

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at <http://www.cmhc.ca/>

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274.

Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to <http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation>

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

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

©2008 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at <mailto:chic@cmhc.gc.ca>; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca

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

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

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

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

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

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

©2008 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR	Agglomération de recensement	MU	Municipality
C	City / Cité	NO	Unorganized/ Non organisé
CY	City	P	Parish / Paroisse
CÉ	Cité	PAR	Parish
CA	Census Agglomeration	PE	Paroisse
Com	Community	RDA	Regional district electoral area
CM	County (municipality)	RGM	Regional municipality
CN	Crown Colony/Colonie de la couronne	RMR	Région métropolitaine de recensement
CMA	Census Metropolitan Area	RM	Rural municipality
CT	Canton (municipalité de)	RV	Resort village
CU	Cantons unis (municipalité de)	SC	Subdivision of county municipality
DM	District municipality	SM	Specialized municipality
HAM	Hamlet	SV	Summer village
IM	Island Municipality	T	Town
LGD	Local Government District	TV	Town / Ville
LOT	Township and Royalty	TP	Township
M	Municipality/Municipalité	V	Ville
MÉ	Municipalité	VL	Village
MD	Municipal district		

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

“**Achèvement**” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

MAY 2008

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

mAI 2008

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

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

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

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

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

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

Tableau A5-1: Logements en construction, par type
(RMR)

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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)
 May 2008 - mai 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	171	59	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	27	71
	N.S./N.-É.	152	70	222
	N.B./N.-B.	223	251	474
	Que./Qc	1,774	2,685	4,459
	Ont./Ont.	3,177	3,134	6,311
	Man./Man.	219	250	469
	Sask./Sask.	345	178	523
	Alta/Alb.	1,034	1,492	2,526
	B.C./C.-B.	824	2,263	3,087
Canada		7,963	10,409	18,372
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	88	31	119
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	4	16
	N.S./N.-É.	116	56	172
	N.B./N.-B.	91	150	241
	Que./Qc	1,242	2,209	3,451
	Ont./Ont.	2,540	2,891	5,431
	Man./Man.	335	86	421
	Sask./Sask.	157	90	247
	Alta/Alb.	1,688	1,586	3,274
	B.C./C.-B.	823	2,225	3,048
Canada		7,092	9,328	16,420

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	373	98	471
	P.E.I./Î.-P.-É.	102	52	154
	N.S./N.-É.	599	458	1,057
	N.B./N.-B.	476	481	957
	Que./Qc	5,543	10,760	16,303
	Ont./Ont.	10,731	15,601	26,332
	Man./Man.	835	575	1,410
	Sask./Sask.	1,171	639	1,810
	Alta/Alb.	4,494	8,641	13,135
	B.C./C.-B.	3,579	10,901	14,480
Canada		27,903	48,206	76,109
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	466	141	607
	P.E.I./Î.-P.-É.	126	41	167
	N.S./N.-É.	686	556	1,242
	N.B./N.-B.	674	419	1,093
	Que./Qc	4,837	8,304	13,141
	Ont./Ont.	11,517	12,900	24,417
	Man./Man.	734	456	1,190
	Sask./Sask.	898	559	1,457
	Alta/Alb.	8,694	6,270	14,964
	B.C./C.-B.	3,975	9,049	13,024
Canada		32,607	38,695	71,302

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)

May 2008 - mai 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	168	6	-	50	224
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	4	-	21	65
	N.S./N.-É.	132	22	32	14	200
	N.B./N.-B.	200	108	18	125	451
	Que./Qc	1,593	230	204	2,082	4,109
	Ont./Ont.	3,030	294	1,068	1,739	6,131
	Man./Man.	198	4	6	214	422
	Sask./Sask.	307	12	59	100	478
	Alta/Alb.	949	216	197	1,029	2,391
	B.C./C.-B.	667	83	283	1,747	2,780
	Canada	7,284	979	1,867	7,121	17,251
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	78	14	3	8	103
	P.E.I./Î.-P.-É.	7	4	-	-	11
	N.S./N.-É.	70	10	14	-	94
	N.B./N.-B.	83	60	16	67	226
	Que./Qc	1,049	190	115	1,741	3,095
	Ont./Ont.	2,455	394	769	1,709	5,327
	Man./Man.	287	-	-	68	355
	Sask./Sask.	132	4	33	46	215
	Alta/Alb.	1,554	204	92	826	2,676
	B.C./C.-B.	637	90	284	1,661	2,672
	Canada	6,352	970	1,326	6,126	14,774
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	694	30	19	180	923
	P.E.I./Î.-P.-É.	77	8	-	34	119
	N.S./N.-É.	722	132	176	1,453	2,483
	N.B./N.-B.	562	270	143	488	1,463
	Que./Qc	5,327	880	963	16,808	23,978
	Ont./Ont.	17,549	2,070	8,573	37,762	65,954
	Man./Man.	1,016	14	41	1,676	2,747
	Sask./Sask.	2,077	148	458	957	3,640
	Alta/Alb.	9,261	2,526	2,890	19,229	33,906
	B.C./C.-B.	6,436	1,260	3,385	27,726	38,807
	Canada	43,721	7,338	16,648	106,313	174,020

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	361	12	5	78	456
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	10	-	34	131
	N.S./N.-É.	482	64	96	207	849
	N.B./N.-B.	436	198	48	212	894
	Que./Qc	5,073	980	697	8,474	15,224
	Ont./Ont.	10,186	970	3,822	10,416	25,394
	Man./Man.	742	10	16	465	1,233
	Sask./Sask.	1,049	72	172	360	1,653
	Alta/Alb.	3,814	816	836	6,551	12,017
	B.C./C.-B.	2,912	630	1,382	8,345	13,269
Canada		25,142	3,762	7,074	35,142	71,120
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	400	34	12	60	506
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	12	-	11	132
	N.S./N.-É.	408	44	67	374	893
	N.B./N.-B.	617	204	40	161	1,022
	Que./Qc	4,024	760	545	6,347	11,676
	Ont./Ont.	10,618	1,218	3,272	8,136	23,244
	Man./Man.	571	4	18	354	947
	Sask./Sask.	697	76	214	219	1,206
	Alta/Alb.	7,529	1,110	1,154	3,283	13,076
	B.C./C.-B.	3,136	511	1,146	6,404	11,197
Canada		28,109	3,973	6,468	25,349	63,899

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

May 2008 - mai 2008

	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	30	-	-	93	123	34	8	40	116	198
Barrie	70	-	-	-	70	80	-	11	-	91
Brantford	58	-	18	-	76	41	8	11	-	60
Calgary	475	86	131	796	1,488	615	68	11	576	1,270
Edmonton	275	110	23	178	586	677	98	21	226	1,022
Greater Sudbury	72	4	-	-	76	28	4	-	-	32
Guelph	49	8	4	3	64	32	2	13	-	47
Halifax	115	8	29	14	166	63	4	11	-	78
Hamilton	249	30	116	62	457	136	20	114	-	270
Kelowna	76	10	28	283	397	87	6	14	130	237
Kingston	52	8	-	-	60	36	4	18	-	58
Kitchener	145	2	62	25	234	127	28	41	32	228
London	192	2	24	18	236	131	-	39	4	174
Moncton	96	96	-	69	261	35	56	10	-	101
Montréal	894	120	156	1,310	2,480	600	86	63	1,358	2,107
Oshawa	198	-	79	-	277	182	-	35	-	217
Ottawa-Gatineau	374	64	276	188	902	342	64	172	64	642
Gatineau	111	38	-	76	225	127	36	4	25	192
Ottawa	263	26	276	112	677	215	28	168	39	450
Peterborough	58	-	4	-	62	22	-	3	-	25
Québec	250	46	40	357	693	150	46	22	215	433
Regina	112	2	-	54	168	54	2	19	26	101
Saguenay	63	-	-	20	83	28	-	6	30	64
St. Catharines-Niagara	71	8	4	-	83	64	8	6	-	78
Saint John	57	6	14	-	77	20	4	6	25	55
St. John's	168	6	-	50	224	78	14	3	8	103
Saskatoon	195	10	59	46	310	78	2	14	20	114
Sherbrooke	96	2	8	104	210	19	2	4	44	69
Thunder Bay	20	-	-	-	20	12	2	-	-	14
Toronto	1,313	194	455	1,515	3,477	1,170	276	310	1,624	3,380
Trois-Rivières	52	2	-	142	196	45	6	4	22	77
Vancouver	322	32	177	1,226	1,757	314	40	126	1,216	1,696
Victoria	79	18	9	145	251	66	15	31	43	155
Windsor	42	4	15	4	65	26	2	-	-	28
Winnipeg	198	4	6	214	422	287	-	-	68	355
CMA Total/Total RMR	6,516	882	1,737	6,916	16,051	5,679	875	1,178	5,847	13,579
Canada (50 000+)	7,284	979	1,867	7,121	17,251	6,352	970	1,326	6,126	14,774

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

May 2008 - mai 2008

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	37	-	3	-	40	13	-	-	10	23
Cape Breton	17	14	3	-	34	7	6	3	-	16
Charlottetown	40	4	-	21	65	7	4	-	-	11
Chatham-Kent	9	-	-	-	9	10	-	-	-	10
Chilliwack	31	-	34	-	65	50	4	53	156	263
Cornwall	8	6	8	-	22	4	4	-	-	8
Drummondville	38	6	-	35	79	25	8	-	6	39
Fredericton	47	6	4	56	113	28	-	-	42	70
Granby	30	2	-	30	62	17	4	-	32	53
Grande Prairie	57	-	-	-	57	92	22	43	-	157
Kamloops	41	2	15	-	58	27	-	-	-	27
Kawartha Lakes	37	2	-	-	39	43	2	-	-	45
Lethbridge	53	6	-	-	59	73	4	-	-	77
Medicine Hat	49	8	-	-	57	46	6	10	24	86
Nanaimo	32	19	4	-	55	19	9	-	-	28
Norfolk	25	-	-	-	25	44	6	-	-	50
North Bay	9	-	-	-	9	2	-	-	-	2
Prince George	26	-	-	-	26	17	-	6	-	23
Red Deer	40	6	43	55	144	51	6	7	-	64
Saint-Hyacinthe	15	4	-	-	19	10	2	12	5	29
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	10	-	-	38	20	-	-	-	20
Sarnia	41	-	-	-	41	32	-	-	-	32
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	12	5	-	-	-	5
Shawinigan	16	-	-	8	24	8	-	-	4	12
Vernon	30	2	16	-	48	23	8	14	-	45
Large CA Total / Total Grandes AR	768	97	130	205	1,200	673	95	148	279	1,195
Canada (50 000+)	7,284	979	1,867	7,121	17,251	6,352	970	1,326	6,126	14,774

Table A5-1 - Tableau A5-1
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 May 2008 - mai 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	315	28	79	650	1,072
Barrie	363	-	74	155	592
Brantford	149	2	75	23	249
Calgary	3,568	886	1,286	9,743	15,483
Edmonton	4,081	1,442	1,376	8,019	14,918
Greater Sudbury	199	16	8	33	256
Guelph	203	24	113	233	573
Halifax	672	108	176	1,453	2,409
Hamilton	1,103	64	871	667	2,705
Kelowna	870	136	393	3,021	4,420
Kingston	182	12	35	340	569
Kitchener	490	40	377	615	1,522
London	568	10	246	1,377	2,201
Moncton	221	230	21	248	720
Montréal	3,450	546	764	12,674	17,434
Oshawa	1,187	8	428	376	1,999
Ottawa-Gatineau	2,025	226	1,582	2,641	6,474
Gatineau	276	78	36	438	828
Ottawa	1,749	148	1,546	2,203	5,646
Peterborough	182	2	95	164	443
Québec	770	124	96	2,513	3,503
Regina	825	56	118	341	1,340
Saguenay	135	2	9	145	291
St. Catharines-Niagara	350	48	247	238	883
Saint John	220	30	84	127	461
St. John's	694	30	19	180	923
Saskatoon	1,252	92	340	616	2,300
Sherbrooke	216	14	18	212	460
Thunder Bay	62	4	11	32	109
Toronto	9,837	1,612	4,204	31,103	46,756
Trois-Rivières	63	24	20	429	536
Vancouver	3,143	604	2,352	20,215	26,314
Victoria	619	151	107	2,527	3,404
Windsor	149	30	131	199	509
Winnipeg	1,016	14	41	1,676	2,747
CMA Total/Total RMR	39,179	6,615	15,796	102,985	164,575
Canada (50 000+)	43,721	7,338	16,648	106,313	174,020

Table A5-2 - Tableau A5-2
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 May 2008 - mai 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	133	2	33	-	168
Cape Breton	50	24	-	-	74
Charlottetown	77	8	-	34	119
Chatham-Kent	59	4	-	-	63
Chilliwack	207	46	135	724	1,112
Cornwall	55	30	16	4	105
Drummondville	156	40	-	57	253
Fredericton	121	10	38	113	282
Granby	85	20	-	93	198
Grande Prairie	297	68	72	560	997
Kamloops	293	36	135	93	557
Kawartha Lakes	242	10	17	-	269
Lethbridge	729	36	66	161	992
Medicine Hat	210	64	19	249	542
Nanaimo	443	165	56	444	1,108
Norfolk	74	4	36	-	114
North Bay	50	-	-	-	50
Prince George	264	4	18	-	286
Red Deer	376	30	71	497	974
Saint-Hyacinthe	30	10	4	53	97
Saint-Jean-sur-Richelieu	129	22	16	178	345
Sarnia	123	-	10	-	133
Sault Ste. Marie	40	-	-	-	40
Shawinigan	17	-	-	16	33
Vernon	282	90	110	52	534
Large CA Total / Total Grandes AR	4,542	723	852	3,328	9,445
Canada (50 000+)	43,721	7,338	16,648	106,313	174,020

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

	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	143	28	56	568	795	192	8	60	370	630
Barrie	385	-	12	155	552	331	4	58	-	393
Brantford	109	2	42	23	176	189	10	25	-	224
Calgary	1,878	376	419	4,567	7,240	3,421	466	658	1,933	6,478
Edmonton	1,110	374	321	1,779	3,584	2,922	472	336	1,133	4,863
Greater Sudbury	134	10	4	-	148	143	8	-	8	159
Guelph	185	14	35	189	423	169	22	66	34	291
Halifax	429	46	93	203	771	365	32	64	370	831
Hamilton	790	42	443	212	1,487	609	50	404	10	1,073
Kelowna	373	50	171	1,037	1,631	401	52	80	551	1,084
Kingston	143	14	9	-	166	196	10	35	49	290
Kitchener	508	34	203	181	926	458	94	162	123	837
London	584	16	97	173	870	643	10	139	290	1,082
Moncton	155	154	-	94	403	323	180	21	77	601
Montréal	2,999	474	517	5,898	9,888	2,407	302	376	4,392	7,477
Oshawa	616	2	146	27	791	664	2	84	36	786
Ottawa-Gatineau	1,330	246	856	1,217	3,649	1,466	312	576	1,121	3,475
Gatineau	372	190	28	399	989	420	208	40	792	1,460
Ottawa	958	56	828	818	2,660	1,046	104	536	329	2,015
Peterborough	89	-	19	-	108	95	-	18	-	113
Québec	787	156	81	1,372	2,396	518	134	55	675	1,382
Regina	390	26	40	90	546	261	16	78	26	381
Saguenay	125	-	6	47	178	108	-	6	102	216
St. Catharines-Niagara	229	18	67	114	428	269	38	51	9	367
Saint John	164	34	44	60	302	146	18	19	34	217
St. John's	361	12	5	78	456	400	34	12	60	506
Saskatoon	659	46	132	270	1,107	436	60	136	193	825
Sherbrooke	246	32	26	232	536	170	30	12	117	329
Thunder Bay	27	-	-	-	27	73	4	5	-	82
Toronto	4,922	736	1,831	8,517	16,006	5,027	814	1,666	7,112	14,619
Trois-Rivières	147	48	20	244	459	132	42	36	67	277
Vancouver	1,461	312	888	5,787	8,448	1,560	198	740	4,738	7,236
Victoria	266	66	61	676	1,069	308	85	84	441	918
Windsor	103	8	25	4	140	120	16	3	-	139
Winnipeg	742	10	16	465	1,233	571	4	18	354	947
CMA Total/Total RMR	22,589	3,386	6,685	34,279	66,939	25,093	3,527	6,083	24,425	59,128
Canada (50 000+)	25,142	3,762	7,074	35,142	71,120	28,109	3,973	6,468	25,349	63,899

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	86	-	16	3	105	82	4	8	10	104
Cape Breton	53	18	3	4	78	43	12	3	4	62
Charlottetown	87	10	-	34	131	109	12	-	11	132
Chatham-Kent	28	-	-	-	28	38	4	7	-	49
Chilliwack	137	38	79	210	464	188	24	83	207	502
Cornwall	25	12	8	-	45	40	4	-	-	44
Drummondville	115	22	-	85	222	93	12	-	55	160
Fredericton	117	10	4	58	189	148	6	-	50	204
Granby	98	30	-	97	225	70	24	-	66	160
Grande Prairie	129	2	8	40	179	379	66	94	61	600
Kamloops	153	18	49	30	250	154	34	37	42	267
Kawartha Lakes	83	4	17	-	104	130	4	5	-	139
Lethbridge	356	20	35	8	419	242	14	11	-	267
Medicine Hat	185	38	4	78	305	215	32	39	156	442
Nanaimo	191	88	32	37	348	158	58	4	-	220
Norfolk	54	2	14	-	70	117	12	-	-	129
North Bay	11	-	-	-	11	36	-	-	126	162
Prince George	70	-	-	-	70	69	2	18	27	116
Red Deer	156	6	49	79	290	350	60	16	-	426
Saint-Hyacinthe	45	12	12	30	99	28	8	17	39	92
Saint-Jean-sur-Richelieu	108	16	7	54	185	57	-	3	32	92
Sarnia	97	-	6	-	103	98	-	-	-	98
Sault Ste. Marie	20	-	-	-	20	45	4	-	-	49
Shawinigan	31	-	-	16	47	21	-	-	10	31
Vernon	118	30	46	-	194	106	50	40	28	224
Large CA Total / Total Grandes AR	2,553	376	389	863	4,181	3,016	446	385	924	4,771
Canada (50 000+)	25,142	3,762	7,074	35,142	71,120	28,109	3,973	6,468	25,349	63,899

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

mAy 2008

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

mAI 2008

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

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

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

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

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

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

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 May 2008 - mai 2008

	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													
200701	1.2	0.3	1.8	1.5	4.8	14.5	36.0	2.8	2.5	23.1	28.4	9.6	93.3
200702	0.8	0.1	1.1	1.2	3.2	13.8	29.6	1.5	2.6	21.9	26.0	9.5	82.1
200703	1.1	0.3	1.5	1.4	4.3	16.1	29.8	2.1	2.7	22.0	26.8	10.1	87.1
200704	1.4	0.3	1.3	1.1	4.1	15.3	31.9	2.2	3.0	22.5	27.7	9.8	88.8
200705	1.3	0.2	1.3	1.7	4.5	16.1	31.9	2.3	3.2	21.8	27.3	10.7	90.5
200706	1.4	0.3	1.7	1.6	5.0	16.7	32.3	1.9	3.1	22.6	27.6	10.8	92.4
200707	1.6	0.4	1.7	1.7	5.4	16.3	33.9	2.0	3.0	21.3	26.3	10.7	92.6
200708	1.4	0.3	1.7	2.2	5.6	16.2	34.9	2.8	3.1	20.7	26.6	10.4	93.7
200709	1.5	0.4	1.9	1.7	5.5	16.2	32.7	2.3	3.2	19.5	25.0	10.2	89.6
200710	1.5	0.3	2.0	1.6	5.4	15.3	32.5	2.2	3.0	18.8	24.0	10.5	87.7
200711	1.7	0.5	1.9	1.6	5.7	16.1	41.2	2.2	2.9	18.6	23.7	11.2	97.9
200712	1.6	0.3	2.4	1.8	6.1	15.4	31.0	2.2	2.9	15.1	20.2	12.9	85.6
200801	1.4	0.3	1.6	1.8	5.1	15.1	32.3	2.3	3.0	13.8	19.1	10.6	82.2
200802	1.9	0.3	2.6	1.9	6.7	14.9	33.5	1.9	3.2	13.2	18.3	9.5	82.9
200803	2.7	0.3	2.4	1.9	7.3	11.8	32.0	2.1	3.2	14.2	19.5	10.0	80.6
200804	1.0	0.4	2.0	1.5	4.9	12.9	31.0	2.4	3.1	8.6	14.1	8.6	71.5
200805	1.7	0.3	1.7	1.8	5.5	14.7	31.3	2.2	2.9	10.9	16.0	9.2	76.7

