344,900	352,961	18
Norfolk	158,000	205,280	231,000	278,000	218,000	220,707	15
North Bay	222,600	233,000	258,200	339,900	252,000	274,808	12
Peterborough	--	--	--	--	--	--	8
Prince George	--	--	--	--	--	--	9
Red Deer	175,554	195,935	251,459	309,650	242,212	251,947	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	178,400	185,000	206,000	228,000	190,000	199,750	20
Sarnia	200,000	246,560	259,000	279,000	250,000	247,000	33
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	299,900	428,200	475,520	514,960	459,900	426,848	21
Large CA Total Total Grandes AR	162,400	217,954	264,994	335,281	240,990	261,236	853
Canada(50,000+)	200,000	251,524	311,498	449,900	279,900	357,042	4,895

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

(CMA)

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

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	390,200	433,000	479,800	503,940	449,900	443,516	37
Calgary	234,210	269,752	307,129	364,991	287,707	324,854	602
Edmonton	213,000	240,200	270,000	310,000	251,500	271,389	659
Greater Sudbury	199,000	263,600	283,000	316,000	280,000	269,350	20
Halifax	189,660	228,380	266,720	343,000	247,500	275,930	91
Hamilton	260,000	314,500	344,000	403,360	329,900	366,920	146
Kingston	189,900	254,000	272,800	289,700	268,300	256,759	34
Kitchener	224,541	244,690	280,000	322,881	264,903	286,157	175
London	202,118	230,000	264,200	327,000	245,000	268,969	147
Montréal	190,000	220,000	275,000	349,800	250,000	280,922	600
Oshawa	255,990	281,396	309,954	341,972	299,490	315,562	120
Ottawa-Gatineau	175,000	259,580	309,500	384,100	285,000	303,044	311
Gatineau	140,000	160,000	180,000	210,000	170,000	182,955	112
Ottawa	276,400	314,900	365,000	425,000	338,900	370,632	199
Québec	145,000	160,000	180,000	194,000	172,500	176,167	120
Regina	168,709	199,949	247,987	273,630	223,604	236,717	58
Saguenay	98,000	120,000	136,000	144,000	125,000	130,000	10
St. Catharines-Niagara	229,120	279,066	306,760	371,520	289,900	314,640	80
Saint John	128,920	176,000	252,002	325,000	197,500	229,439	18
St. John's	150,000	162,220	177,960	245,000	169,000	194,341	113
Saskatoon	165,000	189,900	213,000	258,326	205,885	234,216	54
Sherbrooke	125,000	150,000	200,000	250,000	167,500	199,853	34
Thunder Bay	194,000	206,000	234,000	250,000	225,000	225,308	13
Toronto	313,000	349,990	392,996	476,680	369,000	430,898	1,330
Trois-Rivières	130,000	153,000	165,000	200,000	162,500	173,684	38
Vancouver	445,000	519,660	590,000	699,000	549,900	614,092	612
Victoria	364,360	409,980	515,700	638,200	424,999	506,793	101
Windsor	189,900	204,100	210,000	260,000	205,900	240,951	74
Winnipeg	171,732	226,110	269,000	308,884	257,700	265,164	61
CMA Total							
Total RMR	220,000	277,977	343,900	445,000	309,070	357,796	5,658
Canada(50,000+)	210,000	270,000	336,254	432,990	300,000	349,265	6,565

