

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	P	Parish / Paroisse
C	City / Cité	PAR	Parish
CY	City	PE	Paroisse
CÉ	Cité	RDA	Regional district electoral area
CA	Census Agglomeration	RGM	Regional municipality
Com	Community	RMR	Région métropolitaine de recensement
CM	County (municipality)	RM	Rural municipality
CMA	Census Metropolitan Area	RV	Resort village
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SV	Summer village
DM	District municipality	T	Town
IM	Island Municipality	TV	Town / Ville
M	Municipality	TP	Township
MÉ	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
MU	Municipality		

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

“**Achèvement**” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent 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)

JUNE 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)

JUIN 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 by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	62	11	73
	P.E.I./Î.-P.-É.	32	10	42
	N.S./N.-É.	182	83	265
	N.B./N.-B.	84	69	153
	Que./Qc	1,748	2,216	3,964
	Ont./Ont.	2,599	4,066	6,665
	Man./Man.	220	106	326
	Sask./Sask.	327	42	369
	Alta/Alb.	860	1,400	2,260
	B.C./C.-B.	774	2,318	3,092
Canada		6,888	10,321	17,209
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	199	78	277
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	27	71
	N.S./N.-É.	189	76	265
	N.B./N.-B.	223	258	481
	Que./Qc	1,945	2,714	4,659
	Ont./Ont.	3,315	3,255	6,570
	Man./Man.	237	253	490
	Sask./Sask.	385	182	567
	Alta/Alb.	1,183	1,579	2,762
	B.C./C.-B.	848	2,232	3,080
Canada		8,568	10,654	19,222
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	179	33	212
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	24	57
	N.S./N.-É.	227	154	381
	N.B./N.-B.	251	191	442
	Que./Qc	1,640	2,066	3,706
	Ont./Ont.	3,035	5,213	8,248
	Man./Man.	223	86	309
	Sask./Sask.	313	386	699
	Alta/Alb.	1,095	554	1,649
	B.C./C.-B.	887	1,748	2,635
Canada		7,883	10,455	18,338

Table A1-2 - Tableau A1-2
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	105	23	128
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	-	23
	N.S./N.-É.	153	8	161
	N.B./N.-B.	94	73	167
	Que./Qc	890	2,001	2,891
	Ont./Ont.	2,333	2,508	4,841
	Man./Man.	92	182	274
	Sask./Sask.	152	69	221
	Alta/Alb.	1,536	1,194	2,730
	B.C./C.-B.	764	2,812	3,576
Canada		6,142	8,870	15,012
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	85	32	117
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	4	16
	N.S./N.-É.	113	57	170
	N.B./N.-B.	93	162	255
	Que./Qc	1,182	2,159	3,341
	Ont./Ont.	2,638	2,943	5,581
	Man./Man.	340	84	424
	Sask./Sask.	165	119	284
	Alta/Alb.	1,758	1,660	3,418
	B.C./C.-B.	783	2,168	2,951
Canada		7,169	9,388	16,557
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	130	13	143
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	6	16
	N.S./N.-É.	222	24	246
	N.B./N.-B.	137	100	237
	Que./Qc	1,650	1,893	3,543
	Ont./Ont.	2,721	3,431	6,152
	Man./Man.	236	288	524
	Sask./Sask.	243	51	294
	Alta/Alb.	1,515	1,172	2,687
	B.C./C.-B.	799	1,967	2,766
Canada		7,663	8,945	16,608

Table A1-3 - Tableau A1-3
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - June 2008 - janvier - juin 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	585	153	738
	P.E.I./Î.-P.-É.	135	76	211
	N.S./N.-É.	899	624	1,523
	N.B./N.-B.	728	681	1,409
	Que./Qc	7,549	12,873	20,422
	Ont./Ont.	14,029	21,095	35,124
	Man./Man.	1,093	665	1,758
	Sask./Sask.	1,556	1,027	2,583
	Alta/Alb.	5,845	9,358	15,203
	B.C./C.-B.	4,515	12,586	17,101
Canada		36,934	59,138	96,072
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	592	154	746
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	47	183
	N.S./N.-É.	909	576	1,485
	N.B./N.-B.	816	537	1,353
	Que./Qc	6,378	10,099	16,477
	Ont./Ont.	14,421	16,418	30,839
	Man./Man.	975	741	1,716
	Sask./Sask.	1,156	653	1,809
	Alta/Alb.	10,332	7,566	17,898
	B.C./C.-B.	4,697	10,894	15,591
Canada		40,412	47,685	88,097

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)

June 2008 - juin 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	148	4	4	16	172
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	12	12	-	51
	N.S./N.-É.	152	12	23	99	286
	N.B./N.-B.	224	70	19	96	409
	Que./Qc	1,334	264	171	1,494	3,263
	Ont./Ont.	2,750	352	1,107	3,506	7,715
	Man./Man.	187	2	16	62	267
	Sask./Sask.	247	12	21	329	609
	Alta/Alb.	874	136	107	223	1,340
	B.C./C.-B.	697	131	275	1,247	2,350
	Canada	6,640	995	1,755	7,072	16,462
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	-	8	2	130
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	156	18	3	-	177
	N.B./N.-B.	122	54	17	17	210
	Que./Qc	1,454	234	254	1,282	3,224
	Ont./Ont.	2,528	272	969	2,108	5,877
	Man./Man.	189	6	18	253	466
	Sask./Sask.	195	4	25	-	224
	Alta/Alb.	1,357	286	262	344	2,249
	B.C./C.-B.	636	88	260	1,508	2,492
	Canada	6,767	962	1,816	5,514	15,059
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	721	34	15	192	962
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	20	12	34	160
	N.S./N.-É.	718	126	196	1,552	2,592
	N.B./N.-B.	664	286	145	567	1,662
	Que./Qc	5,207	910	880	17,020	24,017
	Ont./Ont.	17,770	2,150	8,705	38,487	67,112
	Man./Man.	1,014	10	39	1,486	2,549
	Sask./Sask.	2,129	156	454	1,286	4,025
	Alta/Alb.	8,778	2,376	2,735	19,108	32,997
	B.C./C.-B.	6,497	1,303	3,400	27,465	38,665
	Canada	43,592	7,371	16,581	107,197	174,741

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 - June 2008 - janvier - juin 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	509	16	9	94	628
	P.E.I./Î.-P.-É.	114	22	12	34	182
	N.S./N.-É.	634	76	119	306	1,135
	N.B./N.-B.	660	268	67	308	1,303
	Que./Qc	6,407	1,244	868	9,968	18,487
	Ont./Ont.	12,936	1,322	4,929	13,922	33,109
	Man./Man.	929	12	32	527	1,500
	Sask./Sask.	1,296	84	193	689	2,262
	Alta/Alb.	4,688	952	943	6,774	13,357
	B.C./C.-B.	3,609	761	1,657	9,592	15,619
Completions / Achevés	Canada	31,782	4,757	8,829	42,214	87,582
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	520	34	20	62	636
	P.E.I./Î.-P.-É.	119	12	-	11	142
	N.S./N.-É.	564	62	70	374	1,070
	N.B./N.-B.	739	258	57	178	1,232
	Que./Qc	5,478	994	799	7,629	14,900
	Ont./Ont.	13,146	1,490	4,241	10,244	29,121
	Man./Man.	760	10	36	607	1,413
	Sask./Sask.	892	80	239	219	1,430
	Alta/Alb.	8,886	1,396	1,416	3,627	15,325
	B.C./C.-B.	3,772	599	1,406	7,912	13,689
	Canada	34,876	4,935	8,284	30,863	78,958

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	440	14	24	84	562
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	28	12	21	170
	N.S./N.-É.	598	78	82	152	910
	N.B./N.-B.	558	222	42	254	1,076
	Que./Qc	5,333	882	575	5,539	12,329
	Ont./Ont.	8,950	900	3,390	8,245	21,485
	Man./Man.	680	26	56	363	1,125
	Sask./Sask.	1,025	64	105	441	1,635
	Alta/Alb.	3,138	582	637	2,314	6,671
	B.C./C.-B.	2,509	495	847	4,957	8,808
	Canada	23,340	3,291	5,770	22,370	54,771
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	320	16	18	34	388
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	6	4	-	55
	N.S./N.-É.	487	48	17	24	576
	N.B./N.-B.	325	166	48	121	660
	Que./Qc	3,722	656	492	4,905	9,775
	Ont./Ont.	7,692	910	2,578	5,394	16,574
	Man./Man.	668	20	56	478	1,222
	Sask./Sask.	560	40	153	46	799
	Alta/Alb.	4,809	708	710	2,608	8,835
	B.C./C.-B.	2,346	427	800	5,720	9,293
	Canada	20,974	2,997	4,876	19,330	48,177
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	809	36	35	204	1,084
	P.E.I./Î.-P.-É.	108	28	12	45	193
	N.S./N.-É.	968	156	207	1,736	3,067
	N.B./N.-B.	725	286	145	599	1,755
	Que./Qc	6,023	1,050	914	17,884	25,871
	Ont./Ont.	18,706	2,202	9,147	39,134	69,189
	Man./Man.	1,123	34	96	1,526	2,779
	Sask./Sask.	2,308	176	555	1,384	4,423
	Alta/Alb.	10,209	2,458	3,501	21,336	37,504
	B.C./C.-B.	7,546	1,623	3,603	28,529	41,301
	Canada	48,525	8,049	18,215	112,377	187,166

Table A3-2 - Tableau A3-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - June 2008 - janvier - juin 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	585	18	29	106	738
	P.E.I./Î.-P.-É.	135	30	12	34	211
	N.S./N.-É.	899	118	122	384	1,523
	N.B./N.-B.	728	268	67	346	1,409
	Que./Qc	7,549	1,436	920	10,517	20,422
	Ont./Ont.	14,029	1,388	5,252	14,455	35,124
	Man./Man.	1,093	32	74	559	1,758
	Sask./Sask.	1,556	108	218	701	2,583
	Alta/Alb.	5,845	1,072	1,241	7,045	15,203
	B.C./C.-B.	4,515	1,019	1,824	9,743	17,101
Completions / Achevés	Canada	36,934	5,489	9,759	43,890	96,072
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	592	36	36	82	746
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	24	4	19	183
	N.S./N.-É.	909	94	70	412	1,485
	N.B./N.-B.	816	262	72	203	1,353
	Que./Qc	6,378	1,152	837	8,110	16,477
	Ont./Ont.	14,421	1,558	4,500	10,360	30,839
	Man./Man.	975	42	68	631	1,716
	Sask./Sask.	1,156	104	330	219	1,809
	Alta/Alb.	10,332	1,552	1,613	4,401	17,898
	B.C./C.-B.	4,697	840	1,583	8,471	15,591
	Canada	40,412	5,664	9,113	32,908	88,097

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

June 2008 - juin 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	21	-	47	52	120	43	-	-	8	51
Barrie	114	6	26	-	146	70	-	8	-	78
Brantford	52	-	15	-	67	28	-	25	-	53
Calgary	450	42	31	54	577	572	90	170	108	940
Edmonton	244	82	61	169	556	604	164	71	228	1,067
Greater Sudbury	65	2	-	-	67	26	4	-	-	30
Guelph	60	6	12	50	128	35	4	20	-	59
Halifax	134	8	23	99	264	125	10	3	-	138
Hamilton	166	24	150	-	340	130	20	95	16	261
Kelowna	69	2	12	60	143	50	2	48	283	383
Kingston	55	2	-	-	57	52	2	8	-	62
Kitchener	119	14	43	207	383	119	14	53	-	186
London	180	4	7	363	554	150	6	13	369	538
Moncton	88	58	6	54	206	29	48	12	-	89
Montréal	657	116	74	884	1,731	842	134	160	913	2,049
Oshawa	182	-	88	-	270	137	2	91	72	302
Ottawa-Gatineau	373	48	254	126	801	351	48	221	71	691
Gatineau	78	22	69	62	231	80	14	32	18	144
Ottawa	295	26	185	64	570	271	34	189	53	547
Peterborough	53	-	24	-	77	33	-	-	-	33
Québec	241	92	20	274	627	204	34	25	138	401
Regina	86	2	-	54	142	81	-	4	-	85
Saguenay	60	2	-	12	74	37	-	3	18	58
St. Catharines-Niagara	79	6	64	-	149	66	8	6	3	83
Saint John	55	12	3	-	70	59	4	5	15	83
St. John's	148	4	4	16	172	120	-	8	2	130
Saskatoon	161	10	21	275	467	114	4	21	-	139
Sherbrooke	92	4	-	82	178	70	12	8	70	160
Thunder Bay	26	-	-	-	26	13	-	-	-	13
Toronto	1,070	254	477	2,822	4,623	1,251	176	439	1,595	3,461
Trois-Rivières	35	6	8	22	71	48	16	12	59	135
Vancouver	407	60	179	1,084	1,730	320	48	187	1,045	1,600
Victoria	65	21	11	51	148	48	4	15	87	154
Windsor	37	2	16	-	55	20	-	14	-	34
Winnipeg	187	2	16	62	267	189	6	18	253	466
CMA Total/Total RMR	5,831	891	1,692	6,872	15,286	6,036	860	1,763	5,353	14,012
Canada (50 000+)	6,640	995	1,755	7,072	16,462	6,767	962	1,816	5,514	15,059

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

June 2008 - juin 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	44	-	-	-	44	17	-	-	-	17
Cape Breton	18	4	-	-	22	31	8	-	-	39
Charlottetown	27	12	12	-	51	10	-	-	-	10
Chatham-Kent	27	2	-	-	29	19	-	-	-	19
Chilliwack	35	-	-	-	35	31	-	-	40	71
Cornwall	6	2	-	-	8	6	-	-	-	6
Drummondville	50	4	-	14	68	48	6	-	14	68
Fredericton	81	-	10	42	133	34	2	-	2	38
Granby	43	8	-	68	119	32	12	-	20	64
Grande Prairie	40	-	-	-	40	62	18	7	-	87
Kamloops	32	14	3	-	49	57	8	-	-	65
Kawartha Lakes	33	-	-	-	33	15	-	-	-	15
Lethbridge	66	2	-	-	68	63	4	14	8	89
Medicine Hat	46	6	3	-	55	46	10	-	-	56
Nanaimo	44	30	-	-	74	58	20	-	45	123
Norfolk	19	2	-	-	21	32	2	4	-	38
North Bay	12	-	-	-	12	7	-	-	-	7
Prince George	13	-	23	-	36	17	-	10	-	27
Red Deer	28	4	12	-	44	10	-	-	-	10
Saint-Hyacinthe	20	10	-	5	35	19	6	4	-	29
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	-	-	63	93	44	-	10	30	84
Sarnia	46	-	-	-	46	26	-	4	-	30
Sault Ste. Marie	10	-	-	-	10	5	-	-	-	5
Shawinigan	28	-	-	8	36	30	-	-	2	32
Vernon	11	4	-	-	15	12	6	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	809	104	63	200	1,176	731	102	53	161	1,047
Canada (50 000+)	6,640	995	1,755	7,072	16,462	6,767	962	1,816	5,514	15,059

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	293	28	126	694	1,141
Barrie	407	6	92	155	660
Brantford	173	2	65	23	263
Calgary	3,446	838	1,147	9,689	15,120
Edmonton	3,721	1,360	1,366	7,960	14,407
Greater Sudbury	238	14	8	33	293
Guelph	228	26	105	283	642
Halifax	681	106	196	1,552	2,535
Hamilton	1,140	68	924	651	2,783
Kelowna	889	136	357	2,798	4,180
Kingston	185	12	27	340	564
Kitchener	490	40	367	823	1,720
London	598	8	240	1,371	2,217
Moncton	280	240	15	302	837
Montréal	3,266	528	678	12,645	17,117
Oshawa	1,234	6	425	164	1,829
Ottawa-Gatineau	2,047	226	1,634	2,676	6,583
Gatineau	274	86	73	482	915
Ottawa	1,773	140	1,561	2,194	5,668
Peterborough	201	2	119	164	486
Québec	806	182	91	2,649	3,728
Regina	830	58	114	395	1,397
Saguenay	158	4	6	139	307
St. Catharines-Niagara	362	46	305	235	948
Saint John	216	38	82	112	448
St. John's	721	34	15	192	962
Saskatoon	1,299	98	340	891	2,628
Sherbrooke	238	6	10	224	478
Thunder Bay	74	4	11	32	121
Toronto	9,655	1,690	4,219	31,816	47,380
Trois-Rivières	50	14	16	392	472
Vancouver	3,230	616	2,344	20,254	26,444
Victoria	636	168	103	2,491	3,398
Windsor	166	32	133	199	530
Winnipeg	1,014	10	39	1,486	2,549
CMA Total/Total RMR	38,972	6,646	15,719	103,830	165,167
Canada (50 000+)	43,592	7,371	16,581	107,197	174,741

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	160	2	33	-	195
Cape Breton	37	20	-	-	57
Charlottetown	94	20	12	34	160
Chatham-Kent	67	6	-	-	73
Chilliwack	211	46	135	684	1,076
Cornwall	55	32	16	4	107
Drummondville	158	38	-	57	253
Fredericton	168	8	48	153	377
Granby	96	16	-	141	253
Grande Prairie	275	50	65	560	950
Kamloops	268	42	138	93	541
Kawartha Lakes	260	10	17	-	287
Lethbridge	732	34	52	153	971
Medicine Hat	210	60	22	249	541
Nanaimo	429	175	56	399	1,059
Norfolk	61	4	32	-	97
North Bay	55	-	-	-	55
Prince George	260	4	31	-	295
Red Deer	394	34	83	497	1,008
Saint-Hyacinthe	31	14	-	58	103
Saint-Jean-sur-Richelieu	115	22	6	211	354
Sarnia	143	-	6	-	149
Sault Ste. Marie	45	-	-	-	45
Shawinigan	15	-	-	22	37
Vernon	281	88	110	52	531
Large CA Total / Total Grandes AR	4,620	725	862	3,367	9,574
Canada (50 000+)	43,592	7,371	16,581	107,197	174,741

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 - June 2008 - janvier - juin 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	164	28	103	620	915	235	8	60	378	681
Barrie	499	6	38	155	698	401	4	66	-	471
Brantford	161	2	57	23	243	217	10	50	-	277
Calgary	2,328	418	450	4,621	7,817	3,993	556	828	2,041	7,418
Edmonton	1,354	456	382	1,948	4,140	3,526	636	407	1,361	5,930
Greater Sudbury	199	12	4	-	215	169	12	-	8	189
Guelph	245	20	47	239	551	204	26	86	34	350
Halifax	563	54	116	302	1,035	490	42	67	370	969
Hamilton	956	66	593	212	1,827	739	70	499	26	1,334
Kelowna	442	52	183	1,097	1,774	451	54	128	834	1,467
Kingston	198	16	9	-	223	248	12	43	49	352
Kitchener	627	48	246	388	1,309	577	108	215	123	1,023
London	764	20	104	536	1,424	793	16	152	659	1,620
Moncton	243	212	6	148	609	352	228	33	77	690
Montréal	3,656	590	591	6,782	11,619	3,249	436	536	5,305	9,526
Oshawa	798	2	234	27	1,061	801	4	175	108	1,088
Ottawa-Gatineau	1,703	294	1,110	1,343	4,450	1,817	360	797	1,192	4,166
Gatineau	450	212	97	461	1,220	500	222	72	810	1,604
Ottawa	1,253	82	1,013	882	3,230	1,317	138	725	382	2,562
Peterborough	142	-	43	-	185	128	-	18	-	146
Québec	1,028	248	101	1,646	3,023	722	168	80	813	1,783
Regina	476	28	40	144	688	342	16	82	26	466
Saguenay	185	2	6	59	252	145	-	9	120	274
St. Catharines-Niagara	308	24	131	114	577	335	46	57	12	450
Saint John	219	46	47	60	372	205	22	24	49	300
St. John's	509	16	9	94	628	520	34	20	62	636
Saskatoon	820	56	153	545	1,574	550	64	157	193	964
Sherbrooke	338	36	26	314	714	240	42	20	187	489
Thunder Bay	53	-	-	-	53	86	4	5	-	95
Toronto	5,992	990	2,308	11,339	20,629	6,278	990	2,105	8,707	18,080
Trois-Rivières	182	54	28	266	530	180	58	48	126	412
Vancouver	1,868	372	1,067	6,871	10,178	1,880	246	927	5,783	8,836
Victoria	331	87	72	727	1,217	356	89	99	528	1,072
Windsor	140	10	41	4	195	140	16	17	-	173
Winnipeg	929	12	32	527	1,500	760	10	36	607	1,413
CMA Total/Total RMR	28,420	4,277	8,377	41,151	82,225	31,129	4,387	7,846	29,778	73,140
Canada (50 000+)	31,782	4,757	8,829	42,214	87,582	34,876	4,935	8,284	30,863	78,958

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 - June 2008 - janvier - juin 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	130	-	16	3	149	99	4	8	10	121
Cape Breton	71	22	3	4	100	74	20	3	4	101
Charlottetown	114	22	12	34	182	119	12	-	11	142
Chatham-Kent	55	2	-	-	57	57	4	7	-	68
Chilliwack	172	38	79	210	499	219	24	83	247	573
Cornwall	31	14	8	-	53	46	4	-	-	50
Drummondville	165	26	-	99	290	141	18	-	69	228
Fredericton	198	10	14	100	322	182	8	-	52	242
Granby	141	38	-	165	344	102	36	-	86	224
Grande Prairie	169	2	8	40	219	441	84	101	61	687
Kamloops	185	32	52	30	299	211	42	37	42	332
Kawartha Lakes	116	4	17	-	137	145	4	5	-	154
Lethbridge	422	22	35	8	487	305	18	25	8	356
Medicine Hat	231	44	7	78	360	261	42	39	156	498
Nanaimo	235	118	32	37	422	216	78	4	45	343
Norfolk	73	4	14	-	91	149	14	4	-	167
North Bay	23	-	-	-	23	43	-	-	126	169
Prince George	83	-	23	-	106	86	2	28	27	143
Red Deer	184	10	61	79	334	360	60	16	-	436
Saint-Hyacinthe	65	22	12	35	134	47	14	21	39	121
Saint-Jean-sur-Richelieu	138	16	7	117	278	101	-	13	62	176
Sarnia	143	-	6	-	149	124	-	4	-	128
Sault Ste. Marie	30	-	-	-	30	50	4	-	-	54
Shawinigan	59	-	-	24	83	51	-	-	12	63
Vernon	129	34	46	-	209	118	56	40	28	242
Large CA Total / Total Grandes AR	3,362	480	452	1,063	5,357	3,747	548	438	1,085	5,818
Canada (50 000+)	31,782	4,757	8,829	42,214	87,582	34,876	4,935	8,284	30,863	78,958

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 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 for 2001-2006 on 2001 Census definitions.
Subsequent 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)

JUIN 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 de 2001-2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001; données ultérieures 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

June 2008 - juin 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	1.1	0.4	2.3	1.5	5.3	14.6	31.8	2.5	3.4	9.7	15.6	8.9	76.2
200805	1.8	0.3	2.0	1.9	6.0	16.2	31.8	2.3	3.2	12.1	17.6	9.4	81.0
200806	1.4	0.2	1.8	1.7	5.1	15.2	28.0	2.4	3.1	11.8	17.3	9.1	74.7