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
 May 2008 - mai 2008

	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													
200701	0.2	0.0	3.0	1.1	4.3	27.6	44.7	3.7	2.5	20.9	27.1	25.7	129.4
200702	1.3	0.2	3.8	0.2	5.5	22.1	22.5	0.0	0.5	13.7	14.2	18.7	83.0
200703	0.2	0.0	0.2	1.7	2.1	24.4	22.0	1.0	0.8	21.6	23.4	22.3	94.2
200704	0.1	0.3	0.5	1.5	2.4	25.0	26.4	0.4	1.5	21.7	23.6	21.1	98.5
200705	0.2	0.2	1.6	1.3	3.3	25.6	39.0	3.6	2.0	16.9	22.5	22.7	113.1
200706	0.4	0.2	1.8	1.0	3.4	29.6	24.9	1.5	3.3	13.6	18.4	23.9	100.2
200707	0.3	0.0	0.9	1.8	3.0	24.6	26.6	1.4	3.0	12.6	17.0	21.4	92.6
200708	0.4	0.1	2.3	1.3	4.1	24.2	27.9	2.3	1.7	17.2	21.2	23.6	101.0
200709	0.6	0.1	2.0	2.0	4.7	42.0	45.7	1.6	1.7	26.5	29.8	29.1	151.3
200710	0.3	0.1	2.0	1.1	3.5	22.1	30.3	2.4	1.6	18.4	22.4	26.7	105.0
200711	0.6	0.4	0.7	1.1	2.8	15.9	29.1	0.8	1.7	14.8	17.3	34.0	99.1
200712	0.3	0.1	0.5	1.6	2.5	17.7	16.1	0.2	1.0	12.6	13.8	15.7	65.8
200801	0.2	0.0	0.5	1.8	2.5	25.6	39.1	1.3	2.1	18.8	22.2	23.0	112.4
200802	0.4	0.5	0.7	0.5	2.1	34.0	45.5	1.4	1.6	17.0	20.0	37.9	139.5
200803	0.2	0.0	6.9	1.0	8.1	29.0	45.2	0.3	1.7	36.9	38.9	19.8	141.0
200804	0.1	0.2	1.2	1.1	2.6	24.7	42.0	1.3	0.5	16.5	18.3	26.3	113.9
200805	0.5	0.2	0.6	2.1	3.4	29.4	36.3	2.7	1.9	16.2	20.8	26.2	116.1

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

May 2008 - mai 2008

	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													
200701	1.4	0.3	4.8	2.6	9.1	42.1	80.7	6.5	5.0	44.0	55.5	35.3	222.7
200702	2.1	0.3	4.9	1.4	8.7	35.9	52.1	1.5	3.1	35.6	40.2	28.2	165.1
200703	1.3	0.3	1.7	3.1	6.4	40.5	51.8	3.1	3.5	43.6	50.2	32.4	181.3
200704	1.5	0.6	1.8	2.6	6.5	40.3	58.3	2.6	4.5	44.2	51.3	30.9	187.3
200705	1.5	0.4	2.9	3.0	7.8	41.7	70.9	5.9	5.2	38.7	49.8	33.4	203.6
200706	1.8	0.5	3.5	2.6	8.4	46.3	57.2	3.4	6.4	36.2	46.0	34.7	192.6
200707	1.9	0.4	2.6	3.5	8.4	40.9	60.5	3.4	6.0	33.9	43.3	32.1	185.2
200708	1.8	0.4	4.0	3.5	9.7	40.4	62.8	5.1	4.8	37.9	47.8	34.0	194.7
200709	2.1	0.5	3.9	3.7	10.2	58.2	78.4	3.9	4.9	46.0	54.8	39.3	240.9
200710	1.8	0.4	4.0	2.7	8.9	37.4	62.8	4.6	4.6	37.2	46.4	37.2	192.7
200711	2.3	0.9	2.6	2.7	8.5	32.0	70.3	3.0	4.6	33.4	41.0	45.2	197.0
200712	1.9	0.4	2.9	3.4	8.6	33.1	47.1	2.4	3.9	27.7	34.0	28.6	151.4
200801	1.6	0.3	2.1	3.6	7.6	40.7	71.4	3.6	5.1	32.6	41.3	33.6	194.6
200802	2.3	0.8	3.3	2.4	8.8	48.9	79.0	3.3	4.8	30.2	38.3	47.4	222.4
200803	2.9	0.3	9.3	2.9	15.4	40.8	77.2	2.4	4.9	51.1	58.4	29.8	221.6
200804	1.1	0.6	3.2	2.6	7.5	37.6	73.0	3.7	3.6	25.1	32.4	34.9	185.4
200805	2.2	0.5	2.3	3.9	8.9	44.1	67.6	4.9	4.8	27.1	36.8	35.4	192.8

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

mAy 2008

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)

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX,
RMR, ET GRANDES AR)

mAI 2008

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)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
May 2008 - mai 2008

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	13	26	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	15	50
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	N.S./N.-É.	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	N.B./N.-B.	3	7	4	58	-	-	1	60	-	-	-	-	8	125
	Que./Qc	177	548	80	695	8	275	3	191	3	373	-	-	271	2,082
	Ont./Ont.	15	29	10	121	1	34	5	345	3	447	3	763	37	1,739
	Man./Man.	-	-	-	-	1	47	1	58	1	109	-	-	3	214
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	46	1	54	-	-	-	-	2	100
	Alta/Alb.	1	4	1	9	1	32	6	397	3	367	1	220	13	1,029
	B.C./C.-B.	46	78	2	25	8	252	7	520	2	366	2	506	67	1,747
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	255	692	100	946	21	707	24	1,625	12	1,662	6	1,489	418	7,121
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	2	61	-	-	-	-	-	-	5	67
	Que./Qc	97	290	58	420	2	65	4	305	1	101	1	560	163	1,741
	Ont./Ont.	14	23	4	46	2	64	-	-	6	887	2	689	28	1,709
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	1	68
	Sask./Sask.	1	2	-	-	2	44	-	-	-	-	-	-	3	46
	Alta/Alb.	-	-	4	51	3	127	1	78	4	570	-	-	12	826
	B.C./C.-B.	41	71	-	-	6	224	7	485	1	107	3	774	58	1,661
	Canada (50 000+)	160	400	66	517	17	585	13	936	12	1,665	6	2,023	274	6,126

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
 May 2008 - mai 2008

	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	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	8	93
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	1	4	1	9	1	32	4	277	2	254	1	220	10	796
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	65	1	113	-	-	2	178
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Halifax	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	1	62
	Kelowna	-	-	-	-	2	66	3	217	-	-	-	-	5	283
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25
	London	2	10	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18
	Moncton	1	3	1	6	-	-	1	60	-	-	-	-	3	69
	Montréal	82	248	47	434	4	134	2	121	3	373	-	-	138	1,310
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	6	6	78	1	34	1	70	-	-	-	-	10	188
	Gatineau	2	6	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	3	76
	Ottawa	-	-	6	78	1	34	-	-	-	-	-	-	7	112
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	33	98	16	118	4	141	-	-	-	-	-	-	53	357
	Regina	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	1	54
	Saguenay	8	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	20
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	13	26	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	15	50
	Saskatoon	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Sherbrooke	22	64	5	40	-	-	-	-	-	-	-	-	27	104
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	11	12	1	10	-	-	4	283	3	447	3	763	22	1,515
	Trois-Rivières	18	69	9	73	-	-	-	-	-	-	-	-	27	142
	Vancouver	39	64	2	25	3	109	2	156	2	366	2	506	50	1,226
	Victoria	-	-	-	-	3	77	1	68	-	-	-	-	4	145
	Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Winnipeg	-	-	-	-	1	47	1	58	1	109	-	-	3	214
	CMA Total/Total RMR	241	645	94	864	20	686	23	1,570	12	1,662	6	1,489	396	6,916
	Canada (50 000+)	255	692	100	946	21	707	24	1,625	12	1,662	6	1,489	418	7,121

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
 May 2008 - mai 2008

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Bellefontaine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	23	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	7	35
	Fredericton	2	4	3	52	-	-	-	-	-	-	-	-	5	56
	Granby	4	12	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	1	55
	Saint- Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	14	47	6	82	1	21	1	55	-	-	-	-	22	205
	Canada (50 000+)	255	692	100	946	21	707	24	1,625	12	1,662	6	1,489	418	7,121

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
 May 2008 - mai 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	7	14	-	-	1	47	1	55	-	-	-	-	-	9	116
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	2	27	3	127	-	-	3	422	-	-	-	8	576
Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	78	1	148	-	-	-	2	226
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	2	62	1	68	-	-	-	-	-	3	130
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	-	1	32
London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	40	110	48	346	-	-	3	241	1	101	1	560	93	1,358	
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	4	9	5	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	64
Gatineau	3	6	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	25
Ottawa	1	3	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	39
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	21	56	4	30	2	65	1	64	-	-	-	-	-	28	215
Regina	1	2	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	-	2	26
Saguenay	9	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	30
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	2	4	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	3	25
St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Saskatoon	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	1	20
Sherbrooke	11	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	44
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	12	16	-	-	1	32	-	-	6	887	2	689	21	1,624	
Trois-Rivières	4	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
Vancouver	33	53	-	-	-	-	4	282	1	107	3	774	41	1,216	
Victoria	1	4	-	-	1	39	-	-	-	-	-	-	-	2	43
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	1	68
CMA Total/Total RMR	150	370	60	464	14	469	12	856	12	1,665	6	2,023	254	5,847	
Canada (50 000+)	160	400	66	517	17	585	13	936	12	1,665	6	2,023	274	6,126	

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
 May 2008 - mai 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Belleville	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	2	76	1	80	-	-	-	-	-	3	156
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Fredericton	1	2	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	2	42
Granby	6	19	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	32
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	10	30	6	53	3	116	1	80	-	-	-	-	-	-	20	279
Canada (50 000+)	160	400	66	517	17	585	13	936	12	1,665	6	2,023	274	6,126		

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

mAy 2008

Provincial Centres 50,000+

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

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling Type

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

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

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts
by Intended Market and Dwelling Type

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

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

Table E11: Cumulative Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

mAi 2008

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier
par marché visé et type de logement,
par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier
par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé
et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés
par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par
marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier
par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé
et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés cumulatifs
par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés
par marché visé, par province

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

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

May 2008 - mai 2008

	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.	174	-	-	-	174
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	-	-	-	44
	N.S./N.-É.	154	-	-	-	154
	N.B./N.-B.	303	3	2	-	308
	Que./Qc	1,823	-	-	-	1,823
	Ont./Ont.	3,295	3	26	-	3,324
	Man./Man.	201	-	1	-	202
	Sask./Sask.	319	-	-	-	319
	Alta/Alb.	1,151	-	14	-	1,165
	B.C./C.-B.	689	23	38	-	750
	Canada (50 000+)	8,153	29	81	-	8,263
	Row En Bande	-	-	-	-	-
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	29	3	-	-	32
	N.B./N.-B.	18	-	-	-	18
	Que./Qc	137	4	63	-	204
	Ont./Ont.	837	4	227	-	1,068
	Man./Man.	-	-	6	-	6
	Sask./Sask.	-	-	59	-	59
	Alta/Alb.	4	11	182	-	197
	B.C./C.-B.	-	-	283	-	283
	Canada (50 000+)	1,025	22	820	-	1,867

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

	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.	373	-	-	-	373
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	-	-	-	97
	N.S./N.-É.	544	2	-	-	546
	N.B./N.-B.	597	33	4	-	634
	Que./Qc	6,053	-	-	-	6,053
	Ont./Ont.	11,087	8	61	-	11,156
	Man./Man.	745	-	7	-	752
	Sask./Sask.	1,092	-	29	-	1,121
	Alta/Alb.	4,532	11	87	-	4,630
	B.C./C.-B.	2,973	150	419	-	3,542
	Canada (50 000+)	28,093	204	607	-	28,904
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	5	-	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	79	6	11	-	96
	N.B./N.-B.	44	4	-	-	48
	Que./Qc	564	25	108	-	697
	Ont./Ont.	2,706	31	1,085	-	3,822
	Man./Man.	-	-	16	-	16
	Sask./Sask.	-	-	172	-	172
	Alta/Alb.	31	19	786	-	836
	B.C./C.-B.	3	-	1,379	-	1,382
	Canada (50 000+)	3,432	85	3,557	-	7,074
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	54	10	14	-	78
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	21	13	-	34
	N.S./N.-É.	-	142	65	-	207
	N.B./N.-B.	10	163	39	-	212
	Que./Qc	346	3,458	4,458	212	8,474
	Ont./Ont.	12	1,625	8,779	-	10,416
	Man./Man.	-	167	274	24	465
	Sask./Sask.	-	-	360	-	360
	Alta/Alb.	-	144	6,407	-	6,551
	B.C./C.-B.	316	120	7,884	25	8,345
	Canada (50 000+)	738	5,850	28,293	261	35,142

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

May 2008 - mai 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	200	10	14	-	-	224
P.E.I./Î.-P.-É.	44	21	-	-	-	65
N.S./N.-É.	183	17	-	-	-	200
N.B./N.-B.	325	85	41	-	-	451
Que./Qc	2,072	792	1,175	70	-	4,109
Ont./Ont.	4,142	363	1,626	-	-	6,131
Man./Man.	201	105	116	-	-	422
Sask./Sask.	319	-	159	-	-	478
Alta/Alb.	1,155	11	1,225	-	-	2,391
B.C./C.-B.	753	37	1,990	-	-	2,780
Canada (50 000+)	9,394	1,441	6,346	70	-	17,251

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	432	10	14	-	-	456
P.E.I./Î.-P.-É.	97	21	13	-	-	131
N.S./N.-É.	623	150	76	-	-	849
N.B./N.-B.	651	200	43	-	-	894
Que./Qc	6,963	3,483	4,566	212	-	15,224
Ont./Ont.	13,805	1,664	9,925	-	-	25,394
Man./Man.	745	167	297	24	-	1,233
Sask./Sask.	1,092	-	561	-	-	1,653
Alta/Alb.	4,563	174	7,280	-	-	12,017
B.C./C.-B.	3,292	270	9,682	25	-	13,269
Canada (50 000+)	32,263	6,139	32,457	261	-	71,120

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

May 2008 - mai 2008

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	92	-	-	-	-	92
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	77	3	-	-	-	80
	N.B./N.-B.	139	4	-	-	-	143
	Que./Qc	1,239	-	-	-	-	1,239
	Ont./Ont.	2,810	5	34	-	-	2,849
	Man./Man.	278	-	9	-	-	287
	Sask./Sask.	131	-	5	-	-	136
	Alta/Alb.	1,730	2	26	-	-	1,758
	B.C./C.-B.	592	25	110	-	-	727
	Canada (50 000+)	7,099	39	184	-	-	7,322
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	5	3	6	-	-	14
	N.B./N.-B.	6	10	-	-	-	16
	Que./Qc	88	-	27	-	-	115
	Ont./Ont.	561	13	195	-	-	769
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	33	-	-	33
	Alta/Alb.	5	13	74	-	-	92
	B.C./C.-B.	-	-	284	-	-	284
	Canada (50 000+)	668	39	619	-	-	1,326
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	61	-	-	-	67
	Que./Qc	70	1,130	367	174	-	1,741
	Ont./Ont.	10	20	1,679	-	-	1,709
	Man./Man.	-	68	-	-	-	68
	Sask./Sask.	-	22	24	-	-	46
	Alta/Alb.	-	-	826	-	-	826
	B.C./C.-B.	54	13	1,594	-	-	1,661
	Canada (50 000+)	148	1,314	4,490	174	-	6,126

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

		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.	434	-	-	-	-	434
	P.E.I./Î.-P.-É.	121	-	-	-	-	121
	N.S./N.-É.	424	28	-	-	-	452
	N.B./N.-B.	769	44	8	-	-	821
	Que./Qc	4,784	-	-	-	-	4,784
	Ont./Ont.	11,717	18	101	-	-	11,836
	Man./Man.	558	-	17	-	-	575
	Sask./Sask.	728	-	45	-	-	773
	Alta/Alb.	8,430	7	202	-	-	8,639
	B.C./C.-B.	3,079	125	443	-	-	3,647
Row En Bande	Canada (50 000+)	31,044	222	816	-	-	32,082
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	26	3	38	-	-	67
	N.B./N.-B.	30	10	-	-	-	40
	Que./Qc	265	52	228	-	-	545
	Ont./Ont.	2,545	30	697	-	-	3,272
	Man./Man.	-	-	18	-	-	18
	Sask./Sask.	11	4	199	-	-	214
	Alta/Alb.	66	34	1,054	-	-	1,154
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	-	-	1,146	-	-	1,146
	Canada (50 000+)	2,955	133	3,380	-	-	6,468
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	60	-	-	-	-	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	332	42	-	-	374
	N.B./N.-B.	22	139	-	-	-	161
	Que./Qc	262	3,366	2,125	594	-	6,347
	Ont./Ont.	16	1,142	6,978	-	-	8,136
	Man./Man.	-	339	15	-	-	354
	Sask./Sask.	-	22	197	-	-	219

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

May 2008 - mai 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	103	-	-	-	-	103
P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
N.S./N.-É.	82	6	6	-	-	94
N.B./N.-B.	151	75	-	-	-	226
Que./Qc	1,397	1,130	394	174	-	3,095
Ont./Ont.	3,381	38	1,908	-	-	5,327
Man./Man.	278	68	9	-	-	355
Sask./Sask.	131	22	62	-	-	215
Alta/Alb.	1,735	15	926	-	-	2,676
B.C./C.-B.	646	38	1,988	-	-	2,672
Canada (50 000+)	7,915	1,392	5,293	174	-	14,774

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 - May 2008 - janvier - mai 2008

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	506	-	-	-	-	506
P.E.I./Î.-P.-É.	121	11	-	-	-	132
N.S./N.-É.	450	363	80	-	-	893
N.B./N.-B.	821	193	8	-	-	1,022
Que./Qc	5,311	3,418	2,353	594	-	11,676
Ont./Ont.	14,278	1,190	7,776	-	-	23,244
Man./Man.	558	339	50	-	-	947
Sask./Sask.	739	26	441	-	-	1,206
Alta/Alb.	8,500	183	4,393	-	-	13,076
B.C./C.-B.	3,269	205	7,723	-	-	11,197
Canada (50 000+)	34,553	5,928	22,824	594	-	63,899

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

mAy 2008

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market
(CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market
(Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts
by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts
by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions
by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions
by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (Large CA)

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET
GRANDES AR)

mAi 2008

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier
par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier
par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs
par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé
(RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé
(grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs
par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs
par marché visé (grandes AR)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table F1-1 - Tableau F1-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	30	-	-	-	-	30
Barrie	70	-	-	-	-	70
Brantford	57	-	1	-	-	58
Calgary	561	-	-	-	-	561
Edmonton	371	-	14	-	-	385
Greater Sudbury	76	-	-	-	-	76
Guelph	54	-	3	-	-	57
Halifax	123	-	-	-	-	123
Hamilton	271	-	8	-	-	279
Kelowna	69	5	12	-	-	86
Kingston	60	-	-	-	-	60
Kitchener	147	-	-	-	-	147
London	179	3	12	-	-	194
Moncton	189	1	2	-	-	192
Montréal	1,014	-	-	-	-	1,014
Oshawa	198	-	-	-	-	198
Ottawa-Gatineau	438	-	-	-	-	438
Gatineau	149	-	-	-	-	149
Ottawa	289	-	-	-	-	289
Peterborough	58	-	-	-	-	58
Québec	296	-	-	-	-	296
Regina	114	-	-	-	-	114
Saguenay	63	-	-	-	-	63
St. Catharines- Niagara	79	-	-	-	-	79
Saint John	63	-	-	-	-	63
St. John's	174	-	-	-	-	174
Saskatoon	205	-	-	-	-	205
Sherbrooke	98	-	-	-	-	98
Thunder Bay	20	-	-	-	-	20
Toronto	1,507	-	-	-	-	1,507
Trois-Rivières	54	-	-	-	-	54
Vancouver	350	-	4	-	-	354
Victoria	87	6	4	-	-	97
Windsor	44	-	2	-	-	46
Winnipeg	201	-	1	-	-	202
CMA Total						
Total RMR	7,320	15	63			7,398