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

(Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	224,900	252,000	274,900	298,000	264,900	276,985	69
Belleville	--	--	--	--	--	--	9
Brantford	142,200	196,000	245,000	280,000	235,000	218,524	21
Cape Breton	90,844	114,048	129,967	172,426	120,385	139,326	26
Charlottetown	113,000	155,000	180,000	204,000	170,000	172,135	37
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	3
Chilliwack	330,000	354,900	399,900	449,900	390,000	387,204	24
Cornwall	149,500	149,500	160,000	195,000	149,700	190,386	14
Drummondville	108,000	122,600	167,600	224,600	142,000	179,182	22
Fredericton	--	--	--	--	--	--	7
Granby	139,000	160,000	176,000	204,000	160,000	171,667	12
Guelph	259,600	296,515	342,784	399,831	326,593	332,845	57
Kamloops	199,900	309,900	329,900	357,740	324,900	305,487	31
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	9
Kelowna	349,900	415,100	495,980	789,400	450,000	607,543	101
Lethbridge	152,000	175,000	215,000	245,000	188,000	206,359	49
Medicine Hat	193,000	235,000	286,400	316,940	261,000	269,138	55
Moncton	109,900	123,940	139,900	189,900	139,900	148,379	58
Nanaimo	293,900	350,960	397,060	473,980	374,900	395,234	53
Norfolk	195,000	248,000	268,000	385,000	257,500	289,458	24
North Bay	169,000	183,000	216,000	307,800	195,000	227,133	15
Peterborough	199,990	257,536	287,194	336,000	275,600	279,453	33
Prince George	234,000	259,600	282,027	335,390	279,900	282,071	13
Red Deer	179,741	195,627	226,194	266,523	217,109	225,521	82
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	230,000	300,000	200,000	225,735	34
Sarnia	242,900	249,180	272,700	405,540	259,900	315,524	17
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	3
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	285,360	369,900	399,900	465,900	379,900	389,192	26
Large CA Total Total Grandes AR	174,542	228,045	281,000	372,440	251,800	296,047	907
Canada(50,000+)	210,000	270,000	336,254	432,990	300,000	349,265	6,565

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)

	October/octobre				January/janvier				April/avril			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Abbotsford	66	62	335,152	399,955	97	70	347,126	431,700	116	57	354,733	461,167
Calgary	888	783	285,693	322,227	955	631	288,692	345,724	925	623	296,488	351,543
Edmonton	773	679	236,500	261,825	813	678	237,962	265,170	781	623	241,314	267,065
Greater Sudbury	4	8	--	--	6	8	--	--	10	14	231,490	269,214
Halifax	22	18	353,414	294,756	28	34	294,443	269,374	47	68	260,717	256,474
Hamilton	65	54	333,340	355,131	61	52	346,974	301,908	59	50	353,890	319,522
Kingston	44	40	223,609	253,835	48	33	211,467	247,482	56	35	235,373	249,446
Kitchener	91	143	244,208	268,891	106	113	258,723	304,419	154	150	271,185	310,542
London	75	120	257,373	274,907	115	117	247,889	274,808	111	152	257,636	274,145
Montréal	749	500	247,016	272,884	501	542	256,208	274,113	541	567	266,388	272,138
Oshawa	11	17	274,315	338,976	26	28	292,152	336,993	31	37	273,855	322,625
Ottawa-Gatineau	102	271	316,333	260,600	136	329	319,710	279,695	134	213	302,560	236,378
Gatineau	12	140	128,167	188,021	12	115	133,333	191,991	19	133	137,947	183,519
Ottawa	90	131	341,422	338,166	124	214	337,747	326,825	115	80	329,757	324,258
Québec	68	86	169,765	184,244	51	97	174,980	176,907	34	68	172,706	169,441
Regina	25	38	195,867	232,274	32	40	204,892	238,190	54	35	210,758	240,029
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	49	114	252,567	275,549	75	115	250,628	270,232	91	105	258,737	268,559
Saint John	16	14	153,456	220,648	19	8	146,122	--	20	15	187,843	209,980
St. John's	12	38	249,183	223,391	18	35	220,322	201,274	23	39	193,071	200,256
Saskatoon	22	19	182,450	290,819	14	22	195,041	218,666	15	30	190,818	207,524
Sherbrooke	3	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Thunder Bay	3	-	--	-	3	1	--	--	6	-	--	-
Toronto	615	541	451,444	518,824	756	417	467,680	537,754	629	362	484,986	606,191
Trois-Rivières	11	18	123,636	135,556	13	17	123,077	128,824	13	16	141,923	134,063
Vancouver	604	540	609,758	662,838	822	564	549,833	649,334	666	563	575,446	704,110
Victoria	49	64	388,639	561,820	51	60	422,918	588,138	56	73	439,396	556,329
Windsor	6	20	--	204,303	12	12	173,598	183,933	11	2	173,164	--
Winnipeg	179	204	259,131	255,782	167	158	251,590	265,135	156	145	254,251	263,078
CMA Total/Total RMR	4,552	4,391	332,521	360,320	4,925	4,181	344,401	364,325	4,740	4,042	342,943	377,260