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
 June 2008 - juin 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	0.2	0.2	1.3	1.1	2.8	25.0	44.1	1.3	0.5	17.3	19.1	25.7	116.7
200805	0.7	0.2	0.6	2.2	3.7	29.4	38.6	2.7	1.9	16.7	21.3	25.4	118.4
200806	0.3	0.2	1.3	1.6	3.4	25.1	50.1	1.2	5.2	7.4	13.8	22.4	114.8

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

June 2008 - juin 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	1.3	0.6	3.6	2.6	8.1	39.6	75.9	3.8	3.9	27.0	34.7	34.6	192.9
200805	2.5	0.5	2.6	4.1	9.7	45.6	70.4	5.0	5.1	28.8	38.9	34.8	199.4
200806	1.7	0.4	3.1	3.3	8.5	40.3	78.1	3.6	8.3	19.2	31.1	31.5	189.5

Table B2-1 - Tableau B2-1
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.4
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.7
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.9
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.9
200501	1.4	0.6	1.6	1.5	5.1	16.8	35.8	2.0	1.4	19.3	22.7	10.7	91.1
200502	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	16.9	40.5	1.9	1.7	20.9	24.5	11.1	97.9
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.1	2.0	1.6	20.2	23.8	11.4	91.2
200504	1.3	0.3	1.8	1.7	5.1	15.9	35.1	2.0	1.8	23.0	26.8	12.6	95.5
200601	1.5	0.4	1.7	1.7	5.3	16.6	38.8	2.1	2.1	27.0	31.2	13.6	105.5
200602	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	15.1	32.2	2.0	1.7	24.8	28.5	12.2	92.6
200603	1.2	0.3	1.5	1.5	4.5	14.7	32.8	1.8	1.9	24.5	28.2	12.2	92.4
200604	1.1	0.3	1.4	1.3	4.1	15.4	32.0	2.1	2.3	23.5	27.9	11.0	90.4
200701	1.0	0.2	1.5	1.4	4.1	14.8	31.8	2.1	2.6	22.3	27.0	9.7	87.4
200702	1.3	0.3	1.4	1.5	4.5	16.0	32.0	2.1	3.1	22.3	27.5	10.5	90.5
200703	1.5	0.4	1.8	1.9	5.6	16.3	33.9	2.4	3.1	20.5	26.0	10.5	92.3
200704	1.6	0.4	2.1	1.7	5.8	15.6	34.9	2.2	3.0	17.5	22.7	11.5	90.5
200801	2.0	0.3	2.2	1.9	6.4	13.9	32.6	2.1	3.2	13.7	19.0	10.0	81.9
200802	1.5	0.3	2.0	1.7	5.5	15.3	30.5	2.4	3.2	11.2	16.8	9.1	77.2

Table B2-2 - Tableau B2-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
200402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
200403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
200404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
200501	0.8	0.4	0.7	0.3	2.2	22.7	33.6	0.5	0.5	12.0	13.0	18.1	89.6
200502	0.3	0.1	2.1	1.2	3.7	24.4	38.4	0.7	1.0	14.2	15.9	18.6	101.0
200503	0.5	0.2	1.6	1.3	3.6	28.0	37.1	1.5	1.2	14.7	17.4	21.7	107.8
200504	0.5	0.2	1.4	1.3	3.4	23.6	34.9	0.8	0.6	12.7	14.1	20.3	96.3
200601	0.4	0.7	3.4	0.8	5.3	26.6	40.5	0.7	0.5	14.8	16.0	22.6	111.0
200602	0.3	0.1	1.8	1.8	4.0	21.6	37.4	1.4	1.2	17.5	20.1	18.8	101.9
200603	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	21.0	31.0	0.7	1.1	14.3	16.1	20.3	91.6
200604	0.3	0.1	1.8	1.3	3.5	27.4	30.1	1.8	0.9	17.8	20.5	20.3	101.8
200701	0.6	0.1	2.3	1.0	4.0	24.7	29.7	1.6	1.3	18.7	21.6	22.2	102.2
200702	0.2	0.2	1.3	1.3	3.0	26.7	30.1	1.8	2.3	17.4	21.5	22.6	103.9
200703	0.4	0.1	1.7	1.7	3.9	30.3	33.4	1.7	2.2	18.8	22.7	24.7	115.0
200704	0.4	0.2	1.1	1.3	3.0	18.6	25.2	1.1	1.5	15.3	17.9	25.5	90.2
200801	0.3	0.2	2.7	1.1	4.3	29.6	43.3	1.0	1.8	24.2	27.0	26.9	131.1
200802	0.4	0.2	1.1	1.6	3.3	26.5	44.2	1.7	2.5	13.8	18.0	24.5	116.5

Table B2-3 - Tableau B2-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	196.9
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	207.2
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	204.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	204.0
200501	2.2	1.0	2.3	1.8	7.3	39.5	69.4	2.5	1.9	31.3	35.7	28.8	180.7
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	41.3	78.9	2.6	2.7	35.1	40.4	29.7	198.9
200503	1.8	0.5	3.3	2.7	8.3	44.2	72.2	3.5	2.8	34.9	41.2	33.1	199.0
200504	1.8	0.5	3.2	3.0	8.5	39.5	70.0	2.8	2.4	35.7	40.9	32.9	191.8
200601	1.9	1.1	5.1	2.5	10.6	43.2	79.3	2.8	2.6	41.8	47.2	36.2	216.5
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.6	3.4	2.9	42.3	48.6	31.0	194.5
200603	1.5	0.5	2.9	2.8	7.7	35.7	63.8	2.5	3.0	38.8	44.3	32.5	184.0
200604	1.4	0.4	3.2	2.6	7.6	42.8	62.1	3.9	3.2	41.3	48.4	31.3	192.2
200701	1.6	0.3	3.8	2.4	8.1	39.5	61.5	3.7	3.9	41.0	48.6	31.9	189.6
200702	1.5	0.5	2.7	2.8	7.5	42.7	62.1	3.9	5.4	39.7	49.0	33.1	194.4
200703	1.9	0.5	3.5	3.6	9.5	46.6	67.3	4.1	5.3	39.3	48.7	35.2	207.3
200704	2.0	0.6	3.2	3.0	8.8	34.2	60.1	3.3	4.5	32.8	40.6	37.0	180.7
200801	2.3	0.5	4.9	3.0	10.7	43.5	75.9	3.1	5.0	37.9	46.0	36.9	213.0
200802	1.9	0.5	3.1	3.3	8.8	41.8	74.7	4.1	5.7	25.0	34.8	33.6	193.7

Table B3-1 - Tableau B3-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
200402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
200403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
200404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
200501	2.0	1.0	2.9	2.9	8.8	27.4	37.3	3.8	2.0	23.4	29.2	12.3	115.0
200502	2.0	0.6	3.0	2.7	8.3	25.8	46.4	3.5	2.3	26.5	32.3	12.8	125.6
200503	2.0	0.6	3.0	2.5	8.1	21.5	40.7	3.9	2.5	25.8	32.2	14.1	116.6
200504	2.0	0.5	3.1	2.8	8.4	21.5	40.2	3.7	2.6	30.5	36.8	15.5	122.4
200601	2.3	0.6	3.1	3.0	9.0	22.4	43.8	3.6	2.7	33.4	39.7	16.5	131.4
200602	1.8	0.4	2.9	2.5	7.6	21.4	38.2	3.8	2.4	32.3	38.5	15.7	121.4
200603	1.9	0.5	2.6	2.5	7.5	21.8	37.3	3.4	2.7	32.0	38.1	15.3	120.0
200604	1.7	0.6	2.6	2.2	7.1	22.7	36.2	3.5	3.0	30.0	36.5	14.5	117.0
200701	1.9	0.4	2.6	2.5	7.4	22.1	35.5	3.6	3.5	30.7	37.8	14.5	117.3
200702	2.0	0.5	2.6	2.7	7.8	22.4	36.9	3.7	4.1	29.1	36.9	14.1	118.1
200703	2.2	0.7	2.8	2.8	8.5	23.4	39.1	3.9	4.1	28.4	36.4	13.8	121.2
200704	2.4	0.6	3.4	2.7	9.1	20.6	39.0	4.2	4.1	24.6	32.9	15.7	117.3
200801	2.5	0.5	3.1	3.0	9.1	17.2	35.3	3.3	5.0	17.0	25.3	12.3	99.2
200802	2.6	0.5	2.7	2.6	8.4	19.2	34.1	4.0	5.4	14.9	24.3	11.7	97.7

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2008- Deuxième trimestre 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													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	98.7
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	105.6
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	103.6
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	105.7
200501	0.8	0.4	0.8	0.5	2.5	24.9	34.2	0.5	0.5	12.9	13.9	18.7	94.2
200502	0.3	0.1	2.4	1.4	4.2	26.9	39.6	0.8	1.0	14.8	16.6	19.7	107.0
200503	0.5	0.2	1.8	1.4	3.9	29.4	37.5	1.7	1.5	15.2	18.4	23.8	113.0
200504	0.6	0.2	1.7	1.5	4.0	26.4	35.4	0.9	0.9	13.5	15.3	21.4	102.5
200601	0.4	0.7	3.7	0.9	5.7	28.0	41.3	1.4	0.5	15.9	17.8	23.1	115.9
200602	0.3	0.1	2.3	2.0	4.7	23.7	38.7	1.7	1.2	18.3	21.2	19.2	107.5
200603	0.4	0.2	1.6	1.6	3.8	21.9	31.3	0.9	1.1	15.4	17.4	21.4	95.8
200604	0.4	0.1	2.1	1.5	4.1	29.9	30.5	1.9	1.2	19.1	22.2	20.8	107.5
200701	0.6	0.1	2.5	1.1	4.3	26.1	30.7	2.5	1.5	20.2	24.2	23.2	108.5
200702	0.3	0.2	1.5	1.5	3.5	28.4	31.0	1.9	2.5	19.0	23.4	23.1	109.4
200703	0.4	0.1	2.2	2.0	4.7	31.5	34.2	1.9	2.6	21.9	26.4	25.7	122.5
200704	0.6	0.2	1.3	1.4	3.5	19.7	25.7	1.3	1.5	18.4	21.2	26.6	96.7
200801	0.3	0.2	2.8	1.4	4.7	31.2	43.4	2.1	1.8	24.9	28.8	27.1	135.2
200802	0.4	0.2	1.2	2.0	3.8	28.8	44.5	2.0	2.8	14.5	19.3	26.0	122.4

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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													
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
200402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
200403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
200404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
200501	2.8	1.4	3.7	3.4	11.3	52.3	71.5	4.3	2.5	36.3	43.1	31.0	209.2
200502	2.3	0.7	5.4	4.1	12.5	52.7	86.0	4.3	3.3	41.3	48.9	32.5	232.6
200503	2.5	0.8	4.8	3.9	12.0	50.9	78.2	5.6	4.0	41.0	50.6	37.9	229.6
200504	2.6	0.7	4.8	4.3	12.4	47.9	75.6	4.6	3.5	44.0	52.1	36.9	224.9
200601	2.7	1.3	6.8	3.9	14.7	50.4	85.1	5.0	3.2	49.3	57.5	39.6	247.3
200602	2.1	0.5	5.2	4.5	12.3	45.1	76.9	5.5	3.6	50.6	59.7	34.9	228.9
200603	2.3	0.7	4.2	4.1	11.3	43.7	68.6	4.3	3.8	47.4	55.5	36.7	215.8
200604	2.1	0.7	4.7	3.7	11.2	52.6	66.7	5.4	4.2	49.1	58.7	35.3	224.5
200701	2.5	0.5	5.1	3.6	11.7	48.2	66.2	6.1	5.0	50.9	62.0	37.7	225.8
200702	2.3	0.7	4.1	4.2	11.3	50.8	67.9	5.6	6.6	48.1	60.3	37.2	227.5
200703	2.6	0.8	5.0	4.8	13.2	54.9	73.3	5.8	6.7	50.3	62.8	39.5	243.7
200704	3.0	0.8	4.7	4.1	12.6	40.3	64.7	5.5	5.6	43.0	54.1	42.3	214.0
200801	2.8	0.7	5.9	4.4	13.8	48.4	78.7	5.4	6.8	41.9	54.1	39.4	234.4
200802	3.0	0.7	3.9	4.6	12.2	48.0	78.6	6.0	8.2	29.4	43.6	37.7	220.1

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION
ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2008

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

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions by Dwelling Type

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

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

Data for 2001-2006 on 2001 Census definitions.
Subsequent data on 2006 Census definitions.
Data may not add due to rounding.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 2008

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

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type,

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

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par marché visé

Données de 2001-2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001; données ultérieures sur les définitions du recensement de 2006.
L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	731	14	34	84	863
	P.E.I./Î.-P.-É.	169	39	12	21	241
	N.S./N.-É.	761	84	85	156	1,086
	N.B./N.-B.	794	229	99	292	1,414
	Que./Qc	6,999	1,071	575	5,879	14,524
	Ont./Ont.	9,761	933	3,419	8,245	22,358
	Man./Man.	1,154	42	106	370	1,672
	Sask./Sask.	1,583	121	127	441	2,272
	Alta/Alb.	4,105	660	651	2,380	7,796
	B.C./C.-B.	3,210	612	941	5,098	9,861
	Canada	29,267	3,805	6,049	22,966	62,087
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	511	46	18	42	617
	P.E.I./Î.-P.-É.	73	6	4	-	83
	N.S./N.-É.	650	64	32	64	810
	N.B./N.-B.	424	168	48	121	761
	Que./Qc	4,346	738	501	5,586	11,171
	Ont./Ont.	8,217	926	2,578	5,401	17,122
	Man./Man.	769	32	131	551	1,483
	Sask./Sask.	780	40	153	106	1,079
	Alta/Alb.	5,456	752	740	2,670	9,618
	B.C./C.-B.	2,847	470	843	5,784	9,944
	Canada	24,073	3,242	5,048	20,325	52,688
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,123	39	54	214	1,430
	P.E.I./Î.-P.-É.	156	39	18	45	258
	N.S./N.-É.	1,148	172	242	1,902	3,464
	N.B./N.-B.	922	293	210	690	2,115
	Que./Qc	8,365	1,269	975	18,462	29,071
	Ont./Ont.	20,182	2,275	9,237	39,165	70,859
	Man./Man.	1,604	50	146	1,533	3,333
	Sask./Sask.	2,866	233	577	1,447	5,123
	Alta/Alb.	11,266	2,547	3,666	21,552	39,031
	B.C./C.-B.	10,044	1,834	3,827	28,888	44,593
	Canada	57,676	8,751	18,952	113,898	199,277

Table C2 - Tableau C2
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 January - June 2008 - janvier - juin 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	908	18	39	106	1,071
	P.E.I./Î.-P.-É.	213	41	18	34	306
	N.S./N.-É.	1,130	132	130	392	1,784
	N.B./N.-B.	1,031	277	128	413	1,849
	Que./Qc	9,441	1,694	935	10,998	23,068
	Ont./Ont.	15,102	1,426	5,289	14,455	36,272
	Man./Man.	1,659	59	195	633	2,546
	Sask./Sask.	2,271	165	240	701	3,377
	Alta/Alb.	7,298	1,194	1,285	7,138	16,915
	B.C./C.-B.	5,543	1,153	1,929	9,884	18,509
	Canada	44,596	6,159	10,188	44,754	105,697
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,066	68	52	90	1,276
	P.E.I./Î.-P.-É.	215	30	10	19	274
	N.S./N.-É.	1,247	128	109	459	1,943
	N.B./N.-B.	1,102	266	76	203	1,647
	Que./Qc	7,593	1,294	854	9,140	18,881
	Ont./Ont.	15,371	1,586	4,626	10,395	31,978
	Man./Man.	1,347	73	155	711	2,286
	Sask./Sask.	1,548	104	330	279	2,261
	Alta/Alb.	11,910	1,687	1,680	4,547	19,824
	B.C./C.-B.	5,456	901	1,666	8,556	16,579
	Canada	46,855	6,137	9,558	34,399	96,949

Table C3 - Tableau C3
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
 Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	831	18	14	-	-	863
	P.E.I./Î.-P.-É.	215	26	-	-	-	241
	N.S./N.-É.	917	139	30	-	-	1,086
	N.B./N.-B.	1,061	268	85	-	-	1,414
	Que./Qc	8,920	2,314	3,199	90	-	14,523
	Ont./Ont.	13,305	1,581	7,471	-	-	22,357
	Man./Man.	1,193	178	277	24	-	1,672
	Sask./Sask.	1,684	-	588	-	-	2,272
	Alta/Alb.	4,800	53	2,942	-	-	7,795
	B.C./C.-B.	3,489	425	5,947	-	-	9,861
	Canada	36,415	5,002	20,553	114	-	62,084
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	585	31	-	-	-	616
	P.E.I./Î.-P.-É.	78	5	-	-	-	83
	N.S./N.-É.	703	47	61	-	-	811
	N.B./N.-B.	591	141	30	-	-	762
	Que./Qc	5,705	3,441	1,661	364	-	11,171
	Ont./Ont.	11,050	907	5,165	-	-	17,122
	Man./Man.	771	515	196	-	-	1,482
	Sask./Sask.	788	22	269	-	-	1,079
	Alta/Alb.	6,166	351	3,100	-	-	9,617
	B.C./C.-B.	2,887	351	6,706	-	-	9,944
	Canada	29,324	5,811	17,188	364	-	52,687
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,327	44	60	-	-	1,431
	P.E.I./Î.-P.-É.	213	32	13	-	-	258
	N.S./N.-É.	1,434	1,456	574	-	-	3,464
	N.B./N.-B.	1,341	552	222	-	-	2,115
	Que./Qc	10,858	9,124	8,557	531	-	29,070
	Ont./Ont.	28,825	5,827	36,202	-	4	70,858
	Man./Man.	1,649	647	1,012	24	-	3,332
	Sask./Sask.	2,994	171	1,957	-	-	5,122
	Alta/Alb.	13,616	1,478	23,896	41	-	39,031
	B.C./C.-B.	10,821	1,404	32,343	25	-	44,593
	Canada	73,078	20,735	104,836	621	4	199,274

Table C4 - Tableau C4
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
 January - June 2008 - janvier - juin 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,038	20	14	-	-	1,072
	P.E.I./Î.-P.-É.	267	26	13	-	-	306
	N.S./N.-É.	1,350	346	88	-	-	1,784
	N.B./N.-B.	1,342	403	104	-	-	1,849
	Que./Qc	12,475	4,733	5,628	232	-	23,068
	Ont./Ont.	20,267	2,507	13,497	-	-	36,271
	Man./Man.	1,711	311	500	24	-	2,546
	Sask./Sask.	2,400	-	977	-	-	3,377
	Alta/Alb.	8,503	220	8,191	-	-	16,914
	B.C./C.-B.	6,107	605	11,773	25	-	18,510
Canada		55,460	9,171	40,785	281	-	105,697
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,213	62	-	-	-	1,275
	P.E.I./Î.-P.-É.	252	22	-	-	-	274
	N.S./N.-É.	1,365	444	135	-	-	1,944
	N.B./N.-B.	1,373	241	34	-	-	1,648
	Que./Qc	9,879	5,163	3,218	620	-	18,880
	Ont./Ont.	20,311	2,070	9,597	-	-	31,978
	Man./Man.	1,358	655	272	-	-	2,285
	Sask./Sask.	1,597	30	634	-	-	2,261
	Alta/Alb.	13,462	557	5,804	-	-	19,823
	B.C./C.-B.	5,647	604	10,328	-	-	16,579
Canada		56,457	9,848	30,022	620	-	96,947

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 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)

JUIN 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

June 2008 - juin 2008

		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.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	1	99
	N.B./N.-B.	2	4	3	22	2	70	-	-	-	-	-	-	7	96
	Que./Qc	114	341	75	586	5	164	3	223	1	180	-	-	198	1,494
	Ont./Ont.	16	32	5	73	2	69	2	107	9	1,526	5	1,699	39	3,506
	Man./Man.	-	-	1	15	1	47	-	-	-	-	-	-	2	62
	Sask./Sask.	1	4	-	-	3	109	3	216	-	-	-	-	7	329
	Alta/Alb.	-	-	1	12	1	37	1	54	1	120	-	-	4	223
	B.C./C.-B.	65	111	1	6	7	244	6	418	3	468	-	-	82	1,247
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	206	508	86	714	21	740	16	1,117	14	2,294	5	1,699	348	7,072
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	2	4	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	17
	Que./Qc	131	391	92	712	1	35	2	144	-	-	-	-	226	1,282
	Ont./Ont.	3	8	4	40	2	71	4	266	6	858	3	865	22	2,108
	Man./Man.	-	-	-	-	1	48	1	84	1	121	-	-	3	253
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	1	8	-	-	5	336	-	-	-	-	6	344
	B.C./C.-B.	24	40	1	10	7	259	4	281	3	429	2	489	41	1,508
	Canada (50 000+)	161	445	99	783	11	413	16	1,111	10	1,408	5	1,354	302	5,514

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés

selon la taille des immeubles, par province

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		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.	30	60	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	32	84
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	N.S./N.-É.	-	-	2	26	1	27	1	99	-	-	-	-	4	152
	N.B./N.-B.	7	17	9	107	2	70	1	60	-	-	-	-	19	254
	Que./Qc	487	1,443	248	1,940	20	602	6	414	5	711	2	429	768	5,539
	Ont./Ont.	33	67	23	290	12	373	10	719	16	2,476	14	4,320	108	8,245
	Man./Man.	-	-	1	15	3	118	2	121	1	109	-	-	7	363
	Sask./Sask.	1	4	1	12	4	155	4	270	-	-	-	-	10	441
	Alta/Alb.	4	13	6	63	5	145	11	774	6	749	2	570	34	2,314
	B.C./C.-B.	148	259	5	68	26	900	24	1,788	8	1,236	3	706	214	4,957
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	710	1,863	297	2,545	74	2,411	59	4,245	36	5,281	21	6,025	1,197	22,370
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	17	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	34
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	N.B./N.-B.	8	19	4	41	2	61	-	-	-	-	-	-	14	121
	Que./Qc	329	994	222	1,642	9	290	7	547	3	373	3	1,059	573	4,905
	Ont./Ont.	29	50	14	168	5	163	5	322	14	2,047	8	2,644	75	5,394
	Man./Man.	-	-	-	-	2	95	4	262	1	121	-	-	7	478
	Sask./Sask.	1	2	-	-	2	44	-	-	-	-	-	-	3	46
	Alta/Alb.	3	9	23	210	8	279	15	1,036	8	1,074	-	-	57	2,608
Canada (10 000+)	B.C./C.-B.	92	158	4	47	23	852	20	1,426	10	1,488	7	1,749	156	5,720
	Canada (10 000+)	479	1,266	267	2,108	52	1,808	51	3,593	36	5,103	18	5,452	903	19,330