Table F1-2 - Tableau F1-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	8	-	10	-	-	18
	Calgary	-	-	131	-	-	131
	Edmonton	4	4	15	-	-	23
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	-	-	-	4
	Halifax	29	-	-	-	-	29
	Hamilton	27	-	89	-	-	116
	Kelowna	-	-	28	-	-	28
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	54	-	8	-	-	62
	London	-	-	24	-	-	24
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	113	-	43	-	-	156
	Oshawa	42	-	37	-	-	79
	Ottawa-Gatineau	276	-	-	-	-	276
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	276	-	-	-	-	276
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Québec	24	-	16	-	-	40
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	14	-	-	-	-	14
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	59	-	-	59
	Sherbrooke	-	4	4	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	403	-	52	-	-	455
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	177	-	-	177
	Victoria	-	-	9	-	-	9
	Windsor	8	-	7	-	-	15
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
	Total RMR	1,014	8	715	-	-	1,737

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	79	-	-	93
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	796	-	-	796
	Edmonton	-	-	178	-	-	178
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	3	-	-	3
	Halifax	-	14	-	-	-	14
	Hamilton	-	-	62	-	-	62
	Kelowna	-	-	283	-	-	283
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	25	-	-	-	25
	London	-	-	18	-	-	18
	Moncton	-	66	3	-	-	69
	Montréal	46	433	831	-	-	1,310
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	6	182	-	-	188
	Gatineau	-	6	70	-	-	76
	Ottawa	-	-	112	-	-	112
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	28	59	200	70	-	357
	Regina	-	-	54	-	-	54
	Saguenay	12	8	-	-	-	20
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	10	14	-	-	50
	Saskatoon	-	-	46	-	-	46
	Sherbrooke	20	77	7	-	-	104
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	10	327	1,178	-	-	1,515
	Trois-Rivières	2	140	-	-	-	142
	Vancouver	50	14	1,162	-	-	1,226
	Victoria	-	-	145	-	-	145
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	105	109	-	-	214
CMA Total Total RMR		208	1,288	5,350	70	-	6,916

Table F1-4 - Tableau F1-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	44	-	79	-	-	123
	Barrie	70	-	-	-	-	70
	Brantford	65	-	11	-	-	76
	Calgary	561	-	927	-	-	1,488
	Edmonton	375	4	207	-	-	586
	Greater Sudbury	76	-	-	-	-	76
	Guelph	58	-	6	-	-	64
	Halifax	152	14	-	-	-	166
	Hamilton	298	-	159	-	-	457
	Kelowna	69	5	323	-	-	397
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	201	25	8	-	-	234
	London	179	3	54	-	-	236
	Moncton	189	67	5	-	-	261
	Montréal	1,173	433	874	-	-	2,480
	Oshawa	240	-	37	-	-	277
	Ottawa-Gatineau	714	6	182	-	-	902
	Gatineau	149	6	70	-	-	225
	Ottawa	565	-	112	-	-	677
	Peterborough	62	-	-	-	-	62
	Québec	348	59	216	70	-	693
	Regina	114	-	54	-	-	168
	Saguenay	75	8	-	-	-	83
	St. Catharines-Niagara	83	-	-	-	-	83
	Saint John	77	-	-	-	-	77
	St. John's	200	10	14	-	-	224
	Saskatoon	205	-	105	-	-	310
	Sherbrooke	118	81	11	-	-	210
	Thunder Bay	20	-	-	-	-	20
	Toronto	1,920	327	1,230	-	-	3,477
	Trois-Rivières	56	140	-	-	-	196
	Vancouver	400	14	1,343	-	-	1,757
	Victoria	87	6	158	-	-	251
	Windsor	52	4	9	-	-	65
	Winnipeg	201	105	116	-	-	422
	CMA Total						
	Total RMR	8,542	1,311	6,128	70	-	16,051

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Belleville	37	-	-	-	-	37
Cape Breton	31	-	-	-	-	31
Charlottetown	44	-	-	-	-	44
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	28	-	3	-	-	31
Cornwall	14	-	-	-	-	14
Drummondville	44	-	-	-	-	44
Fredericton	51	2	-	-	-	53
Granby	32	-	-	-	-	32
Grande Prairie	57	-	-	-	-	57
Kamloops	35	3	5	-	-	43
Kawartha Lakes	39	-	-	-	-	39
Lethbridge	59	-	-	-	-	59
Medicine Hat	57	-	-	-	-	57
Nanaimo	44	7	-	-	-	51
Norfolk	25	-	-	-	-	25
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	23	-	3	-	-	26
Red Deer	46	-	-	-	-	46
Saint-Hyacinthe	19	-	-	-	-	19
Saint-Jean-sur- Richelieu	38	-	-	-	-	38
Sarnia	41	-	-	-	-	41
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	16	-	-	-	-	16
Vernon	23	2	7	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR	833	14	18			865
Canada (50 000+)	8,153	29	81			8,263

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	3	-	-	-	-	3
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	4	4	-	-	-	8
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	15	-	-	15
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	7	36	-	-	43
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	16	-	-	16
	Large CA Total / Total Grandes AR	11	14	105	-	-	130
	Canada (50 000+)	1,025	22	820	-	-	1,867

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	21	-	-	-	21
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	35	-	-	-	35
	Fredericton	4	16	36	-	-	56
	Granby	4	22	4	-	-	30
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	55	-	-	55
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	8	-	-	-	8
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		8	102	95	-	-	205
Canada (50 000+)		216	1,390	5,445	70	-	7,121

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	40	-	-	-	-	40
Cape Breton	31	3	-	-	-	34
Charlottetown	44	21	-	-	-	65
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	28	-	37	-	-	65
Cornwall	18	4	-	-	-	22
Drummondville	44	35	-	-	-	79
Fredericton	59	18	36	-	-	113
Granby	36	22	4	-	-	62
Grande Prairie	57	-	-	-	-	57
Kamloops	35	3	20	-	-	58
Kawartha Lakes	39	-	-	-	-	39
Lethbridge	59	-	-	-	-	59
Medicine Hat	57	-	-	-	-	57
Nanaimo	44	7	4	-	-	55
Norfolk	25	-	-	-	-	25
North Bay	9	-	-	-	-	9
Prince George	23	-	3	-	-	26
Red Deer	46	7	91	-	-	144
Saint-Hyacinthe	19	-	-	-	-	19
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	-	-	-	-	38
Sarnia	41	-	-	-	-	41
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	16	8	-	-	-	24
Vernon	23	2	23	-	-	48
Large CA Total / Total Grandes AR	852	130	218	-	-	1,200
Canada (50 000+)	9,394	1,441	6,346	70	-	17,251

Table F3-1 - Tableau F3-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	144	-	27	-	-	171
Barrie	385	-	-	-	-	385
Brantford	110	-	1	-	-	111
Calgary	2,250	-	4	-	-	2,254
Edmonton	1,394	11	79	-	-	1,484
Greater Sudbury	144	-	-	-	-	144
Guelph	196	-	3	-	-	199
Halifax	473	2	-	-	-	475
Hamilton	822	-	10	-	-	832
Kelowna	342	19	62	-	-	423
Kingston	157	-	-	-	-	157
Kitchener	542	-	-	-	-	542
London	552	8	40	-	-	600
Moncton	296	9	4	-	-	309
Montréal	3,473	-	-	-	-	3,473
Oshawa	618	-	-	-	-	618
Ottawa-Gatineau	1,576	-	-	-	-	1,576
Gatineau	562	-	-	-	-	562
Ottawa	1,014	-	-	-	-	1,014
Peterborough	89	-	-	-	-	89
Québec	943	-	-	-	-	943
Regina	390	-	26	-	-	416
Saguenay	125	-	-	-	-	125
St. Catharines- Niagara	244	-	3	-	-	247
Saint John	198	-	-	-	-	198
St. John's	373	-	-	-	-	373
Saskatoon	702	-	3	-	-	705
Sherbrooke	278	-	-	-	-	278
Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
Toronto	5,658	-	-	-	-	5,658
Trois-Rivières	195	-	-	-	-	195
Vancouver	1,604	1	168	-	-	1,773
Victoria	293	21	18	-	-	332
Windsor	107	-	4	-	-	111
Winnipeg	745	-	7	-	-	752
CMA Total						
Total RMR	25,445	71	459			25,975

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	56	-	-	56
	Barrie	12	-	-	-	-	12
	Brantford	20	-	22	-	-	42
	Calgary	-	-	419	-	-	419
	Edmonton	23	8	290	-	-	321
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Guelph	18	-	17	-	-	35
	Halifax	79	3	11	-	-	93
	Hamilton	202	-	241	-	-	443
	Kelowna	-	-	171	-	-	171
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	149	4	50	-	-	203
	London	-	3	94	-	-	97
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	432	9	76	-	-	517
	Oshawa	62	-	84	-	-	146
	Ottawa-Gatineau	846	-	10	-	-	856
	Gatineau	28	-	-	-	-	28
	Ottawa	818	-	10	-	-	828
	Peterborough	8	-	11	-	-	19
	Québec	65	-	16	-	-	81
	Regina	-	-	40	-	-	40
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	49	-	18	-	-	67
	Saint John	40	4	-	-	-	44
	St. John's	5	-	-	-	-	5
	Saskatoon	-	-	132	-	-	132
	Sherbrooke	6	4	16	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,313	20	498	-	-	1,831
	Trois-Rivières	8	12	-	-	-	20
	Vancouver	3	-	885	-	-	888
	Victoria	-	-	61	-	-	61
	Windsor	11	-	14	-	-	25
	Winnipeg	-	-	16	-	-	16
	CMA Total						
	Total RMR	3,370	67	3,248	-	-	6,685

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	40	-	528	-	-	568
	Barrie	-	-	155	-	-	155
	Brantford	-	2	21	-	-	23
	Calgary	-	104	4,463	-	-	4,567
	Edmonton	-	-	1,779	-	-	1,779
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	189	-	-	189
	Halifax	-	138	65	-	-	203
	Hamilton	-	-	212	-	-	212
	Kelowna	-	48	989	-	-	1,037
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	181	-	-	-	181
	London	2	153	18	-	-	173
	Moncton	4	87	3	-	-	94
	Montréal	196	2,031	3,529	142	-	5,898
	Oshawa	-	27	-	-	-	27
	Ottawa-Gatineau	2	335	880	-	-	1,217
	Gatineau	2	202	195	-	-	399
	Ottawa	-	133	685	-	-	818
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	82	652	568	70	-	1,372
	Regina	-	-	90	-	-	90
	Saguenay	16	19	12	-	-	47
	St. Catharines- Niagara	-	3	111	-	-	114
	Saint John	-	60	-	-	-	60
	St. John's	54	10	14	-	-	78
	Saskatoon	-	-	270	-	-	270
	Sherbrooke	26	152	54	-	-	232
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	10	1,119	7,388	-	-	8,517
	Trois-Rivières	2	242	-	-	-	244
	Vancouver	276	72	5,439	-	-	5,787
	Victoria	-	-	676	-	-	676
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	167	274	24	-	465
CMA Total Total RMR		710	5,606	27,727	236	-	34,279

Table F3-4 - Tableau F3-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	184	-	611	-	-	795
	Barrie	397	-	155	-	-	552
	Brantford	130	2	44	-	-	176
	Calgary	2,250	104	4,886	-	-	7,240
	Edmonton	1,417	19	2,148	-	-	3,584
	Greater Sudbury	148	-	-	-	-	148
	Guelph	214	-	209	-	-	423
	Halifax	552	143	76	-	-	771
	Hamilton	1,024	-	463	-	-	1,487
	Kelowna	342	67	1,222	-	-	1,631
	Kingston	166	-	-	-	-	166
	Kitchener	691	185	50	-	-	926
	London	554	164	152	-	-	870
	Moncton	300	96	7	-	-	403
	Montréal	4,101	2,040	3,605	142	-	9,888
	Oshawa	680	27	84	-	-	791
	Ottawa-Gatineau	2,424	335	890	-	-	3,649
	Gatineau	592	202	195	-	-	989
	Ottawa	1,832	133	695	-	-	2,660
	Peterborough	97	-	11	-	-	108
	Québec	1,090	652	584	70	-	2,396
	Regina	390	-	156	-	-	546
	Saguenay	147	19	12	-	-	178
	St. Catharines-Niagara	293	3	132	-	-	428
	Saint John	238	64	-	-	-	302
	St. John's	432	10	14	-	-	456
	Saskatoon	702	-	405	-	-	1,107
	Sherbrooke	310	156	70	-	-	536
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	6,981	1,139	7,886	-	-	16,006
	Trois-Rivières	205	254	-	-	-	459
	Vancouver	1,883	73	6,492	-	-	8,448
	Victoria	293	21	755	-	-	1,069
	Windsor	118	4	18	-	-	140
	Winnipeg	745	167	297	24	-	1,233
	CMA Total						
	Total RMR	29,525	5,744	31,434	236	-	66,939

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Belleville	86	-	-	-	-	86
Cape Breton	71	-	-	-	-	71
Charlottetown	97	-	-	-	-	97
Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
Chilliwack	116	-	59	-	-	175
Cornwall	37	-	-	-	-	37
Drummondville	137	-	-	-	-	137
Fredericton	103	24	-	-	-	127
Granby	128	-	-	-	-	128
Grande Prairie	131	-	-	-	-	131
Kamloops	138	12	21	-	-	171
Kawartha Lakes	87	-	-	-	-	87
Lethbridge	372	-	4	-	-	376
Medicine Hat	223	-	-	-	-	223
Nanaimo	188	86	5	-	-	279
Norfolk	56	-	-	-	-	56
North Bay	11	-	-	-	-	11
Prince George	64	2	4	-	-	70
Red Deer	162	-	-	-	-	162
Saint-Hyacinthe	57	-	-	-	-	57
Saint-Jean-sur- Richelieu	124	-	-	-	-	124
Sarnia	97	-	-	-	-	97
Sault Ste. Marie	20	-	-	-	-	20
Shawinigan	31	-	-	-	-	31
Vernon	84	9	55	-	-	148
Large CA Total / Total Grandes AR	2,648	133	148			2,929
Canada (50 000+)	28,093	204	607			28,904

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	79	-	-	79
	Cornwall	4	4	-	-	-	8
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	49	-	-	49
	Kawartha Lakes	5	-	12	-	-	17
	Lethbridge	-	-	35	-	-	35
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	32	-	-	32
	Norfolk	-	-	14	-	-	14
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	7	42	-	-	49
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	7	-	-	-	-	7
	Sarnia	6	-	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	46	-	-	46
Large CA Total / Total Grandes AR		62	18	309	-	-	389
Canada (50 000+)		3,432	85	3,557	-	-	7,074

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	21	13	-	-	34
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	210	-	-	210
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	81	-	-	-	85
	Fredericton	6	16	36	-	-	58
	Granby	10	30	57	-	-	97
	Grande Prairie	-	40	-	-	-	40
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	78	-	-	78
	Nanaimo	-	-	12	25	-	37
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	79	-	-	79
	Saint-Hyacinthe	4	10	16	-	-	30
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	27	27	-	-	54
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	12	-	-	-	16
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		28	244	566	25	-	863
Canada (50 000+)		738	5,850	28,293	261	-	35,142

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	102	3	-	-	-	105
Cape Breton	71	7	-	-	-	78
Charlottetown	97	21	13	-	-	131
Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
Chilliwack	116	-	348	-	-	464
Cornwall	41	4	-	-	-	45
Drummondville	141	81	-	-	-	222
Fredericton	113	40	36	-	-	189
Granby	138	30	57	-	-	225
Grande Prairie	139	40	-	-	-	179
Kamloops	138	12	100	-	-	250
Kawartha Lakes	92	-	12	-	-	104
Lethbridge	372	-	47	-	-	419
Medicine Hat	223	4	78	-	-	305
Nanaimo	188	86	49	25	-	348
Norfolk	56	-	14	-	-	70
North Bay	11	-	-	-	-	11
Prince George	64	2	4	-	-	70
Red Deer	162	7	121	-	-	290
Saint-Hyacinthe	73	10	16	-	-	99
Saint-Jean-sur-Richelieu	131	27	27	-	-	185
Sarnia	103	-	-	-	-	103
Sault Ste. Marie	20	-	-	-	-	20
Shawinigan	35	12	-	-	-	47
Vernon	84	9	101	-	-	194
Large CA Total / Total Grandes AR	2,738	395	1,023	25	-	4,181
Canada (50 000+)	32,263	6,139	32,457	261	-	71,120

Table F5-1 - Tableau F5-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	34	-	8	-	-	42
Barrie	80	-	-	-	-	80
Brantford	48	-	1	-	-	49
Calgary	681	-	2	-	-	683
Edmonton	753	-	22	-	-	775
Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
Guelph	34	-	-	-	-	34
Halifax	64	3	-	-	-	67
Hamilton	156	-	-	-	-	156
Kelowna	81	3	9	-	-	93
Kingston	40	-	-	-	-	40
Kitchener	155	-	-	-	-	155
London	115	3	13	-	-	131
Moncton	90	1	-	-	-	91
Montréal	686	-	-	-	-	686
Oshawa	182	-	-	-	-	182
Ottawa-Gatineau	404	-	2	-	-	406
Gatineau	163	-	-	-	-	163
Ottawa	241	-	2	-	-	243
Peterborough	22	-	-	-	-	22
Québec	196	-	-	-	-	196
Regina	54	-	2	-	-	56
Saguenay	28	-	-	-	-	28
St. Catharines- Niagara	69	2	1	-	-	72
Saint John	24	-	-	-	-	24
St. John's	92	-	-	-	-	92
Saskatoon	77	-	3	-	-	80
Sherbrooke	21	-	-	-	-	21
Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
Toronto	1,429	-	17	-	-	1,446
Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
Vancouver	307	3	44	-	-	354
Victoria	68	3	10	-	-	81
Windsor	28	-	-	-	-	28
Winnipeg	278	-	9	-	-	287
CMA Total						
Total RMR	6,393	18	143	-	-	6,554

Table F5-2 - Tableau F5-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	40	-	-	40
	Barrie	11	-	-	-	-	11
	Brantford	11	-	-	-	-	11
	Calgary	-	-	11	-	-	11
	Edmonton	-	-	21	-	-	21
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	13	-	-	-	-	13
	Halifax	5	-	6	-	-	11
	Hamilton	52	-	62	-	-	114
	Kelowna	-	-	14	-	-	14
	Kingston	14	4	-	-	-	18
	Kitchener	37	-	4	-	-	41
	London	-	-	39	-	-	39
	Moncton	-	10	-	-	-	10
	Montréal	44	-	19	-	-	63
	Oshawa	13	-	22	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	163	9	-	-	-	172
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	159	9	-	-	-	168
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Québec	22	-	-	-	-	22
	Regina	-	-	19	-	-	19
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	6	-	-	6
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	14	-	-	14
	Sherbrooke	-	-	4	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	251	-	59	-	-	310
	Trois-Rivières	-	-	4	-	-	4
	Vancouver	-	-	126	-	-	126
	Victoria	-	-	31	-	-	31
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	651	23	504			1,178

Table F5-3 - Tableau F5-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	102	-	-	116
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	576	-	-	576
	Edmonton	-	-	226	-	-	226
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	130	-	-	130
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	32	-	-	32
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	34	852	298	174	-	1,358
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	6	6	52	-	-	64
	Gatineau	6	6	13	-	-	25
	Ottawa	-	-	39	-	-	39
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	169	28	-	-	215
	Regina	-	2	24	-	-	26
	Saguenay	6	24	-	-	-	30
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	21	-	-	-	25
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	20	-	-	-	20
	Sherbrooke	-	32	12	-	-	44
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	16	1,608	-	-	1,624
	Trois-Rivières	-	22	-	-	-	22
	Vancouver	40	13	1,163	-	-	1,216
	Victoria	-	-	43	-	-	43
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	68	-	-	-	68
CMA Total Total RMR		130	1,249	4,294	174	-	5,847