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

	October/octobre				January/janvier				April/avril			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	214	181	230,994	252,505	175	164	246,201	249,403	180	182	243,276	278,473
Belleville	1	2	--	--	1	5	--	--	4	13	--	186,746
Brantford	52	28	150,173	202,107	19	52	172,579	194,767	52	49	150,635	204,669
Cape Breton	4	1	--	--	1	2	--	--	-	1	-	--
Charlottetown	7	2	--	--	3	1	--	--	6	6	--	--
Chatham-Kent	24	13	172,375	191,308	4	16	--	197,438	1	6	--	--
Chilliwack	35	44	295,826	318,439	41	79	299,976	338,951	42	70	317,833	343,380
Cornwall	2	-	--	-	1	1	--	--	-	-	-	-
Drummondville	4	-	--	-	5	1	--	--	-	1	-	--
Fredericton	8	5	--	--	7	4	--	--	3	9	--	--
Granby	11	19	151,364	139,579	21	29	145,571	141,276	33	26	137,121	141,577
Guelph	15	18	270,041	277,917	15	19	285,794	296,129	17	12	285,089	299,704
Kamloops	12	9	222,042	--	12	8	209,867	--	9	3	--	--
Kawartha Lakes	11	8	200,863	--	10	6	202,959	--	9	14	--	234,529
Kelowna	92	74	380,830	411,688	90	50	388,438	439,348	77	58	413,479	491,416
Lethbridge	57	61	198,002	210,086	44	45	198,118	229,426	46	36	197,550	215,825
Medicine Hat	88	49	218,669	252,663	50	55	248,819	233,497	70	106	239,394	228,409
Moncton	14	2	140,346	--	16	40	117,813	120,253	8	80	--	132,704
Nanaimo	33	30	318,468	337,360	15	29	274,240	370,183	24	18	351,983	352,961
Norfolk	11	18	226,909	219,278	8	13	--	222,385	8	15	--	220,707
North Bay	3	13	--	276,062	5	11	--	257,245	2	12	--	274,808
Peterborough	6	4	--	--	18	2	236,355	--	24	8	244,963	--
Prince George	5	8	--	--	6	20	--	235,465	3	9	--	--
Red Deer	48	39	207,477	235,529	45	47	212,954	245,512	60	40	224,707	251,947
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	174,650	191,778	28	17	175,321	205,706	40	20	181,625	199,750
Sarnia	27	21	193,259	230,850	4	30	--	245,870	8	33	--	247,000
Sault Ste. Marie	10	15	161,090	158,667	13	29	174,231	175,690	8	5	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	22	18	353,850	423,483	27	21	361,341	428,414	20	21	388,510	426,848
Large CA Total Total Grandes AR	836	700	236,561	263,131	684	796	252,006	257,665	754	853	249,447	261,236
Canada(50,000+)	5,388	5,091	317,632	346,957	5,609	4,977	333,134	347,266	5,494	4,895	330,111	357,042

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulées (RMR)
 April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Abbotsford	66	45	21	24	32	35	37	55	29	41	40	32
Calgary	569	572	469	509	401	274	209	155	98	33	17	14
Edmonton	1,211	1,150	1,059	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	36	34	36	33	15	4	206	208	248	248	301	278
Hamilton	55	57	55	53	51	75	68	61	69	83	84	75
Kingston	38	38	38	38	137	57	46	45	45	45	38	37
Kitchener	114	84	184	314	302	291	292	278	316	293	295	332
London	543	552	716	568	545	398	469	488	383	383	361	323
Montréal	2,712	2,484	3,048	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278
Oshawa	26	17	20	21	19	16	22	24	23	21	20	24
Ottawa-Gatineau	450	480	535	611	521	507	517	488	466	458	457	466
Gatineau	99	95	160	170	149	152	149	134	124	122	141	165
Ottawa	351	385	375	441	372	355	368	354	342	336	316	301
Québec	622	677	679	552	490	459	464	454	489	445	403	364
Regina	34	32	30	37	42	37	33	36	27	24	24	33
Saguenay	6	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	10	16	20	28	27	27	29	44	41	48	61	53
Saint John	15	3	7	3	2	5	9	4	2	5	5	5
St. John's	21	28	26	24	24	21	19	19	13	13	11	5
Saskatoon	55	47	30	18	88	106	113	111	114	115	91	72
Sherbrooke	13	13	13	9	89	127	93	103	86	86	76	76
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	5	5	19	19	-
Toronto	1,697	1,654	1,638	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283
Trois-Rivières	28	21	58	53	26	31	28	39	27	29	30	38
Vancouver	289	299	259	246	233	214	243	315	208	263	202	224
Victoria	65	56	55	52	49	34	29	22	41	27	36	23
Windsor	-	-	10	6	13	8	15	-	-	-	3	-
Winnipeg	86	119	101	90	66	57	59	49	68	68	67	60
CMA Total/Total RMR	8,761	8,484	9,108	9,135	8,516	7,991	8,293	8,256	7,671	7,852	8,023	7,827