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
 June 2008 - juin 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	2	4	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	3	52
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	1	54
	Edmonton	-	-	1	12	1	37	-	-	1	120	-	-	3	169
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	1	3	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	2	50
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	1	99
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	60
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	3	11	1	17	1	22	-	-	1	157	-	-	6	207
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	2	363	-	-	2	363
	Moncton	2	4	3	22	1	28	-	-	-	-	-	-	6	54
	Montréal	48	140	56	446	2	75	3	223	-	-	-	-	109	884
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	13	40	9	86	-	-	-	-	-	-	-	-	22	126
	Gatineau	11	32	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	16	62
	Ottawa	2	8	4	56	-	-	-	-	-	-	-	-	6	64
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	22	64	5	30	-	-	-	-	1	180	-	-	28	274
	Regina	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	1	54
	Saguenay	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	1	4	-	-	3	109	2	162	-	-	-	-	6	275
	Sherbrooke	12	40	4	42	-	-	-	-	-	-	-	-	16	82
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	10	10	-	-	-	-	2	107	6	1,006	5	1,699	23	2,822
	Trois-Rivières	4	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
	Vancouver	62	103	-	-	5	155	5	358	3	468	-	-	75	1,084
	Victoria	1	4	1	6	1	41	-	-	-	-	-	-	3	51
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	1	15	1	47	-	-	-	-	-	-	2	62
	CMA Total/Total RMR	194	471	82	682	17	609	16	1,117	14	2,294	5	1,699	328	6,872
	Canada (50 000+)	206	508	86	714	21	740	16	1,117	14	2,294	5	1,699	348	7,072

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
 June 2008 - juin 2008

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
Fredericton	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	-	1	42
Granby	2	7	1	8	2	53	-	-	-	-	-	-	-	5	68
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint- Hyacinthe	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
Saint-Jean-sur- Richelieu	1	3	3	24	1	36	-	-	-	-	-	-	-	5	63
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	12	37	4	32	4	131	-	-	-	-	-	-	-	20	200
Canada (50 000+)	206	508	86	714	21	740	16	1,117	14	2,294	5	1,699	348	7,072	

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
 June 2008 - juin 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	2	108	-	-	-	-	2	108
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	3	228	-	-	-	-	3	228
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	283	1	283
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	1	4	2	12	-	-	1	52	2	301	-	-	6	369	
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	72	210	64	524	1	35	2	144	-	-	-	-	-	139	913
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	1	72
Ottawa-Gatineau	3	6	3	24	1	41	-	-	-	-	-	-	-	7	71
Gatineau	3	6	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	18
Ottawa	-	-	1	12	1	41	-	-	-	-	-	-	-	2	53
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	22	54	14	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	138
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	18
St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Saint John	1	2	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
St. John's	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	6	22	5	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	70
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1	1	-	-	1	30	2	142	4	557	3	865	11	1,595	
Trois-Rivières	12	47	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	59
Vancouver	20	32	-	-	3	97	4	281	3	429	1	206	31	1,045	
Victoria	-	-	1	10	2	77	-	-	-	-	-	-	-	3	87
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	1	48	1	84	1	121	-	-	-	3	253
CMA Total/Total RMR	150	409	93	743	9	328	16	1,111	10	1,408	5	1,354	283	5,353	
Canada (50 000+)	161	445	99	783	11	413	16	1,111	10	1,408	5	1,354	302	5,514	

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
 June 2008 - juin 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14	
Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Granby	3	12	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	20
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	-	-	-	1	45
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	6	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	11	36	6	40	2	85	-	-	-	-	-	-	-	19	161
Canada (50 000+)	161	445	99	783	11	413	16	1,111	10	1,408	5	1,354	302	5,514	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 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 preliminary Census definitions.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUIN 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 préliminaires 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

June 2008 - juin 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.	152	-	-	-	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	163	1	-	-	164
	N.B./N.-B.	284	10	-	-	294
	Que./Qc	1,598	-	-	-	1,598
	Ont./Ont.	3,072	-	30	-	3,102
	Man./Man.	189	-	-	-	189
	Sask./Sask.	259	-	-	-	259
	Alta/Alb.	992	-	18	-	1,010
	B.C./C.-B.	717	31	80	-	828
	Canada (50 000+)	7,465	42	128	-	7,635
	Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	-	-	4
Apartment and Other Appartements et autres	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	13	-	6	-	19
	Que./Qc	72	8	91	-	171
	Ont./Ont.	836	11	260	-	1,107
	Man./Man.	-	-	16	-	16
	Sask./Sask.	-	-	21	-	21
	Alta/Alb.	-	3	104	-	107
	B.C./C.-B.	-	8	267	-	275
	Canada (50 000+)	960	30	765	-	1,755
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-

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 - June 2008 - janvier - juin 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.	525	-	-	-	525
	P.E.I./Î.-P.-É.	136	-	-	-	136
	N.S./N.-É.	707	3	-	-	710
	N.B./N.-B.	881	43	4	-	928
	Que./Qc	7,651	-	-	-	7,651
	Ont./Ont.	14,159	8	91	-	14,258
	Man./Man.	934	-	7	-	941
	Sask./Sask.	1,351	-	29	-	1,380
	Alta/Alb.	5,524	11	105	-	5,640
	B.C./C.-B.	3,690	181	499	-	4,370
Row En Bande	Canada (50 000+)	35,558	246	735	-	36,539
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	-	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	102	6	11	-	119
	N.B./N.-B.	57	4	6	-	67
	Que./Qc	636	33	199	-	868
	Ont./Ont.	3,542	42	1,345	-	4,929
	Man./Man.	-	-	32	-	32
	Sask./Sask.	-	-	193	-	193
	Alta/Alb.	31	22	890	-	943
	B.C./C.-B.	3	8	1,646	-	1,657
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	4,392	115	4,322	-	8,829
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	70	10	14	-	94
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	21	13	-	34
	N.S./N.-É.	-	241	65	-	306
	N.B./N.-B.	14	255	39	-	308
	Que./Qc	428	4,019	5,309	212	9,968
	Ont./Ont.	28	2,205	11,689	-	13,922
	Man./Man.	-	229	274	24	527
	Sask./Sask.	-	-	689	-	689
	Alta/Alb.	-	144	6,630	-	6,774
	B.C./C.-B.	402	305	8,860	25	9,592
	Canada (50 000+)	942	7,429	33,582	261	42,214

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

June 2008 - juin 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.	172	-	-	-	-	172
P.E.I./Î.-P.-É.	51	-	-	-	-	51
N.S./N.-É.	186	100	-	-	-	286
N.B./N.-B.	301	102	6	-	-	409
Que./Qc	1,752	569	942	-	-	3,263
Ont./Ont.	3,924	591	3,200	-	-	7,715
Man./Man.	189	62	16	-	-	267
Sask./Sask.	259	-	350	-	-	609
Alta/Alb.	992	3	345	-	-	1,340
B.C./C.-B.	803	224	1,323	-	-	2,350
Canada (50 000+)	8,629	1,651	6,182	-	-	16,462

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 - June 2008 - janvier - juin 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.	604	10	14	-	-	628
P.E.I./Î.-P.-É.	148	21	13	-	-	182
N.S./N.-É.	809	250	76	-	-	1,135
N.B./N.-B.	952	302	49	-	-	1,303
Que./Qc	8,715	4,052	5,508	212	-	18,487
Ont./Ont.	17,729	2,255	13,125	-	-	33,109
Man./Man.	934	229	313	24	-	1,500
Sask./Sask.	1,351	-	911	-	-	2,262
Alta/Alb.	5,555	177	7,625	-	-	13,357
B.C./C.-B.	4,095	494	11,005	25	-	15,619
Canada (50 000+)	40,892	7,790	38,639	261	-	87,582

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

June 2008 - juin 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.	120	-	-	-	-	120
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	173	1	-	-	-	174
	N.B./N.-B.	166	8	2	-	-	176
	Que./Qc	1,688	-	-	-	-	1,688
	Ont./Ont.	2,786	2	12	-	-	2,800
	Man./Man.	192	-	3	-	-	195
	Sask./Sask.	186	-	13	-	-	199
	Alta/Alb.	1,589	6	48	-	-	1,643
	B.C./C.-B.	620	37	67	-	-	724
Row En Bande	Canada (50 000+)	7,530	54	145	-	-	7,729
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.B./N.-B.	5	12	-	-	-	17
	Que./Qc	164	10	80	-	-	254
	Ont./Ont.	690	4	275	-	-	969
	Man./Man.	-	-	18	-	-	18
	Sask./Sask.	-	-	25	-	-	25
	Alta/Alb.	14	-	248	-	-	262
	B.C./C.-B.	-	-	260	-	-	260
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (50 000+)	881	29	906	-	-	1,816
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	2	-	-	-	-	2
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	4	-	13	-	-	17
	Que./Qc	92	507	669	14	-	1,282
	Ont./Ont.	-	645	1,463	-	-	2,108
	Man./Man.	-	205	48	-	-	253
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	344	-	-	344
	B.C./C.-B.	32	180	1,296	-	-	1,508
	Canada (50 000+)	130	1,537	3,833	14	-	5,514

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 - June 2008 - janvier - juin 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.	554	-	-	-	554
	P.E.I./Î.-P.-É.	131	-	-	-	131
	N.S./N.-É.	597	29	-	-	626
	N.B./N.-B.	935	52	10	-	997
	Que./Qc	6,472	-	-	-	6,472
	Ont./Ont.	14,503	20	113	-	14,636
	Man./Man.	750	-	20	-	770
	Sask./Sask.	914	-	58	-	972
	Alta/Alb.	10,019	13	250	-	10,282
	B.C./C.-B.	3,699	162	510	-	4,371
	Canada (50 000+)	38,574	276	961	-	39,811
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	-	-	-	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	26	6	38	-	70
	N.B./N.-B.	35	22	-	-	57
	Que./Qc	429	62	308	-	799
	Ont./Ont.	3,235	34	972	-	4,241
	Man./Man.	-	-	36	-	36
	Sask./Sask.	11	4	224	-	239
	Alta/Alb.	80	34	1,302	-	1,416
	B.C./C.-B.	-	-	1,406	-	1,406
	Canada (50 000+)	3,836	162	4,286	-	8,284
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	62	-	-	-	62
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	332	42	-	374
	N.B./N.-B.	26	139	13	-	178
	Que./Qc	354	3,873	2,794	608	7,629
	Ont./Ont.	16	1,787	8,441	-	10,244
	Man./Man.	-	544	63	-	607
	Sask./Sask.	-	22	197	-	219
	Alta/Alb.	4	142	3,481	-	3,627
	B.C./C.-B.	222	260	7,430	-	7,912
	Canada (50 000+)	684	7,110	22,461	608	30,863

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
 June 2008 - juin 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.	130	-	-	-	-	130
P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
N.S./N.-É.	173	4	-	-	-	177
N.B./N.-B.	175	20	15	-	-	210
Que./Qc	1,944	517	749	14	-	3,224
Ont./Ont.	3,476	651	1,750	-	-	5,877
Man./Man.	192	205	69	-	-	466
Sask./Sask.	186	-	38	-	-	224
Alta/Alb.	1,603	6	640	-	-	2,249
B.C./C.-B.	652	217	1,623	-	-	2,492
Canada (50 000+)	8,541	1,620	4,884	14	-	15,059

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 - June 2008 - janvier - juin 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.	636	-	-	-	-	636
P.E.I./Î.-P.-É.	131	11	-	-	-	142
N.S./N.-É.	623	367	80	-	-	1,070
N.B./N.-B.	996	213	23	-	-	1,232
Que./Qc	7,255	3,935	3,102	608	-	14,900
Ont./Ont.	17,754	1,841	9,526	-	-	29,121
Man./Man.	750	544	119	-	-	1,413
Sask./Sask.	925	26	479	-	-	1,430
Alta/Alb.	10,103	189	5,033	-	-	15,325
B.C./C.-B.	3,921	422	9,346	-	-	13,689
Canada (50 000+)	43,094	7,548	27,708	608	-	78,958

Table E7 - Tableau E7

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

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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.	454	-	-	-	454
	P.E.I./Î.-P.-É.	132	5	-	-	137
	N.S./N.-É.	674	2	-	-	676
	N.B./N.-B.	759	19	2	-	780
	Que./Qc	6,215	-	-	-	6,215
	Ont./Ont.	9,788	3	59	-	9,850
	Man./Man.	693	4	9	-	706
	Sask./Sask.	1,069	-	20	-	1,089
	Alta/Alb.	3,652	5	63	-	3,720
	B.C./C.-B.	2,564	136	304	-	3,004
	Canada (10 000+)	26,000	174	457	-	26,631
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	8	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	76	3	3	-	82
	N.B./N.-B.	36	-	6	-	42
	Que./Qc	385	19	171	-	575
	Ont./Ont.	2,637	35	718	-	3,390
	Man./Man.	-	-	56	-	56
	Sask./Sask.	-	-	105	-	105
	Alta/Alb.	103	22	512	-	637
	B.C./C.-B.	-	18	829	-	847
	Canada (10 000+)	3,265	105	2,400	-	5,770
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	60	10	14	-	84
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	21	-	-	21
	N.S./N.-É.	-	125	27	-	152
	N.B./N.-B.	14	201	39	-	254
	Que./Qc	376	2,129	2,964	70	5,539
	Ont./Ont.	26	1,529	6,690	-	8,245
	Man./Man.	-	167	172	24	363
	Sask./Sask.	-	-	441	-	441
	Alta/Alb.	-	22	2,292	-	2,314
	B.C./C.-B.	216	270	4,471	-	4,957
	Canada (10 000+)	692	4,474	17,110	94	22,370

Table E8 - Tableau E8

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

et type de logement, par province

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

January - June 2008 - janvier - juin 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.	603	-	-	-	-	603
	P.E.I./Î.-P.-É.	160	5	-	-	-	165
	N.S./N.-É.	1,014	3	-	-	-	1,017
	N.B./N.-B.	948	44	4	-	-	996
	Que./Qc	8,985	-	-	-	-	8,985
	Ont./Ont.	15,316	10	91	-	-	15,417
	Man./Man.	1,106	4	15	-	-	1,125
	Sask./Sask.	1,628	-	36	-	-	1,664
	Alta/Alb.	6,787	11	119	-	-	6,917
	B.C./C.-B.	4,643	245	646	-	-	5,534
Row En Bande	Canada (10 000+)	41,190	322	911	-	-	42,423
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	21	8	-	-	-	29
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	102	9	11	-	-	122
	N.B./N.-B.	57	4	6	-	-	67
	Que./Qc	684	37	199	-	-	920
	Ont./Ont.	3,798	42	1,412	-	-	5,252
	Man./Man.	-	4	70	-	-	74
	Sask./Sask.	-	-	218	-	-	218
	Alta/Alb.	137	26	1,078	-	-	1,241
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	3	34	1,787	-	-	1,824
	Canada (10 000+)	4,814	164	4,781	-	-	9,759
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	82	10	14	-	-	106
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	21	13	-	-	34
	N.S./N.-É.	-	311	73	-	-	384
	N.B./N.-B.	14	276	56	-	-	346
	Que./Qc	520	4,434	5,351	212	-	10,517
	Ont./Ont.	28	2,441	11,986	-	-	14,455
	Man./Man.	8	229	298	24	-	559
	Sask./Sask.	-	-	701	-	-	701
B.C./C.-B.	Alta/Alb.	-	166	6,879	-	-	7,045
	Canada (10 000+)	412	324	8,982	25	-	9,743
		1,064	8,212	34,353	261	-	43,890

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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.	530	18	14	-	-	562
P.E.I./Î.-P.-É.	144	26	-	-	-	170
N.S./N.-É.	750	130	30	-	-	910
N.B./N.-B.	809	220	47	-	-	1,076
Que./Qc	6,976	2,148	3,135	70	-	12,329
Ont./Ont.	12,451	1,567	7,467	-	-	21,485
Man./Man.	693	171	237	24	-	1,125
Sask./Sask.	1,069	-	566	-	-	1,635
Alta/Alb.	3,755	49	2,867	-	-	6,671
B.C./C.-B.	2,780	424	5,604	-	-	8,808
Canada (10 000+)	29,957	4,753	19,967	94	-	54,771

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - June 2008 - janvier - juin 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.	706	18	14	-	-	738
P.E.I./Î.-P.-É.	172	26	13	-	-	211
N.S./N.-É.	1,116	323	84	-	-	1,523
N.B./N.-B.	1,019	324	66	-	-	1,409
Que./Qc	10,189	4,471	5,550	212	-	20,422
Ont./Ont.	19,142	2,493	13,489	-	-	35,124
Man./Man.	1,114	237	383	24	-	1,758
Sask./Sask.	1,628	-	955	-	-	2,583
Alta/Alb.	6,924	203	8,076	-	-	15,203
B.C./C.-B.	5,058	603	11,415	25	-	17,101
Canada (10 000+)	47,068	8,698	40,045	261	-	96,072

Table E10 - Tableau E10

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

et type de logement, par province

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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.	336	-	-	-	-	336
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	5	-	-	-	51
	N.S./N.-É.	529	6	-	-	-	535
	N.B./N.-B.	463	22	6	-	-	491
	Que./Qc	4,378	-	-	-	-	4,378
	Ont./Ont.	8,522	9	71	-	-	8,602
	Man./Man.	666	4	18	-	-	688
	Sask./Sask.	568	-	32	-	-	600
	Alta/Alb.	5,398	12	107	-	-	5,517
	B.C./C.-B.	2,271	117	385	-	-	2,773
	Canada (10 000+)	23,177	175	619	-	-	23,971
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	11	7	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	5	6	6	-	-	17
	N.B./N.-B.	15	22	11	-	-	48
	Que./Qc	326	34	132	-	-	492
	Ont./Ont.	1,977	31	570	-	-	2,578
	Man./Man.	-	8	48	-	-	56
	Sask./Sask.	-	-	153	-	-	153
	Alta/Alb.	65	21	624	-	-	710
	B.C./C.-B.	-	-	800	-	-	800
	Canada (10 000+)	2,403	129	2,344	-	-	4,876
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	34	-	-	-	-	34
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	24	-	-	-	24
	N.B./N.-B.	14	94	13	-	-	121
	Que./Qc	224	2,788	1,529	364	-	4,905
	Ont./Ont.	10	860	4,524	-	-	5,394
	Man./Man.	-	430	48	-	-	478
	Sask./Sask.	-	22	24	-	-	46
	Alta/Alb.	-	314	2,294	-	-	2,608
	B.C./C.-B.	112	206	5,402	-	-	5,720
	Canada (10 000+)	394	4,738	13,834	364	-	19,330

Table E11 - Tableau E11

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

et type de logement, par province

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

January - June 2008 - janvier - juin 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.	628	-	-	-	-	628
	P.E.I./Î.-P.-É.	155	5	-	-	-	160
	N.S./N.-É.	974	29	-	-	-	1,003
	N.B./N.-B.	1,016	52	10	-	-	1,078
	Que./Qc	7,530	-	-	-	-	7,530
	Ont./Ont.	15,844	22	113	-	-	15,979
	Man./Man.	975	6	36	-	-	1,017
	Sask./Sask.	1,194	-	66	-	-	1,260
	Alta/Alb.	11,617	13	254	-	-	11,884
	B.C./C.-B.	4,658	188	691	-	-	5,537
Row En Bande	Canada (10 000+)	44,591	315	1,170	-	-	46,076
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	16	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	26	6	38	-	-	70
	N.B./N.-B.	39	22	11	-	-	72
	Que./Qc	467	62	308	-	-	837
	Ont./Ont.	3,462	60	978	-	-	4,500
	Man./Man.	-	8	60	-	-	68
	Sask./Sask.	11	8	311	-	-	330
	Alta/Alb.	117	68	1,428	-	-	1,613
	B.C./C.-B.	4	10	1,569	-	-	1,583
Apartment and Other Appartements et autres	Canada (10 000+)	4,150	260	4,703	-	-	9,113
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	78	4	-	-	-	82
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	11	-	-	-	19
	N.S./N.-É.	-	370	42	-	-	412
	N.B./N.-B.	26	164	13	-	-	203
	Que./Qc	392	4,246	2,852	620	-	8,110
	Ont./Ont.	16	1,875	8,469	-	-	10,360
	Man./Man.	-	568	63	-	-	631
	Sask./Sask.	-	22	197	-	-	219
	Alta/Alb.	4	456	3,941	-	-	4,401
	B.C./C.-B.	224	348	7,899	-	-	8,471
	Canada (10 000+)	748	8,064	23,476	620	-	32,908

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 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.	381	7	-	-	-	388
P.E.I./Î.-P.-É.	50	5	-	-	-	55
N.S./N.-É.	534	36	6	-	-	576
N.B./N.-B.	492	138	30	-	-	660
Que./Qc	4,928	2,822	1,661	364	-	9,775
Ont./Ont.	10,509	900	5,165	-	-	16,574
Man./Man.	666	442	114	-	-	1,222
Sask./Sask.	568	22	209	-	-	799
Alta/Alb.	5,463	347	3,025	-	-	8,835
B.C./C.-B.	2,383	323	6,587	-	-	9,293
Canada (10 000+)	25,974	5,042	16,797	364	-	48,177

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - June 2008 - janvier - juin 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.	726	20	-	-	-	746
P.E.I./Î.-P.-É.	167	16	-	-	-	183
N.S./N.-É.	1,000	405	80	-	-	1,485
N.B./N.-B.	1,081	238	34	-	-	1,353
Que./Qc	8,389	4,308	3,160	620	-	16,477
Ont./Ont.	19,322	1,957	9,560	-	-	30,839
Man./Man.	975	582	159	-	-	1,716
Sask./Sask.	1,205	30	574	-	-	1,809
Alta/Alb.	11,738	537	5,623	-	-	17,898
B.C./C.-B.	4,886	546	10,159	-	-	15,591
Canada (10 000+)	49,489	8,639	29,349	620	-	88,097

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME F

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

JUNE 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)

JUIN 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)
 June 2008 - juin 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	21	-	-	-	-	21
	Barrie	120	-	-	-	-	120
	Brantford	52	-	-	-	-	52
	Calgary	492	-	-	-	-	492
	Edmonton	308	-	18	-	-	326
	Greater Sudbury	67	-	-	-	-	67
	Guelph	66	-	-	-	-	66
	Halifax	142	-	-	-	-	142
	Hamilton	190	-	-	-	-	190
	Kelowna	64	3	4	-	-	71
	Kingston	57	-	-	-	-	57
	Kitchener	133	-	-	-	-	133
	London	170	-	14	-	-	184
	Moncton	142	4	-	-	-	146
	Montréal	773	-	-	-	-	773
	Oshawa	182	-	-	-	-	182
	Ottawa-Gatineau	421	-	-	-	-	421
	Gatineau	100	-	-	-	-	100
	Ottawa	321	-	-	-	-	321
	Peterborough	53	-	-	-	-	53
	Québec	333	-	-	-	-	333
	Regina	88	-	-	-	-	88
	Saguenay	62	-	-	-	-	62
	St. Catharines- Niagara	85	-	-	-	-	85
	Saint John	67	-	-	-	-	67
	St. John's	152	-	-	-	-	152
	Saskatoon	171	-	-	-	-	171
	Sherbrooke	96	-	-	-	-	96
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	1,308	-	16	-	-	1,324
	Trois-Rivières	41	-	-	-	-	41
	Vancouver	428	2	37	-	-	467
	Victoria	71	3	12	-	-	86
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	189	-	-	-	-	189
	CMA Total						
	Total RMR	6,609	12	101	-	-	6,722

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	47	-	-	47
	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Brantford	-	-	15	-	-	15
	Calgary	-	-	31	-	-	31
	Edmonton	-	-	61	-	-	61
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	9	-	3	-	-	12
	Halifax	23	-	-	-	-	23
	Hamilton	113	-	37	-	-	150
	Kelowna	-	-	12	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	21	-	22	-	-	43
	London	-	3	4	-	-	7
	Moncton	-	-	6	-	-	6
	Montréal	44	-	30	-	-	74
	Oshawa	42	-	46	-	-	88
	Ottawa-Gatineau	209	-	45	-	-	254
	Gatineau	24	-	45	-	-	69
	Ottawa	185	-	-	-	-	185
	Peterborough	16	-	8	-	-	24
	Québec	4	-	16	-	-	20
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	52	8	4	-	-	64
	Saint John	3	-	-	-	-	3
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	21	-	-	21
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	372	-	105	-	-	477
	Trois-Rivières	-	8	-	-	-	8
	Vancouver	-	-	179	-	-	179
	Victoria	-	8	3	-	-	11
	Windsor	-	-	16	-	-	16
	Winnipeg	-	-	16	-	-	16
	CMA Total						
	Total RMR	938	27	727	-	-	1,692