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	48	-	150	-	-	198
	Barrie	91	-	-	-	-	91
	Brantford	59	-	1	-	-	60
	Calgary	681	-	589	-	-	1,270
	Edmonton	753	-	269	-	-	1,022
	Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
	Guelph	47	-	-	-	-	47
	Halifax	69	3	6	-	-	78
	Hamilton	208	-	62	-	-	270
	Kelowna	81	3	153	-	-	237
	Kingston	54	4	-	-	-	58
	Kitchener	192	-	36	-	-	228
	London	115	7	52	-	-	174
	Moncton	90	11	-	-	-	101
	Montréal	764	852	317	174	-	2,107
	Oshawa	195	-	22	-	-	217
	Ottawa-Gatineau	573	15	54	-	-	642
	Gatineau	173	6	13	-	-	192
	Ottawa	400	9	41	-	-	450
	Peterborough	22	-	3	-	-	25
	Québec	236	169	28	-	-	433
	Regina	54	2	45	-	-	101
	Saguenay	40	24	-	-	-	64
	St. Catharines-Niagara	69	2	7	-	-	78
	Saint John	34	21	-	-	-	55
	St. John's	103	-	-	-	-	103
	Saskatoon	77	20	17	-	-	114
	Sherbrooke	21	32	16	-	-	69
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,680	16	1,684	-	-	3,380
	Trois-Rivières	51	22	4	-	-	77
	Vancouver	347	16	1,333	-	-	1,696
	Victoria	68	3	84	-	-	155
	Windsor	28	-	-	-	-	28
	Winnipeg	278	68	9	-	-	355
	CMA Total						
	Total RMR	7,174	1,290	4,941	174	-	13,579

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Belleville	13	-	-	-	-	13
Cape Breton	13	-	-	-	-	13
Charlottetown	11	-	-	-	-	11
Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
Chilliwack	27	-	27	-	-	54
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	33	-	-	-	-	33
Fredericton	25	3	-	-	-	28
Granby	21	-	-	-	-	21
Grande Prairie	114	-	-	-	-	114
Kamloops	24	3	-	-	-	27
Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45
Lethbridge	75	-	2	-	-	77
Medicine Hat	50	2	-	-	-	52
Nanaimo	17	11	-	-	-	28
Norfolk	50	-	-	-	-	50
North Bay	2	-	-	-	-	2
Prince George	17	-	-	-	-	17
Red Deer	57	-	-	-	-	57
Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
Sarnia	32	-	-	-	-	32
Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
Shawinigan	8	-	-	-	-	8
Vernon	17	2	12	-	-	31
Large CA Total / Total Grandes AR	706	21	41	-	-	768
Canada (50 000+)	7,099	39	184	-	-	7,322

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	53	-	-	53
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	5	-	38	-	-	43
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	6	4	-	-	10
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	6	-	-	6
	Red Deer	-	7	-	-	-	7
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	14	-	-	14
	Large CA Total / Total Grandes AR	17	16	115	-	-	148
	Canada (50 000+)	668	39	619	-	-	1,326

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

May 2008 - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	156	-	-	156
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	2	40	-	-	-	42
	Granby	4	12	16	-	-	32
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	24	-	-	24
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	3	-	-	-	5
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		18	65	196			279
Canada (50 000+)		148	1,314	4,490	174		6,126

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	23	-	-	-	-	23
Cape Breton	13	3	-	-	-	16
Charlottetown	11	-	-	-	-	11
Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
Chilliwack	27	-	236	-	-	263
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	33	6	-	-	-	39
Fredericton	27	43	-	-	-	70
Granby	25	12	16	-	-	53
Grande Prairie	119	-	38	-	-	157
Kamloops	24	3	-	-	-	27
Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45
Lethbridge	75	-	2	-	-	77
Medicine Hat	50	8	28	-	-	86
Nanaimo	17	11	-	-	-	28
Norfolk	50	-	-	-	-	50
North Bay	2	-	-	-	-	2
Prince George	17	-	6	-	-	23
Red Deer	57	7	-	-	-	64
Saint-Hyacinthe	26	3	-	-	-	29
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	-	-	20
Sarnia	32	-	-	-	-	32
Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
Shawinigan	8	4	-	-	-	12
Vernon	17	2	26	-	-	45
Large CA Total / Total Grandes AR	741	102	352	-	-	1,195
Canada (50 000+)	7,915	1,392	5,293	174	-	14,774

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	188	-	12	-	-	200
Barrie	335	-	-	-	-	335
Brantford	194	-	5	-	-	199
Calgary	3,838	-	49	-	-	3,887
Edmonton	3,255	5	134	-	-	3,394
Greater Sudbury	151	-	-	-	-	151
Guelph	191	-	-	-	-	191
Halifax	370	27	-	-	-	397
Hamilton	656	-	3	-	-	659
Kelowna	366	16	71	-	-	453
Kingston	206	-	-	-	-	206
Kitchener	552	-	-	-	-	552
London	594	6	53	-	-	653
Moncton	480	15	8	-	-	503
Montréal	2,709	-	-	-	-	2,709
Oshawa	666	-	-	-	-	666
Ottawa-Gatineau	1,774	2	2	-	-	1,778
Gatineau	628	-	-	-	-	628
Ottawa	1,146	2	2	-	-	1,150
Peterborough	95	-	-	-	-	95
Québec	652	-	-	-	-	652
Regina	259	-	18	-	-	277
Saguenay	108	-	-	-	-	108
St. Catharines- Niagara	293	10	4	-	-	307
Saint John	164	-	-	-	-	164
St. John's	434	-	-	-	-	434
Saskatoon	469	-	27	-	-	496
Sherbrooke	200	-	-	-	-	200
Thunder Bay	77	-	-	-	-	77
Toronto	5,809	-	32	-	-	5,841
Trois-Rivières	174	-	-	-	-	174
Vancouver	1,643	3	112	-	-	1,758
Victoria	320	11	62	-	-	393
Windsor	136	-	-	-	-	136
Winnipeg	558	-	17	-	-	575
CMA Total						
Total RMR	27,916	95	609			28,620

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	60	-	-	60
	Barrie	53	-	5	-	-	58
	Brantford	14	-	11	-	-	25
	Calgary	55	-	603	-	-	658
	Edmonton	6	12	318	-	-	336
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	66	-	-	-	-	66
	Halifax	26	-	38	-	-	64
	Hamilton	266	-	138	-	-	404
	Kelowna	-	-	80	-	-	80
	Kingston	28	7	-	-	-	35
	Kitchener	143	-	19	-	-	162
	London	28	4	107	-	-	139
	Moncton	11	10	-	-	-	21
	Montréal	155	20	201	-	-	376
	Oshawa	43	-	41	-	-	84
	Ottawa-Gatineau	531	30	15	-	-	576
	Gatineau	24	16	-	-	-	40
	Ottawa	507	14	15	-	-	536
	Peterborough	12	-	6	-	-	18
	Québec	48	4	3	-	-	55
	Regina	11	-	67	-	-	78
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	41	-	10	-	-	51
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	4	132	-	-	136
	Sherbrooke	-	-	12	-	-	12
	Thunder Bay	-	5	-	-	-	5
	Toronto	1,331	-	335	-	-	1,666
	Trois-Rivières	20	12	4	-	-	36
	Vancouver	-	-	740	-	-	740
	Victoria	-	-	84	-	-	84
	Windsor	-	-	3	-	-	3
	Winnipeg	-	-	18	-	-	18
	CMA Total						
	Total RMR	2,925	108	3,050	-	-	6,083

Table F7-3 - Tableau F7-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	60	-	310	-	-	370
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	73	1,860	-	-	1,933
	Edmonton	4	69	1,060	-	-	1,133
	Greater Sudbury	4	4	-	-	-	8
	Guelph	-	-	34	-	-	34
	Halifax	-	328	42	-	-	370
	Hamilton	-	10	-	-	-	10
	Kelowna	-	-	551	-	-	551
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	2	89	32	-	-	123
	London	-	96	194	-	-	290
	Moncton	6	71	-	-	-	77
	Montréal	156	1,992	1,686	558	-	4,392
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	16	626	457	22	-	1,121
	Gatineau	16	596	158	22	-	792
	Ottawa	-	30	299	-	-	329
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	38	483	154	-	-	675
	Regina	-	2	24	-	-	26
	Saguenay	24	60	4	14	-	102
	St. Catharines- Niagara	-	9	-	-	-	9
	Saint John	6	28	-	-	-	34
	St. John's	60	-	-	-	-	60
	Saskatoon	-	20	173	-	-	193
	Sherbrooke	6	58	53	-	-	117
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	775	6,337	-	-	7,112
	Trois-Rivières	4	63	-	-	-	67
	Vancouver	130	62	4,546	-	-	4,738
	Victoria	-	-	441	-	-	441
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	339	15	-	-	354
CMA Total Total RMR		516	5,306	18,009	594	-	24,425

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	248	-	382	-	-	630
	Barrie	388	-	5	-	-	393
	Brantford	208	-	16	-	-	224
	Calgary	3,893	73	2,512	-	-	6,478
	Edmonton	3,265	86	1,512	-	-	4,863
	Greater Sudbury	155	4	-	-	-	159
	Guelph	257	-	34	-	-	291
	Halifax	396	355	80	-	-	831
	Hamilton	922	10	141	-	-	1,073
	Kelowna	366	16	702	-	-	1,084
	Kingston	234	56	-	-	-	290
	Kitchener	697	89	51	-	-	837
	London	622	106	354	-	-	1,082
	Moncton	497	96	8	-	-	601
	Montréal	3,020	2,012	1,887	558	-	7,477
	Oshawa	709	-	77	-	-	786
	Ottawa-Gatineau	2,321	658	474	22	-	3,475
	Gatineau	668	612	158	22	-	1,460
	Ottawa	1,653	46	316	-	-	2,015
	Peterborough	107	-	6	-	-	113
	Québec	738	487	157	-	-	1,382
	Regina	270	2	109	-	-	381
	Saguenay	138	60	4	14	-	216
	St. Catharines-Niagara	334	19	14	-	-	367
	Saint John	189	28	-	-	-	217
	St. John's	506	-	-	-	-	506
	Saskatoon	469	24	332	-	-	825
	Sherbrooke	206	58	65	-	-	329
	Thunder Bay	77	5	-	-	-	82
	Toronto	7,140	775	6,704	-	-	14,619
	Trois-Rivières	198	75	4	-	-	277
	Vancouver	1,773	65	5,398	-	-	7,236
	Victoria	320	11	587	-	-	918
	Windsor	136	-	3	-	-	139
	Winnipeg	558	339	50	-	-	947
	CMA Total						
	Total RMR	31,357	5,509	21,668	594	-	59,128

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Belleville	86	-	-	-	-	86
Cape Breton	54	1	-	-	-	55
Charlottetown	121	-	-	-	-	121
Chatham-Kent	42	-	-	-	-	42
Chilliwack	150	-	62	-	-	212
Cornwall	44	-	-	-	-	44
Drummondville	105	-	-	-	-	105
Fredericton	125	29	-	-	-	154
Granby	94	-	-	-	-	94
Grande Prairie	443	-	2	-	-	445
Kamloops	131	16	41	-	-	188
Kawartha Lakes	132	-	2	-	-	134
Lethbridge	252	-	4	-	-	256
Medicine Hat	236	2	9	-	-	247
Nanaimo	143	68	5	-	-	216
Norfolk	129	-	-	-	-	129
North Bay	36	-	-	-	-	36
Prince George	69	2	-	-	-	71
Red Deer	406	-	4	-	-	410
Saint-Hyacinthe	36	-	-	-	-	36
Saint-Jean-sur- Richelieu	57	-	-	-	-	57
Sarnia	98	-	-	-	-	98
Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
Shawinigan	21	-	-	-	-	21
Vernon	69	9	78	-	-	156
Large CA Total / Total Grandes AR	3,128	127	207			3,462
Canada (50 000+)	31,044	222	816			32,082

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	8	-	-	-	-	8
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	7	-	-	7
	Chilliwack	-	-	83	-	-	83
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	5	-	89	-	-	94
	Kamloops	-	-	37	-	-	37
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	11	-	-	11
	Medicine Hat	-	6	33	-	-	39
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	18	-	-	18
	Red Deer	-	16	-	-	-	16
	Saint-Hyacinthe	12	-	5	-	-	17
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	40	-	-	40
Large CA Total / Total Grandes AR		30	25	330	-	-	385
Canada (50 000+)		2,955	133	3,380	-	-	6,468

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	207	-	-	207
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	51	-	-	-	55
	Fredericton	10	40	-	-	-	50
	Granby	4	27	35	-	-	66
	Grande Prairie	-	-	61	-	-	61
	Kamloops	-	-	42	-	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	156	-	-	156
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	18	9	-	-	27
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	8	23	8	-	-	39
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	3	27	-	-	32
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	10	-	-	-	10
	Vernon	-	-	28	-	-	28
Large CA Total / Total Grandes AR		38	267	619	-	-	924
Canada (50 000+)		554	5,573	18,628	594	-	25,349

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - May 2008 - janvier - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	104	-	-	-	-	104
Cape Breton	54	8	-	-	-	62
Charlottetown	121	11	-	-	-	132
Chatham-Kent	42	-	7	-	-	49
Chilliwack	150	-	352	-	-	502
Cornwall	44	-	-	-	-	44
Drummondville	109	51	-	-	-	160
Fredericton	135	69	-	-	-	204
Granby	98	27	35	-	-	160
Grande Prairie	448	-	152	-	-	600
Kamloops	131	16	120	-	-	267
Kawartha Lakes	137	-	2	-	-	139
Lethbridge	252	-	15	-	-	267
Medicine Hat	236	8	198	-	-	442
Nanaimo	143	68	9	-	-	220
Norfolk	129	-	-	-	-	129
North Bay	36	80	46	-	-	162
Prince George	69	20	27	-	-	116
Red Deer	406	16	4	-	-	426
Saint-Hyacinthe	56	23	13	-	-	92
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	3	30	-	-	92
Sarnia	98	-	-	-	-	98
Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
Shawinigan	21	10	-	-	-	31
Vernon	69	9	146	-	-	224
Large CA Total / Total Grandes AR	3,196	419	1,156	-	-	4,771
Canada (50 000+)	34,553	5,928	22,824	594	-	63,899

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

mAy 2008

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table H11-1 to H11-8: CA's and Cities by Region

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

mAi 2008

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11-1 à H11-8: Les AR et les villes par région

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

GEOGRAPHIC CHANGES

may 2008

ATLANTIC

Lot 49 Lot is no longer a part of Charlottetown CA

QUÉBEC

Saint-Mathieu-du-Parc is no longer a part of Shawinigan CA

PRAIRIES

Grande Prairie County No. I CM, Hythe VL, and Wembley T are now a part of Grande Prairie CA

BRITISH COLUMBIA

Fraser Valley D RDA is no longer a part of Chilliwack CA

Kent DM is now a part of Chilliwack CA

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo CA

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

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

mai 2008

ATLANTIQUE

Lot 49 Lot ne fait plus partie de l'AR de Charlottetown

QUÉBEC

Saint-Mathieu-du-Parc ne fait plus partie de l'AR de Shawinigan

PRAIRIES

Grande Prairie County No. I CM, Hythe VL, and Wembley T font maintenant partie de l'AR de Grande Prairie

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Fraser Valley D RDA ne fait plus partie de l'AR de Chilliwack

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack

Nanaimo D RDA ne fait plus partie de l'AR de Nanaimo

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

May 2008 - mai 2008

	St. John's CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Bauline T		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Bay Bulls T		-	1	-	4	1	3	6	9	4	14
Conception Bay South T		30	65	58	99	16	7	61	74	94	145
Flatrock T		-	1	1	4	1	-	7	4	9	11
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T		-	-	3	-	3	-	7	4	7	5
Mount Pearl CY		1	2	11	16	-	2	6	17	20	23
Paradise T		25	58	85	153	28	28	118	107	142	215
Petty Harbour- Maddox Cove T		-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Portugal Cove-St Philip's T		1	8	8	20	11	3	28	26	36	54
Pouch Cove T		2	3	3	3	-	1	2	4	4	4
St John's CY		56	70	157	129	56	56	214	234	298	387
Torbay T		8	14	16	26	9	3	24	26	31	58
Witless Bay T		1	2	1	2	-	-	5	1	3	6
Total		124	224	343	456	125	103	479	506	649	923
Province	Total	124	224	343	456	125	103	479	506	649	923

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-
	Charlottetown CY	17	35	56	72	7	4	37	46	123	66
	Clyde River Com	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
	Cornwall T	4	7	6	10	1	-	10	13	13	8
	Lot 31 LOT	-	1	-	2	-	-	3	7	-	2
	Lot 33 LOT	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-
	Lot 34 LOT	2	-	4	-	-	-	-	7	4	-
	Lot 35 LOT	2	1	4	2	-	-	1	6	5	2
	Lot 36 LOT	-	-	2	-	-	-	1	-	1	3
	Lot 48 LOT	1	1	1	3	-	-	12	4	1	2
	Lot 49 LOT	-	**	2	**	-	**	1	**	2	**
	Lot 65 LOT	-	3	-	5	-	-	1	4	6	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-
	Stratford T	16	17	30	33	2	4	33	34	29	35
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		42	65	105	131	10	11	106	132	180	119
Province	Total	42	65	105	131	10	11	106	132	180	119

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	247	166	806	771	174	78	612	831	2,431	2,409
	Total	247	166	806	771	174	78	612	831	2,431	2,409
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	34	31	78	10	16	28	62	21	74
	Total	6	34	31	78	10	16	28	62	21	74
Province	Total	253	200	837	849	184	94	640	893	2,452	2,483

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	3	1	5	4	-	1	17	7	8	9
	Dieppe C	55	68	82	115	10	40	154	187	280	220
	Dorchester P	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
	Elgin P	-	-	2	-	-	-	1	3	1	-
	Hillsborough P	1	1	2	1	-	-	1	-	2	2
	Hillsborough VL	1	-	2	1	1	-	1	-	1	3
	Memramcook VL	2	8	2	8	1	5	10	15	2	10
	Moncton C	70	151	191	198	29	48	199	248	324	321
	Moncton P	8	11	10	16	4	1	32	21	12	25
	Riverview T	39	18	69	55	-	5	59	109	72	124
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	3	4	5	-	-	5	9	5	6
Total		181	261	369	403	45	101	481	601	707	720
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	2	1	3	1	-	2	4	14	4	12
	Greenwich P	-	2	1	2	-	-	-	2	2	3
	Hampton P	3	3	5	3	-	-	3	2	5	9
	Hampton T	7	-	11	6	7	-	10	5	20	15
	Kingston P	1	2	1	3	1	-	2	4	2	7
	Lepreau P	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Musquash P	1	-	1	-	-	-	1	1	2	2
	Petersville P	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3
	Quispamsis TV	24	26	57	93	15	16	48	74	60	74
	Rothesay P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Rothesay TV	2	2	7	11	3	3	18	19	9	18
	Saint John CY	36	39	156	178	27	33	64	85	292	302
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6
	Simonds P	-	1	3	2	-	1	2	6	2	4
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Westfield P	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3
Total		76	77	246	302	53	55	157	217	409	461

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Fredericton CA/AR	Bright P	2	1	6	3	1	1	6	12	4	4
	Douglas P	2	2	2	8	-	-	4	3	4	10
	Fredericton CY	27	88	56	117	11	56	108	121	209	212
	Kingsclear P	5	8	8	16	1	5	10	13	13	16
	Lincoln P	13	7	18	21	3	3	12	27	14	13
	Maugerville P	1	3	2	9	-	2	3	5	2	10
	New Maryland P	1	3	2	6	-	-	5	4	2	5
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint Marys P	3	1	8	9	4	3	16	19	5	10
	Total	54	113	102	189	20	70	164	204	253	282
Province	Total	311	451	717	894	118	226	802	1,022	1,369	1,463
Atlantic/ Atlantique	Total	730	940	2,002	2,330	437	434	2,027	2,553	4,650	4,988

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	21	15	51	37	4	16	27	42	62	41
	Chelsea MÉ	3	-	10	3	3	1	13	8	13	11
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
	Gatineau V	222	178	746	886	305	150	871	1,317	785	685
	L'Ange-Gardien MÉ	4	10	12	20	2	5	49	18	15	25
	La Pêche MÉ	4	6	12	14	5	4	27	16	28	22
	Pontiac MÉ	6	3	10	10	2	1	17	9	23	8
	Val-Des-Monts MÉ	12	13	27	19	9	15	30	50	52	36
	Total	272	225	868	989	330	192	1,040	1,460	978	828
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4
	Beaconsfield V	-	-	3	4	1	1	9	1	9	96
	Côte Saint-Luc V	-	-	8	22	8	1	9	4	2	29
	Dollard-Des Ormeaux V	1	12	56	97	6	-	7	1	62	187
	Dorval CÉ	3	-	30	2	-	-	5	2	34	2
	Hampstead V	-	1	1	1	2	-	4	1	2	5
	Kirkland V	-	-	1	6	-	-	7	-	1	6
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	1	-	10	2	12	32	33
	Montréal V	539	386	2,368	2,956	379	315	2,965	1,675	6,581	7,113
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	136	14	-	-	133	144	193	23
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	3	-	1	-	3	-	4	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Westmount V	1	-	4	1	-	1	1	3	6	3
	Total	544	399	2,610	3,104	398	328	3,194	1,843	6,927	7,502