Table I7-2 - Tableau I7-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulées (Grandes AR)
 April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Barrie	85	66	48	61	59	51	34	39	31	22	49	45
Belleville	7	7	7	7	5	5	5	5	3	3	3	3
Brantford	6	5	4	13	16	9	13	20	25	23	15	9
Cape Breton	48	48	48	48	48	48	48	16	16	16	16	14
Charlottetown	24	17	11	11	8	8	8	2	1	-	-	-
Chatham-Kent	-	3	8	6	3	-	-	-	-	-	6	9
Chilliwack	8	19	8	-	-	-	-	-	13	59	60	59
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	25	18	5	12	6	6	5	2	2	2	2	1
Fredericton	14	3	-	-	-	-	-	12	7	5	3	-
Granby	134	124	90	71	15	25	31	30	39	43	53	60
Guelph	27	25	28	23	22	29	31	36	27	28	28	32
Kamloops	11	9	9	9	9	7	7	6	6	6	6	6
Kawartha Lakes	6	6	6	6	9	9	6	5	5	5	5	3
Kelowna	28	18	16	14	16	13	13	11	10	9	12	6
Lethbridge	1	1	-	-	11	11	7	10	11	9	55	47
Medicine Hat	24	23	25	37	20	24	21	29	47	37	35	28
Moncton	8	8	8	1	9	8	28	28	12	28	48	58
Nanaimo	1	4	1	1	1	35	38	32	31	64	56	58
Norfolk	5	5	4	3	3	3	2	1	1	1	1	1
North Bay	7	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	-
Peterborough	1	1	1	1	16	9	8	8	8	6	6	2
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	40	25	21	17	12	19	17	12	13	11	4	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	29	27	27	28	28	29	26	31	41	36	35
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2	1
Vernon	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	558	490	401	393	341	372	375	334	349	425	504	481

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

April 2006 - avril 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	30	30	369	14	44	355	100.0	11.0	25.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	245	61	61	184	-	24.9	3.0
Hamilton	-	-	20	-	-	20	-	0.0	***
Kingston	-	-	35	-	-	35	-	0.0	***
Kitchener	-	-	205	6	6	199	-	2.9	33.2
London	-	-	240	8	8	232	-	3.3	29.0
Montréal	370	187	1,119	195	382	1,107	50.5	25.7	5.7
Oshawa	8	7	-	-	7	1	87.5	87.5	-
Ottawa-Gatineau	14	5	150	31	36	128	35.7	22.0	4.1
Gatineau	14	5	28	8	13	29	35.7	31.0	3.6
Ottawa	-	-	122	23	23	99	-	18.9	4.3
Québec	38	32	157	15	47	148	84.2	24.1	9.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	2	-	15	6	6	11	0.0	35.3	1.8
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	20	20	48	-	20	48	100.0	29.4	***
Thunder Bay	-	-	14	14	14	-	-	100.0	-
Toronto	-	-	628	38	38	590	-	6.1	15.5
Trois-Rivières	20	10	30	2	12	38	50.0	24.0	19.0
Vancouver	4	3	78	15	18	64	75.0	22.0	4.3
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	53	-	-	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	514	302	3,406	405	707	3,213	58.8	18.0	7.9