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	48	-	-	52
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	54	-	-	54
	Edmonton	-	-	169	-	-	169
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Halifax	-	99	-	-	-	99
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	60	-	-	60
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	207	-	-	-	207
	London	-	363	-	-	-	363
	Moncton	4	50	-	-	-	54
	Montréal	32	124	728	-	-	884
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	26	28	72	-	-	126
	Gatineau	10	28	24	-	-	62
	Ottawa	16	-	48	-	-	64
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	218	38	-	-	274
	Regina	-	-	54	-	-	54
	Saguenay	8	-	4	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	275	-	-	275
	Sherbrooke	8	46	28	-	-	82
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	10	2,812	-	-	2,822
	Trois-Rivières	-	22	-	-	-	22
	Vancouver	82	185	817	-	-	1,084
	Victoria	-	-	51	-	-	51
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	62	-	-	-	62
CMA Total Total RMR		198	1,414	5,260	-	-	6,872

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	25	-	95	-	-	120
	Barrie	146	-	-	-	-	146
	Brantford	52	-	15	-	-	67
	Calgary	492	-	85	-	-	577
	Edmonton	308	-	248	-	-	556
	Greater Sudbury	67	-	-	-	-	67
	Guelph	75	-	53	-	-	128
	Halifax	165	99	-	-	-	264
	Hamilton	303	-	37	-	-	340
	Kelowna	64	3	76	-	-	143
	Kingston	57	-	-	-	-	57
	Kitchener	154	207	22	-	-	383
	London	170	366	18	-	-	554
	Moncton	146	54	6	-	-	206
	Montréal	849	124	758	-	-	1,731
	Oshawa	224	-	46	-	-	270
	Ottawa-Gatineau	656	28	117	-	-	801
	Gatineau	134	28	69	-	-	231
	Ottawa	522	-	48	-	-	570
	Peterborough	69	-	8	-	-	77
	Québec	355	218	54	-	-	627
	Regina	88	-	54	-	-	142
	Saguenay	70	-	4	-	-	74
	St. Catharines-Niagara	137	8	4	-	-	149
	Saint John	70	-	-	-	-	70
	St. John's	172	-	-	-	-	172
	Saskatoon	171	-	296	-	-	467
	Sherbrooke	104	46	28	-	-	178
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	1,680	10	2,933	-	-	4,623
	Trois-Rivières	41	30	-	-	-	71
	Vancouver	510	187	1,033	-	-	1,730
	Victoria	71	11	66	-	-	148
	Windsor	39	-	16	-	-	55
	Winnipeg	189	62	16	-	-	267
	CMA Total						
	Total RMR	7,745	1,453	6,088	-	-	15,286

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2008 - juin 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Cape Breton	21	1	-	-	-	22
	Charlottetown	39	-	-	-	-	39
	Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
	Chilliwack	34	-	1	-	-	35
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	54	-	-	-	-	54
	Fredericton	75	6	-	-	-	81
	Granby	51	-	-	-	-	51
	Grande Prairie	40	-	-	-	-	40
	Kamloops	25	4	17	-	-	46
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
	Lethbridge	68	-	-	-	-	68
	Medicine Hat	52	-	-	-	-	52
	Nanaimo	51	17	6	-	-	74
	Norfolk	21	-	-	-	-	21
	North Bay	12	-	-	-	-	12
	Prince George	13	-	-	-	-	13
	Red Deer	32	-	-	-	-	32
	Saint-Hyacinthe	30	-	-	-	-	30
	Saint-Jean-sur- Richelieu	30	-	-	-	-	30
	Sarnia	46	-	-	-	-	46
	Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
	Shawinigan	28	-	-	-	-	28
	Vernon	10	2	3	-	-	15
Large CA Total / Total Grandes AR		856	30	27			913
Canada (50 000+)		7,465	42	128			7,635

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2008 - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	12	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	10	-	-	-	10
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	3	-	3
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	3	-	-	3
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	23	-	23
	Red Deer	-	-	12	-	12
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		22	3	38	-	63
Canada (50 000+)		960	30	765	-	1,755

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2008 - juin 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	10	-	-	-	14
	Fredericton	-	42	-	-	-	42
	Granby	-	53	15	-	-	68
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	3	-	-	-	5
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	57	6	-	-	63
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	8	-	-	8
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	165	29	-	-	200
Canada (50 000+)		204	1,579	5,289	-	-	7,072

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2008 - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	44	-	-	-	-	44
Cape Breton	21	1	-	-	-	22
Charlottetown	51	-	-	-	-	51
Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
Chilliwack	34	-	1	-	-	35
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	58	10	-	-	-	68
Fredericton	85	48	-	-	-	133
Granby	51	53	15	-	-	119
Grande Prairie	40	-	-	-	-	40
Kamloops	25	4	20	-	-	49
Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
Lethbridge	68	-	-	-	-	68
Medicine Hat	52	3	-	-	-	55
Nanaimo	51	17	6	-	-	74
Norfolk	21	-	-	-	-	21
North Bay	12	-	-	-	-	12
Prince George	13	-	23	-	-	36
Red Deer	32	-	12	-	-	44
Saint-Hyacinthe	32	3	-	-	-	35
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	57	6	-	-	93
Sarnia	46	-	-	-	-	46
Sault Ste. Marie	10	-	-	-	-	10
Shawinigan	28	-	8	-	-	36
Vernon	10	2	3	-	-	15
Large CA Total / Total Grandes AR	884	198	94	-	-	1,176
Canada (50 000+)	8,629	1,651	6,182	-	-	16,462

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	165	-	27	-	-	192
Barrie	505	-	-	-	-	505
Brantford	162	-	1	-	-	163
Calgary	2,742	-	4	-	-	2,746
Edmonton	1,702	11	97	-	-	1,810
Greater Sudbury	211	-	-	-	-	211
Guelph	262	-	3	-	-	265
Halifax	615	2	-	-	-	617
Hamilton	1,012	-	10	-	-	1,022
Kelowna	406	22	66	-	-	494
Kingston	214	-	-	-	-	214
Kitchener	675	-	-	-	-	675
London	722	8	54	-	-	784
Moncton	438	13	4	-	-	455
Montréal	4,246	-	-	-	-	4,246
Oshawa	800	-	-	-	-	800
Ottawa-Gatineau	1,997	-	-	-	-	1,997
Gatineau	662	-	-	-	-	662
Ottawa	1,335	-	-	-	-	1,335
Peterborough	142	-	-	-	-	142
Québec	1,276	-	-	-	-	1,276
Regina	478	-	26	-	-	504
Saguenay	187	-	-	-	-	187
St. Catharines- Niagara	329	-	3	-	-	332
Saint John	265	-	-	-	-	265
St. John's	525	-	-	-	-	525
Saskatoon	873	-	3	-	-	876
Sherbrooke	374	-	-	-	-	374
Thunder Bay	53	-	-	-	-	53
Toronto	6,966	-	16	-	-	6,982
Trois-Rivières	236	-	-	-	-	236
Vancouver	2,032	3	205	-	-	2,240
Victoria	364	24	30	-	-	418
Windsor	146	-	4	-	-	150
Winnipeg	934	-	7	-	-	941
CMA Total						
Total RMR	32,054	83	560			32,697

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	103	-	-	103
	Barrie	38	-	-	-	-	38
	Brantford	20	-	37	-	-	57
	Calgary	-	-	450	-	-	450
	Edmonton	23	8	351	-	-	382
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Guelph	27	-	20	-	-	47
	Halifax	102	3	11	-	-	116
	Hamilton	315	-	278	-	-	593
	Kelowna	-	-	183	-	-	183
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	170	4	72	-	-	246
	London	-	6	98	-	-	104
	Moncton	-	-	6	-	-	6
	Montréal	476	9	106	-	-	591
	Oshawa	104	-	130	-	-	234
	Ottawa-Gatineau	1,055	-	55	-	-	1,110
	Gatineau	52	-	45	-	-	97
	Ottawa	1,003	-	10	-	-	1,013
	Peterborough	24	-	19	-	-	43
	Québec	69	-	32	-	-	101
	Regina	-	-	40	-	-	40
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	101	8	22	-	-	131
	Saint John	43	4	-	-	-	47
	St. John's	9	-	-	-	-	9
	Saskatoon	-	-	153	-	-	153
	Sherbrooke	6	4	16	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,685	20	603	-	-	2,308
	Trois-Rivières	8	20	-	-	-	28
	Vancouver	3	-	1,064	-	-	1,067
	Victoria	-	8	64	-	-	72
	Windsor	11	-	30	-	-	41
	Winnipeg	-	-	32	-	-	32
	CMA Total						
	Total RMR	4,308	94	3,975	-	-	8,377

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	44	-	576	-	-	620
	Barrie	-	-	155	-	-	155
	Brantford	-	2	21	-	-	23
	Calgary	-	104	4,517	-	-	4,621
	Edmonton	-	-	1,948	-	-	1,948
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	239	-	-	239
	Halifax	-	237	65	-	-	302
	Hamilton	-	-	212	-	-	212
	Kelowna	-	48	1,049	-	-	1,097
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	388	-	-	-	388
	London	2	516	18	-	-	536
	Moncton	8	137	3	-	-	148
	Montréal	228	2,155	4,257	142	-	6,782
	Oshawa	-	27	-	-	-	27
	Ottawa-Gatineau	28	363	952	-	-	1,343
	Gatineau	12	230	219	-	-	461
	Ottawa	16	133	733	-	-	882
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	100	870	606	70	-	1,646
	Regina	-	-	144	-	-	144
	Saguenay	24	19	16	-	-	59
	St. Catharines- Niagara	-	3	111	-	-	114
	Saint John	-	60	-	-	-	60
	St. John's	70	10	14	-	-	94
	Saskatoon	-	-	545	-	-	545
	Sherbrooke	34	198	82	-	-	314
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	10	1,129	10,200	-	-	11,339
	Trois-Rivières	2	264	-	-	-	266
	Vancouver	358	257	6,256	-	-	6,871
	Victoria	-	-	727	-	-	727
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	229	274	24	-	527
CMA Total Total RMR		908	7,020	32,987	236	-	41,151

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	209	-	706	-	-	915
	Barrie	543	-	155	-	-	698
	Brantford	182	2	59	-	-	243
	Calgary	2,742	104	4,971	-	-	7,817
	Edmonton	1,725	19	2,396	-	-	4,140
	Greater Sudbury	215	-	-	-	-	215
	Guelph	289	-	262	-	-	551
	Halifax	717	242	76	-	-	1,035
	Hamilton	1,327	-	500	-	-	1,827
	Kelowna	406	70	1,298	-	-	1,774
	Kingston	223	-	-	-	-	223
	Kitchener	845	392	72	-	-	1,309
	London	724	530	170	-	-	1,424
	Moncton	446	150	13	-	-	609
	Montréal	4,950	2,164	4,363	142	-	11,619
	Oshawa	904	27	130	-	-	1,061
	Ottawa-Gatineau	3,080	363	1,007	-	-	4,450
	Gatineau	726	230	264	-	-	1,220
	Ottawa	2,354	133	743	-	-	3,230
	Peterborough	166	-	19	-	-	185
	Québec	1,445	870	638	70	-	3,023
	Regina	478	-	210	-	-	688
	Saguenay	217	19	16	-	-	252
	St. Catharines-Niagara	430	11	136	-	-	577
	Saint John	308	64	-	-	-	372
	St. John's	604	10	14	-	-	628
	Saskatoon	873	-	701	-	-	1,574
	Sherbrooke	414	202	98	-	-	714
	Thunder Bay	53	-	-	-	-	53
	Toronto	8,661	1,149	10,819	-	-	20,629
	Trois-Rivières	246	284	-	-	-	530
	Vancouver	2,393	260	7,525	-	-	10,178
	Victoria	364	32	821	-	-	1,217
	Windsor	157	4	34	-	-	195
	Winnipeg	934	229	313	24	-	1,500
	CMA Total						
	Total RMR	37,270	7,197	37,522	236	-	82,225

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2008 - janvier - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	130	-	-	-	130
	Cape Breton	92	1	-	-	93
	Charlottetown	136	-	-	-	136
	Chatham-Kent	57	-	-	-	57
	Chilliwack	150	-	60	-	210
	Cornwall	45	-	-	-	45
	Drummondville	191	-	-	-	191
	Fredericton	178	30	-	-	208
	Granby	179	-	-	-	179
	Grande Prairie	171	-	-	-	171
	Kamloops	163	16	38	-	217
	Kawartha Lakes	120	-	-	-	120
	Lethbridge	440	-	4	-	444
	Medicine Hat	275	-	-	-	275
	Nanaimo	239	103	11	-	353
	Norfolk	77	-	-	-	77
	North Bay	23	-	-	-	23
	Prince George	77	2	4	-	83
	Red Deer	194	-	-	-	194
	Saint-Hyacinthe	87	-	-	-	87
	Saint-Jean-sur- Richelieu	154	-	-	-	154
	Sarnia	143	-	-	-	143
	Sault Ste. Marie	30	-	-	-	30
	Shawinigan	59	-	-	-	59
	Vernon	94	11	58	-	163
Large CA Total / Total Grandes AR		3,504	163	175	-	3,842
Canada (50 000+)		35,558	246	735	-	36,539

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2008 - janvier - juin 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	12	-	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	79	-	-	79
	Cornwall	4	4	-	-	-	8
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	14	-	-	-	-	14
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	52	-	-	52
	Kawartha Lakes	5	-	12	-	-	17
	Lethbridge	-	-	35	-	-	35
	Medicine Hat	-	7	-	-	-	7
	Nanaimo	-	-	32	-	-	32
	Norfolk	-	-	14	-	-	14
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	23	-	-	23
	Red Deer	-	7	54	-	-	61
	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		84	21	347	-	-	452
Canada (50 000+)		4,392	115	4,322	-	-	8,829

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2008 - janvier - juin 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	8	91	-	-	-	99
	Fredericton	6	58	36	-	-	100
	Granby	10	83	72	-	-	165
	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	6	13	16	-	-	35
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	84	33	-	-	117
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	12	8	-	-	24
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		34	409	595	25	-	1,063
Canada (50 000+)		942	7,429	33,582	261	-	42,214

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2008 - janvier - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	146	3	-	-	-	149
Cape Breton	92	8	-	-	-	100
Charlottetown	148	21	13	-	-	182
Chatham-Kent	57	-	-	-	-	57
Chilliwack	150	-	349	-	-	499
Cornwall	49	4	-	-	-	53
Drummondville	199	91	-	-	-	290
Fredericton	198	88	36	-	-	322
Granby	189	83	72	-	-	344
Grande Prairie	179	40	-	-	-	219
Kamloops	163	16	120	-	-	299
Kawartha Lakes	125	-	12	-	-	137
Lethbridge	440	-	47	-	-	487
Medicine Hat	275	7	78	-	-	360
Nanaimo	239	103	55	25	-	422
Norfolk	77	-	14	-	-	91
North Bay	23	-	-	-	-	23
Prince George	77	2	27	-	-	106
Red Deer	194	7	133	-	-	334
Saint-Hyacinthe	105	13	16	-	-	134
Saint-Jean-sur-Richelieu	161	84	33	-	-	278
Sarnia	149	-	-	-	-	149
Sault Ste. Marie	30	-	-	-	-	30
Shawinigan	63	12	8	-	-	83
Vernon	94	11	104	-	-	209
Large CA Total / Total Grandes AR	3,622	593	1,117	25	-	5,357
Canada (50 000+)	40,892	7,790	38,639	261	-	87,582

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	43	-	-	-	-	43
Barrie	70	-	-	-	-	70
Brantford	27	-	1	-	-	28
Calgary	662	-	-	-	-	662
Edmonton	714	6	48	-	-	768
Greater Sudbury	30	-	-	-	-	30
Guelph	39	-	-	-	-	39
Halifax	135	-	-	-	-	135
Hamilton	148	-	2	-	-	150
Kelowna	45	3	4	-	-	52
Kingston	54	-	-	-	-	54
Kitchener	133	-	-	-	-	133
London	151	-	5	-	-	156
Moncton	72	3	2	-	-	77
Montréal	976	-	-	-	-	976
Oshawa	139	-	-	-	-	139
Ottawa-Gatineau	397	2	-	-	-	399
Gatineau	94	-	-	-	-	94
Ottawa	303	2	-	-	-	305
Peterborough	33	-	-	-	-	33
Québec	238	-	-	-	-	238
Regina	80	-	1	-	-	81
Saguenay	37	-	-	-	-	37
St. Catharines- Niagara	72	-	2	-	-	74
Saint John	63	-	-	-	-	63
St. John's	120	-	-	-	-	120
Saskatoon	106	-	12	-	-	118
Sherbrooke	82	-	-	-	-	82
Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
Toronto	1,425	-	2	-	-	1,427
Trois-Rivières	64	-	-	-	-	64
Vancouver	327	-	41	-	-	368
Victoria	47	3	2	-	-	52
Windsor	20	-	-	-	-	20
Winnipeg	192	-	3	-	-	195
CMA Total						
Total RMR	6,754	17	125			6,896

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	8	-	-	-	-	8
	Brantford	6	-	19	-	-	25
	Calgary	-	-	170	-	-	170
	Edmonton	14	-	57	-	-	71
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	7	-	13	-	-	20
	Halifax	-	3	-	-	-	3
	Hamilton	39	-	56	-	-	95
	Kelowna	-	-	48	-	-	48
	Kingston	4	4	-	-	-	8
	Kitchener	49	-	4	-	-	53
	London	-	-	13	-	-	13
	Moncton	-	12	-	-	-	12
	Montréal	88	6	66	-	-	160
	Oshawa	36	-	55	-	-	91
	Ottawa-Gatineau	221	-	-	-	-	221
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	189	-	-	-	-	189
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	25	-	-	-	-	25
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	-	-	6	-	-	6
	Saint John	5	-	-	-	-	5
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	21	-	-	21
	Sherbrooke	-	4	4	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	342	-	97	-	-	439
	Trois-Rivières	8	-	4	-	-	12
	Vancouver	-	-	187	-	-	187
	Victoria	-	-	15	-	-	15
	Windsor	6	-	8	-	-	14
	Winnipeg	-	-	18	-	-	18
	CMA Total						
	Total RMR	869	29	865	-	-	1,763

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	-	-	-	8
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	108	-	-	108
	Edmonton	-	-	228	-	-	228
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	16	-	-	-	16
	Kelowna	-	-	283	-	-	283
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	369	-	-	-	369
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	48	324	527	14	-	913
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa-Gatineau	6	-	65	-	-	71
	Gatineau	6	-	12	-	-	18
	Ottawa	-	-	53	-	-	53
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	26	24	88	-	-	138
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	12	-	-	-	18
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	2	-	13	-	-	15
	St. John's	2	-	-	-	-	2
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	48	20	-	-	70
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	257	1,338	-	-	1,595
	Trois-Rivières	-	59	-	-	-	59
	Vancouver	24	135	886	-	-	1,045
	Victoria	-	-	87	-	-	87
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	205	48	-	-	253
CMA Total Total RMR		124	1,452	3,763	14	-	5,353

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	51	-	-	-	-	51
	Barrie	78	-	-	-	-	78
	Brantford	33	-	20	-	-	53
	Calgary	662	-	278	-	-	940
	Edmonton	728	6	333	-	-	1,067
	Greater Sudbury	30	-	-	-	-	30
	Guelph	46	-	13	-	-	59
	Halifax	135	3	-	-	-	138
	Hamilton	187	16	58	-	-	261
	Kelowna	45	3	335	-	-	383
	Kingston	58	4	-	-	-	62
	Kitchener	182	-	4	-	-	186
	London	151	369	18	-	-	538
	Moncton	72	15	2	-	-	89
	Montréal	1,112	330	593	14	-	2,049
	Oshawa	175	-	127	-	-	302
	Ottawa-Gatineau	624	2	65	-	-	691
	Gatineau	132	-	12	-	-	144
	Ottawa	492	2	53	-	-	547
	Peterborough	33	-	-	-	-	33
	Québec	289	24	88	-	-	401
	Regina	80	-	5	-	-	85
	Saguenay	46	12	-	-	-	58
	St. Catharines-Niagara	72	3	8	-	-	83
	Saint John	70	-	13	-	-	83
	St. John's	130	-	-	-	-	130
	Saskatoon	106	-	33	-	-	139
	Sherbrooke	84	52	24	-	-	160
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,767	257	1,437	-	-	3,461
	Trois-Rivières	72	59	4	-	-	135
	Vancouver	351	135	1,114	-	-	1,600
	Victoria	47	3	104	-	-	154
	Windsor	26	-	8	-	-	34
	Winnipeg	192	205	69	-	-	466
	CMA Total						
	Total RMR	7,747	1,498	4,753	14	-	14,012

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2008 - juin 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Cape Breton	38	1	-	-	-	39
	Charlottetown	10	-	-	-	-	10
	Chatham-Kent	19	-	-	-	-	19
	Chilliwack	26	-	5	-	-	31
	Cornwall	6	-	-	-	-	6
	Drummondville	54	-	-	-	-	54
	Fredericton	31	5	-	-	-	36
	Granby	44	-	-	-	-	44
	Grande Prairie	80	-	-	-	-	80
	Kamloops	48	9	8	-	-	65
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
	Lethbridge	67	-	-	-	-	67
	Medicine Hat	56	-	-	-	-	56
	Nanaimo	57	21	-	-	-	78
	Norfolk	34	-	-	-	-	34
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Prince George	15	1	1	-	-	17
	Red Deer	10	-	-	-	-	10
	Saint-Hyacinthe	25	-	-	-	-	25
	Saint-Jean-sur- Richelieu	44	-	-	-	-	44
	Sarnia	26	-	-	-	-	26
	Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
	Shawinigan	30	-	-	-	-	30
	Vernon	12	-	6	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR		776	37	20			833
Canada (50 000+)		7,530	54	145			7,729

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2008 - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	7	-	7
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	14	-	14
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	4	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	10	-	10
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	6	-	10
	Sarnia	4	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	-	41	-	53
	Canada (50 000+)	881	29	906	-	1,816

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2008 - juin 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	40	-	-	40
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	12	-	-	-	14
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	16	4	-	-	20
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	45	-	-	-	45
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	12	18	-	-	30
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	85	70	-	-	161
Canada (50 000+)		130	1,537	3,833	14	-	5,514

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2008 - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	17	-	-	-	-	17
Cape Breton	38	1	-	-	-	39
Charlottetown	10	-	-	-	-	10
Chatham-Kent	19	-	-	-	-	19
Chilliwack	26	-	45	-	-	71
Cornwall	6	-	-	-	-	6
Drummondville	56	12	-	-	-	68
Fredericton	33	5	-	-	-	38
Granby	44	16	4	-	-	64
Grande Prairie	80	-	7	-	-	87
Kamloops	48	9	8	-	-	65
Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
Lethbridge	67	-	22	-	-	89
Medicine Hat	56	-	-	-	-	56
Nanaimo	57	66	-	-	-	123
Norfolk	34	-	4	-	-	38
North Bay	7	-	-	-	-	7
Prince George	15	1	11	-	-	27
Red Deer	10	-	-	-	-	10
Saint-Hyacinthe	29	-	-	-	-	29
Saint-Jean-sur-Richelieu	48	12	24	-	-	84
Sarnia	30	-	-	-	-	30
Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
Shawinigan	32	-	-	-	-	32
Vernon	12	-	6	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	794	122	131	-	-	1,047
Canada (50 000+)	8,541	1,620	4,884	14	-	15,059