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	1	10	1	4	5	30	2	18
	Beloeil V	15	46	66	120	14	17	48	73	70	152
	Boucherville V	8	42	75	69	12	12	80	35	91	154
	Brossard V	162	90	443	325	137	87	514	267	649	489
	Candiac V	25	35	135	148	23	31	76	108	169	223
	Carignan V	15	2	38	12	7	2	40	17	35	21
	Châteauguay V	30	42	105	105	12	128	110	192	105	201
	Chambly V	31	19	128	88	22	13	85	69	147	102
	Delson V	7	-	34	4	2	-	16	5	30	8
	Léry V	-	-	2	-	-	-	4	-	2	-
	La Prairie V	4	34	38	63	4	4	38	35	62	73
	Longueuil V	104	86	211	526	242	16	501	136	550	701
	McMasterville MÉ	6	-	22	8	1	-	5	17	26	13
	Mercier V	6	30	23	76	2	8	16	22	25	73
	Mont-Saint-Hilaire V	56	33	145	87	21	21	55	82	196	352
	Otterburn Park V	3	9	17	13	1	3	5	6	20	12
	Richelieu V	3	1	3	2	-	-	53	5	4	4
	Saint-Amable MÉ	31	26	86	93	9	16	59	43	93	87
	Saint-Basile-le-Grand V	3	10	14	44	3	5	9	13	16	48
	Saint-Bruno-de-Montarville V	6	17	26	39	4	3	48	33	51	223
	Saint-Constant V	16	6	88	41	11	17	36	56	93	51
	Saint-Isidore PE	1	-	1	13	-	-	1	1	4	12
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	2	4	17	-	-	8	1	-	18
	Saint-Mathieu MÉ	-	-	2	-	-	-	-	3	3	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	10	1	29	2	4	9	19	25	34	6
	Saint-Philippe MÉ	1	1	9	19	-	-	7	8	8	25
	Sainte-Catherine V	-	6	31	14	-	4	24	19	31	17
	Sainte-Julie V	34	7	74	23	4	16	16	28	86	49
	Varennes V	3	3	3	4	-	-	3	1	3	4
	Verchères MÉ	21	10	21	21	3	3	3	12	23	17
Total		601	558	1,874	1,986	539	419	1,884	1,342	2,628	3,157

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	87	88	196	183	67	36	233	117	243	490
	Bois-des-Filion V	22	2	78	49	9	5	39	27	141	69
	Boisbriand V	-	1	13	80	-	-	-	5	18	84
	Charlemagne V	-	-	-	15	-	4	6	19	36	45
	Deux-Montagnes V	3	3	13	25	5	-	9	19	14	27
	Gore CT	1	3	8	8	1	10	13	15	17	6
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	11	30	44	4	3	38	40	33	47
	L'Assomption V	40	18	195	137	49	22	122	105	166	146
	Laval V	178	634	984	1,545	245	792	611	1,393	2,503	2,477
	Lavaltrie V	17	4	74	42	31	4	75	39	82	57
	Lorraine V	1	-	3	-	1	-	3	5	6	4
	Mascouche V	89	75	319	326	76	57	242	384	557	416
	Mirabel V	51	92	206	287	54	30	173	161	223	362
	Oka MÉ	-	-	8	-	4	1	8	9	17	5
	Pointe-Calumet MÉ	7	7	25	24	3	5	18	14	24	26
	Repentigny V	58	56	353	170	281	53	462	193	405	225
	Rosemère V	5	2	7	9	2	1	12	11	11	13
	Saint-Colomban PE	8	26	75	82	11	11	72	69	93	124
	Saint-Eustache V	18	12	132	103	11	28	155	104	194	107
	Saint-Jérôme V	167	90	438	249	88	42	196	187	462	349
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	13	8	29	21	12	9	18	32	34	37
	Saint-Placide MÉ	1	6	2	7	1	1	3	1	3	10
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	6	17	29	38	4	3	14	12	61	44
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	32	28	208	202	64	51	135	176	188	173
	Sainte-Thérèse V	23	6	25	11	189	-	200	297	309	120
	Terrebonne V	118	184	412	514	86	73	230	278	556	615
Total		947	1,373	3,862	4,171	1,298	1,241	3,087	3,712	6,398	6,081

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

May 2008 - mai 2008

	Montréal Others/Autres	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	5	6	14	20	8	-	15	7	22	35
	Hudson V	1	1	5	11	1	1	3	3	7	17
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	12	22	2	-	14	12	24	22
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	41	-	-	-	40	-	1
	Les Coteaux MÉ	-	32	13	51	-	-	45	24	22	53
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	8	6	15	21	13	5	27	31	24	52
	Pincourt V	44	43	141	154	30	26	64	101	121	189
	Pointe-des-Cascades VL	13	2	20	9	2	-	7	4	21	12
	Saint-Lazare V	25	17	94	44	14	12	58	47	87	56
	Saint-Zotique VL	21	17	46	51	1	30	1	97	93	71
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	-	11	1	2	1	10	2	12	1
	Vaudreuil-Dorion V	39	26	248	202	51	44	201	212	240	185
	Total	157	150	619	627	124	119	445	580	673	694
Montréal CMA/RMR	Total	2,249	2,480	8,965	9,888	2,359	2,107	8,610	7,477	16,626	17,434

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

May 2008 - mai 2008

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	3	6	20	2	2	14	15	8	24
	Château-Richer V	8	8	19	31	1	6	10	17	13	23
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	2	-	4	3	4	6	8	2	10
	Lévis V	127	81	403	515	151	63	349	258	552	614
	L'Ancienne-Lorette V	70	-	78	-	15	-	25	-	73	6
	L'Ange-Gardien PE	2	4	16	13	4	5	10	28	20	26
	Lac-Beauport MÉ	10	8	24	13	1	4	19	19	31	15
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	253	462	1,218	1,499	143	291	629	872	1,461	2,433
	Saint-Augustin de Desmaures V	5	36	46	53	6	13	46	29	69	47
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	3	13	11	24	1	4	10	11	14	24
	Saint-Henri MÉ	7	15	20	33	8	6	30	19	23	35
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	6	5	12	33	-	1	6	2	16	38
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	1	1	1	1	1	2	1	2	-	1
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	16	8	27	23	2	11	3	19	32	28
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	14	1	63	44	5	11	14	25	55	73
	Sainte-Famille PE	2	1	2	1	-	-	1	-	2	1
	Sainte-Pétronille VL	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Shannon MÉ	16	22	34	38	1	6	18	18	33	40
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	19	22	45	50	6	4	22	39	52	63
Total		560	693	2,027	2,396	351	433	1,216	1,382	2,458	3,503

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	1	3	1	5	-	-	-	-	2	2	7
	Saguenay V	58	80	135	167	27	62	95	201	189	278	
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	1	-	-	1	5	-	1	
	Saint-Honoré MÉ	7	-	14	5	1	2	6	8	14	5	
	Total	66	83	150	178	28	64	102	216	205	291	
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	2	2	8	4	1	1	1	3	7	4	
	Compton MÉ	-	1	-	2	-	-	-	1	1	8	
	Hatley CT	3	1	5	2	3	-	3	4	5	11	
	Magog V	20	38	134	94	9	46	110	118	142	71	
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Denis-de-Brompton PE	13	-	14	14	2	-	5	5	12	21	
	Sherbrooke V	138	166	381	418	120	22	322	198	572	343	
	Stoke MÉ	-	2	1	2	4	-	4	-	-	2	
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total	176	210	543	536	139	69	445	329	739	460	
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	37	35	77	6	10	42	53	26	58	
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Maurice PE	1	13	15	23	1	7	15	14	1	14	
	Trois-Rivières V	83	146	380	359	43	60	249	210	296	464	
	Total	89	196	430	459	50	77	306	277	323	536	

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Drummondville CA/AR	Drummondville V	65	69	566	202	58	37	153	150	590	222
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	8	10	14	16	4	2	12	9	16	20
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	2	-	1	6
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	-	5	4	2	-	3	1	5	5
	Total	74	79	585	222	64	39	170	160	612	253
Granby CA/AR	Bromont V	31	9	79	65	79	24	158	64	44	59
	Granby CT	-	5	11	10	2	-	16	2	5	9
	Granby V	29	48	91	147	109	27	163	92	74	125
	Saint-Alphonse PE	2	-	3	3	2	2	8	2	2	5
	Total	62	62	184	225	192	53	345	160	125	198
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	1	-	4	-	28	-	-
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	40	19	105	98	67	25	122	64	61	97
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Total	40	19	105	99	67	29	123	92	61	97
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	96	38	500	185	61	20	259	92	463	345
	Total	96	38	500	185	61	20	259	92	463	345

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

May 2008 - mai 2008

	Shawinigan CA/AR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	1	-	-	6	1	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	6	-	8	-	9	-	11	-	1
	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Shawinigan V	7	18	25	38	6	3	244	19	19	32
	Total	7	24	25	47	6	12	250	31	19	33
Province	Total	3,691	4,109	14,382	15,224	3,647	3,095	12,866	11,676	22,609	23,978

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	45	50	180	361	79	70	407	287	162	322
	Innisfil T	5	7	51	151	12	4	53	69	106	252
	Springwater TP	11	13	27	40	13	17	32	37	12	18
	Total	61	70	258	552	104	91	492	393	280	592
Brantford CMA/RMR	Brant CY	19	8	51	58	8	14	20	72	68	70
	Brantford CY	4	68	66	118	17	46	133	152	88	179
	Total	23	76	117	176	25	60	153	224	156	249
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	65	76	132	148	32	32	145	159	161	256
	Total	65	76	132	148	32	32	145	159	161	256
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	82	64	341	409	72	42	206	255	553	521
	Guelph/Eramosa TP	12	-	49	14	4	5	16	36	50	52
	Total	94	64	390	423	76	47	222	291	603	573
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	88	133	339	493	146	91	453	350	779	850
	Grimsby T	14	9	40	49	3	10	19	97	43	65
	Hamilton C	383	315	899	945	127	169	861	626	1,721	1,790
	Total	485	457	1,278	1,487	276	270	1,333	1,073	2,543	2,705
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	2	-	3	1	-	-	4	-	3	3
	Kingston CY	43	56	180	144	29	57	273	235	407	526
	Loyalist TP	4	-	17	14	4	1	41	28	31	13
	South Frontenac TP	12	4	19	7	4	-	22	27	29	27
	Total	61	60	219	166	37	58	340	290	470	569
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	58	4	155	24	35	8	483	113	218	203
	Kitchener CY	168	124	685	506	79	178	550	527	732	786
	North Dumfries TP	2	5	4	16	1	5	7	9	7	15
	Waterloo CY	56	77	151	307	114	22	217	108	138	428
	Woolwich TP	18	24	82	73	11	15	52	80	89	90
	Total	302	234	1,077	926	240	228	1,309	837	1,184	1,522

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	1	-	-	1	-	4	3	-
	Central Elgin MU	6	3	18	7	2	3	18	21	18	16
	London CY	336	146	1,120	680	117	139	791	793	2,503	1,988
	Middlesex Centre TP	8	20	21	39	3	8	72	32	25	40
	Southwold TP	2	-	3	3	-	-	1	6	5	5
	St Thomas CY	45	28	145	78	24	11	103	100	114	83
	Strathroy-Caradoc Tp	14	32	32	50	4	8	26	103	106	56
	Thames Centre MU	16	7	20	13	1	4	12	23	26	13
	Total	427	236	1,360	870	151	174	1,023	1,082	2,800	2,201
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	80	46	197	195	61	48	334	215	632	522
	Oshawa CY	80	165	214	321	72	92	398	295	513	589
	Whitby T	82	66	198	275	47	77	308	276	627	888
	Total	242	277	609	791	180	217	1,040	786	1,772	1,999
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	13	50	36	65	7	10	54	56	48	90
	Ottawa C	610	602	1,927	2,564	326	437	1,543	1,910	4,470	5,514
	Russell TP	20	25	39	31	9	3	20	49	49	42
	Total	643	677	2,002	2,660	342	450	1,617	2,015	4,567	5,646
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	4	1	21	1	-	1	11	3	26	24
	Douro-Dummer TP	2	-	5	1	4	5	19	9	22	21
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	1	2	-	-	5	10	5	5
	Peterborough CY	35	57	75	97	31	15	90	76	220	364
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	4	6	7	1	4	14	15	20	29
	Total	41	62	108	108	36	25	139	113	293	443

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	17	49	48	11	13	60	36	77	87
	Lincoln T	8	8	40	27	12	5	51	32	30	35
	Niagara Falls CY	18	18	67	100	3	19	61	83	164	270
	Niagara-on-the-Lake T	16	3	38	24	18	16	55	48	96	63
	Pelham T	4	15	34	41	9	7	25	37	57	76
	Port Colborne CY	-	-	4	4	4	-	14	7	10	11
	St Catharines CY	22	6	66	55	8	6	117	75	159	120
	Thorold CY	5	2	13	14	2	3	9	16	30	28
	Wainfleet TP	6	-	7	3	-	2	6	6	15	6
	Welland CY	6	14	21	112	9	7	48	27	99	187
	Total	99	83	339	428	76	78	446	367	737	883
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Neebing MU	-	-	1	1	1	1	3	2	3	1
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	1	2	2	1	2	10	8	5	14
	Shuniah TP	-	-	1	-	1	-	4	6	6	8
	Thunder Bay CY	17	19	45	24	12	11	80	66	60	85
	Total	18	20	50	27	15	14	97	82	75	109

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Toronto metro	Toronto C	1,081	1,510	2,499	8,245	258	1,038	3,476	5,715	22,422	27,739
	Total	1,081	1,510	2,499	8,245	258	1,038	3,476	5,715	22,422	27,739
Toronto York	Aurora T	9	29	28	82	40	22	160	133	175	213
	East Gwillimbury T	1	-	19	9	8	6	48	14	39	69
	Georgina T	3	10	31	54	6	23	40	77	63	101
	King TP	3	-	7	7	3	-	8	1	19	29
	Markham T	346	202	1,635	926	121	639	1,280	1,286	1,942	2,472
	Newmarket T	14	7	114	115	18	33	82	127	178	296
	Richmond Hill T	360	50	702	135	87	62	601	346	1,359	608
	Vaughan CY	271	151	1,739	598	259	442	1,313	1,438	3,591	1,904
	Whitchurch-Stouffville T	80	121	496	312	95	35	399	369	520	441
	Total	1,087	570	4,771	2,238	637	1,262	3,931	3,791	7,886	6,133
Toronto Peel	Brampton CY	665	500	1,712	1,563	340	313	1,705	1,834	3,535	3,947
	Caledon T	7	10	18	17	15	4	56	35	92	91
	Mississauga CY	173	146	932	989	102	239	706	977	4,614	4,217
	Total	845	656	2,662	2,569	457	556	2,467	2,846	8,241	8,255
Toronto Other/Autres	Ajax T	76	106	315	362	46	68	722	356	1,033	805
	Bradford West Gwillimbury T	7	36	18	112	7	11	40	100	78	153
	Halton Hills T	25	2	84	46	28	37	106	142	193	160
	Milton T	154	312	777	1,413	201	168	692	691	794	1,601
	Mono T	2	7	9	14	1	4	6	29	18	30
	New Tecumseth T	6	9	70	169	20	78	83	110	221	238
	Oakville T	183	150	675	619	109	103	454	655	1,450	1,289
	Orangeville T	2	8	30	35	6	7	29	25	25	38
	Pickering CY	36	107	44	147	8	24	93	60	52	197
	Uxbridge TP	21	4	50	37	-	24	80	99	116	118
	Total	512	741	2,072	2,954	426	524	2,305	2,267	3,980	4,629
Toronto CMA/RMR	Total	3,525	3,477	12,004	16,006	1,778	3,380	12,179	14,619	42,529	46,756

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	5	5	11	13	5	1	18	16	43	52
	Lakeshore T	17	19	50	41	8	14	62	44	66	61
	LaSalle T	5	9	64	19	3	2	22	23	77	90
	Tecumseh T	1	-	4	3	-	3	2	8	4	9
	Windsor CY	24	32	85	64	13	8	69	48	258	297
	Total	52	65	214	140	29	28	173	139	448	509
Belleville CA/AR	Belleville CY	15	15	53	50	11	15	43	60	80	102
	Quinte West CY	17	25	44	55	5	8	34	44	56	66
	Total	32	40	97	105	16	23	77	104	136	168
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	11	9	53	28	8	10	59	49	96	63
	Total	11	9	53	28	8	10	59	49	96	63
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	15	17	34	34	3	8	26	29	50	88
	South Stormont TP	5	5	10	11	-	-	9	15	14	17
	Total	20	22	44	45	3	8	35	44	64	105
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	31	39	90	104	18	45	98	139	256	269
	Total	31	39	90	104	18	45	98	139	256	269
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	50	25	96	70	51	50	102	129	161	114
	Total	50	25	96	70	51	50	102	129	161	114
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
	Callander MU	1	1	3	1	2	-	7	10	9	11
	East Ferris TP	-	1	2	1	-	-	1	6	9	8
	North Bay CY	1	7	2	9	1	2	27	144	123	30
	Total	2	9	7	11	3	2	35	162	143	50

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	Sarnia CY	20	37	62	88	13	26	108	82	70	108
	St. Clair TP	6	4	18	15	4	6	15	15	31	24
	Total	26	41	80	103	17	32	124	98	101	133
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	1	-	-	-	2	1	4	-
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Sault Ste Marie CY	19	12	23	20	7	5	28	47	44	37
	Total	19	12	25	20	7	5	30	49	49	40
Province	Total	6,329	6,131	20,649	25,394	3,520	5,327	21,268	23,244	59,624	65,954

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	8	9	14	28	3	7	4	15	17	40
	Headingley RM	20	1	34	20	10	5	13	19	40	32
	MacDonald RM	3	4	12	23	1	7	5	26	13	20
	Ritchot RM	7	8	23	11	2	5	14	8	27	23
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	Springfield RM	2	9	37	42	16	15	32	35	44	60
	St. Clements RM	2	2	43	14	5	8	15	22	58	69
	St. Francois Xavier RM	1	-	2	-	-	-	4	-	2	6
	Taché RM	4	7	24	19	3	6	40	22	22	33
	West St Paul RM	3	3	23	16	11	8	22	12	37	42
	Winnipeg CY	464	379	1,186	1,060	263	294	849	787	1,819	2,420
Total		514	422	1,398	1,233	314	355	998	947	2,079	2,747
Province	Total	514	422	1,398	1,233	314	355	998	947	2,079	2,747

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

May 2008 - mai 2008

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Balgonie T		1	7	5	15	-	-	-	13	16	25
Belle Plaine VL		-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Buena Vista VL		2	2	2	5	-	-	1	3	6	13
Disley VL		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Edenwold No. 158 RM		3	3	8	9	-	3	12	8	24	23
Edenwold VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand Coulee VL		-	-	-	3	-	-	-	3	2	6
Lumsden Beach RV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No. 189 RM		-	-	-	5	3	2	5	5	9	15
Lumsden T		-	-	1	9	2	-	4	7	6	12
Pense No. 160 RM		1	-	1	-	-	-	-	-	3	1
Pense VL		-	1	-	1	-	-	-	2	2	2
Pilot Butte T		-	-	-	2	-	-	-	2	-	2
Regina Beach T		2	-	2	2	-	-	-	2	5	9
Regina CY		185	140	478	433	74	94	256	321	813	1,115
Sherwood No. 159 RM		-	-	-	2	-	-	-	1	4	9
White City T		6	14	17	59	11	2	25	14	28	107
Total		200	168	514	546	90	101	303	381	919	1,340