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

April 2006 - avril 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	14	12	40	10	22	32	85.7	40.7	3.2
Calgary	238	238	17	3	241	14	100.0	94.5	4.7
Edmonton	294	241	370	46	287	377	82.0	43.2	8.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	205	165	56	2	167	94	80.5	64.0	47.0
Hamilton	147	146	64	10	156	55	99.3	73.9	5.5
Kingston	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
Kitchener	104	46	90	15	61	133	44.2	31.4	8.9
London	9	2	121	37	39	91	22.2	30.0	2.5
Montréal	568	304	2,202	295	599	2,171	53.5	21.6	7.4
Oshawa	75	67	20	5	72	23	89.3	75.8	4.6
Ottawa-Gatineau	484	417	307	36	453	338	86.2	57.3	9.4
Gatineau	125	91	113	11	102	136	72.8	42.9	12.4
Ottawa	359	326	194	25	351	202	90.8	63.5	8.1
Québec	50	43	246	37	80	216	86.0	27.0	5.8
Regina	27	15	24	3	18	33	55.6	35.3	11.0
Saguenay	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	17	17	46	4	21	42	100.0	33.3	10.5
Saint John	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
St. John's	16	16	11	6	22	5	100.0	81.5	0.8
Saskatoon	-	-	91	19	19	72	-	20.9	3.8
Sherbrooke	5	5	28	-	5	28	100.0	15.2	***
Thunder Bay	-	-	5	5	5	-	-	100.0	-
Toronto	1,359	1,298	694	62	1,360	693	95.5	66.2	11.2
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	1,003	928	124	39	967	160	92.5	85.8	4.1
Victoria	101	97	36	17	114	23	96.0	83.2	1.4
Windsor	4	4	3	3	7	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	-	-	14	7	7	7	-	50.0	1.0
CMA Total Total RMR	4,724	4,065	4,617	662	4,727	4,614	86.0	50.6	7.0

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	24	-	8	-	32
Calgary	-	-	14	-	14
Edmonton	3	355	374	-	732
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	184	92	-	278
Hamilton	22	20	33	-	75
Kingston	2	35	-	-	37
Kitchener	115	199	18	-	332
London	-	232	91	-	323
Montréal	28	1,105	2,143	2	3,278
Oshawa	20	1	3	-	24
Ottawa-Gatineau	94	128	244	-	466
Gatineau	1	29	135	-	165
Ottawa	93	99	109	-	301
Québec	16	148	200	-	364
Regina	-	-	33	-	33
Saguenay	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	27	11	15	-	53
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	2	-	3	-	5
Saskatoon	-	-	72	-	72
Sherbrooke	-	48	28	-	76
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	132	590	561	-	1,283
Trois-Rivières	-	38	-	-	38
Vancouver	20	64	140	-	224
Victoria	-	-	23	-	23
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	53	7	-	60
CMA Total					
Total RMR	512	3,211	4,102	2	7,827
Canada(50,000+)	610	3,315	4,381	2	8,308

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	39	-	6	-	45
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	-	9	-	9
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	3	-	9
Chilliwack	-	-	59	-	59
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	1	-	-	1
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	43	17	-	60
Guelph	10	-	22	-	32
Kamloops	-	-	6	-	6
Kawartha Lakes	-	-	3	-	3
Kelowna	-	-	6	-	6
Lethbridge	7	1	39	-	47
Medicine Hat	-	6	22	-	28
Moncton	30	28	-	-	58
Nanaimo	-	4	54	-	58
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	1	1	-	2
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	3	-	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	13	18	-	35
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	98	104	279		481
Canada(50,000+)	610	3,315	4,381	2	8,308

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	8	-	22
Calgary	3	-	238	-	241
Edmonton	-	44	287	-	331
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	61	165	-	228
Hamilton	71	-	85	-	156
Kingston	1	-	-	-	1
Kitchener	55	6	6	-	67
London	3	8	36	-	47
Montréal	31	381	568	1	981
Oshawa	17	7	55	-	79
Ottawa-Gatineau	78	36	375	-	489
Gatineau	1	13	101	-	115
Ottawa	77	23	274	-	374
Québec	26	47	54	-	127
Regina	-	-	18	-	18
Saguenay	4	8	-	-	12
St. Catharines-Niagara	9	6	12	-	27
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	16	-	6	-	22
Saskatoon	-	-	19	-	19
Sherbrooke	5	20	-	-	25
Thunder Bay	-	14	5	-	19
Toronto	236	38	1,124	-	1,398
Trois-Rivières	-	12	-	-	12
Vancouver	12	18	955	-	985
Victoria	-	-	114	-	114
Windsor	7	-	-	-	7
Winnipeg	-	-	7	-	7
CMA Total					
Total RMR	590	706	4,137	1	5,434
Canada(50,000+)	637	774	4,268	1	5,680