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Abbotsford	231	-	12	-	-	243
Barrie	405	-	-	-	-	405
Brantford	221	-	6	-	-	227
Calgary	4,500	-	49	-	-	4,549
Edmonton	3,969	11	182	-	-	4,162
Greater Sudbury	181	-	-	-	-	181
Guelph	230	-	-	-	-	230
Halifax	505	27	-	-	-	532
Hamilton	804	-	5	-	-	809
Kelowna	411	19	75	-	-	505
Kingston	260	-	-	-	-	260
Kitchener	685	-	-	-	-	685
London	745	6	58	-	-	809
Moncton	552	18	10	-	-	580
Montréal	3,685	-	-	-	-	3,685
Oshawa	805	-	-	-	-	805
Ottawa-Gatineau	2,171	4	2	-	-	2,177
Gatineau	722	-	-	-	-	722
Ottawa	1,449	4	2	-	-	1,455
Peterborough	128	-	-	-	-	128
Québec	890	-	-	-	-	890
Regina	339	-	19	-	-	358
Saguenay	145	-	-	-	-	145
St. Catharines- Niagara	365	10	6	-	-	381
Saint John	227	-	-	-	-	227
St. John's	554	-	-	-	-	554
Saskatoon	575	-	39	-	-	614
Sherbrooke	282	-	-	-	-	282
Thunder Bay	90	-	-	-	-	90
Toronto	7,234	-	34	-	-	7,268
Trois-Rivières	238	-	-	-	-	238
Vancouver	1,970	3	153	-	-	2,126
Victoria	367	14	64	-	-	445
Windsor	156	-	-	-	-	156
Winnipeg	750	-	20	-	-	770
CMA Total						
Total RMR	34,670	112	734			35,516

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	60	-	-	60
	Barrie	61	-	5	-	-	66
	Brantford	20	-	30	-	-	50
	Calgary	55	-	773	-	-	828
	Edmonton	20	12	375	-	-	407
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	73	-	13	-	-	86
	Halifax	26	3	38	-	-	67
	Hamilton	305	-	194	-	-	499
	Kelowna	-	-	128	-	-	128
	Kingston	32	11	-	-	-	43
	Kitchener	192	-	23	-	-	215
	London	28	4	120	-	-	152
	Moncton	11	22	-	-	-	33
	Montréal	243	26	267	-	-	536
	Oshawa	79	-	96	-	-	175
	Ottawa-Gatineau	752	30	15	-	-	797
	Gatineau	56	16	-	-	-	72
	Ottawa	696	14	15	-	-	725
	Peterborough	12	-	6	-	-	18
	Québec	73	4	3	-	-	80
	Regina	11	-	71	-	-	82
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	41	-	16	-	-	57
	Saint John	24	-	-	-	-	24
	St. John's	20	-	-	-	-	20
	Saskatoon	-	4	153	-	-	157
	Sherbrooke	-	4	16	-	-	20
	Thunder Bay	-	5	-	-	-	5
	Toronto	1,673	-	432	-	-	2,105
	Trois-Rivières	28	12	8	-	-	48
	Vancouver	-	-	927	-	-	927
	Victoria	-	-	99	-	-	99
	Windsor	6	-	11	-	-	17
	Winnipeg	-	-	36	-	-	36
	CMA Total						
	Total RMR	3,794	137	3,915	-	-	7,846

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	68	-	310	-	-	378
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	73	1,968	-	-	2,041
	Edmonton	4	69	1,288	-	-	1,361
	Greater Sudbury	4	4	-	-	-	8
	Guelph	-	-	34	-	-	34
	Halifax	-	328	42	-	-	370
	Hamilton	-	26	-	-	-	26
	Kelowna	-	-	834	-	-	834
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	2	89	32	-	-	123
	London	-	465	194	-	-	659
	Moncton	6	71	-	-	-	77
	Montréal	204	2,316	2,213	572	-	5,305
	Oshawa	-	-	108	-	-	108
	Ottawa-Gatineau	22	626	522	22	-	1,192
	Gatineau	22	596	170	22	-	810
	Ottawa	-	30	352	-	-	382
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	64	507	242	-	-	813
	Regina	-	2	24	-	-	26
	Saguenay	30	72	4	14	-	120
	St. Catharines- Niagara	-	12	-	-	-	12
	Saint John	8	28	13	-	-	49
	St. John's	62	-	-	-	-	62
	Saskatoon	-	20	173	-	-	193
	Sherbrooke	8	106	73	-	-	187
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	1,032	7,675	-	-	8,707
	Trois-Rivières	4	122	-	-	-	126
	Vancouver	154	197	5,432	-	-	5,783
	Victoria	-	-	528	-	-	528
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	544	63	-	-	607
CMA Total Total RMR		640	6,758	21,772	608	-	29,778

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	299	-	382	-	-	681
	Barrie	466	-	5	-	-	471
	Brantford	241	-	36	-	-	277
	Calgary	4,555	73	2,790	-	-	7,418
	Edmonton	3,993	92	1,845	-	-	5,930
	Greater Sudbury	185	4	-	-	-	189
	Guelph	303	-	47	-	-	350
	Halifax	531	358	80	-	-	969
	Hamilton	1,109	26	199	-	-	1,334
	Kelowna	411	19	1,037	-	-	1,467
	Kingston	292	60	-	-	-	352
	Kitchener	879	89	55	-	-	1,023
	London	773	475	372	-	-	1,620
	Moncton	569	111	10	-	-	690
	Montréal	4,132	2,342	2,480	572	-	9,526
	Oshawa	884	-	204	-	-	1,088
	Ottawa-Gatineau	2,945	660	539	22	-	4,166
	Gatineau	800	612	170	22	-	1,604
	Ottawa	2,145	48	369	-	-	2,562
	Peterborough	140	-	6	-	-	146
	Québec	1,027	511	245	-	-	1,783
	Regina	350	2	114	-	-	466
	Saguenay	184	72	4	14	-	274
	St. Catharines-Niagara	406	22	22	-	-	450
	Saint John	259	28	13	-	-	300
	St. John's	636	-	-	-	-	636
	Saskatoon	575	24	365	-	-	964
	Sherbrooke	290	110	89	-	-	489
	Thunder Bay	90	5	-	-	-	95
	Toronto	8,907	1,032	8,141	-	-	18,080
	Trois-Rivières	270	134	8	-	-	412
	Vancouver	2,124	200	6,512	-	-	8,836
	Victoria	367	14	691	-	-	1,072
	Windsor	162	-	11	-	-	173
	Winnipeg	750	544	119	-	-	1,413
	CMA Total						
	Total RMR	39,104	7,007	26,421	608	-	73,140

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2008 - janvier - juin 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	103	-	-	-	-	103
	Cape Breton	92	2	-	-	-	94
	Charlottetown	131	-	-	-	-	131
	Chatham-Kent	61	-	-	-	-	61
	Chilliwack	176	-	67	-	-	243
	Cornwall	50	-	-	-	-	50
	Drummondville	159	-	-	-	-	159
	Fredericton	156	34	-	-	-	190
	Granby	138	-	-	-	-	138
	Grande Prairie	523	-	2	-	-	525
	Kamloops	179	25	49	-	-	253
	Kawartha Lakes	147	-	2	-	-	149
	Lethbridge	319	-	4	-	-	323
	Medicine Hat	292	2	9	-	-	303
	Nanaimo	200	89	5	-	-	294
	Norfolk	163	-	-	-	-	163
	North Bay	43	-	-	-	-	43
	Prince George	84	3	1	-	-	88
	Red Deer	416	-	4	-	-	420
	Saint-Hyacinthe	61	-	-	-	-	61
	Saint-Jean-sur- Richelieu	101	-	-	-	-	101
	Sarnia	124	-	-	-	-	124
	Sault Ste. Marie	54	-	-	-	-	54
	Shawinigan	51	-	-	-	-	51
	Vernon	81	9	84	-	-	174
Large CA Total / Total Grandes AR		3,904	164	227			4,295
Canada (50 000+)		38,574	276	961			39,811

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2008 - janvier - juin 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	-	96	-	-	101
	Kamloops	-	-	37	-	-	37
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	25	-	-	25
	Medicine Hat	-	6	33	-	-	39
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	28	-	-	28
	Red Deer	-	16	-	-	-	16
	Saint-Hyacinthe	16	-	5	-	-	21
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	9	-	-	13
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	40	-	-	40
Large CA Total / Total Grandes AR		42	25	371	-	-	438
Canada (50 000+)		3,836	162	4,286	-	-	8,284

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2008 - janvier - juin 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	-	-	247	-	-	247
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	63	-	-	-	69
	Fredericton	12	40	-	-	-	52
	Granby	4	43	39	-	-	86
	Grande Prairie	-	-	61	-	-	61
	Kamloops	-	-	42	-	-	42
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	-	156	-	-	156
	Nanaimo	-	45	-	-	-	45
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	18	9	-	-	27
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	8	23	8	-	-	39
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	15	45	-	-	62
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	10	-	-	-	12
	Vernon	-	-	28	-	-	28
Large CA Total / Total Grandes AR		44	352	689			1,085
Canada (50 000+)		684	7,110	22,461	608		30,863

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2008 - janvier - juin 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	121	-	-	-	-	121
Cape Breton	92	9	-	-	-	101
Charlottetown	131	11	-	-	-	142
Chatham-Kent	61	-	7	-	-	68
Chilliwack	176	-	397	-	-	573
Cornwall	50	-	-	-	-	50
Drummondville	165	63	-	-	-	228
Fredericton	168	74	-	-	-	242
Granby	142	43	39	-	-	224
Grande Prairie	528	-	159	-	-	687
Kamloops	179	25	128	-	-	332
Kawartha Lakes	152	-	2	-	-	154
Lethbridge	319	-	37	-	-	356
Medicine Hat	292	8	198	-	-	498
Nanaimo	200	134	9	-	-	343
Norfolk	163	-	4	-	-	167
North Bay	43	80	46	-	-	169
Prince George	84	21	38	-	-	143
Red Deer	416	16	4	-	-	436
Saint-Hyacinthe	85	23	13	-	-	121
Saint-Jean-sur-Richelieu	107	15	54	-	-	176
Sarnia	128	-	-	-	-	128
Sault Ste. Marie	54	-	-	-	-	54
Shawinigan	53	10	-	-	-	63
Vernon	81	9	152	-	-	242
Large CA Total / Total Grandes AR	3,990	541	1,287	-	-	5,818
Canada (50 000+)	43,094	7,548	27,708	608	-	78,958

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 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

JUIN 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

JUNE 2008

ATLANTIC

Lot 49 Lot is no longer a part of Charlottetown CA.

Gander CA is no longer an urban area of 10,000 to 49,999 population.

Labrador CA is no longer an urban area with a population of 10,000 to 49,999.

Chester MD, East Hants MD, Gander T, Kings, Subd. A SC, Lunenburg MD, Queens RGM, West Hants MD and Yarmouth MD are now urban areas with a population of 10,000+.

QUEBEC

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

Les Îles-de-la-Madeleine MÉ, Mont-Laurier V, Prévost V, Rawdon MÉ, Sainte-Adèle V and Saint-Sophie MÉ are now urban areas with a population of 10,000+.

ONTARIO

Haldimand T name changed to Haldimand County CY.

Georgian Highlands T name changed to Meaford MU.

North Grenville MU, The Nation M, Brighton MU, Brock TP, Scugog TP, Essex T, Kincardine MU and West Grey MU are now urban areas with a population of 10,000+.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 2008

ATLANTIQUE

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

L'AR de Gander n'est plus une agglomération de 10 000 à 49 999 habitants.

L'AR de Labrador n'est plus un centre de 10 000 à 49 999 habitants.

Chester MD, East Hants MD, Gander T, Kings, Subd. A SC, Lunenburg MD, Queens RGM, West Hants MD et Yarmouth MD font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

QUÉBEC

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

Les Îles-de-la-Madeleine MÉ, Mont-Laurier V, Prévost V, Rawdon MÉ, Sainte-Adèle V et Saint-Sophie MÉ font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

ONTARIO

Le nom de Haldimand T a changé à Haldimand County CY.

Le nom de Georgian Highlands T a changé à Meaford MU.

North Grenville MU, The Nation M, Brighton MU, Brock TP, Scugog TP, Essex T, Kincardine MU et West Grey MU font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

JUNE 2008 (CONT'D)

PRAIRIES

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

Steinbach CY, Lacombe T, Red Deer County CM, Sylvan Lake T, Wetaskiwin County No. 10 CM, Lacombe County CM, Clearwater County MD, Mackenzie No. 23 MD, Yellowhead County MD, Bonnyville No 87 MD, High River T, Mountain View County CM, Strathmore T, Foothills No. 31 MD are now urban areas with a population of 10,000+.

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

JUIN 2008 (SUITE)

PRAIRIES

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

Steinbach CY, Lacombe T, Red Deer County CM, Sylvan Lake T, Wetaskiwin County No. 10 CM, Lacombe County CM, Clearwater County MD, Mackenzie No. 23 MD, Yellowhead County MD, Bonnyville No 87 MD, High River T, Mountain View County CM, Strathmore T, Foothills No. 31 MD font maintenant parties des centres urbains de 10 000 habitants et plus.

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

June 2008 - juin 2008

	St. John's CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Bay Bulls T	-	5	-	9	-	2	6	11	4	17
	Conception Bay South T	29	34	87	133	12	22	73	96	111	157
	Flatrock T	-	5	1	9	3	3	10	7	6	13
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	3	1	6	1	3	4	10	8	7	2
	Mount Pearl CY	3	3	14	19	7	8	13	25	16	18
	Paradise T	39	42	124	195	21	22	139	129	160	235
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	2	-	2	-	-	-	-	1	3
	Portugal Cove-St Philip's T	10	8	18	28	4	4	32	30	42	58
	Pouch Cove T	3	1	6	4	1	-	3	4	6	5
	St John's CY	82	57	239	186	45	60	259	294	335	382
	Torbay T	11	14	27	40	8	4	32	30	34	68
	Witless Bay T	-	-	1	2	-	1	5	2	3	4
	Total	180	172	523	628	104	130	583	636	725	962
Province	Total	180	172	523	628	104	130	583	636	725	962

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	1	-	1	1	-	-	1	3	1	-
	Charlottetown CY	30	35	86	107	4	-	41	46	149	101
	Clyde River Com	-	1	-	2	-	-	1	1	-	2
	Cornwall T	4	8	10	18	8	1	18	14	10	15
	Lot 31 LOT	1	-	1	2	-	-	3	7	1	2
	Lot 33 LOT	-	1	-	2	-	-	-	2	-	1
	Lot 34 LOT	1	1	5	1	-	-	-	7	5	1
	Lot 35 LOT	4	-	8	2	2	-	3	6	7	2
	Lot 36 LOT	-	-	2	-	1	-	1	1	2	-
	Lot 48 LOT	4	-	5	3	-	1	12	5	5	1
	Lot 49 LOT	-	**	2	**	-	**	1	**	2	**
	Lot 65 LOT	2	-	2	5	-	1	4	7	2	2
	Meadowbank Com	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-
	Stratford T	19	5	49	38	1	7	34	41	46	33
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		68	51	173	182	17	10	123	142	231	160
Province	Total	68	51	173	182	17	10	123	142	231	160

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	330	264	1,136	1,035	82	138	694	969	2,530	2,535
	Total	330	264	1,136	1,035	82	138	694	969	2,530	2,535
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	24	22	55	100	20	39	48	101	25	57
	Total	24	22	55	100	20	39	48	101	25	57
Province	Total	354	286	1,191	1,135	102	177	742	1,070	2,555	2,592

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	3	5	8	9	1	2	18	9	10	12
	Dieppe C	35	64	117	179	19	34	173	221	296	250
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
	Elgin P	-	-	2	-	-	-	1	3	1	-
	Hillsborough P	1	-	3	1	-	1	1	1	3	1
	Hillsborough VL	-	-	2	1	-	3	1	3	1	-
	Memramcook VL	5	7	7	15	-	-	10	15	7	17
	Moncton C	48	105	239	303	67	37	266	285	305	389
	Moncton P	4	9	14	25	-	3	32	24	16	31
	Riverview T	43	14	112	69	4	9	63	118	111	129
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	3	2	7	7	1	-	6	9	7	8
Total		142	206	511	609	92	89	573	690	757	837
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	8	1	11	2	-	7	4	21	12	6
	Greenwich P	1	-	2	2	-	-	-	2	3	3
	Hampton P	3	1	8	4	-	-	3	2	8	10
	Hampton T	-	5	11	11	2	8	12	13	18	12
	Kingston P	6	1	7	4	2	2	4	6	6	6
	Lepreau P	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	Musquash P	-	-	1	-	-	2	1	3	2	-
	Petersville P	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3
	Quispamsis TV	26	16	83	109	7	17	55	91	79	73
	Rothesay P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Rothesay TV	4	5	11	16	2	3	20	22	11	20
	Saint John CY	38	33	194	211	23	37	87	122	307	298
	Saint Martins P	1	1	1	1	1	2	1	3	5	5
	Simonds P	2	6	5	8	-	3	2	9	4	7
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
	Westfield P	-	1	-	3	-	2	1	4	3	4
Total		90	70	336	372	38	83	195	300	461	448

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Fredericton CA/AR	Bright P	3	7	9	10	-	1	6	13	7	10
	Douglas P	5	13	7	21	1	5	5	8	8	18
	Fredericton CY	59	81	115	198	61	15	169	136	207	278
	Kingsclear P	8	13	16	29	5	3	15	16	16	26
	Lincoln P	7	12	25	33	4	6	16	33	17	19
	Maugerville P	3	1	5	10	-	2	3	7	5	9
	New Maryland P	2	4	4	10	-	2	5	6	4	7
	New Maryland VL	1	2	1	2	-	1	-	1	1	3
	Saint Marys P	4	-	12	9	-	3	16	22	9	7
	Total	92	133	194	322	71	38	235	242	274	377
Province	Total	324	409	1,041	1,303	201	210	1,003	1,232	1,492	1,662
Atlantic/ Atlantique	Total	926	918	2,928	3,248	424	527	2,451	3,080	5,003	5,376

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

June 2008 - juin 2008

	Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Cantley MÉ	1	11	52	48	4	8	31	50	59	44	
Chelsea MÉ	3	3	13	6	-	2	13	10	16	12	
Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	
Gatineau V	228	190	974	1,076	140	111	1,011	1,428	873	764	
L'Ange-Gardien MÉ	14	5	26	25	2	5	51	23	27	25	
La Pêche MÉ	-	-	12	14	9	7	36	23	19	15	
Pontiac MÉ	5	7	15	17	4	2	21	11	24	13	
Val-Des-Monts MÉ	16	15	43	34	13	9	43	59	55	42	
Total	267	231	1,135	1,220	172	144	1,212	1,604	1,073	915	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
	Beaconsfield V	4	-	7	4	-	2	9	3	13	94
	Côte Saint-Luc V	-	1	8	23	1	-	10	4	1	30
	Dollard-Des Ormeaux V	23	1	79	98	28	88	35	89	57	100
	Dorval CÉ	-	-	30	2	1	-	6	2	33	2
	Hampstead V	1	1	2	2	-	3	4	4	3	3
	Kirkland V	5	-	6	6	-	5	7	5	6	1
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	1	-	-	2	12	32	33
	Montréal V	529	428	2,897	3,384	1,190	326	4,155	2,001	5,920	7,215
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
	Pointe-Claire V	15	-	151	14	-	7	133	151	208	16
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	3	-	-	-	3	-	4	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Westmount V	1	2	5	3	-	-	1	3	7	5
Total		578	433	3,188	3,537	1,220	431	4,414	2,274	6,285	7,504

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	10	25	11	35	2	7	7	37	10	36
	Beloeil V	28	47	94	167	12	32	60	105	86	167
	Boucherville V	26	22	101	91	41	11	121	46	76	165
	Brossard V	62	39	505	364	95	103	609	370	616	425
	Candiac V	24	24	159	172	27	54	103	162	166	193
	Carignan V	8	6	46	18	6	8	46	25	37	19
	Châteauguay V	38	39	143	144	20	37	130	229	123	203
	Chambly V	35	17	163	105	35	26	120	95	147	93
	Delson V	5	4	39	8	10	1	26	6	25	11
	Léry V	-	-	2	-	2	-	6	-	-	-
	La Prairie V	9	12	47	75	18	7	56	42	53	78
	Longueuil V	85	182	296	708	40	49	541	185	595	834
	McMasterville MÉ	18	3	40	11	11	6	16	23	33	10
	Mercier V	7	14	30	90	6	11	22	33	26	76
	Mont-Saint-Hilaire V	11	19	156	106	38	21	93	103	169	350
	Otterburn Park V	3	6	20	19	5	-	10	6	18	18
	Richelieu V	-	-	3	2	-	3	53	8	4	1
	Saint-Amable MÉ	14	7	100	100	19	30	78	73	88	64
	Saint-Basile-le-Grand V	8	1	22	45	3	-	12	13	21	49
	Saint-Bruno-de-Montarville V	35	11	61	50	8	15	56	48	78	219
	Saint-Constant V	7	5	95	46	19	16	55	72	81	40
	Saint-Isidore PE	-	1	1	14	-	1	1	2	4	12
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	4	6	21	-	5	8	6	2	17
	Saint-Mathieu MÉ	-	2	2	2	3	-	3	3	-	2
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	10	-	39	2	7	5	26	30	37	1
	Saint-Philippe MÉ	3	7	12	26	5	1	12	9	6	31
	Sainte-Catherine V	-	1	31	15	-	4	24	23	31	14
	Sainte-Julie V	4	7	78	30	14	7	30	35	76	49
	Varennes V	-	-	3	4	-	1	3	2	3	3
	Verchères MÉ	3	4	24	25	4	2	7	14	22	19
Total		455	509	2,329	2,495	450	463	2,334	1,805	2,633	3,203

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	42	37	238	220	90	41	323	158	195	486
	Bois-des-Filion V	12	21	90	70	34	8	73	35	119	82
	Boisbriand V	1	1	14	81	-	2	-	7	19	84
	Charlemagne V	5	-	5	15	-	15	6	34	41	30
	Deux-Montagnes V	7	-	20	25	-	10	9	29	21	17
	Gore CT	3	5	11	13	6	3	19	18	14	8
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	4	5	34	49	-	8	38	48	37	44
	L'Assomption V	13	17	208	154	46	53	168	158	133	110
	Laval V	276	182	1,260	1,727	592	208	1,203	1,601	2,187	2,451
	Lavaltrie V	8	7	82	49	23	18	98	57	67	46
	Lorraine V	4	1	7	1	-	-	3	5	10	5
	Mascouche V	57	74	376	400	107	159	349	543	507	331
	Mirabel V	29	54	235	341	59	84	232	245	193	332
	Oka MÉ	1	11	9	11	12	5	20	14	6	11
	Pointe-Calumet MÉ	4	3	29	27	11	5	29	19	17	24
	Repentigny V	71	34	424	204	132	72	594	265	344	187
	Rosemère V	4	1	11	10	-	1	12	12	15	13
	Saint-Colomban PE	54	18	129	100	20	19	92	88	127	123
	Saint-Eustache V	30	14	162	117	117	23	272	127	107	98
	Saint-Jérôme V	81	43	519	292	98	39	294	226	445	353
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	8	2	37	23	3	5	21	37	39	34
	Saint-Placide MÉ	-	-	2	7	1	-	4	1	2	10
	Saint-Sulpice PE	1	-	1	-	1	2	1	2	2	1
	Sainte-Anne-des- Plaines V	6	3	35	41	32	7	46	19	35	40
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	33	45	241	247	67	86	202	262	154	132
	Sainte-Thérèse V	-	34	25	45	-	14	200	311	309	140
	Terrebonne V	151	53	563	567	134	114	364	392	573	554
Total		905	665	4,767	4,836	1,585	1,001	4,672	4,713	5,718	5,746