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	3	-	4	-	-	-	2	-	4
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	Blucher No. 343 RM	-	5	2	8	-	-	3	11	5	8
	Bradwell VL	-	-	-	1	-	-	-	9	-	-
	Clavet VL	1	5	1	5	-	-	-	-	1	6
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
	Corman Park No. 344 RM	8	1	24	14	9	5	21	23	31	20
	Dalmeny T	1	3	5	6	-	-	1	3	6	18
	Delisle T	1	2	1	5	-	1	1	3	1	5
	Dundurn No. 314 RM	1	1	3	8	-	-	-	3	4	9
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	2	3	6	4	1	-	2	1	5	7
	Martensville T	22	24	107	91	17	14	39	82	127	227
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	2	4	9	1	2	5	5	10	19
	Saskatoon CY	173	227	609	864	71	86	353	612	1,175	1,830
	Shields RV	1	-	1	-	3	-	3	-	2	1
	Thode RV	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	6	5	6	9	-	-	-	8	8	16
	Vanscoy VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Warman T	38	29	79	79	14	6	56	58	102	126
Total		255	310	849	1,107	117	114	485	825	1,479	2,300
Province	Total	455	478	1,363	1,653	207	215	788	1,206	2,398	3,640

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	171	257	581	541	268	56	669	583	1,079	1,062
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	Calgary CY	1,341	1,051	4,750	6,219	1,321	1,114	4,268	5,414	12,655	13,563
	Chestermere T	29	27	146	93	46	28	220	160	382	193
	Cochrane T	22	131	93	292	25	21	135	133	178	365
	Crossfield T	6	2	10	3	-	3	12	7	41	9
	Irricana VL	-	-	2	-	1	1	4	7	4	2
	Rocky View No. 44 MD	64	20	195	92	33	47	129	173	331	289
	Total	1,633	1,488	5,777	7,240	1,694	1,270	5,438	6,478	14,671	15,483

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	3	-	4	-	-	1	5	6	4	-
	Bruderheim T	1	1	5	10	1	2	6	15	8	12
	Edmonton CY	656	299	3,742	2,254	595	485	2,952	2,830	9,636	9,914
	Fort Saskatchewan CY	37	23	175	290	19	33	138	200	378	598
	Gibbons T	5	5	19	9	3	-	11	16	34	44
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Legal T	1	-	3	1	2	-	9	4	5	18
	Morinville T	35	10	83	57	15	12	94	50	223	293
	Parkland County CM	15	26	97	46	16	26	114	107	197	239
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	9	23	-	1	8	9	20	26
	Seba Beach SV	-	-	1	1	-	-	2	-	-	3
	Spring Lake VL	1	-	2	-	-	1	7	4	6	5
	Spruce Grove CY	81	12	440	101	31	40	271	265	689	651
	St Albert CY	29	77	158	94	124	14	329	138	493	409
	Stony Plain T	41	3	161	27	22	5	99	81	306	361
	Strathcona County SM	100	17	601	125	53	231	499	551	1,360	969
	Sturgeon County MD	17	19	84	72	15	23	74	81	125	203
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		1,022	492	5,584	3,110	896	874	4,619	4,357	13,484	13,745

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

May 2008 - mai 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Edmonton South	Beaumont T	14	21	278	56	63	35	171	203	467	342
	Calmar T	-	-	1	-	-	-	4	-	4	3
	Devon T	10	5	21	29	-	6	12	20	30	49
	Golden Days SV	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	9	10	43	39	4	8	63	51	58	74
	Leduc CY	77	58	273	348	33	99	145	231	433	691
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
	Warburg VL	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4
Edmonton CMA/RMR	Total	110	94	616	474	100	148	395	506	998	1,173
	Total	1,132	586	6,200	3,584	996	1,022	5,014	4,863	14,482	14,918

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	3	2	15	-	2	1	9	18	19
	Grande Prairie County No. 1 CM	**	25	**	49	**	30	**	51	**	68
	Grande Prairie CY	100	28	749	107	105	116	522	501	1,278	896
	Hythe VL	**	-	**	3	**	-	**	1	**	4
	Sexsmith T	11	1	37	4	2	8	3	37	55	8
	Wembley T	**	-	**	1	**	1	**	1	**	2
	Total	111	57	788	179	107	157	526	600	1,351	997
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	2	12	45	6	1	21	12	38	107
	Coalhurst T	4	-	13	19	1	-	1	-	12	34
	Lethbridge County CM	8	8	14	15	-	3	-	8	29	42
	Lethbridge CY	152	49	482	306	64	72	225	243	725	742
	Nobleford VL	3	-	16	21	1	-	1	3	15	50
	Picture Butte T	-	-	2	13	1	1	1	1	1	17
	Total	167	59	539	419	73	77	249	267	820	992
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	6	10	39	29	14	9	43	42	59	45
	Medicine Hat CY	65	47	362	270	38	70	215	389	653	475
	Redcliff T	2	-	13	6	2	7	36	11	33	22
	Total	73	57	414	305	54	86	294	442	745	542
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	122	144	732	290	54	64	474	426	946	974
	Total	122	144	732	290	54	64	474	426	946	974
Province	Total	3,238	2,391	14,450	12,017	2,978	2,676	11,995	13,076	33,015	33,906
Prairies	Total	4,207	3,291	17,211	14,903	3,499	3,246	13,781	15,229	37,492	40,293

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	70	112	518	692	17	184	330	557	1,079	924
	Fraser Valley H RDA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Mission DM	17	11	74	103	11	14	119	73	156	148
	Total	87	123	593	795	28	198	449	630	1,236	1,072
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	119	96	371	201	23	50	147	223	594	941
	Central Okanagan RDA	2	-	6	14	-	1	20	11	31	38
	Kelowna CY	110	280	534	1,293	62	154	479	660	2,288	3,031
	Lake Country DM	12	18	91	94	11	14	60	135	366	355
	Peachland DM	2	3	13	29	1	18	4	55	109	55
	Total	245	397	1,015	1,631	97	237	710	1,084	3,388	4,420

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	6	5	-	-	10	6	31	20
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3
	Bowen Island IM	-	1	6	10	1	7	5	14	41	47
	Burnaby CY	265	25	873	707	257	306	1,094	728	2,450	2,897
	Coquitlam CY	122	580	267	910	17	19	60	543	1,209	1,510
	Delta DM	16	19	54	72	3	5	38	54	147	112
	Greater Vancouver A RDA	-	-	108	14	39	73	303	118	474	393
	Lions Bay VL	-	-	1	1	-	-	-	1	3	4
	New Westminster CY	7	4	242	63	102	4	140	461	1,379	846
	North Vancouver CY	2	3	376	32	22	133	177	405	875	785
	North Vancouver DM	6	5	43	202	6	6	35	37	131	264
	Port Coquitlam CY	83	11	335	91	5	8	33	245	530	767
	Port Moody CY	303	190	630	309	33	20	277	477	919	857
	Richmond CY	140	77	973	761	549	55	977	400	2,100	2,493
	Surrey CY	186	296	1,541	2,205	269	623	1,451	1,464	3,382	5,342
	Vancouver CY	541	444	1,312	2,384	777	271	2,667	1,103	5,159	7,348
	West Vancouver DM	15	24	79	89	32	12	95	62	332	264
	White Rock CY	2	6	49	24	6	7	133	26	82	287
	Total	1,688	1,685	6,895	7,879	2,118	1,549	7,496	6,145	19,246	24,239
Vancouver Other	Langley CY	2	-	5	32	-	-	121	-	138	161
	Langley DM	106	36	439	327	91	81	356	504	877	926
	Maple Ridge DM	89	29	237	184	50	21	252	285	848	868
	Pitt Meadows DM	17	7	83	26	2	45	38	302	456	120
	Total	214	72	764	569	143	147	767	1,091	2,319	2,075
Vancouver CMA/RMR	Total	1,902	1,757	7,659	8,448	2,261	1,696	8,263	7,236	21,565	26,314

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	5	15	12	-	-	22	9	43	34
	Central Saanich DM	7	10	14	30	4	3	16	17	62	60
	Colwood CY	24	48	84	87	5	55	23	118	126	125
	Esquimalt DM	1	20	4	27	-	-	19	4	164	191
	Highlands DM	-	3	6	9	1	3	4	6	15	18
	Langford CY	51	121	214	614	16	27	286	142	659	1,139
	Metchosin DM	2	1	5	4	-	1	4	5	15	9
	North Saanich DM	1	3	13	12	2	-	16	11	81	46
	Oak Bay DM	3	1	5	4	-	1	2	4	20	15
	Saanich DM	16	15	115	54	53	21	185	291	532	310
	Sidney T	2	2	18	16	5	1	23	11	90	65
	Sooke DM	12	18	47	66	10	15	41	67	70	98
	Victoria CY	13	2	308	126	27	26	50	224	1,074	1,153
	View Royal T	4	2	57	8	1	2	10	9	73	141
	Total	137	251	905	1,069	124	155	701	918	3,024	3,404
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	182	57	635	441	43	254	393	484	1,087	1,072
	Fraser Valley D RDA	-	**	1	**	-	**	-	**	7	**
	Fraser Valley E RDA	2	-	4	-	-	-	-	-	10	6
	Kent DM	**	8	**	23	**	9	**	18	**	34
	Total	184	65	640	464	43	263	393	502	1,104	1,112

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

May 2008 - mai 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	2	7	9	4	1	11	16	3	13
	Kamloops CY	44	55	255	221	24	26	185	242	466	493
	Logan Lake DM	-	1	1	2	-	-	-	1	1	2
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	2	12	-	-	2	3	10	30
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	3	6	-	-	-	5	27	19
	Total	44	58	268	250	28	27	198	267	507	557
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	-	3	2	-	-	4	2	4	7
	Nanaimo A RDA	2	-	17	6	3	-	7	13	24	15
	Nanaimo C RDA	1	2	9	9	1	-	10	4	18	29
	Nanaimo CY	67	53	318	331	51	28	130	201	819	1,057
	Nanaimo D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	Total	71	55	347	348	55	28	151	220	866	1,108
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	2	7	6	-	3	1	7	29	45
	Fraser-Fort George C RDA	1	1	1	5	1	3	4	3	26	48
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	5	2	-	1	3	1	23	31
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4
	Prince George CY	37	23	91	56	19	16	67	105	177	158
	Total	38	26	104	70	20	23	76	116	256	286
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	11	33	26	4	14	16	43	69	69
	North Okanagan B RDA	1	1	2	1	-	-	2	2	6	7
	North Okanagan C RDA	-	3	4	5	1	-	4	2	26	32
	Vernon CY	40	33	152	162	34	31	124	177	386	426
	Total	48	48	191	194	39	45	146	224	487	534
Province	Total	2,756	2,780	11,722	13,269	2,695	2,672	11,087	11,197	32,433	38,807

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME I
MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL,
CMA, AND LARGE CA)

mAy 2008

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table I10-1 to I10-2: Absorbed Multiple Dwelling Units
by Intended Market (CMA and CA)

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

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

mAi 2008

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

May 2008 - mai 2008

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2007	JAN/JANV	6,959	6,726	6,180	1,333	4,847	7.1
	FEB/FÉV	6,186	6,088	6,282	1,317	4,965	6.7
	MAR/MARS	5,442	5,557	6,195	1,182	5,013	6.9
	APR/AVR	6,566	6,515	6,253	1,380	4,873	7.2
	MAY/MAI	7,149	7,125	6,300	1,398	4,902	7.3
	JUN/JUIN	7,933	8,462	5,814	1,254	4,560	7.7
	JUL/JUIL	8,674	9,118	5,387	1,174	4,213	8.0
	AUG/AOÛT	7,484	7,414	5,501	1,307	4,194	8.0
	SEP/SEPT	8,041	7,931	5,629	1,232	4,397	7.8
	OCT/OCT	7,609	7,234	6,015	1,357	4,658	7.7
	NOV/NOV	8,235	8,086	6,192	1,301	4,891	7.7
	DEC/DÉC	8,069	7,955	6,319	1,166	5,153	7.5
2008	JAN/JANV	6,248	5,984	6,609	1,259	5,350	7.4
	FEB/FÉV	6,382	6,207	6,782	1,334	5,448	7.2
	MAR/MARS	5,956	5,616	7,129	1,386	5,743	6.9
	APR/AVR	6,120	6,129	7,149	1,248	5,901	7.1
	MAY/MAI	7,301	6,941	7,508	1,698	5,810	7.2

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

May 2008 - mai 2008

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non-écoulée (mois)
2007	JAN/JANV	7,504	8,017	9,195	1,119	8,076	7.5
	FEB/FÉV	4,662	5,325	8,532	1,080	7,452	7.9
	MAR/MARS	4,135	4,451	8,216	1,121	7,095	7.6
	APR/AVR	4,473	5,157	7,532	909	6,623	7.6
	MAY/MAI	6,564	6,123	7,973	1,777	6,196	8.0
	JUN/JUIN	6,781	6,453	8,301	1,858	6,443	7.4
	JUL/JUIL	8,116	7,751	8,666	2,315	6,351	7.2
	AUG/AOÛT	5,098	4,991	8,773	1,245	7,528	6.4
	SEP/SEPT	5,773	5,788	8,758	1,359	7,399	6.5
	OCT/OCT	5,580	5,156	9,182	1,784	7,398	6.8
	NOV/NOV	5,356	5,636	8,902	1,583	7,319	6.9
	DEC/DÉC	5,779	5,327	9,354	1,480	7,874	6.8
2008	JAN/JANV	3,804	3,849	9,317	1,092	8,225	6.9
	FEB/FÉV	7,272	7,162	9,427	1,337	8,090	7.3
	MAR/MARS	4,916	5,250	9,093	1,102	7,991	7.5
	APR/AVR	7,424	7,416	9,101	1,597	7,504	7.6
	MAY/MAI	7,225	7,452	8,874	1,312	7,562	7.7

Table I2-1 - Tableau I2-1
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
 May 2008 - mai 2008

	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 févr.	March 2008 mars	Apr. 2008 avr.	May 2008 mai
Abbotsford	80	84	63	67	74	74	84	91	95	126	116	102
Barrie	194	197	176	169	154	161	151	119	118	127	165	195
Brantford	86	83	66	69	66	72	105	113	104	109	102	106
Calgary	493	498	509	505	490	500	519	565	633	733	701	691
Edmonton	556	588	658	721	798	929	986	982	991	1,064	1,084	1,142
Greater Sudbury	27	19	17	15	13	18	22	20	23	19	14	13
Guelph	21	21	21	17	15	15	15	16	16	22	24	19
Halifax	39	43	38	27	32	38	52	43	45	38	38	35
Hamilton	50	47	61	55	57	71	67	55	69	64	72	78
Kelowna	62	55	58	69	77	80	81	75	79	78	94	96
Kingston	51	38	46	39	43	39	40	40	36	38	37	34
Kitchener	116	98	94	93	113	90	112	113	121	128	145	171
London	200	208	193	173	193	186	172	177	185	183	205	200
Moncton	127	118	98	127	119	124	121	116	130	169	141	157
Montréal	714	591	590	631	678	701	689	718	758	781	782	838
Oshawa	61	59	50	47	43	48	47	41	38	40	40	37
Ottawa-Gatineau	215	196	187	184	169	165	171	141	136	136	140	174
Gatineau	139	124	114	124	111	104	100	96	95	102	114	145
Ottawa	76	72	73	60	58	61	71	45	41	34	26	29
Peterborough	22	22	24	25	23	20	18	17	19	21	19	19
Québec	76	74	66	62	64	53	64	66	79	83	97	120
Regina	16	14	16	18	18	21	24	24	17	19	25	19
Saguenay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	10	15
St. Catharines-Niagara	105	107	124	115	117	111	108	122	134	132	133	136
Saint John	21	18	19	21	28	23	20	19	18	22	23	30
St. John's	40	30	30	27	13	10	9	8	10	8	7	5
Saskatoon	14	14	16	19	19	15	26	34	29	17	11	12
Sherbrooke	-	-	5	12	16	4	4	19	6	8	11	17
Thunder Bay	2	2	2	2	3	3	4	4	13	11	8	9
Toronto	542	357	354	369	418	448	477	516	546	551	508	613
Trois-Rivières	35	28	32	22	30	29	36	33	53	50	47	50
Vancouver	798	761	801	823	862	892	893	994	965	973	937	950
Victoria	81	78	80	78	79	88	95	84	81	89	82	70
Windsor	54	51	51	60	62	69	65	67	67	69	74	73
Winnipeg	232	233	238	229	255	254	208	188	162	151	156	209
CMA Total/Total RMR	5,131	4,733	4,784	4,891	5,142	5,352	5,486	5,621	5,777	6,059	6,048	6,435

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

May 2008 - mai 2008

	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 févr.	March 2008 mars	Apr. 2008 avr.	May 2008 mai
Belleville	8	6	6	8	6	7	8	6	4	2	1	2
Cape Breton	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Charlottetown	5	5	2	1	1	2	1	3	1	1	2	2
Chatham-Kent	24	28	31	21	21	19	24	24	24	26	23	15
Chilliwack	77	60	65	63	71	70	65	77	86	97	95	99
Cornwall	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	13	11	11	12	17	16	22	19	16	15	13	15
Granby	23	21	18	26	27	29	29	27	32	36	40	43
Grande Prairie	194	184	255	198	300	259	228	339	320	334	364	327
Kamloops	11	8	8	19	18	19	18	20	19	20	17	19
Kawartha Lakes	11	11	11	11	12	11	17	18	20	25	30	27
Lethbridge	30	29	32	62	63	68	64	64	58	58	58	69
Medicine Hat	85	87	97	101	112	90	82	85	96	125	154	146
Nanaimo	30	35	29	30	28	39	43	34	38	35	37	26
Norfolk	27	30	27	32	34	35	35	35	32	28	27	38
North Bay	12	17	17	21	20	18	16	18	17	15	15	11
Prince George	18	18	16	16	19	23	25	31	29	27	27	27
Red Deer	31	31	30	41	40	50	62	91	104	117	98	100
Saint-Hyacinthe	23	20	17	13	15	16	20	21	22	21	20	24
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	14	12	14	16	15	15	15	17	18	18	16
Sarnia	10	11	8	15	14	18	21	21	27	26	21	19
Sault Ste. Marie	2	4	1	3	6	6	6	8	14	11	7	8
Shawinigan	-	1	-	2	2	-	-	-	1	1	2	-
Vernon	23	15	17	21	23	22	24	25	21	25	25	33
Large CA Total / Total Grandes AR	683	654	717	738	873	840	833	988	1,005	1,070	1,101	1,073

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

May 2008 - mai 2008

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	42	31	116	25	56	102	73.8	35.4	4.1
Barrie	80	8	165	42	50	195	10.0	20.4	4.6
Brantford	49	26	104	21	47	106	53.1	30.7	5.0
Calgary	682	624	701	68	692	691	91.5	50.0	10.2
Edmonton	775	550	1,084	167	717	1,142	71.0	38.6	6.8
Greater Sudbury	32	26	14	7	33	13	81.3	71.7	1.9
Guelph	34	33	22	4	37	19	97.1	66.1	4.8
Halifax	67	60	38	10	70	35	89.6	66.7	3.5
Hamilton	150	121	71	22	143	78	80.7	64.7	3.5
Kelowna	93	77	94	14	91	96	82.8	48.7	6.9
Kingston	40	27	37	16	43	34	67.5	55.8	2.1
Kitchener	155	96	145	33	129	171	61.9	43.0	5.2
London	131	98	208	41	139	200	74.8	41.0	4.9
Moncton	91	40	141	35	75	157	44.0	32.3	4.5
Montréal	686	467	782	163	630	838	68.1	42.9	5.1
Oshawa	181	173	36	7	180	37	95.6	82.9	5.3
Ottawa-Gatineau	405	338	144	37	375	174	83.5	68.3	4.7
Gatineau	163	106	114	26	132	145	65.0	47.7	5.6
Ottawa	242	232	30	11	243	29	95.9	89.3	2.6
Peterborough	21	18	19	3	21	19	85.7	52.5	6.3
Québec	196	146	97	27	173	120	74.5	59.0	4.4
Regina	56	56	25	6	62	19	100.0	76.5	3.2
Saguenay	28	17	10	6	23	15	60.7	60.5	2.5
St. Catharines-Niagara	69	45	130	18	63	136	65.2	31.7	7.6
Saint John	24	14	23	3	17	30	58.3	36.2	10.0
St. John's	92	92	7	2	94	5	100.0	94.9	2.5
Saskatoon	80	76	11	3	79	12	95.0	86.8	4.0
Sherbrooke	21	14	11	1	15	17	66.7	46.9	17.0
Thunder Bay	14	12	8	1	13	9	85.7	59.1	9.0
Toronto	1,438	1,256	508	77	1,333	613	87.3	68.5	8.0
Trois-Rivières	51	41	47	7	48	50	80.4	49.0	7.1
Vancouver	354	209	937	132	341	950	59.0	26.4	7.2
Victoria	81	74	82	19	93	70	91.4	57.1	3.7
Windsor	28	21	74	8	29	73	75.0	28.4	9.1
Winnipeg	287	192	156	42	234	209	66.9	52.8	5.0
CMA Total Total RMR	6,533	5,078	6,047	1,067	6,145	6,435	77.7	48.8	6.0