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	4	-	-	-	4
Belleville	-	4	-	-	4
Brantford	1	-	5	-	6
Cape Breton	-	-	2	-	2
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	3	-	3
Chilliwack	-	-	22	-	22
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	14	-	-	14
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	10	7	-	17
Guelph	3	-	10	-	13
Kamloops	-	-	12	-	12
Kawartha Lakes	6	2	-	-	8
Kelowna	-	6	28	-	34
Lethbridge	15	1	7	-	23
Medicine Hat	-	4	7	-	11
Moncton	10	-	-	-	10
Nanaimo	-	21	2	-	23
Norfolk	-	-	6	-	6
North Bay	-	-	3	-	3
Peterborough	1	3	-	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	8	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	2	4	-	7
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	4	-	4
Large CA Total					
Total Grandes AR	47	68	131		246
Canada(50,000+)	637	774	4,268	1	5,680

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

APRIL 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

AVRIL 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

APRIL 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AVRIL 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	11	11	13	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	1	3	-	-
	Paradise T	3	2	5	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	6	7	5	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	14	12	13	11	5
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		35	33	39	11	5

Table J2 - Tableau J2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	1	4	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	1	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	1	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total		-	1	6	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	48	62	68	301	278
	Total	48	62	68	301	278
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	1	16	14
	Total	2	2	1	16	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	1	1	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	9	8	2	2
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	4	2	3	-	-
	Saint John C	1	-	2	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
Fredericton CA/AR	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	15	13	15	5	5
	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	2	8	3	-
	Kingsclear Par	-	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	1	-	-	-	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 April 2006 - avril 2006

	Moncton CA/AR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	8	9	20	18	28
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	38	45	48	28	28
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	5	6	10	2	2
	Salisbury VL	6	6	8	-	-
Total		57	66	86	48	58

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	5	4	2	-	-
	Chelsea M	1	1	1	-	-
	Gatineau V	124	125	129	115	139
	La Pêche M	1	1	1	26	26
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	131	131	133	141	165
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	1	-	-	-	4
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	156	155
	Dollard Des Ormeaux V	2	2	2	134	134
	Dorval C	-	-	-	21	20
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	3	2	2	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	-	-
	Montréal V	51	52	49	1,465	1,423
	Montréal-Est V	-	-	-	2	1
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	110	71
	Saint-Anne de Bellevue V	1	1	1	10	10
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	3	107
	Total	59	58	55	1,901	1,925

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	-	-	2	2
	Beloeil V	2	5	5	10	12
	Boucherville V	9	8	7	36	33
	Brossard V	24	24	17	156	141
	Candiac V	20	22	24	34	36
	Carignan V	9	9	9	-	-
	Châteauguay V	5	3	4	16	15
	Chambly V	13	14	13	5	3
	Delson V	5	5	8	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	8	7	6	15
	Longueuil V	13	15	12	47	54
	McMasterville M	3	3	3	5	5
	Mercier V	2	2	2	10	10
	Mont-Saint-Hilaire V	18	17	15	25	21
	Otterburn Park V	1	1	-	-	3
	Richelieu V	1	1	1	1	1
	Saint-Amable M	8	10	11	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	11	8	1	2
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	3	12	10
	Saint-Constant V	-	-	-	10	9
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	22	22
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	3	4	-	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	2	1	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	20	18
	Sainte-Julie V	7	6	6	-	-
	Varennes V	-	-	-	13	13
Total		168	172	160	431	427

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2006			2006	
	FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	9	8	12	15
	Bois-des-Filion V	1	2	4	11
	Boisbriand V	-	-	-	15
	Charlemagne V	1	1	1	2
	Deux-Montagnes V	-	1	1	-
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Assomption V	11	17	35	12
	Laval V	47	56	69	417
	Lavaltrie V	11	9	10	1
	Lorraine V	-	-	1	-
	Mascouche V	10	10	9	37
	Mirabel V	5	5	7	8
	Oka	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	5
	Repentigny V	46	61	69	136
	Rosemere V	1	1	2	-
	Saint-Colomban P	4	3	3	-
	Saint-Eustache V	5	4	1	58
	Saint-Jérôme V	9	9	11	83
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	9
	Saint-Placide M	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	2	-	-	3
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	9	6	7
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	2	2	3	18
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	39
	Terrebonne V	32	36	28	56
Total		203	234	272	932
					868

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	1	1	1	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	31	31
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	10	9	-	-
	Pincourt V	14	16	14	9	6
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	-
	Saint-Lazare P	20	20	19	1	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	5	5	-	-
	Total	83	84	80	57	58
Montréal CMA/RMR	Total	513	548	567	3,321	3,278

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	-	-	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	33	30	20	124	83
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	48	40	30	275	279
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	5	5	2	-
	Saint-Francois-de-l'Ile-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Ile-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	6	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	11	11	11	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	-	-
Total		100	88	68	403	364