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	5	6	19	26	3	-	18	7	24	41
	Hudson V	2	3	7	14	2	4	5	7	7	16
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	13	-	25	22	12	-	26	12	25	22
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	41	-	-	-	40	-	1
	Les Coteaux MÉ	24	5	37	56	-	16	45	40	46	42
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	20	10	35	31	6	8	33	39	38	54
	Pincourt V	52	37	193	191	33	53	97	154	140	173
	Pointe-des-Cascades VL	1	2	21	11	5	7	12	11	17	7
	Saint-Lazare V	19	15	113	59	19	15	77	62	87	56
	Saint-Zotique VL	22	14	68	65	4	4	5	101	111	81
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	2	11	3	5	-	15	2	7	3
	Vaudreuil-Dorion V	63	30	311	232	63	47	264	259	240	168
	Total	221	124	840	751	152	154	597	734	742	664
Montréal CMA/RMR	Total	2,159	1,731	11,124	11,619	3,407	2,049	12,017	9,526	15,378	17,117

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

June 2008 - juin 2008

	Québec CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	-	7	6	27	1	1	15	16	7	30
	Château-Richer V	4	1	23	32	1	1	11	18	16	23
	Fossambault-sur-le-Lac V	4	3	4	7	-	1	6	9	6	12
	Lévis V	72	249	475	764	147	98	496	356	477	765
	L'Ancienne-Lorette V	11	-	89	-	1	-	26	-	83	6
	L'Ange-Gardien PE	3	13	19	26	1	8	11	36	22	31
	Lac-Beauport MÉ	-	9	24	22	1	-	20	19	30	24
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	504	214	1,722	1,713	273	234	902	1,106	1,692	2,413
	Saint-Augustin de Desmaures V	17	1	63	54	56	4	102	33	30	44
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	3	5	14	29	2	3	12	14	15	26
	Saint-Henri MÉ	7	5	27	38	2	1	32	20	28	39
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	3	-	3	-	-	2	-	-	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	21	12	54	-	14	6	16	16	45
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	1	1	2	-	-	1	2	-	2
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	2	1	2	2	-	-	-	1	2	3
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	9	40	36	63	4	7	7	26	37	60
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	9	28	72	72	11	8	25	33	53	93
	Sainte-Famille PE	-	2	2	3	-	-	1	-	2	3
	Sainte-Pétronille VL	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-
	Shannon MÉ	23	10	57	48	7	10	25	28	49	40
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	13	13	58	63	4	11	26	50	61	65
Total		683	627	2,710	3,023	511	401	1,727	1,783	2,630	3,728

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	4	1	5	6	-	1	-	3	6	7
	Saguenay V	66	64	201	231	40	53	135	254	215	289
	Saint-Fulgence MÉ	2	-	2	1	-	-	1	5	2	1
	Saint-Honoré MÉ	10	9	24	14	7	4	13	12	17	10
	Total	82	74	232	252	47	58	149	274	240	307
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	7	9	11	-	2	1	5	8	9
	Compton MÉ	-	1	-	3	-	3	-	4	1	6
	Hatley CT	1	1	6	3	1	6	4	10	5	6
	Magog V	24	22	158	116	12	20	122	138	154	73
	North Hatley VL	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	4	14	18	-	5	5	10	12	20
	Sherbrooke V	125	139	506	557	97	124	419	322	600	358
	Stoke MÉ	1	2	2	4	-	-	4	-	1	4
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	152	178	695	714	110	160	555	489	781	478
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	14	-	49	77	19	6	61	59	21	52
	Champlain MÉ	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	Saint-Maurice PE	3	-	18	23	2	10	17	24	2	4
	Trois-Rivières V	92	70	472	429	86	118	335	328	302	416
	Total	109	71	539	530	107	135	413	412	325	472

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Drummondville CA/AR	Drummondville V	29	57	595	259	43	56	196	206	576	223
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	6	11	20	27	2	5	14	14	20	26
	Saint-Lucien PE	4	-	4	-	1	4	3	4	4	2
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	5	4	1	3	4	4	4	2
	Total	39	68	624	290	47	68	217	228	604	253
Granby CA/AR	Bromont V	16	24	95	89	10	18	168	82	50	65
	Granby CT	-	5	11	15	5	4	21	6	-	10
	Granby V	54	84	145	231	38	41	201	133	90	168
	Saint-Alphonse PE	3	6	6	9	-	1	8	3	5	10
	Total	73	119	257	344	53	64	398	224	145	253
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	10	5	10	6	-	2	-	30	10	3
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	26	30	131	128	26	27	148	91	61	100
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Total	36	35	141	134	26	29	149	121	71	103
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	158	93	658	278	103	84	362	176	518	354
	Total	158	93	658	278	103	84	362	176	518	354

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

June 2008 - juin 2008

	Shawinigan CA/AR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	1	-	2	-	1	6	2	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	22	-	30	-	11	-	22	-	12
	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Shawinigan V	8	13	33	51	15	20	259	39	12	25
	Total	8	36	33	83	15	32	265	63	12	37
Province	Total	3,766	3,263	18,148	18,487	4,598	3,224	17,464	14,900	21,777	24,017

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	103	46	283	407	20	43	427	330	245	325
	Innisfil T	25	90	76	241	8	33	61	102	123	309
	Springwater TP	10	10	37	50	4	2	36	39	18	26
	Total	138	146	396	698	32	78	524	471	386	660
Brantford CMA/RMR	Brant CY	22	17	73	75	24	13	44	85	66	74
	Brantford CY	48	50	114	168	43	40	176	192	93	189
	Total	70	67	187	243	67	53	220	277	159	263
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	72	67	204	215	36	30	181	189	197	293
	Total	72	67	204	215	36	30	181	189	197	293
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	86	123	427	532	109	55	315	310	530	589
	Guelph/Eramosa TP	14	5	63	19	6	4	22	40	58	53
	Total	100	128	490	551	115	59	337	350	588	642
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	87	112	426	605	45	112	498	462	822	850
	Grimsby T	10	8	50	57	2	22	21	119	51	51
	Hamilton C	171	220	1,070	1,165	152	127	1,013	753	1,740	1,882
	Total	268	340	1,546	1,827	199	261	1,532	1,334	2,613	2,783
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	6	3	7	-	4	4	4	3	5
	Kingston CY	65	48	245	192	43	41	316	276	429	533
	Loyalist TP	5	3	22	17	16	5	57	33	20	11
	South Frontenac TP	11	-	30	7	4	12	26	39	36	15
	Total	81	57	300	223	63	62	403	352	488	564
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	9	2	164	26	12	8	495	121	215	197
	Kitchener CY	111	108	796	614	40	119	590	646	803	775
	North Dumfries TP	-	2	4	18	2	3	9	12	5	14
	Waterloo CY	72	250	223	557	24	35	241	143	186	644
	Woolwich TP	42	21	124	94	16	21	68	101	114	90
	Total	234	383	1,311	1,309	94	186	1,403	1,023	1,323	1,720

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	3	4	4	4	-	-	-	4	6	4
	Central Elgin MU	1	5	19	12	3	3	21	24	16	18
	London CY	341	484	1,461	1,164	399	505	1,190	1,298	2,445	1,967
	Middlesex Centre TP	8	15	29	54	4	7	76	39	29	48
	Southwold TP	1	-	4	3	3	-	4	6	3	5
	St Thomas CY	57	32	202	110	23	12	126	112	148	103
	Strathroy-Caradoc Tp	10	8	42	58	2	7	28	110	114	57
	Thames Centre MU	3	6	23	19	2	4	14	27	27	15
Total		424	554	1,784	1,424	436	538	1,459	1,620	2,788	2,217
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	69	62	266	257	86	137	420	352	615	448
	Oshawa CY	101	95	315	416	67	65	465	360	547	620
	Whitby T	74	113	272	388	58	100	366	376	643	761
	Total	244	270	853	1,061	211	302	1,251	1,088	1,805	1,829
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	27	-	63	65	11	2	65	58	64	88
	Ottawa C	536	562	2,463	3,126	770	544	2,313	2,454	4,236	5,531
	Russell TP	13	8	52	39	4	1	24	50	58	49
	Total	576	570	2,578	3,230	785	547	2,402	2,562	4,358	5,668
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook- North Monaghan TP	-	15	21	16	4	-	15	3	22	39
	Douro-Dummer TP	3	3	8	4	2	-	21	9	23	23
	Otonabee-South Monaghan TP	6	1	7	3	2	-	7	10	9	6
	Peterborough CY	17	49	92	146	10	24	100	100	227	389
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	9	16	16	7	9	21	24	23	29
	Total	36	77	144	185	25	33	164	146	304	486

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	29	68	77	17	7	77	43	79	109
	Lincoln T	16	5	56	32	6	5	57	37	40	34
	Niagara Falls CY	20	24	87	124	15	26	76	109	169	268
	Niagara-on-the-Lake T	23	7	61	31	9	5	64	53	110	65
	Pelham T	9	6	43	47	2	5	27	42	64	77
	Port Colborne CY	4	9	8	13	4	4	18	11	10	16
	St Catharines CY	20	64	86	119	8	15	125	90	171	169
	Thorold CY	1	-	14	14	2	9	11	25	29	19
	Wainfleet TP	1	-	8	3	-	-	6	6	16	6
	Welland CY	15	5	36	117	5	7	53	34	109	185
	Total	128	149	467	577	68	83	514	450	797	948
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Neebing MU	-	-	1	1	-	-	3	2	3	1
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	6	2	8	4	1	3	11	11	10	13
	Shuniah TP	1	2	2	2	-	1	4	7	7	9
	Thunder Bay CY	26	22	71	46	9	9	89	75	77	97
	Total	33	26	83	53	10	13	107	95	98	121

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Toronto metro	Toronto C	606	2,567	3,105	10,812	312	1,035	3,788	6,750	22,721	28,733
	Total	606	2,567	3,105	10,812	312	1,035	3,788	6,750	22,721	28,733
Toronto York	Aurora T	35	37	63	119	16	60	176	193	194	190
	East Gwillimbury T	69	1	88	10	5	1	53	15	103	69
	Georgina T	10	16	41	70	11	18	51	95	62	99
	King TP	3	3	10	10	1	5	9	6	21	27
	Markham T	183	309	1,818	1,235	186	498	1,466	1,784	1,939	2,283
	Newmarket T	48	26	162	141	5	12	87	139	221	310
	Richmond Hill T	96	26	798	161	70	62	671	408	1,385	572
	Vaughan CY	541	652	2,280	1,250	293	254	1,606	1,692	3,839	2,302
	Whitchurch-Stouffville T	147	81	643	393	118	63	517	432	549	459
	Total	1,132	1,151	5,903	3,389	705	973	4,636	4,764	8,313	6,311
Toronto Peel	Brampton CY	476	236	2,188	1,799	326	576	2,031	2,410	3,685	3,606
	Caledon T	8	14	26	31	7	17	63	52	93	88
	Mississauga CY	177	41	1,109	1,030	265	164	971	1,141	4,526	4,096
	Total	661	291	3,323	2,860	598	757	3,065	3,603	8,304	7,790
Toronto Other/Autres	Ajax T	202	43	517	405	115	120	837	476	1,120	728
	Bradford West Gwillimbury T	82	21	100	133	4	24	44	124	156	150
	Halton Hills T	39	7	123	53	43	23	149	165	189	144
	Milton T	58	302	835	1,715	172	179	864	870	681	1,723
	Mono T	5	9	14	23	10	3	16	32	13	36
	New Tecumseth T	14	5	84	174	24	49	107	159	211	194
	Oakville T	125	147	800	766	102	271	556	926	1,473	1,165
	Orangeville T	-	64	30	99	3	4	32	29	22	98
	Pickering CY	25	5	69	152	9	5	102	65	68	197
	Uxbridge TP	18	11	68	48	2	18	82	117	132	111
	Total	568	614	2,640	3,568	484	696	2,789	2,963	4,065	4,546
Toronto CMA/RMR	Total	2,967	4,623	14,971	20,629	2,099	3,461	14,278	18,080	43,403	47,380

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	7	6	18	19	3	1	21	17	47	57
	Lakeshore T	13	14	63	55	9	8	71	52	70	67
	LaSalle T	4	14	68	33	5	4	27	27	76	100
	Tecumseh T	3	1	7	4	1	1	3	9	6	9
	Windsor CY	47	20	132	84	31	20	100	68	274	297
	Total	74	55	288	195	49	34	222	173	473	530
Belleville CA/AR	Belleville CY	20	19	73	69	20	13	63	73	80	108
	Quinte West CY	24	25	68	80	11	4	45	48	69	87
	Total	44	44	141	149	31	17	108	121	149	195
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	38	29	91	57	36	19	95	68	98	73
	Total	38	29	91	57	36	19	95	68	98	73
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	11	2	45	36	2	1	28	30	59	89
	South Stormont TP	5	6	15	17	5	5	14	20	14	18
	Total	16	8	60	53	7	6	42	50	73	107
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	55	33	145	137	17	15	115	154	294	287
	Total	55	33	145	137	17	15	115	154	294	287
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	45	21	141	91	48	38	150	167	158	97
	Total	45	21	141	91	48	38	150	167	158	97
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
	Callander MU	8	-	11	1	2	-	9	10	15	11
	East Ferris TP	5	4	7	5	-	1	1	7	14	11
	North Bay CY	17	8	19	17	7	6	34	150	133	32
	Total	30	12	37	23	9	7	44	169	164	55

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	1	-	1	-	-	1	1	-	2
	Sarnia CY	19	42	81	130	10	19	118	101	79	131
	St. Clair TP	12	3	30	18	10	11	25	26	33	16
	Total	31	46	111	149	20	30	144	128	112	149
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	-	2	-	-	-	-	-	2	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	1	2	1	1	-	3	1	4	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Sault Ste Marie CY	9	9	32	29	6	5	34	52	47	41
	Total	11	10	36	30	7	5	37	54	53	45
Province	Total	5,715	7,715	26,364	33,109	4,464	5,877	25,732	29,121	60,881	67,112

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

June 2008 - juin 2008

	Winnipeg CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
East St Paul RM	2	1	16	29	1	8	5	23	18	33	
Headingley RM	1	3	35	23	8	8	21	27	33	27	
MacDonald RM	5	3	17	26	2	-	7	26	16	23	
Ritchot RM	4	3	27	14	4	1	18	9	27	25	
Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
Springfield RM	4	6	41	48	18	13	50	48	30	53	
St. Clements RM	10	3	53	17	2	5	17	27	66	67	
St. Francois Xavier RM	-	1	2	1	-	-	4	-	2	7	
Taché RM	12	10	36	29	8	11	48	33	26	32	
West St Paul RM	2	3	25	19	7	6	29	18	32	39	
Winnipeg CY	242	234	1,428	1,294	206	414	1,055	1,201	1,855	2,241	
Total	282	267	1,680	1,500	256	466	1,254	1,413	2,105	2,549	
Province	Total	282	267	1,680	1,500	256	466	1,254	1,413	2,105	2,549

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

June 2008 - juin 2008

	Regina CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Balgonie T		-	5	5	20	-	-	-	13	16	30
Belle Plaine VL		-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Buena Vista VL		1	1	3	6	-	1	1	4	7	13
Disley VL		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Edenwold No. 158 RM		1	3	9	12	3	3	15	11	22	23
Edenwold VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand Coulee VL		3	8	3	11	-	-	-	3	5	14
Lumsden Beach RV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No. 189 RM		3	-	3	5	-	-	5	5	12	15
Lumsden T		3	1	4	10	-	-	4	7	9	13
Pense No. 160 RM		-	-	1	-	-	-	-	-	3	1
Pense VL		-	-	-	1	-	-	-	2	2	2
Pilot Butte T		-	-	-	2	-	-	-	2	-	2
Regina Beach T		1	1	3	3	-	-	-	2	6	10
Regina CY		113	103	591	536	117	72	373	393	805	1,146
Sherwood No. 159 RM		1	1	1	3	-	-	-	1	5	10
White City T		11	19	28	78	4	9	29	23	35	117
Total		137	142	651	688	124	85	427	466	928	1,397

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	1	-	5	-	1	-	3	-	4
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	Blucher No. 343 RM	4	1	6	9	-	2	3	13	9	7
	Bradwell VL	5	1	5	2	-	-	-	9	5	1
	Clavet VL	-	-	1	5	-	-	-	-	1	6
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	2	-	2	-	2	-	4	-	2
	Corman Park No. 344 RM	6	14	30	28	4	1	25	24	33	33
	Dalmeny T	2	2	7	8	2	-	3	3	6	20
	Delisle T	1	2	2	7	-	1	1	4	2	6
	Dundurn No. 314 RM	-	2	3	10	-	-	-	3	4	11
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Elistow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	3	10	9	14	-	2	2	3	8	15
	Martensville T	29	25	136	116	16	28	55	110	140	224
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	4	10	7	4	12	9	3	16
	Saskatoon CY	286	260	895	1,124	79	84	432	696	1,382	2,006
	Shields RV	-	-	1	-	-	-	3	-	2	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	7	6	16	-	1	-	9	8	22
	Vanscoy VL	1	1	2	1	-	-	-	1	2	1
	Warman T	19	138	98	217	16	13	72	71	105	251
Total		356	467	1,205	1,574	124	139	609	964	1,711	2,628
Province	Total	493	609	1,856	2,262	248	224	1,036	1,430	2,639	4,025

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	74	70	655	611	119	194	788	777	1,034	938
	Beiseker VL	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
	Calgary CY	882	428	5,632	6,647	1,059	610	5,327	6,024	12,477	13,381
	Chestermere T	26	17	172	110	82	39	302	199	326	171
	Cochrane T	28	22	121	314	26	28	161	161	180	359
	Crossfield T	3	3	13	6	5	3	17	10	39	9
	Irricana VL	5	1	7	1	2	-	6	7	7	3
	Rocky View No. 44 MD	42	36	237	128	44	66	173	239	329	259
	Total	1,060	577	6,837	7,817	1,338	940	6,776	7,418	14,392	15,120

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

June 2008 - juin 2008

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

June 2008 - juin 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Edmonton South	Beaumont T	74	18	352	74	34	60	205	263	507	300
	Calmar T	1	-	2	-	-	1	4	1	5	2
	Devon T	1	5	22	34	3	-	15	20	28	54
	Golden Days SV	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	14	8	57	47	6	4	69	55	66	78
	Leduc CY	43	61	316	409	10	42	155	273	466	710
	New Sarepta VL	1	1	1	1	-	3	-	3	3	4
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	5	1	5	1	-	3	-	3	9	1
Edmonton CMA/RMR	Warburg VL	1	-	1	1	-	3	-	4	1	1
	Total	140	94	756	568	53	117	448	623	1,085	1,150
Edmonton CMA/RMR	Total	1,341	556	7,541	4,140	1,117	1,067	6,131	5,930	14,706	14,407

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	7	-	9	15	14	3	15	12	11	16
	Grande Prairie County No. 1 CM	**	10	**	59	**	10	**	61	**	68
	Grande Prairie CY	82	27	831	134	100	74	622	575	1,261	849
	Hythe VL	**	-	**	3	**	-	**	1	**	4
	Sexsmith T	1	3	38	7	10	-	13	37	46	11
	Wembley T	**	-	**	1	**	-	**	1	**	2
	Total	90	40	878	219	124	87	650	687	1,318	950
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	18	18	30	63	8	8	29	20	48	117
	Coalhurst T	1	4	14	23	4	2	5	2	9	36
	Lethbridge County CM	4	-	18	15	7	-	7	8	26	42
	Lethbridge CY	74	46	556	352	79	75	304	318	720	713
	Nobleford VL	4	-	20	21	2	3	3	6	17	47
	Picture Butte T	1	-	3	13	-	1	1	2	2	16
	Total	102	68	641	487	100	89	349	356	822	971
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	19	8	58	37	13	10	56	52	65	43
	Medicine Hat CY	179	44	541	314	89	45	304	434	743	474
	Redcliff T	5	3	18	9	4	1	40	12	34	24
	Total	203	55	617	360	106	56	400	498	842	541
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	141	44	873	334	77	10	551	436	1,010	1,008
	Total	141	44	873	334	77	10	551	436	1,010	1,008
Province	Total	2,937	1,340	17,387	13,357	2,862	2,249	14,857	15,325	33,090	32,997
Prairies	Total	3,712	2,216	20,923	17,119	3,366	2,939	17,147	18,168	37,834	39,571

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	71	109	589	801	29	37	359	594	1,121	996
	Fraser Valley H RDA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Mission DM	20	11	94	114	11	14	130	87	165	145
	Total	91	120	684	915	40	51	489	681	1,287	1,141
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	44	16	415	217	41	10	188	233	597	947
	Central Okanagan RDA	5	-	11	14	2	2	22	13	34	36
	Kelowna CY	89	97	623	1,390	77	323	556	983	2,300	2,805
	Lake Country DM	92	26	183	120	5	46	65	181	453	335
	Peachland DM	16	4	29	33	-	2	4	57	125	57
	Total	246	143	1,261	1,774	125	383	835	1,467	3,509	4,180

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Greater Vancouver	Anmore VL	4	6	10	11	6	1	16	7	29	25
	Belcarra VL	-	1	-	1	-	-	1	1	2	4
	Bowen Island IM	4	2	10	12	4	1	9	15	41	48
	Burnaby CY	270	204	1,143	911	56	224	1,150	952	2,664	2,877
	Coquitlam CY	21	31	288	941	6	20	66	563	1,224	1,521
	Delta DM	8	19	62	91	56	9	94	63	99	122
	Greater Vancouver A RDA	126	77	234	91	46	65	349	183	554	405
	Lions Bay VL	-	1	1	2	-	-	-	1	3	5
	New Westminster CY	12	7	254	70	120	171	260	632	1,271	682
	North Vancouver CY	2	-	378	32	5	3	182	408	872	782
	North Vancouver DM	6	9	49	211	8	8	43	45	129	265
	Port Coquitlam CY	92	26	427	117	92	91	125	336	530	702
	Port Moody CY	19	-	649	309	39	2	316	479	899	855
	Richmond CY	119	174	1,092	935	18	63	995	463	2,201	2,604
	Surrey CY	298	704	1,839	2,909	298	226	1,749	1,690	3,382	5,820
	Vancouver CY	365	360	1,677	2,744	424	540	3,091	1,643	5,103	7,168
	West Vancouver DM	15	14	94	103	9	26	104	88	338	252
	White Rock CY	131	12	180	36	7	4	140	30	206	295
	Total	1,492	1,647	8,387	9,526	1,194	1,454	8,690	7,599	19,547	24,432
Vancouver Other	Langley CY	1	-	6	32	-	3	121	3	139	158
	Langley DM	85	50	524	377	68	64	424	568	894	912
	Maple Ridge DM	80	30	317	214	30	77	282	362	898	821
	Pitt Meadows DM	27	3	110	29	6	2	44	304	477	121
	Total	193	83	957	652	104	146	871	1,237	2,408	2,012
Vancouver CMA/RMR	Total	1,685	1,730	9,344	10,178	1,298	1,600	9,561	8,836	21,955	26,444