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

May 2008 - mai 2008

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	13	12	1	-	12	2	92.3	85.7	***
Cape Breton	13	13	6	-	13	6	100.0	68.4	***
Charlottetown	11	11	2	-	11	2	100.0	84.6	***
Chatham-Kent	10	10	23	8	18	15	100.0	54.5	1.9
Chilliwack	54	44	95	6	50	99	81.5	33.6	16.5
Cornwall	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Drummondville	33	33	1	-	33	1	100.0	97.1	***
Fredericton	28	23	13	3	26	15	82.1	63.4	5.0
Granby	21	12	40	6	18	43	57.1	29.5	7.2
Grande Prairie	114	37	364	114	151	327	32.5	31.6	2.9
Kamloops	27	21	17	4	25	19	77.8	56.8	4.8
Kawartha Lakes	45	43	30	5	48	27	95.6	64.0	5.4
Lethbridge	77	61	58	5	66	69	79.2	48.9	13.8
Medicine Hat	52	5	154	55	60	146	9.6	29.1	2.7
Nanaimo	28	24	37	15	39	26	85.7	60.0	1.7
Norfolk	50	35	27	4	39	38	70.0	50.6	9.5
North Bay	2	2	15	4	6	11	100.0	35.3	2.8
Prince George	17	15	27	2	17	27	88.2	38.6	13.5
Red Deer	57	37	98	18	55	100	64.9	35.5	5.6
Saint-Hyacinthe	12	3	20	5	8	24	25.0	25.0	4.8
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	18	4	22	16	90.0	57.9	4.0
Sarnia	32	24	21	10	34	19	75.0	64.2	1.9
Sault Ste. Marie	5	4	7	-	4	8	80.0	33.3	***
Shawinigan	8	8	2	2	10	-	100.0	100.0	-
Vernon	31	22	25	1	23	33	71.0	41.1	33.0
Large CA Total Total Grandes AR	768	525	1,101	271	796	1,073	68.4	42.6	4.0

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)

May 2008 - mai 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	470,000	495,000	520,000	580,000	499,000	526,194	102
Barrie	254,990	274,990	327,200	439,000	294,990	361,495	195
Brantford	150,000	194,600	236,000	290,594	220,000	225,899	106
Calgary	380,196	448,999	525,758	695,500	483,049	552,473	691
Edmonton	339,539	403,100	464,500	546,000	429,900	470,131	1,139
Greater Sudbury	208,700	264,500	289,360	339,900	284,900	279,685	13
Guelph	230,000	270,000	350,000	411,300	285,000	322,396	19
Halifax	265,900	337,960	392,000	497,180	359,000	408,434	35
Hamilton	299,720	316,900	345,900	381,100	329,900	360,747	78
Kelowna	469,360	585,500	649,000	859,360	619,900	759,904	96
Kingston	201,400	262,700	286,700	299,600	282,800	264,059	34
Kitchener	242,000	270,000	285,000	350,000	275,000	305,834	171
London	230,000	260,000	295,000	370,000	275,000	303,061	199
Moncton	129,900	131,376	169,900	199,900	139,900	163,250	153
Montréal	235,000	265,000	325,000	381,000	294,500	321,500	838
Oshawa	299,736	342,720	368,772	393,818	359,900	355,867	37
Ottawa-Gatineau	165,000	200,000	220,000	275,000	215,000	234,300	174
Gatineau	160,000	185,000	215,000	235,000	205,000	204,690	145
Ottawa	264,900	349,900	400,500	468,500	382,500	382,352	29
Peterborough	244,990	265,000	281,900	345,000	269,000	288,176	19
Québec	159,000	170,000	200,000	250,000	180,000	206,308	120
Regina	285,000	349,900	384,000	500,000	377,328	382,736	19
Saguenay	115,000	159,000	190,000	234,000	175,000	192,667	15
St. Catharines-Niagara	249,000	289,000	339,900	390,315	305,900	323,627	134
Saint John	153,280	208,800	253,540	342,920	225,000	253,822	30
St. John's	--	--	--	--	--	--	5
Saskatoon	285,980	343,480	388,259	407,080	370,950	370,346	12
Sherbrooke	131,100	175,000	198,000	228,000	180,000	184,153	17
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	9
Toronto	365,790	420,101	484,900	677,320	445,900	578,615	613
Trois-Rivières	126,000	140,000	153,000	195,000	150,000	159,500	50
Vancouver	560,000	621,600	749,900	1,190,000	679,000	938,510	950
Victoria	434,800	579,900	649,900	898,888	599,000	791,423	69
Windsor	186,900	237,340	278,280	350,920	259,900	278,428	73
Winnipeg	265,380	300,030	344,260	416,708	314,280	368,772	205
CMA Total							
Total RMR	259,000	350,000	450,000	599,900	399,900	493,487	6,420
Canada(50,000+)	253,423	339,820	429,900	579,000	380,000	470,338	7,487

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)

May 2008 - mai 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	163,580	183,200	216,800	279,000	210,000	218,127	15
Chilliwack	430,000	459,000	475,000	510,000	465,000	467,279	99
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	186,520	199,000	239,940	299,900	205,000	229,060	15
Granby	134,600	150,000	160,000	172,000	160,000	155,535	43
Grande Prairie	275,229	300,000	350,000	388,568	325,000	329,534	327
Kamloops	273,180	396,860	445,300	585,900	419,900	447,550	18
Kawartha Lakes	270,260	284,999	298,220	590,000	285,900	378,625	27
Lethbridge	230,199	278,530	310,337	382,056	292,848	305,268	69
Medicine Hat	270,000	297,000	329,000	360,000	315,000	314,128	144
Nanaimo	378,900	399,540	473,940	619,300	410,500	484,539	23
Norfolk	158,000	198,000	210,000	218,000	200,000	194,153	38
North Bay	238,340	254,600	270,200	298,960	268,900	267,518	11
Prince George	359,540	370,900	394,640	409,360	380,000	401,315	27
Red Deer	275,000	315,353	355,933	393,597	335,620	340,198	100
Saint-Hyacinthe	170,000	179,000	195,000	220,000	180,750	189,550	24
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	188,000	204,400	254,000	195,000	213,250	16
Sarnia	197,900	279,900	294,900	311,000	279,900	271,208	19
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	8
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	429,900	491,540	586,340	643,720	549,000	553,767	33
Large CA Total							
Total Grandes AR	230,000	293,780	349,900	418,761	315,553	331,055	1,067
Canada(50,000+)	253,423	339,820	429,900	579,000	380,000	470,338	7,487

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)

May 2008 - mai 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	429,940	468,600	498,000	557,600	486,000	500,495	56
Barrie	254,990	287,860	304,990	379,900	295,445	328,596	50
Brantford	158,000	225,000	250,000	335,000	235,000	249,676	47
Calgary	402,505	478,034	548,467	671,700	507,268	593,803	692
Edmonton	360,000	436,430	484,900	540,000	463,600	479,615	717
Greater Sudbury	247,060	285,900	323,900	353,900	299,800	310,962	33
Guelph	281,621	313,307	389,865	451,508	346,585	375,032	37
Halifax	234,740	292,000	372,600	436,000	329,000	355,524	67
Hamilton	308,790	335,820	370,760	416,390	345,127	381,625	143
Kelowna	502,760	540,160	605,286	751,980	570,950	641,360	88
Kingston	198,900	220,000	250,000	297,520	242,900	240,077	43
Kitchener	250,000	290,000	310,000	390,000	299,990	336,174	129
London	250,600	281,829	322,350	390,000	299,000	320,222	135
Moncton	129,900	134,900	187,900	229,900	157,524	184,126	70
Montréal	220,000	260,000	300,000	380,000	280,000	310,897	630
Oshawa	270,190	299,990	344,590	404,972	326,945	342,128	180
Ottawa-Gatineau	215,000	278,360	341,140	411,500	306,900	331,013	375
Gatineau	153,800	190,000	215,000	262,000	202,500	215,417	132
Ottawa	284,990	339,900	381,900	459,358	363,900	393,806	243
Peterborough	254,536	305,120	366,192	405,520	335,990	360,563	21
Québec	170,000	190,000	230,000	300,000	210,000	237,774	173
Regina	264,140	309,234	334,243	389,148	325,000	340,681	62
Saguenay	114,000	165,000	200,000	234,000	200,000	187,826	23
St. Catharines-Niagara	226,640	293,160	338,140	404,520	317,000	320,451	60
Saint John	192,960	236,000	289,980	326,000	270,000	265,688	17
St. John's	152,166	170,000	195,000	235,000	183,500	197,073	94
Saskatoon	279,179	309,900	345,182	391,853	332,720	341,421	79
Sherbrooke	125,800	146,000	190,000	263,000	170,000	189,600	15
Thunder Bay	223,980	229,960	277,000	293,980	250,000	260,354	13
Toronto	341,078	410,000	481,456	570,900	444,900	511,284	1,333
Trois-Rivières	130,000	156,000	194,000	217,000	175,000	179,479	48
Vancouver	520,000	599,000	736,600	899,920	669,000	796,643	338
Victoria	409,900	505,880	599,100	744,780	559,450	631,688	90
Windsor	209,900	270,000	310,000	389,000	299,000	343,622	29
Winnipeg	249,216	279,496	307,709	368,000	292,291	316,686	234
CMA Total							
Total RMR	270,000	346,894	433,214	545,000	387,900	442,952	6,121
Canada(50,000+)	264,900	337,990	420,000	529,900	375,656	429,287	6,898

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)

May 2008 - mai 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	201,980	267,980	300,000	224,900	251,225	12
Cape Breton	99,387	156,967	186,871	232,478	164,443	174,171	13
Charlottetown	100,000	124,000	195,000	219,000	195,000	164,091	11
Chatham-Kent	158,200	189,000	210,000	305,800	200,000	221,272	18
Chilliwack	384,000	384,000	460,000	498,000	394,500	436,200	50
Cornwall	--	--	--	--	--	--	8
Drummondville	146,000	190,000	215,000	260,000	210,000	213,333	33
Fredericton	158,800	182,540	215,000	262,465	198,000	216,127	23
Granby	135,000	170,000	200,000	256,000	180,000	196,111	18
Grande Prairie	281,259	313,027	353,729	398,143	331,136	350,153	151
Kamloops	344,660	379,980	467,100	609,540	434,950	462,686	22
Kawartha Lakes	245,000	266,200	309,000	392,000	287,950	333,627	48
Lethbridge	253,640	281,782	321,586	396,150	303,300	322,169	66
Medicine Hat	279,400	309,600	332,000	359,000	321,000	317,219	60
Nanaimo	349,900	373,900	408,940	422,700	389,900	403,068	28
Norfolk	142,000	185,000	218,000	300,000	198,800	244,467	39
North Bay	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	364,840	403,012	418,286	496,400	410,900	410,329	17
Red Deer	291,768	314,424	358,959	422,648	336,310	351,981	55
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	188,000	248,000	320,000	344,000	295,000	275,455	22
Sarnia	234,900	289,900	319,900	344,900	297,900	290,288	34
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	110,000	140,000	163,000	199,000	142,500	167,500	10
Vernon	369,900	487,180	605,180	675,900	509,000	529,881	21
Large CA Total							
Total Grandes AR	215,000	288,082	339,249	398,038	312,740	321,646	777
Canada(50,000+)	264,900	337,990	420,000	529,900	375,656	429,287	6,898

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

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2006	2007	2006	2007	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie*	161	**	335,332	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	10	7	240,890	--	8	4	--	--	5	2	--	--
Brantford*	81	**	203,765	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	6	--	--	3	6	--	--	3	6	--	--
Charlottetown	1	2	--	--	4	1	--	--	2	2	--	--
Chatham-Kent	27	19	188,774	195,363	27	24	197,885	200,163	20	15	189,895	218,127
Chilliwack	52	70	419,913	479,041	76	86	436,451	463,323	76	99	447,883	467,279
Cornwall	4	1	--	--	-	-	-	-	2	-	--	-
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	23	16	238,077	209,581	21	16	247,452	214,694	13	15	235,877	229,060
Granby	23	29	154,565	156,207	23	32	154,739	160,406	27	43	155,074	155,535
Grande Prairie	**	259	**	316,876	140	320	264,181	330,651	181	327	282,892	329,534
Guelph*	24	**	375,814	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	18	17	345,439	416,541	11	17	359,255	445,176	8	18	--	447,550
Kawartha Lakes	19	11	276,542	281,709	12	20	262,950	378,175	10	27	279,670	378,625
Kelowna*	91	**	570,225	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	34	68	251,779	277,970	20	58	295,219	287,839	28	69	301,809	305,268
Medicine Hat	108	90	244,567	309,870	74	96	252,455	329,313	68	144	264,947	314,128
Moncton*	92	**	148,037	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	83	36	415,682	409,772	62	35	406,187	423,754	34	23	455,509	484,539
Norfolk	29	35	222,883	225,937	32	32	238,106	211,138	27	38	224,437	194,153
North Bay	12	18	233,450	311,122	15	17	238,987	329,388	10	11	244,990	267,518
Peterborough*	23	**	263,380	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	18	23	273,328	400,452	17	29	312,847	401,069	11	27	334,509	401,315
Red Deer	41	50	265,720	320,850	42	104	284,978	325,075	32	100	252,417	340,198
Saint-Hyacinthe	**	16	**	181,413	10	22	170,900	208,055	23	24	167,935	189,550
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	15	212,950	204,400	21	17	207,095	204,529	18	16	204,111	213,250
Sarnia	12	18	248,233	278,067	18	27	295,994	288,374	13	19	277,385	271,208
Sault Ste. Marie	14	6	186,421	--	6	14	--	210,414	4	8	--	--
Shawinigan	2	-	--	-	2	1	--	--	-	-	-	-
Vernon	30	22	501,693	607,809	27	21	529,544	576,633	23	33	518,604	553,767
Large CA Total Total Grandes AR	1,056	835	304,742	319,075	672	1,000	297,739	328,387	639	1,067	298,145	331,055
Canada(50,000+)	5,725	6,171	403,062	456,433	6,257	6,746	404,157	471,199	6,275	7,487	412,774	470,338

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
 May 2008 - mai 2008

	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 févr.	March 2008 mars	Apr. 2008 avr.	May 2008 mai
Abbotsford	3	42	53	98	81	71	69	123	102	84	76	89
Barrie	19	11	2	-	-	109	109	83	81	76	36	41
Brantford	55	42	39	35	39	49	44	40	47	51	43	42
Calgary	18	19	19	18	45	40	49	80	86	81	69	58
Edmonton	103	50	51	115	202	212	213	90	169	168	111	104
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	55	68	56	48	45	40	39	35	39	52	47	41
Halifax	12	11	133	128	327	266	453	455	263	13	8	13
Hamilton	113	113	74	66	62	106	99	84	44	44	45	48
Kelowna	29	28	25	51	51	32	2	2	11	11	16	16
Kingston	31	20	20	14	11	8	13	10	9	7	10	17
Kitchener	380	343	327	323	316	366	381	412	403	280	106	92
London	389	528	525	510	702	363	357	329	316	561	415	418
Moncton	58	160	211	181	179	162	107	145	142	138	124	100
Montréal	4,244	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880	3,763	3,734	3,916	3,739	3,620	3,760
Oshawa	67	73	50	102	111	114	118	124	121	113	119	117
Ottawa-Gatineau	512	615	598	601	569	556	590	546	684	607	805	668
Gatineau	214	203	225	238	188	189	239	222	374	311	505	372
Ottawa	298	412	373	363	381	367	351	324	310	296	300	296
Peterborough	14	10	11	18	18	16	14	12	8	9	10	9
Québec	512	555	481	478	488	457	490	459	450	397	645	503
Regina	3	1	3	2	2	2	2	4	4	4	4	2
Saguenay	28	40	34	31	32	5	4	8	6	8	9	12
St. Catharines-Niagara	36	36	27	27	37	58	59	58	63	61	49	41
Saint John	6	2	30	18	20	26	26	19	11	8	6	10
St. John's	22	25	27	24	13	9	9	8	5	6	2	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	53	26	29	3	223	223	224	220	220	220	141	153
Thunder Bay	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4
Toronto	520	476	515	404	406	532	593	589	585	718	836	737
Trois-Rivières	102	26	20	19	29	81	94	96	91	83	94	68
Vancouver	311	322	339	310	332	445	399	413	419	440	508	472
Victoria	60	52	43	73	68	73	102	133	142	176	166	166
Windsor	9	6	7	13	12	10	9	8	7	6	5	5
Winnipeg	65	71	52	47	46	31	86	131	143	152	175	231
CMA Total/Total RMR	7,832	8,149	8,219	8,201	8,567	8,344	8,519	8,452	8,589	8,315	8,304	8,037

Table I7-2 - Tableau I7-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)
 May 2008 - mai 2008

	June 2007 juin	July 2007 juil.	Aug. 2007 août	Sept. 2007 sept.	Oct. 2007 oct.	Nov. 2007 nov.	Dec. 2007 déc.	Jan. 2008 janv.	Feb. 2008 févr.	March 2008 mars	Apr. 2008 avr.	May 2008 mai	
Belleville	2	1	1	1	-	-	3	1	1	1	1	4	3
Cape Breton	18	18	18	14	14	14	14	7	7	3	3	3	3
Charlottetown	-	-	-	46	52	39	33	25	25	17	17	17	17
Chatham-Kent	5	5	5	5	5	5	5	5	5	12	12	12	12
Chilliwack	-	2	13	27	16	4	14	8	3	3	-	-	24
Cornwall	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1
Drummondville	-	-	11	12	11	28	230	212	196	184	195	185	
Fredericton	12	13	6	4	21	18	14	14	14	13	11	25	
Granby	158	140	128	109	114	113	127	121	118	102	110	124	
Grande Prairie	-	-	23	18	18	54	126	138	119	131	131	136	
Kamloops	8	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4	4	
Kawartha Lakes	4	4	3	6	5	5	5	5	5	5	5	5	
Lethbridge	1	-	-	3	17	17	8	8	4	4	-	-	
Medicine Hat	68	125	140	115	108	41	35	39	64	53	53	59	
Nanaimo	24	31	31	31	36	32	31	31	32	26	21	21	
Norfolk	15	14	17	13	12	16	18	17	15	15	12	7	
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	45	45	13	13	13	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	12	
Red Deer	2	1	-	5	5	5	5	14	14	14	14	21	
Saint-Hyacinthe	50	59	66	55	50	45	51	55	42	39	53	46	
Saint-Jean-sur-Richelieu	34	31	27	29	89	85	89	91	93	101	99	93	
Sarnia	22	22	22	22	11	11	11	11	11	11	11	11	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	40	46	38	37	26	25	15	12	16	16	11	12	
Vernon	2	-	-	-	-	-	-	5	8	8	5	3	
Large CA Total / Total Grandes AR	469	517	554	557	615	558	835	865	838	778	797	837	

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-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)
May 2008 - mai 2008

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	6	1	1	5	-	16.7	5.0
Calgary	-	-	17	9	9	8	-	52.9	0.9
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	5	5	5	-	-	100.0	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	4	-	-	-	-	4	0.0	0.0	-
Kitchener	-	-	20	15	15	5	-	75.0	0.3
London	4	2	146	6	8	142	50.0	5.3	23.7
Moncton	10	-	113	33	33	90	0.0	26.8	2.7
Montréal	852	377	1,594	239	616	1,830	44.2	25.2	7.7
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	6	-	411	108	108	309	0.0	25.9	2.9
Gatineau	6	-	390	108	108	288	0.0	27.3	2.7
Ottawa	-	-	21	-	-	21	-	0.0	***
Peterborough	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Québec	169	68	427	238	306	290	40.2	51.3	1.2
Regina	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
Saguenay	24	22	4	1	23	5	91.7	82.1	5.0
St. Catharines-Niagara	-	-	4	3	3	1	-	75.0	0.3
Saint John	21	21	-	-	21	-	100.0	100.0	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	32	25	141	-	25	148	78.1	14.5	***
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	16	16	462	21	37	441	100.0	7.7	21.0
Trois-Rivières	22	9	73	40	49	46	40.9	51.6	1.2
Vancouver	13	3	28	11	14	27	23.1	34.1	2.5
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Winnipeg	68	3	95	-	3	160	4.4	1.8	***
CMA Total									
Total RMR	1,243	548	3,551	730	1,278	3,516	44.1	26.7	4.8