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	-	-
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	76	76
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	76	76
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	22	18	16	30	38
	Total	22	18	16	30	38

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	2	1
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	2	1
Granby CA/AR	Bromont V	2	1	1	12	11
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	26	27	25	41	49
	Total	28	28	26	53	60

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	18	14	20	36	35
	Total	18	14	20	36	35
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	2	1
	Total	-	-	-	2	1

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	13	14	-	-
	Total	11	13	14	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	6	6	7	44	44
	Grimsby T	15	8	8	8	5
	Hamilton C	27	30	35	32	26
	Total	48	44	50	84	75
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	43	33	25	38	37
	Loyalist TP	9	9	10	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	52	42	35	38	37
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	1	7	3	19	19
	Kitchener C	66	76	87	180	220
	North Dumfries TP	1	1	-	-	-
	Waterloo C	46	48	47	79	78
	Woolwich TP	16	13	13	17	15
	Total	130	145	150	295	332

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	5	6	-	-
	London C	103	110	116	357	319
	Middlesex Centre TP	11	7	8	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	11	10	13	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	7	7	8	-	-
	Thames Centre M	3	3	1	-	-
	Total	139	142	152	361	323
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	6	10	9	15	15
	Oshawa C	11	12	14	1	-
	Whitby T	9	12	14	4	9
	Total	26	34	37	20	24
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	4	7	7	1	1
	Ottawa C	92	69	66	315	300
	Russell TP	8	8	8	-	-
	Total	104	84	81	316	301

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2006			2006	
	FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	21	20	20	-
	Lincoln T	15	14	14	7
	Niagara Falls C	11	12	13	-
	Niagara-on-the-Lake T	24	17	15	25
	Pelham T	4	5	4	1
	Port Colborne C	2	2	3	-
	St Catharines C	25	17	24	27
	Thorold C	1	-	2	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-
	Welland C	17	12	10	1
Total		120	99	105	61
53					
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-
	Thunder Bay C	1	-	-	19
	Total	1	-	-	19
-					

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Toronto metro	Toronto C	110	107	123	1,190	1,178
	Total	110	107	123	1,190	1,178
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	1
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	-	2	2	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	3	3	3	12	6
	Newmarket T	-	-	-	5	5
	Richmond Hill T	9	10	10	1	5
	Vaughan C	4	4	4	1	-
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	-	-
	Total	17	20	20	20	17
Toronto Peel	Brampton C	61	53	59	25	25
	Caledon T	7	7	5	-	-
	Mississauga C	82	69	83	62	43
	Total	150	129	147	87	68
Toronto Other/Autres	Ajax T	36	34	33	7	7
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	20	5	8	1	1
	Milton T	5	4	10	4	2
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	23	19	19	9	10
	Orangeville T	2	1	1	-	-
	Pickering C	-	-	-	4	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	87	64	72	25	20
	Total	364	320	362	1,322	1,283

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	6	6	2	3	-
	Total	6	7	2	3	-
Barrie CA/AR	Barrie C	120	146	127	49	45
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	51	52	53	-	-
	Total	173	200	182	49	45
Belleville CA/AR	Belleville C	8	8	8	3	3
	Quinte West C	-	7	5	-	-
	Total	8	15	13	3	3
Brantford CA/AR	Brantford C	55	40	49	15	9
	Total	55	40	49	15	9

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	10	5	6	6	9
	Total	10	5	6	6	9
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	1	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	1	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	10	11	11	27	31
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	1	1
	Total	11	12	12	28	32
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	9	8	14	5	3
	Total	9	8	14	5	3
Norfolk CA/AR	Norfolk T	16	18	15	1	1
	Total	16	18	15	1	1

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay C	9	10	12	3	-
	Total	9	10	12	3	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	5	7	11	6	2
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	5	7	11	6	2
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	1	1	-	-
	Sarnia C	26	30	27	-	-
	St. Clair TP	5	6	5	-	-
	Total	31	37	33	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	26	4	4	-	-
	Total	27	5	5	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Manitoba
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	3	3	-	-
	Headingley RM	1	1	1	-	-
	Ritchot RM	1	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	5	5	-	-
	St Clements RM	2	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	7	7	6	-	-
	West St Paul RM	-	-	1	-	-
	Winnipeg C	130	131	128	67	60
Total		151	148	145	67	60