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

June 2008 - juin 2008

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	8	2	23	14	7	2	29	11	44	34
	Central Saanich DM	9	7	23	37	4	13	20	30	67	54
	Colwood CY	13	8	97	95	2	14	25	132	137	119
	Esquimalt DM	-	7	4	34	-	2	19	6	164	196
	Highlands DM	1	1	7	10	2	-	6	6	14	19
	Langford CY	191	23	405	637	40	12	326	154	810	1,150
	Metchosin DM	3	-	8	4	2	2	6	7	16	7
	North Saanich DM	2	3	15	15	21	14	37	25	62	35
	Oak Bay DM	-	3	5	7	2	1	4	5	18	17
	Saanich DM	25	30	140	84	25	40	210	331	532	300
	Sidney T	2	2	20	18	58	3	81	14	34	64
	Sooke DM	19	13	66	79	8	8	49	75	81	103
	Victoria CY	4	46	312	172	10	3	60	227	1,068	1,196
	View Royal T	32	3	89	11	4	40	14	49	101	104
Total		309	148	1,214	1,217	185	154	886	1,072	3,148	3,398
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	94	31	729	472	128	69	521	553	1,053	1,034
	Fraser Valley D RDA	-	**	1	**	-	**	-	**	7	**
	Fraser Valley E RDA	-	-	4	-	-	-	-	-	10	6
	Kent DM	**	4	**	27	**	2	**	20	**	36
	Total	94	35	734	499	128	71	521	573	1,070	1,076

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

June 2008 - juin 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Kamloops CA/AR	Chase VL	7	3	14	12	1	11	12	27	9	5
	Kamloops CY	56	46	311	267	55	34	240	276	467	505
	Logan Lake DM	-	-	1	2	1	-	1	1	-	2
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	2	12	10	6	12	9	-	24
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	3	6	21	14	21	19	6	5
	Total	63	49	331	299	88	65	286	332	482	541
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	1	-	4	2	-	1	4	3	5	6
	Nanaimo A RDA	6	3	23	9	4	-	11	13	26	18
	Nanaimo C RDA	-	5	9	14	6	12	16	16	12	22
	Nanaimo CY	50	66	368	397	34	110	164	311	835	1,013
	Nanaimo D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	Total	57	74	404	422	44	123	195	343	879	1,059
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	3	-	10	6	-	1	1	8	32	44
	Fraser-Fort George C RDA	4	1	5	6	-	-	4	3	30	49
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	6	2	-	1	3	2	24	30
	Fraser-Fort George F RDA	1	-	1	1	-	-	1	-	2	4
	Prince George CY	33	35	124	91	29	25	96	130	181	168
	Total	42	36	146	106	29	27	105	143	269	295
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	3	38	29	1	3	17	46	73	69
	North Okanagan B RDA	1	-	3	1	-	3	2	5	7	4
	North Okanagan C RDA	1	-	5	5	-	-	4	2	27	32
	Vernon CY	35	12	187	174	15	12	139	189	406	426
	Total	42	15	233	209	16	18	162	242	513	531
Province	Total	2,629	2,350	14,351	15,619	1,953	2,492	13,040	13,689	33,112	38,665

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Bay Roberts CA/AR	12	19	14	19	9	5	28	10	12	23
	Corner Brook CA/AR	22	16	23	20	17	9	37	27	23	24
	Gander T	**	29	**	29	**	8	**	25	**	33
	Grand Falls-Windsor CA/AR	29	42	29	42	11	19	28	48	26	42
	Labrador CA/AR	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	18	27	28	29	6	15	14	41	34	33
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Chester MD	**	7	**	18	**	4	**	38	**	13
	East Hants MD	**	35	**	61	**	19	**	49	**	51
	Kentville CA/AR	40	21	58	29	34	13	72	35	63	97
	Kings, Subd. A SC	**	28	**	66	**	22	**	55	**	41
	Lunenburg MD	**	33	**	43	**	53	**	63	**	46
	New Glasgow CA/AR	54	19	82	35	26	7	59	61	90	43
	Queens RGM	**	1	**	1	**	-	**	-	**	1
	Truro CA/AR	55	46	67	86	84	66	131	91	128	115
	West Hants MD	**	26	**	33	**	10	**	20	**	31
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Yarmouth MD	**	10	**	16	**	3	**	3	**	37
	Bathurst CA/AR	26	37	26	45	11	46	24	65	33	38
	Campbellton CA/AR	3	7	4	8	10	6	11	8	2	9
	Edmundston CA/AR	18	15	21	16	11	13	19	20	18	12
Miramichi CA/AR		13	15	14	37	8	11	18	28	14	34

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Québec - Québec

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Québec	Alma CA/AR	30	80	34	83	77	37	94	46	20	49
	Amos CA/AR	6	22	6	22	4	7	6	11	3	20
	Baie Comeau CA/AR	4	8	5	8	3	2	4	3	2	6
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	18	24	22	28	15	9	23	23	11	21
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	9	21	11	31	5	5	5	8	6	25
	Gaspé V	27	52	33	52	15	8	29	29	27	46
	Hawkesbury CA/AR	2	-	4	-	2	1	4	2	3	-
	Joliette CA/AR	164	137	190	195	100	80	177	160	191	268
	La Tuque CA/AR	-	20	-	20	-	2	2	2	1	18
	Lachute CA/AR	18	72	23	74	16	18	29	60	54	112
	Les îles-de-la- Madeleine MÉ	**	7	**	7	**	2	**	2	**	5
	Matane CA/AR	17	14	17	14	8	9	21	22	15	12
	Mont Laurier V	**	19	**	19	**	5	**	28	**	20
	Montmagny V	14	11	15	11	4	10	7	17	11	20
	Prévost V	**	58	**	73	**	20	**	73	**	49
	Rawdon MÉ	**	34	**	37	**	32	**	50	**	30
	Rimouski CA/AR	53	66	94	153	59	58	95	108	68	165
	Rivière-du-Loup CA/AR	138	37	144	41	23	14	49	59	138	32
	Roberval V	4	-	5	3	2	3	3	4	4	-

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Québec - Québec

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	48	53	49	53	18	17	37	36	35	49
	Saint-Adèle V	**	52	**	52	**	10	**	10	**	42
	Saint-Félicien V	14	15	16	18	4	5	12	34	12	15
	Saint-Georges CA/AR	115	112	121	116	56	56	107	110	173	157
	Saint-Lin- Laurentides V	70	61	111	111	54	66	96	121	61	56
	Sainte-Marie V	65	36	65	36	19	44	35	48	58	24
	Sainte-Sophie MÉ	**	91	**	97	**	21	**	22	**	75
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	54	63	113	186	34	62	107	111	92	187
	Sept-Îles CA/AR	22	15	24	15	9	9	14	16	14	30
	Sorel-Tracy CA/AR	80	87	104	112	29	48	130	107	97	117
	Thetford Mines CA/AR	9	15	12	18	8	6	13	17	7	11
	Val-D'Or CA/AR	51	35	53	36	30	8	46	39	62	89
	Victoriaville CA/AR	133	111	217	214	127	90	202	199	110	104

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Ontario	Bracebridge T	15	84	20	94	8	29	25	58	18	78
	Brighton MU	**	59	**	60	**	8	**	59	**	52
	Brock TP	**	5	**	5	**	2	**	2	**	72
	Brockville CA/AR	9	13	34	14	25	18	54	23	28	14
	Centre Wellington CA/AR	15	26	23	27	10	10	35	24	17	26
	Cobourg CA/AR	32	5	42	33	49	5	80	27	180	158
	Collingwood CA/AR	97	134	123	172	27	87	61	161	103	150
	Elliot Lake CA/AR	4	1	4	3	4	4	4	6	4	2
	Erin T	3	8	11	11	6	5	14	12	5	5
	Essex T	**	9	**	10	**	2	**	18	**	11
	Gravenhurst T	8	5	16	49	6	7	14	18	12	43
	Greater Napanee T	11	14	21	16	12	18	27	26	12	19
	Haldimand County CY	28	39	45	53	29	25	95	39	85	36
	Hawkesbury CA/AR	37	17	51	17	24	10	27	13	37	12
	Huntsville T	29	10	35	49	15	46	32	73	30	13
	Ingersoll CA/AR	12	11	25	14	13	4	22	12	16	20
	Kenora CA/AR	5	-	5	1	1	1	5	5	8	1
	Kincardine MU	**	-	**	3	**	-	**	11	**	-
	Lambton Shores C	6	-	17	-	9	2	19	6	12	1
	Leamington CA/AR	35	40	51	50	25	22	50	59	69	86

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Ontario	Meaford MU	6	18	6	28	-	10	3	28	27	35
	Midland CA/AR	64	36	68	118	22	45	73	88	64	110
	Mississippi Mills T	19	20	21	32	10	20	28	29	16	24
	North Grenville MU	**	10	**	31	**	5	**	63	**	19
	North Perth MU	16	24	21	25	8	14	15	29	41	47
	Orillia CA/AR	47	103	72	186	71	65	123	196	69	112
	Owen Sound CA/AR	18	35	28	47	14	9	24	25	35	52
	Pembroke CA/AR	18	26	20	27	10	10	24	34	20	29
	Petawawa CA/AR	44	43	51	56	20	24	38	45	42	39
	Port Hope CA/AR	17	1	19	3	21	4	31	10	46	25
	Prince Edward CY	35	67	55	75	22	14	50	33	42	76
	Saugeen Shores T	42	47	47	85	14	25	30	55	46	85
	Scugog TP	**	65	**	68	**	7	**	18	**	89
	South Huron T	10	**	15	**	9	**	15	**	39	**
	Stratford CA/AR	45	22	70	32	19	10	32	48	58	23
	Temiskaming Shores CA/AR	7	3	11	3	5	4	15	13	8	2
	The Nation M	**	42	**	53	**	25	**	25	**	73
	Tillsonburg CA/AR	34	17	40	27	18	19	34	38	66	24
	Timmins CA/AR	23	20	28	20	16	6	28	17	21	22
	Trent Hills MU	18	6	21	9	13	6	25	24	13	9
	Wasaga Beach T	52	156	166	177	109	88	199	153	80	129
	West Grey MU	**	21	**	22	**	8	**	9	**	14
	West Nipissing M	21	4	21	5	8	8	26	20	24	12
	Woodstock CA/AR	86	181	115	205	30	33	45	66	106	228

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Manitoba	Brandon CA/AR	49	66	64	126	73	52	116	113	86	140
	Hanover RM	25	15	45	35	15	28	34	63	33	13
	Portage La Prairie CA/AR	10	6	11	6	10	5	15	10	6	4
	St. Andrews RM	16	11	25	20	10	17	28	30	15	8
	Steinbach CY	**	63	**	71	**	55	**	78	**	47
	Thompson CA/AR	2	-	3	-	1	3	15	9	18	18
Saskatchewan	Estevan CA/AR	14	27	19	31	10	23	20	29	20	24
	Lloydminster (Sask) CA/AR	94	30	186	44	43	52	103	83	198	80
	Moose Jaw CA/AR	37	37	42	48	7	16	30	61	36	38
	North Battleford CA/AR	25	38	26	48	9	27	16	52	25	50
	Prince Albert CA/AR	53	53	57	58	15	32	26	66	60	48
	Swift Current CA/AR	27	20	31	43	11	18	17	36	22	115
	Yorkton CA/AR	8	43	10	49	7	24	11	52	7	43

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

Prairies

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Alberta	Bonnyville No 87 MD	**	27	**	43	**	25	**	61	**	24
	Brooks CA/AR	43	27	80	43	30	28	82	53	59	35
	Camrose CA/AR	62	17	107	55	47	65	121	133	92	46
	Canmore CA/AR	182	67	211	105	70	199	117	212	635	667
	Clearwater County MD	**	26	**	32	**	16	**	32	**	21
	Cold Lake CA/AR	86	15	135	30	53	15	201	36	91	46
	Foothills No 31 MD	**	65	**	69	**	73	**	235	**	56
	High River T	**	71	**	85	**	13	**	148	**	294
	Lacombe County CM	**	12	**	23	**	13	**	46	**	15
	Lacombe T	**	37	**	68	**	83	**	113	**	28
	Lloydminster (Alb) CA/AR	48	36	86	60	119	34	156	58	116	90
	MacKenzie No 23 MD	**	26	**	26	**	12	**	25	**	18
	Mountain View County CM	**	28	**	52	**	9	**	75	**	22
	Okotoks CA/AR	283	77	400	136	146	68	311	180	445	580
	Red Deer County CM	**	27	**	42	**	62	**	62	**	32
	Strathmore T	**	59	**	111	**	67	**	215	**	203
	Sylvan Lake T	**	38	**	99	**	34	**	104	**	98
	Wetaskiwin County No 10 CM	**	31	**	49	**	6	**	8	**	50
	Wetaskiwin CA/AR	27	28	69	32	32	21	43	29	38	78
	Wood Buffalo CA/AR	418	228	1,249	664	631	643	1,080	736	1,688	2,084
	Yellowhead County MD	**	19	**	22	**	4	**	12	**	20

Table H11-8 - Tableau H11-8

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

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

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

Second Quarter 2008 - Deuxième trimestre 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	93	169	137	299	55	87	133	204	224	265
	Courtenay CA/AR	147	141	341	289	172	201	308	355	551	424
	Cranbrook CA/AR	59	59	81	85	35	45	78	92	70	75
	Dawson Creek CA/AR	13	14	21	17	16	21	36	49	24	63
	Duncan CA/AR	75	109	136	155	71	91	188	127	246	212
	Fort St John CA/AR	43	44	195	56	64	85	116	180	236	196
	Kitimat CA/AR	5	6	6	6	3	5	4	6	20	7
	Parksville CA/AR	42	57	106	106	30	117	100	152	234	197
	Penticton CA/AR	76	64	199	104	69	25	153	190	564	490
	Port Alberni CA/AR	37	28	62	42	18	16	38	57	59	40
	Powell River CA/AR	5	13	11	27	11	14	33	28	59	21
	Prince Rupert CA/AR	-	4	1	4	-	-	2	4	1	4
	Quesnel CA/AR	29	19	72	24	14	14	25	73	70	25
	Salmon Arm CA/AR	84	44	102	69	40	29	77	66	105	75
	Squamish CA/AR	36	37	65	97	24	96	58	227	434	357
	Summerland DM	24	44	64	56	8	4	18	34	80	94
	Terrace CA/AR	23	23	25	24	7	16	9	38	67	69
	Williams Lake CA/AR	35	17	35	22	6	8	16	20	34	22
Yukon	Whitehorse CA/AR	59	42	75	58	25	47	64	81	114	71
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	27	6	29	8	10	4	24	29	48	21

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 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)

JUIN 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

June 2008 - juin 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
	JUN/JUIN	7,715	7,861	7,372	1,534	5,838	6.9

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2008 - juin 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
	JUN/JUIN	7,247	7,366	8,756	1,525	7,231	8.1

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

	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	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin
Abbotsford	84	63	67	74	74	84	91	95	126	116	102	116
Barrie	197	176	169	154	161	151	119	118	127	165	195	173
Brantford	83	66	69	66	72	105	113	104	109	102	106	88
Calgary	498	509	505	490	500	519	565	633	733	701	691	689
Edmonton	588	658	721	798	929	986	982	991	1,064	1,084	1,142	1,198
Greater Sudbury	19	17	15	13	18	22	20	23	19	14	13	10
Guelph	21	21	17	15	15	15	16	16	22	24	19	16
Halifax	43	38	27	32	38	52	43	45	38	38	35	47
Hamilton	47	61	55	57	71	67	55	69	64	72	78	79
Kelowna	55	58	69	77	80	81	75	79	78	94	96	100
Kingston	38	46	39	43	39	40	40	36	38	37	34	29
Kitchener	98	94	93	113	90	112	113	121	128	145	171	182
London	208	193	173	193	186	172	177	185	183	205	200	196
Moncton	118	98	127	119	124	121	116	130	169	141	157	121
Montréal	591	590	631	678	701	689	718	758	781	782	838	820
Oshawa	59	50	47	43	48	47	41	38	40	40	37	42
Ottawa-Gatineau	196	187	184	169	165	171	141	136	136	140	174	163
Gatineau	124	114	124	111	104	100	96	95	102	114	145	131
Ottawa	72	73	60	58	61	71	45	41	34	26	29	32
Peterborough	22	24	25	23	20	18	17	19	21	19	19	24
Québec	74	66	62	64	53	64	66	79	83	97	120	79
Regina	14	16	18	18	21	24	24	17	19	25	19	24
Saguenay	1	1	1	1	1	1	1	1	-	10	15	4
St. Catharines-Niagara	107	124	115	117	111	108	122	134	132	133	136	133
Saint John	18	19	21	28	23	20	19	18	22	23	30	28
St. John's	30	30	27	13	10	9	8	10	8	7	5	2
Saskatoon	14	16	19	19	15	26	34	29	17	11	12	19
Sherbrooke	-	5	12	16	4	4	19	6	8	11	17	21
Thunder Bay	2	2	2	3	3	4	4	13	11	8	9	9
Toronto	357	354	369	418	448	477	516	546	551	508	613	563
Trois-Rivières	28	32	22	30	29	36	33	53	50	47	50	41
Vancouver	761	801	823	862	892	893	994	965	973	937	950	917
Victoria	78	80	78	79	88	95	84	81	89	82	70	61
Windsor	51	51	60	62	69	65	67	67	69	74	73	66
Winnipeg	233	238	229	255	254	208	188	162	151	156	209	221
CMA Total/Total RMR	4,733	4,784	4,891	5,142	5,352	5,486	5,621	5,777	6,059	6,048	6,435	6,281

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

June 2008 - juin 2008

	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	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin
Belleville	6	6	8	6	7	8	6	4	2	1	2	2
Cape Breton	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Charlottetown	5	2	1	1	2	1	3	1	1	2	2	1
Chatham-Kent	28	31	21	21	19	24	24	24	26	23	15	10
Chilliwack	60	65	63	71	70	65	77	86	97	95	99	99
Cornwall	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	11	11	12	17	16	22	19	16	15	13	15	16
Granby	21	18	26	27	29	29	27	32	36	40	43	35
Grande Prairie	184	255	198	300	259	228	339	320	334	364	327	327
Kamloops	8	8	19	18	19	18	20	19	20	17	19	28
Kawartha Lakes	11	11	11	12	11	17	18	20	25	30	27	23
Lethbridge	29	32	62	63	68	64	64	58	58	58	69	65
Medicine Hat	87	97	101	112	90	82	85	96	125	154	146	156
Nanaimo	35	29	30	28	39	43	34	38	35	37	26	28
Norfolk	30	27	32	34	35	35	35	32	28	27	38	38
North Bay	17	17	21	20	18	16	18	17	15	15	11	15
Prince George	18	16	16	19	23	25	31	29	27	27	27	27
Red Deer	31	30	41	40	50	62	91	104	117	98	100	107
Saint-Hyacinthe	20	17	13	15	16	20	21	22	21	20	24	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	12	14	16	15	15	15	17	18	18	16	18
Sarnia	11	8	15	14	18	21	21	27	26	21	19	21
Sault Ste. Marie	4	1	3	6	6	6	8	14	11	7	8	9
Shawinigan	1	-	2	2	-	-	-	1	1	2	-	-
Vernon	15	17	21	23	22	24	25	21	25	25	33	34
Large CA Total / Total Grandes AR	654	717	738	873	840	833	988	1,005	1,070	1,101	1,073	1,091

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

June 2008 - juin 2008

Area Collectivité	Completed current month Achèvés 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	43	17	102	12	29	116	39.5	20.0	9.7
Barrie	70	25	195	67	92	173	35.7	34.7	2.6
Brantford	28	15	106	31	46	88	53.6	34.3	2.8
Calgary	662	586	691	78	664	689	88.5	49.1	8.8
Edmonton	768	531	1,142	181	712	1,198	69.1	37.3	6.6
Greater Sudbury	30	26	13	7	33	10	86.7	76.7	1.4
Guelph	39	39	19	3	42	16	100.0	72.4	5.3
Halifax	135	113	35	10	123	47	83.7	72.4	4.7
Hamilton	150	126	81	26	152	79	84.0	65.8	3.0
Kelowna	52	39	96	9	48	100	75.0	32.4	11.1
Kingston	54	44	34	15	59	29	81.5	67.0	1.9
Kitchener	133	86	177	42	128	182	64.7	41.3	4.3
London	145	117	201	33	150	196	80.7	43.4	5.9
Moncton	77	57	157	56	113	121	74.0	48.3	2.2
Montréal	976	745	838	249	994	820	76.3	54.8	3.3
Oshawa	138	132	39	3	135	42	95.7	76.3	14.0
Ottawa-Gatineau	399	369	176	43	412	163	92.5	71.7	3.8
Gatineau	94	74	145	34	108	131	78.7	45.2	3.9
Ottawa	305	295	31	9	304	32	96.7	90.5	3.6
Peterborough	33	22	19	6	28	24	66.7	53.8	4.0
Québec	238	221	120	58	279	79	92.9	77.9	1.4
Regina	81	74	19	2	76	24	91.4	76.0	12.0
Saguenay	37	36	15	12	48	4	97.3	92.3	0.3
St. Catharines-Niagara	74	46	144	39	85	133	62.2	39.0	3.4
Saint John	63	55	30	10	65	28	87.3	69.9	2.8
St. John's	120	120	5	3	123	2	100.0	98.4	0.7
Saskatoon	118	111	12	-	111	19	94.1	85.4	***
Sherbrooke	82	70	17	8	78	21	85.4	78.8	2.6
Thunder Bay	13	11	9	2	13	9	84.6	59.1	4.5
Toronto	1,426	1,276	601	188	1,464	563	89.5	72.2	3.0
Trois-Rivières	64	53	50	20	73	41	82.8	64.0	2.1
Vancouver	368	235	950	166	401	917	63.9	30.4	5.5
Victoria	52	44	70	17	61	61	84.6	50.0	3.6
Windsor	20	16	73	11	27	66	80.0	29.0	6.0
Winnipeg	195	126	209	57	183	221	64.6	45.3	3.9
CMA Total Total RMR	6,883	5,583	6,445	1,464	7,047	6,281	81.1	52.9	4.3