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)

May 2008 - mai 2008

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	156	128	76	15	143	89	82.1	61.6	5.9
Barrie	11	3	36	3	6	41	27.3	12.8	13.7
Brantford	11	3	37	8	11	37	27.3	22.9	4.6
Calgary	587	586	52	3	589	50	99.8	92.2	16.7
Edmonton	247	247	111	7	254	104	100.0	70.9	14.9
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	13	8	47	11	19	41	61.5	31.7	3.7
Halifax	11	6	8	-	6	13	54.5	31.6	***
Hamilton	114	101	40	5	106	48	88.6	68.8	9.6
Kelowna	144	141	16	3	144	16	97.9	90.0	5.3
Kingston	14	7	10	4	11	13	50.0	45.8	3.3
Kitchener	73	60	86	12	72	87	82.2	45.3	7.3
London	39	24	269	8	32	276	61.5	10.4	34.5
Moncton	-	-	11	1	1	10	-	9.1	10.0
Montréal	395	214	2,026	277	491	1,930	54.2	20.3	7.0
Oshawa	35	29	119	8	37	117	82.9	24.0	14.6
Ottawa-Gatineau	221	201	394	55	256	359	91.0	41.6	6.5
Gatineau	23	15	115	39	54	84	65.2	39.1	2.2
Ottawa	198	186	279	16	202	275	93.9	42.3	17.2
Peterborough	3	3	9	1	4	8	100.0	33.3	8.0
Québec	68	24	218	49	73	213	35.3	25.5	4.3
Regina	43	43	4	2	45	2	100.0	95.7	1.0
Saguenay	12	9	5	1	10	7	75.0	58.8	7.0
St. Catharines-Niagara	6	6	45	5	11	40	100.0	21.6	8.0
Saint John	10	6	6	-	6	10	60.0	37.5	***
St. John's	11	11	2	2	13	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	14	14	-	-	14	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	16	11	-	-	11	5	68.8	68.8	-
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	1,918	1,877	374	119	1,996	296	97.9	87.1	2.5
Trois-Rivières	4	-	21	3	3	22	0.0	12.0	7.3
Vancouver	1,329	1,280	480	84	1,364	445	96.3	75.4	5.3
Victoria	74	55	166	19	74	166	74.3	30.8	8.7
Windsor	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Winnipeg	-	-	80	9	9	71	-	11.3	7.9
CMA Total Total RMR	5,579	5,097	4,753	714	5,811	4,521	91.4	56.2	6.3

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	22	-	67	-	89
Barrie	14	-	27	-	41
Brantford	15	5	22	-	42
Calgary	-	8	50	-	58
Edmonton	1	-	103	-	104
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	18	-	23	-	41
Halifax	5	-	8	-	13
Hamilton	41	-	7	-	48
Kelowna	-	-	16	-	16
Kingston	13	4	-	-	17
Kitchener	49	5	38	-	92
London	6	142	270	-	418
Moncton	10	90	-	-	100
Montréal	128	1,830	1,802	-	3,760
Oshawa	6	-	111	-	117
Ottawa-Gatineau	88	309	271	-	668
Gatineau	13	288	71	-	372
Ottawa	75	21	200	-	296
Peterborough	3	1	5	-	9
Québec	50	290	163	-	503
Regina	-	-	2	-	2
Saguenay	6	5	1	-	12
St. Catharines-Niagara	16	1	24	-	41
Saint John	10	-	-	-	10
St. John's	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	148	5	-	153
Thunder Bay	-	2	2	-	4
Toronto	95	441	201	-	737
Trois-Rivières	6	46	16	-	68
Vancouver	59	27	386	-	472
Victoria	-	-	166	-	166
Windsor	-	2	3	-	5
Winnipeg	-	160	71	-	231
CMA Total					
Total RMR	661	3,516	3,860	-	8,037
Canada(50,000+)	716	3,879	4,279	-	8,874

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	-	-	3	-	3
Charlottetown	-	17	-	-	17
Chatham-Kent	-	-	12	-	12
Chilliwack	-	-	24	-	24
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	-	185	-	-	185
Fredericton	10	15	-	-	25
Granby	4	20	100	-	124
Grande Prairie	22	-	114	-	136
Kamloops	-	-	4	-	4
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	6	53	-	59
Nanaimo	-	-	21	-	21
Norfolk	-	-	7	-	7
North Bay	-	13	-	-	13
Prince George	-	-	12	-	12
Red Deer	-	16	5	-	21
Saint-Hyacinthe	14	9	23	-	46
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	69	22	-	93
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	12	-	-	12
Vernon	-	-	3	-	3
Large CA Total					
Total Grandes AR	55	363	419	-	837
Canada(50,000+)	716	3,879	4,279	-	8,874

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	12	-	131	-	143
Barrie	6	-	-	-	6
Brantford	3	1	8	-	12
Calgary	-	9	589	-	598
Edmonton	-	-	254	-	254
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	16	-	3	-	19
Halifax	-	-	6	-	6
Hamilton	47	5	59	-	111
Kelowna	-	-	144	-	144
Kingston	11	-	-	-	11
Kitchener	38	15	34	-	87
London	-	8	32	-	40
Moncton	1	33	-	-	34
Montréal	56	616	435	-	1,107
Oshawa	15	-	22	-	37
Ottawa-Gatineau	174	108	82	-	364
Gatineau	12	108	42	-	162
Ottawa	162	-	40	-	202
Peterborough	1	-	3	-	4
Québec	18	306	55	-	379
Regina	-	2	45	-	47
Saguenay	10	23	-	-	33
St. Catharines-Niagara	1	3	10	-	14
Saint John	6	21	-	-	27
St. John's	13	-	-	-	13
Saskatoon	-	-	14	-	14
Sherbrooke	-	25	11	-	36
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	324	37	1,672	-	2,033
Trois-Rivières	2	49	1	-	52
Vancouver	36	14	1,328	-	1,378
Victoria	-	-	74	-	74
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	3	9	-	12
CMA Total					
Total RMR	790	1,278	5,021		7,089
Canada(50,000+)	824	1,346	5,282		7,452

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 May 2008 - mai 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	11	-	-	-	11
Cape Breton	-	3	-	-	3
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	185	-	185
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	1	15	-	-	16
Fredericton	2	25	1	-	28
Granby	-	9	9	-	18
Grande Prairie	10	-	28	-	38
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	4	-	4
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	5	-	5
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	6	-	6
Red Deer	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	10	10	4	-	24
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	3	-	6
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	16	-	16
Large CA Total					
Total Grandes AR	34	68	261	-	363
Canada(50,000+)	824	1,346	5,282	-	7,452

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

mAy 2008

- 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

Data on 2006 Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT
VOLUME J
STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ
SUBDIVISION DE RECENSEMENT

mAi 2008

- 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

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	2	2	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	1	1	-	-
	Paradise T	3	2	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	3	2	2	2	-
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		8	7	5	2	-

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	1	1	17	17
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	1	1	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total		1	2	2	17	17

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	38	38	35	8	13
	Total	38	38	35	8	13
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	6	3	3
	Total	6	6	6	3	3

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	2	2	-	-
	Dieppe C	48	23	32	64	65
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	1	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	108	102	108	21	12
	Moncton P	1	-	-	-	-
	Riverview T	9	14	15	39	23
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	169	141	157	124	100
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	-	-	-	-	-
	Hampton T	2	2	2	1	1
	Kingston P	1	1	1	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	5	10	11	4	6
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	3	3	3	-	-
	Saint John CY	10	6	11	1	3
	Saint Martins P	-	-	-	-	-
	Simonds P	1	1	2	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
	Total	22	23	30	6	10

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Fredericton CA/AR	Bright P	2	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	12	11	13	11	25
	Kingsclear P	-	-	-	-	-
	Lincoln P	-	-	-	-	-
	Maugerville P	1	1	1	-	-
	New Maryland P	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	-	-	-
	Total	15	13	15	11	25

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	-	-	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	97	110	143	505	372
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	1	-	-
	Total	102	114	145	505	372
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	-	-	-	-	-
	Côte Saint-Luc V	2	-	-	36	36
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	1	28	22
	Dorval CÉ	3	3	3	4	3
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	-	-	-	1	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	-	6
	Montréal V	100	77	83	1,441	1,353
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	176	149
	Sainte-Anne de Bellevue V	1	1	1	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	11	11
	Total	110	85	91	1,699	1,582

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	2	6	8
	Beloeil V	14	20	18	10	13
	Boucherville V	2	1	2	13	15
	Brossard V	16	14	12	134	128
	Candiac V	27	29	27	13	10
	Carignan V	1	1	1	-	-
	Châteauguay V	15	20	22	7	66
	Chambly V	7	8	9	5	5
	Delson V	2	2	2	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	4	4	2	2
	Longueuil V	23	20	20	150	136
	McMasterville MÉ	2	2	2	10	10
	Mercier V	2	3	4	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	18	17	16	32	33
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	1	2	2	9	9
	Saint-Amable MÉ	6	7	8	2	3
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	5	3	3
	Saint-Bruno-de-Montarville V	15	17	17	14	12
	Saint-Constant V	10	10	8	5	10
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	3	1	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	4	6	7	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	1	-	-	-	-
	Sainte-Julie V	2	4	2	3	10
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	2	2	4	-	-
Total		183	196	197	418	473

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	28	29	33	2	7
	Bois-des-Filion V	3	2	2	19	21
	Boisbriand V	3	3	3	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	15	16
	Deux-Montagnes V	2	1	-	10	10
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	3	2	2	9	8
	L'Assomption V	23	26	34	18	16
	Laval V	118	135	144	486	815
	Lavaltrie V	1	1	2	11	7
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	25	25	20	131	100
	Mirabel V	19	21	30	23	21
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	4	3	3	-	-
	Repentigny V	28	27	29	63	61
	Rosemère V	1	-	-	-	-
	Saint-Colomban PE	9	8	9	2	2
	Saint-Eustache V	14	17	13	37	42
	Saint-Jérôme V	31	31	34	159	148
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	1	1	10	13
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	5	2	1	5	5
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	17	18	24	35	39
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	252	203
	Terrebonne V	61	63	73	94	74
Total		396	415	457	1,381	1,608

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	-	-	-
	Hudson V	1	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	12	9
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	3	2	5	11	7
	Pincourt V	18	15	24	17	18
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare V	26	19	15	4	2
	Saint-Zotique VL	-	-	-	21	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	4	3	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-Dorion V	39	45	45	57	54
	Total	92	86	93	122	97
	Total	781	782	838	3,620	3,760

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	2	1	1	-	-
	Château-Richer V	3	2	1	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	1	-	-
	Lévis V	27	33	28	70	74
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	56	42
	L'Ange-Gardien PE	1	-	-	8	7
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	30	39	67	508	372
	Saint-Augustin de Desmaures V	3	2	2	-	5
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	4	6	7	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	3	3	3	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	2	3	4	-	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	5	4	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	2	1	3	3
Total		83	97	120	645	503

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	10	15	8	11
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	1	1
	Total	-	10	15	9	12
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	3	5	7	-	12
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	2	3	3	-	-
	Sherbrooke V	3	3	7	141	141
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	8	11	17	141	153
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	5	4	24	26
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	1	1	1	-	-
	Trois-Rivières V	45	41	45	70	42
	Total	50	47	50	94	68

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	194	185
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	195	185
Granby CA/AR	Bromont V	8	10	10	71	85
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	26	28	31	39	39
	Saint-Alphonse PE	2	2	2	-	-
	Total	36	40	43	110	124

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	4	4	4	11	7
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	17	16	20	42	39
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	21	20	24	53	46
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	18	18	16	99	93
	Total	18	18	16	99	93
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	2
	Shawinigan V	1	2	-	11	10
	Total	1	2	-	11	12

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	90	127	146	36	41
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	36	37	48	-	-
	Total	127	165	195	36	41
Brantford CMA/RMR	Brant CY	23	22	18	4	4
	Brantford CY	86	80	88	39	38
	Total	109	102	106	43	42
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	19	14	13	-	-
	Total	19	14	13	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	21	22	18	46	40
	Guelph/Eramosa TP	1	2	1	1	1
	Total	22	24	19	47	41
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	18	9	14	11	17
	Grimsby T	16	14	14	4	3
	Hamilton C	30	49	50	30	28
	Total	64	72	78	45	48

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	33	30	31	10	17
	Loyalist TP	1	3	3	-	-
	South Frontenac TP	4	4	-	-	-
	Total	38	37	34	10	17
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	9	9	9	29	25
	Kitchener CY	66	84	103	72	63
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	36	36	46	4	3
	Woolwich TP	16	15	12	1	1
	Total	128	145	171	106	92
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	3	2	3	1	1
	London CY	136	159	154	310	314
	Middlesex Centre TP	8	7	7	24	23
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	24	23	24	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	11	12	11	74	74
	Thames Centre MU	1	2	1	6	6
	Total	183	205	200	415	418
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	5	5	4	111	107
	Oshawa CY	23	27	27	2	5
	Whitby T	12	8	6	6	5
	Total	40	40	37	119	117

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	-	-
	Ottawa C	29	23	27	300	296
	Russell TP	5	3	2	-	-
	Total	34	26	29	300	296
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	20	18	17	10	9
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	2	-	-
	Total	21	19	19	10	9
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	18	17	18	3	2
	Lincoln T	15	15	13	-	-
	Niagara Falls CY	19	17	21	5	2
	Niagara-on-the-Lake T	31	30	32	25	23
	Pelham T	8	9	11	2	2
	Port Colborne CY	1	1	-	-	-
	St Catharines CY	23	29	29	14	12
	Thorold CY	3	3	4	-	-
	Wainfleet TP	1	1	2	-	-
	Welland CY	13	11	6	-	-
	Total	132	133	136	49	41
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	11	8	9	2	2
	Total	11	8	9	4	4

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto metro	Toronto C	132	127	122	660	604
	Total	132	127	122	660	604
Toronto York	Aurora T	3	3	3	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	1	1
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	13	41
	Newmarket T	5	5	5	6	6
	Richmond Hill T	12	12	12	9	5
	Vaughan CY	22	22	21	19	18
	Whitchurch-Stouffville T	4	6	6	-	-
	Total	51	53	52	48	71
Toronto Peel	Brampton CY	272	257	347	88	28
	Caledon T	9	11	10	2	1
	Mississauga CY	11	3	23	-	-
	Total	292	271	380	90	29
Toronto Other/Autres	Ajax T	24	24	24	27	27
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	1	1	2	-	-
	Milton T	2	2	1	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	38	20	22	11	6
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering CY	3	2	2	-	-
	Uxbridge TP	3	3	3	-	-
	Total	76	57	59	38	33
Toronto CMA/RMR	Total	551	508	613	836	737

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	6	8	7	-	-
	Lakeshore T	18	23	25	-	-
	LaSalle T	8	11	10	-	-
	Tecumseh T	-	-	1	-	-
	Windsor CY	37	32	30	5	5
	Total	69	74	73	5	5
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	1	2	4	3
	Quinte West CY	1	-	-	-	-
	Total	2	1	2	4	3

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	26	23	15	12	12
	Total	26	23	15	12	12
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	1	1
	Total	-	-	-	1	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	25	30	27	5	5
	Total	25	30	27	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	28	27	38	12	7
	Total	28	27	38	12	7

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	15	15	11	13	13
	Total	15	15	11	13	13
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	24	19	18	11	11
	St. Clair TP	2	2	1	-	-
	Total	26	21	19	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	11	7	8	-	-
	Total	11	7	8	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	6	3	7	-	-
	Headingley RM	3	4	6	-	-
	MacDonald RM	7	8	10	-	-
	Ritchot RM	2	-	3	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	3	5	4	-	-
	St. Clements RM	1	1	1	2	-
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	1	3	5	1	1
	West St Paul RM	7	7	8	-	-
	Winnipeg CY	121	125	165	172	230
Total		151	156	209	175	231

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	-	-	-	-	-
Regina CY		19	25	19	4	2
Sherwood No. 159 RM		-	-	-	-	-
White City T		-	-	-	-	-
Total		19	25	19	4	2

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	-	-	-	-	-
	Elistow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	3	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon CY	4	4	5	-	-
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	9	4	4	-	-
Total		17	11	12	-	-

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	44	44	44	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	653	621	605	42	31
	Chestermere T	9	9	11	-	-
	Cochrane T	21	21	23	-	-
	Crossfield T	-	-	-	17	17
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	6	6	8	-	-
	Total	733	701	691	69	58

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	1	-	-	-	-
	Bruderheim T	10	8	7	-	-
	Edmonton CY	451	438	469	13	13
	Fort Saskatchewan CY	86	92	87	48	41
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	48	48	51	-	-
	Parkland County CM	13	18	24	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	86	92	96	38	38
	St Albert CY	99	95	86	-	-
	Stony Plain T	66	70	61	-	-
	Strathcona County SM	98	102	110	9	9
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		958	963	991	108	101

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	40	56	61	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	7	4	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	Leduc CY	59	61	84	3	3
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	106	121	151	3	3
Edmonton CMA/RMR	Total	1,064	1,084	1,142	111	104

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	4	-	1	-	-
	Grande Prairie County No. 1 CM	20	18	21	-	-
	Grande Prairie CY	282	309	280	131	136
	Hythe VL	-	1	1	-	-
	Sexsmith T	16	24	18	-	-
	Wembley T	12	12	6	-	-
	Total	334	364	327	131	136
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	5	6	9	-	-
	Lethbridge CY	52	51	59	-	-
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	Total	58	58	69	-	-
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	14	17	21	-	-
	Medicine Hat CY	109	132	119	53	55
	Redcliff T	2	5	6	-	4
	Total	125	154	146	53	59
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	117	98	100	14	21
	Total	117	98	100	14	21

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	66	63	54	62	77
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	60	53	48	14	12
	Total	126	116	102	76	89
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	19	24	26	2	2
	Central Okanagan RDA	3	3	3	-	-
	Kelowna CY	52	54	54	5	5
	Lake Country DM	3	7	7	9	9
	Peachland DM	1	6	6	-	-
	Total	78	94	96	16	16
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	3	3	3	3	3
	Colwood CY	9	8	8	13	13
	Esquimalt DM	-	-	-	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	24	23	16	5	5
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	2	1	1	6	6
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	23	22	19	97	90
	Sidney T	7	7	7	-	-
	Sooke DM	6	6	5	-	5
	Victoria CY	6	4	3	42	44
	View Royal T	5	4	4	-	-
	Total	89	82	70	166	166

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	6	5	5	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	4	5	5	-	-
	Burnaby CY	69	73	75	3	13
	Coquitlam CY	13	17	14	23	27
	Delta DM	15	12	9	9	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	10	8
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	43	32	26	12	12
	North Vancouver CY	9	6	5	-	1
	North Vancouver DM	16	14	13	-	-
	Port Coquitlam CY	3	3	2	29	28
	Port Moody CY	5	8	7	1	1
	Richmond CY	42	39	32	49	11
	Surrey CY	254	262	284	129	136
Vancouver Other	Vancouver CY	203	194	202	106	101
	West Vancouver DM	12	12	17	10	10
	White Rock CY	2	2	2	31	29
	Total	696	684	698	412	385
	Langley CY	-	-	-	3	1
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	178	170	177	35	44
	Maple Ridge DM	79	65	56	58	42
	Pitt Meadows DM	20	18	19	-	-
	Total	277	253	252	96	87
Vancouver CMA/RMR	Total	973	937	950	508	472

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	96	94	96	-	17
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	1	1	3	-	7
	Total	97	95	99	-	24
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Kamloops CY	20	17	19	4	4
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	20	17	19	4	4

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2008 - mai 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	33	35	24	21	21
	Total	35	37	26	21	21
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-
	Prince George CY	27	27	27	12	12
	Total	27	27	27	12	12
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	6	10	3	2
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon CY	20	19	23	2	1
	Total	25	25	33	5	3



STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

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

Free reports available on-line:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports
 - Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase
- Rental Market Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics

Free regional reports also available:

- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Ontario Retirement Homes Report
- The Retirement Home Market Study, Quebec Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Analysis of the Resale Market, Quebec Centres

SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

Rapports gratuits en ligne :

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants
 - Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif

Rapports régionaux gratuits aussi disponibles :

- Enquête sur le logement des aînés, Colombie-Britannique
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec

Get the market intelligence you need today!
Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation
to view, download or subscribe.

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

Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter, imprimer, télécharger ou vous abonner.