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Saskatchewan
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
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	39	47	35	23	32
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	39	47	35	24	33

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Saskatchewan
 April 2006 - avril 2006

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2006			2006	
	FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
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	4	9	10	-
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-
	Saskatoon C	15	12	12	91 72
	Shields RV	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-
	Warman T	9	8	9	-
	Total	28	29	31	91 72

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 April 2006 - avril 2006

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2006			2006	
	FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	49	51	59	2
	Beiseker VL	-	-	-	-
	Calgary C	541	559	527	12
	Chestermere T	23	23	20	2
	Cochrane T	6	5	5	-
	Crossfield T	1	1	-	-
	Irricana VL	2	2	-	1
	Rocky View No 44 MD	16	15	13	-
	Total	638	656	624	17
					14

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 April 2006 - avril 2006

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2006			2006	
	FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Edmonton North	Betula Beach SV	-	1	1	-
	Bon Accord T	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-
	Edmonton C	448	455	408	681
	Fort Saskatchewan C	14	14	12	7
	Gibbons T	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-
	Morinville T	9	10	10	-
	Parkland County CM	4	4	2	-
	Point Alison SV	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-
	Spruce Grove C	23	26	23	21
	St Albert C	41	46	44	-
	Stony Plain T	14	22	23	4
	Strathcona County SM	49	55	52	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-
Total		602	633	575	713
					716

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Edmonton South	Beaumont T	22	25	22	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	3
	Devon T	3	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	15	22	27	23	13
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Total		40	49	51	26	16
Edmonton CMA/RMR	Total	642	682	626	739	732

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	44	43	37	55	47
	Total	44	43	37	55	47
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	1	2	-	-
	Medicine Hat C	75	83	97	35	28
	Redcliff T	-	1	7	-	-
	Total	77	85	106	35	28
Red Deer CA/AR	Red Deer C	63	43	40	4	4
	Total	63	43	40	4	4

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	53	55	49	40	32
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	12	12	8	-	-
	Total	65	67	57	40	32
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	1	3	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood C	11	8	6	3	2
	Esquimalt DM	-	-	1	1	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	13	19	22	-	4
	Metchosin DM	1	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	18	20	20	14	8
	Sidney T	5	6	4	2	1
	Sooke DM	3	3	4	1	-
	Victoria C	7	8	9	10	6
	View Royal T	4	1	-	5	2
	Total	73	75	78	36	23

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Greater Vancouver	Anmore VL	1	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	77	67	69	14	19
	Coquitlam C	14	14	12	8	12
	Delta DM	14	11	6	-	-
	Greater Vancouver A RDA	1	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	1	26	11
	North Vancouver C	4	5	3	-	-
	North Vancouver DM	3	-	1	-	-
	Port Coquitlam C	5	5	3	3	9
	Port Moody C	1	3	3	-	-
	Richmond C	49	58	45	21	21
Vancouver Other	Surrey C	152	144	130	104	130
	Vancouver C	108	144	179	18	14
	West Vancouver DM	13	11	10	-	-
	White Rock C	3	4	7	-	-
	Total	446	469	471	194	216
Vancouver CMA/RMR	Langley C	-	-	1	7	1
	Langley DM	92	77	69	-	4
	Maple Ridge DM	17	18	15	1	3
	Pitt Meadows DM	11	9	9	-	-
	Total	120	104	94	8	8
Vancouver CMA/RMR	Total	566	573	565	202	224

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	65	57	71	60	59
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	65	57	71	60	59
Kamloops CA/AR	Kamloops C	6	5	3	6	6
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	6	5	3	6	6

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	8	10	11	-	-
	Kelowna C	32	35	42	8	4
	Lake Country DM	2	4	2	1	-
	Peachland DM	-	-	-	3	2
	Total	45	52	58	12	6
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	36	21	22	56	58
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	36	21	22	56	58
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	15	9	9	-	-
	Total	15	9	9	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	4	3	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	20	17	18	-	-
	Total	23	21	21	-	-

SUBSCRIBE NOW!

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at www.cmhc.ca/housingmarketinformation. View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

New ! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for **free**.

ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse www.schl.ca/marchedelhabitation. C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant **gratuite**



CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada.

In addition, many changes have been made to bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials.

Order now at www.cmhc.ca or call 1 800 668-2642



CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du *Code national du bâtiment du Canada 2005* en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au www.schl.ca ou appelez le 1 800 668-2642