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

June 2008 - juin 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	17	16	2	1	17	2	94.1	89.5	2.0
Cape Breton	39	39	6	-	39	6	100.0	86.7	***
Charlottetown	10	10	2	1	11	1	100.0	91.7	1.0
Chatham-Kent	19	18	15	6	24	10	94.7	70.6	1.7
Chilliwack	31	14	99	17	31	99	45.2	23.8	5.8
Cornwall	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Drummondville	54	54	1	-	54	1	100.0	98.2	***
Fredericton	36	31	15	4	35	16	86.1	68.6	4.0
Granby	44	33	43	19	52	35	75.0	59.8	1.8
Grande Prairie	80	10	327	70	80	327	12.5	19.7	4.7
Kamloops	65	56	19	-	56	28	86.2	66.7	***
Kawartha Lakes	15	15	27	4	19	23	100.0	45.2	5.8
Lethbridge	67	58	69	13	71	65	86.6	52.2	5.0
Medicine Hat	56	4	146	42	46	156	7.1	22.8	3.7
Nanaimo	78	69	26	7	76	28	88.5	73.1	4.0
Norfolk	33	26	38	7	33	38	78.8	46.5	5.4
North Bay	7	3	11	-	3	15	42.9	16.7	***
Prince George	17	14	27	3	17	27	82.4	38.6	9.0
Red Deer	10	3	100	-	3	107	30.0	2.7	***
Saint-Hyacinthe	25	13	24	11	24	25	52.0	49.0	2.3
Saint-Jean-sur-Richelieu	44	38	16	4	42	18	86.4	70.0	4.5
Sarnia	26	18	19	6	24	21	69.2	53.3	3.5
Sault Ste. Marie	5	4	8	-	4	9	80.0	30.8	***
Shawinigan	30	30	-	-	30	-	100.0	100.0	-
Vernon	18	16	33	1	17	34	88.9	33.3	34.0
Large CA Total Total Grandes AR	832	598	1,073	216	814	1,091	71.9	42.7	5.1

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)

June 2008 - juin 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	475,000	498,000	530,000	590,000	510,000	534,045	116
Barrie	257,972	285,954	343,136	448,600	304,990	365,507	173
Brantford	150,000	194,200	237,000	290,198	221,000	220,077	88
Calgary	388,871	451,087	525,000	696,500	486,065	552,286	689
Edmonton	339,900	399,900	464,500	548,400	429,900	472,521	1,192
Greater Sudbury	210,900	276,940	307,900	345,180	289,450	287,130	10
Guelph	229,400	270,000	350,000	422,655	282,500	328,470	16
Halifax	270,000	332,200	377,920	489,360	359,000	387,304	47
Hamilton	301,900	319,900	339,999	380,900	329,900	354,244	79
Kelowna	469,900	587,740	649,000	891,440	623,894	791,916	100
Kingston	201,400	269,900	289,000	299,600	286,600	269,593	29
Kitchener	240,000	270,000	285,000	350,000	275,000	304,047	182
London	230,000	260,000	296,800	378,600	278,198	305,776	195
Moncton	129,900	130,392	169,900	218,200	149,900	169,897	117
Montréal	240,000	270,000	325,000	380,000	300,000	325,167	820
Oshawa	299,736	344,150	377,598	412,994	359,945	360,235	42
Ottawa-Gatineau	170,000	205,000	225,000	295,000	220,000	245,884	163
Gatineau	160,000	185,000	215,000	230,000	205,000	205,733	131
Ottawa	283,500	341,700	413,620	464,540	374,900	410,253	32
Peterborough	244,990	265,000	280,000	297,600	272,000	277,894	24
Québec	159,000	190,000	220,000	300,000	200,000	225,405	79
Regina	287,549	359,000	393,000	479,900	377,664	387,765	24
Saguenay	--	--	--	--	--	--	4
St. Catharines-Niagara	253,600	291,900	340,100	386,700	310,900	329,704	131
Saint John	169,200	213,200	297,960	363,500	225,000	271,118	28
St. John's	--	--	--	--	--	--	2
Saskatoon	338,184	364,900	389,599	459,900	380,000	384,635	19
Sherbrooke	129,000	148,000	202,000	232,000	185,000	183,495	21
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	9
Toronto	374,990	426,900	500,000	761,900	454,990	604,622	563
Trois-Rivières	130,000	145,000	156,000	181,000	150,000	160,000	41
Vancouver	569,540	637,180	778,850	1,190,000	688,900	942,880	917
Victoria	422,000	531,540	655,900	953,720	591,950	820,685	60
Windsor	186,900	248,180	275,480	339,160	259,900	277,003	66
Winnipeg	269,620	301,568	344,583	421,550	323,000	354,963	217
CMA Total							
Total RMR	270,000	359,145	459,900	601,998	402,500	501,661	6,263
Canada(50,000+)	265,000	345,070	437,900	583,900	386,000	477,559	7,348

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)

June 2008 - juin 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	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	163,580	193,200	216,800	290,000	211,000	219,590	10
Chilliwack	429,000	460,000	489,000	510,000	469,000	467,471	99
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	185,340	197,900	229,980	287,400	210,950	225,875	16
Granby	136,000	160,000	160,000	180,000	160,000	159,000	35
Grande Prairie	279,355	300,000	350,000	389,411	325,000	333,033	327
Kamloops	349,900	419,900	484,699	690,837	450,698	491,935	26
Kawartha Lakes	270,380	284,999	301,940	650,000	289,900	395,435	23
Lethbridge	236,036	281,073	323,933	384,411	300,000	309,791	65
Medicine Hat	270,000	291,000	320,000	357,000	307,000	308,715	154
Nanaimo	389,900	421,220	550,200	619,000	487,450	518,342	26
Norfolk	158,000	200,000	210,000	242,000	202,500	203,263	38
North Bay	245,800	268,940	283,500	323,000	275,000	289,693	15
Prince George	359,900	381,296	399,720	431,136	394,000	417,294	27
Red Deer	275,984	315,680	359,352	400,566	336,985	344,859	107
Saint-Hyacinthe	166,000	179,000	187,000	225,000	180,000	194,172	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	196,800	234,000	288,000	220,000	229,278	18
Sarnia	193,910	279,900	310,200	329,960	289,900	283,048	21
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	429,900	499,900	596,000	649,950	559,000	556,570	34
Large CA Total							
Total Grandes AR	243,922	296,309	350,000	425,000	320,000	338,435	1,085
Canada(50,000+)	265,000	345,070	437,900	583,900	386,000	477,559	7,348

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)

June 2008 - juin 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	479,000	520,000	540,000	590,000	520,000	537,310	29
Barrie	264,790	294,118	334,172	396,500	306,950	360,096	92
Brantford	150,000	194,000	244,900	309,396	221,000	237,837	46
Calgary	403,203	476,900	552,850	688,142	515,265	595,269	664
Edmonton	339,900	402,900	484,900	556,200	441,200	475,386	709
Greater Sudbury	245,024	282,900	329,000	403,180	299,900	321,157	33
Guelph	267,552	299,834	344,532	380,637	318,742	341,284	42
Halifax	180,900	225,900	294,400	383,200	259,900	308,159	123
Hamilton	309,990	349,918	404,720	500,000	377,995	408,690	152
Kelowna	529,180	579,600	628,930	727,300	599,900	664,788	45
Kingston	200,000	220,000	250,000	288,700	243,700	252,027	59
Kitchener	269,080	295,000	329,880	417,835	300,000	351,690	128
London	240,781	270,000	318,000	380,000	289,412	316,520	150
Moncton	129,900	129,900	137,900	177,900	131,950	154,905	110
Montréal	230,000	265,000	305,000	400,000	285,000	323,099	994
Oshawa	282,318	314,990	342,590	403,790	325,900	354,979	135
Ottawa-Gatineau	249,990	299,336	355,954	424,980	324,900	349,768	410
Gatineau	170,000	208,000	235,000	266,000	222,500	225,500	108
Ottawa	293,900	341,900	383,700	457,760	363,400	394,208	302
Peterborough	263,380	271,196	335,740	473,865	291,445	359,045	28
Québec	160,000	180,000	200,000	250,000	185,000	215,329	279
Regina	287,260	334,458	366,864	428,740	351,500	383,815	76
Saguenay	146,000	175,000	190,000	231,000	182,500	193,750	48
St. Catharines-Niagara	245,800	289,200	316,300	378,180	300,000	319,372	85
Saint John	161,000	213,400	255,000	285,000	250,000	236,586	65
St. John's	171,167	199,960	237,500	291,000	215,000	248,279	123
Saskatoon	277,597	330,151	384,559	443,175	350,000	363,478	111
Sherbrooke	135,000	160,000	190,000	225,000	175,000	196,281	78
Thunder Bay	197,000	231,000	265,800	280,920	250,000	241,300	13
Toronto	350,900	410,000	484,900	582,990	445,959	502,542	1,464
Trois-Rivières	130,000	160,000	180,000	225,000	165,000	179,658	73
Vancouver	499,940	608,180	731,520	1,000,000	669,900	904,040	401
Victoria	486,200	605,000	697,720	898,300	649,900	696,005	58
Windsor	196,000	223,720	312,840	369,000	257,000	283,167	27
Winnipeg	255,234	298,200	349,000	387,104	314,619	345,279	183
CMA Total							
Total RMR	250,000	335,000	419,397	542,820	370,900	433,205	7,033
Canada(50,000+)	247,820	325,000	403,990	530,214	360,124	421,048	7,810

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)

June 2008 - juin 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	201,200	239,180	239,900	268,900	239,900	236,521	17
Cape Breton	124,487	155,973	189,533	272,706	170,705	202,137	38
Charlottetown	176,000	220,000	262,000	321,000	250,000	246,364	11
Chatham-Kent	157,000	199,000	290,000	325,000	277,500	253,621	24
Chilliwack	439,760	466,000	499,000	536,000	469,000	486,510	31
Cornwall	--	--	--	--	--	--	6
Drummondville	150,000	165,000	205,000	225,000	175,500	190,130	54
Fredericton	186,520	201,400	252,200	289,900	221,950	225,947	30
Granby	146,000	160,000	170,000	180,000	160,000	177,942	52
Grande Prairie	275,600	295,000	340,269	374,543	315,821	333,026	80
Kamloops	399,769	445,758	469,452	543,553	459,283	483,177	48
Kawartha Lakes	257,900	285,900	299,000	387,000	288,999	341,515	19
Lethbridge	245,080	263,660	294,796	363,059	271,161	305,492	71
Medicine Hat	270,000	304,600	329,600	360,200	316,000	321,710	46
Nanaimo	405,000	439,900	504,000	620,500	470,050	525,939	54
Norfolk	161,600	206,000	225,000	300,000	218,000	240,964	33
North Bay	--	--	--	--	--	--	3
Prince George	276,520	351,520	410,160	515,750	395,000	390,892	16
Red Deer	--	--	--	--	--	--	3
Saint-Hyacinthe	165,000	195,000	220,000	275,000	195,000	223,738	24
Saint-Jean-sur-Richelieu	188,400	211,600	238,000	340,000	220,000	260,881	42
Sarnia	200,000	249,900	284,900	339,900	272,400	298,025	24
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	121,000	165,000	198,000	257,000	177,500	186,667	30
Vernon	504,294	579,158	641,900	698,145	628,950	606,249	17
Large CA Total							
Total Grandes AR	185,960	250,000	306,000	419,940	280,000	311,009	777
Canada(50,000+)	247,820	325,000	403,990	530,214	360,124	421,048	7,810

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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
Area/Collectivité												
Abbotsford	77	84	525,010	529,639	76	126	537,522	513,956	80	116	522,753	534,045
Barrie	**	151	**	335,660	204	127	324,593	356,193	194	173	341,969	365,507
Brantford	**	105	**	229,675	98	109	206,486	223,855	86	88	232,544	220,077
Calgary	528	519	358,660	467,889	500	733	385,574	561,012	493	689	407,510	552,286
Edmonton	598	982	307,069	426,512	617	1,060	326,542	454,986	553	1,192	338,434	472,521
Greater Sudbury	21	22	279,171	289,550	18	19	286,517	313,868	27	10	300,304	287,130
Guelph	**	15	**	356,965	26	22	354,618	318,744	20	16	349,567	328,470
Halifax	62	51	310,865	344,038	38	38	310,487	369,914	39	47	323,059	387,304
Hamilton	63	67	377,816	385,636	55	64	401,762	376,880	48	79	394,046	354,244
Kelowna	**	81	**	688,236	81	78	624,682	791,143	62	100	676,156	791,916
Kingston	41	40	296,207	253,033	42	38	261,423	244,108	51	29	249,951	269,593
Kitchener	138	112	317,709	314,750	139	128	317,619	317,748	116	182	334,838	304,047
London	151	171	262,426	298,106	173	182	273,097	299,387	197	195	284,992	305,776
Moncton	**	111	**	171,064	113	161	150,811	173,507	116	117	164,606	169,897
Montréal	795	689	300,067	311,897	759	781	301,349	319,265	714	820	305,606	325,167
Oshawa	52	47	326,001	349,295	70	40	335,373	352,749	61	42	343,708	360,235
Ottawa-Gatineau	246	171	247,775	281,245	249	136	253,851	232,046	215	163	264,469	245,884
Gatineau	163	100	184,632	193,740	167	102	182,886	185,392	139	131	193,727	205,733
Ottawa	83	71	371,778	404,492	82	34	398,377	372,008	76	32	393,854	410,253
Peterborough	**	18	**	284,558	27	21	249,185	288,330	22	24	258,551	277,894
Québec	105	64	193,181	218,719	127	83	204,748	212,337	76	79	208,263	225,405
Regina	29	24	263,018	391,219	21	19	249,885	349,731	16	24	321,326	387,765
Saguenay	1	1	--	--	1	-	--	--	1	4	--	--
St. Catharines-Niagara	107	108	307,884	326,215	122	128	314,447	321,125	105	131	317,979	329,704
Saint John	24	20	199,188	227,548	22	22	228,095	258,349	21	28	238,610	271,118
St. John's	68	9	210,882	--	53	8	218,378	--	40	2	238,578	--
Saskatoon	15	26	332,634	357,185	16	17	395,056	365,074	14	19	406,559	384,635
Sherbrooke	-	4	-	--	1	8	--	--	-	21	-	183,495
Thunder Bay	7	4	--	--	13	11	200,554	282,664	2	9	--	--
Toronto	407	477	650,666	682,551	719	551	527,640	607,423	542	563	595,535	604,622
Trois-Rivières	37	36	163,919	171,611	42	50	181,548	166,500	35	41	158,571	160,000
Vancouver	803	893	801,613	862,780	766	973	789,984	891,687	798	917	838,873	942,880
Victoria	108	94	662,196	655,747	117	88	715,657	727,757	80	60	747,406	820,685
Windsor	35	65	344,864	273,737	54	69	294,603	270,365	54	66	285,116	277,003
Winnipeg	203	204	298,248	344,714	179	147	297,830	351,790	232	217	286,147	354,963
CMA Total												
Total RMR	4,721	5,465	427,835	479,476	5,538	6,037	415,774	497,489	5,110	6,263	439,860	501,661

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

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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*	154	**	338,312	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	7	8	--	--	8	2	--	--	8	2	--	--
Brantford*	88	**	206,385	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	6	--	--	3	6	--	--	5	6	--	--
Charlottetown	3	1	--	--	3	1	--	--	5	1	--	--
Chatham-Kent	28	24	190,246	197,954	27	26	193,441	204,688	24	10	184,871	219,590
Chilliwack	48	65	430,165	465,905	78	97	441,454	476,337	77	99	450,962	467,471
Cornwall	2	1	--	--	-	-	-	-	2	-	--	-
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	45	22	231,316	216,550	23	15	235,748	223,327	13	16	238,231	225,875
Granby	27	29	154,407	158,621	30	36	150,200	159,944	23	35	163,652	159,000
Grande Prairie	**	228	**	315,062	111	334	268,601	327,316	194	327	298,030	333,033
Guelph*	23	**	373,975	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Kamloops	18	15	353,661	436,613	9	18	--	405,939	9	26	--	491,935
Kawartha Lakes	16	17	261,144	395,459	13	25	269,492	355,568	11	23	276,872	395,435
Kelowna*	86	**	592,042	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	28	64	260,301	289,415	20	58	297,485	307,918	30	65	289,567	309,791
Medicine Hat	91	82	245,965	323,909	84	125	253,178	323,335	85	154	287,865	308,715
Moncton*	96	**	150,744	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Nanaimo	89	40	408,413	421,868	52	32	408,275	452,800	28	26	469,914	518,342
Norfolk	32	35	218,538	222,023	28	28	240,243	202,657	27	38	226,289	203,263
North Bay	15	16	242,993	314,513	13	15	242,300	278,707	12	15	246,167	289,693
Peterborough*	19	**	240,955	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Prince George	19	25	274,411	406,492	15	27	324,920	395,337	18	27	381,339	417,294
Red Deer	45	62	268,659	326,062	38	117	269,470	329,360	31	107	262,532	344,859
Saint-Hyacinthe	**	20	**	196,835	12	21	158,667	207,129	23	25	163,891	194,172
Saint-Jean-sur-Richelieu	18	15	204,389	206,800	17	18	211,118	203,722	18	18	205,222	229,278
Sarnia	15	21	256,587	286,488	16	26	292,394	269,519	10	21	270,270	283,048
Sault Ste. Marie	12	6	204,583	--	8	11	--	211,345	2	9	--	--
Shawinigan	4	-	--	-	-	1	-	--	-	-	-	-
Vernon	33	24	535,558	589,667	27	25	529,544	576,388	23	34	514,296	556,570
Large CA Total Total Grandes AR	1,065	827	305,575	321,949	636	1,065	296,194	330,227	679	1,085	304,552	338,435
Canada(50,000+)	5,786	6,292	405,332	458,771	6,174	7,102	403,455	472,407	5,789	7,348	423,990	477,559

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

	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	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin
Abbotsford	42	53	98	81	71	69	123	102	84	76	89	69
Barrie	11	2	-	-	109	109	83	81	76	36	41	34
Brantford	42	39	35	39	49	44	40	47	51	43	42	54
Calgary	19	19	18	45	40	49	80	86	81	69	58	72
Edmonton	50	51	115	202	212	213	90	169	168	111	104	125
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	68	56	48	45	40	39	35	39	52	47	41	36
Halifax	11	133	128	327	266	453	455	263	13	8	13	8
Hamilton	113	74	66	62	106	99	84	44	44	45	48	54
Kelowna	28	25	51	51	32	2	2	11	11	16	16	30
Kingston	20	20	14	11	8	13	10	9	7	10	17	14
Kitchener	343	327	323	316	366	381	412	403	280	106	92	85
London	528	525	510	702	363	357	329	316	561	415	418	503
Moncton	160	211	181	179	162	107	145	142	138	124	100	95
Montréal	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880	3,763	3,734	3,916	3,739	3,620	3,760	3,564
Oshawa	73	50	102	111	114	118	124	121	113	119	117	181
Ottawa-Gatineau	615	598	601	569	556	590	546	684	607	805	668	522
Gatineau	203	225	238	188	189	239	222	374	311	505	372	262
Ottawa	412	373	363	381	367	351	324	310	296	300	296	260
Peterborough	10	11	18	18	16	14	12	8	9	10	9	9
Québec	555	481	478	488	457	490	459	450	397	645	503	398
Regina	1	3	2	2	2	2	4	4	4	4	2	1
Saguenay	40	34	31	32	5	4	8	6	8	9	12	7
St. Catharines-Niagara	36	27	27	37	58	59	58	63	61	49	41	44
Saint John	2	30	18	20	26	26	19	11	8	6	10	11
St. John's	25	27	24	13	9	9	8	5	6	2	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	26	29	3	223	223	224	220	220	220	141	153	170
Thunder Bay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2
Toronto	476	515	404	406	532	593	589	585	718	836	737	853
Trois-Rivières	26	20	19	29	81	94	96	91	83	94	68	81
Vancouver	322	339	310	332	445	399	413	419	440	508	472	448
Victoria	52	43	73	68	73	102	133	142	176	166	166	206
Windsor	6	7	13	12	10	9	8	7	6	5	5	7
Winnipeg	71	52	47	46	31	86	131	143	152	175	231	294
CMA Total/Total RMR	8,149	8,219	8,201	8,567	8,344	8,519	8,452	8,589	8,315	8,304	8,037	7,977

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2008 - juin 2008

	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	April 2008 avril	May 2008 mai	June 2008 juin
Belleville	1	1	1	-	-	3	1	1	1	4	3	1
Cape Breton	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	12	12	12	12
Chilliwack	2	13	27	16	4	14	8	3	3	-	24	16
Cornwall	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1
Drummondville	-	11	12	11	28	230	212	196	184	195	185	170
Fredericton	13	6	4	21	18	14	14	14	13	11	25	20
Granby	140	128	109	114	113	127	121	118	102	110	124	118
Grande Prairie	-	23	18	18	54	126	138	119	131	131	136	139
Kamloops	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4	4	4
Kawartha Lakes	4	3	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Lethbridge	-	-	3	17	17	8	8	4	4	-	-	-
Medicine Hat	125	140	115	108	41	35	39	64	53	53	59	52
Nanaimo	31	31	31	36	32	31	31	32	26	21	21	19
Norfolk	14	17	13	12	16	18	17	15	15	12	7	5
North Bay	-	-	-	-	-	-	45	45	13	13	13	8
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	12	16
Red Deer	1	-	5	5	5	5	14	14	14	14	21	11
Saint-Hyacinthe	59	66	55	50	45	51	55	42	39	53	46	38
Saint-Jean-sur-Richelieu	31	27	29	89	85	89	91	93	101	99	93	101
Sarnia	22	22	22	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	46	38	37	26	25	15	12	16	16	11	12	9
Vernon	-	-	-	-	-	-	5	8	8	5	3	3
Large CA Total / Total Grandes AR	517	554	557	615	558	835	865	838	778	797	837	779

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)
June 2008 - juin 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	-	-	5	-	-	5	-	0.0	***
Calgary	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Hamilton	16	-	-	-	-	16	0.0	0.0	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	4	2	4	4	6	2	50.0	75.0	0.5
Kitchener	-	-	5	3	3	2	-	60.0	0.7
London	357	237	142	33	270	229	66.4	54.1	6.9
Moncton	12	-	90	16	16	86	0.0	15.7	5.4
Montréal	330	137	1,835	237	374	1,791	41.5	17.3	7.6
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	-	-	309	114	114	195	-	36.9	1.7
Gatineau	-	-	288	111	111	177	-	38.5	1.6
Ottawa	-	-	21	3	3	18	-	14.3	6.0
Peterborough	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Québec	24	21	290	108	129	185	87.5	41.1	1.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	12	12	5	4	16	1	100.0	94.1	0.3
St. Catharines-Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	52	40	147	1	41	158	76.9	20.6	158.0
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	257	142	441	22	164	534	55.3	23.5	24.3
Trois-Rivières	59	38	49	11	49	59	64.4	45.4	5.4
Vancouver	135	131	27	9	140	22	97.0	86.4	2.4
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Winnipeg	205	43	160	91	134	231	21.0	36.7	2.5
CMA Total									
Total RMR	1,466	806	3,523	653	1,459	3,530	55.0	29.2	5.4

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

June 2008 - juin 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	8	2	89	26	28	69	25.0	28.9	2.7
Barrie	8	8	41	7	15	34	100.0	30.6	4.9
Brantford	25	4	38	10	14	49	16.0	22.2	4.9
Calgary	278	254	50	10	264	64	91.4	80.5	6.4
Edmonton	290	267	104	2	269	125	92.1	68.3	62.5
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	20	19	41	6	25	36	95.0	41.0	6.0
Halifax	-	-	13	5	5	8	-	38.5	1.6
Hamilton	95	90	48	15	105	38	94.7	73.4	2.5
Kelowna	331	317	16	-	317	30	95.8	91.4	***
Kingston	4	-	13	5	5	12	0.0	29.4	2.4
Kitchener	53	32	87	25	57	83	60.4	40.7	3.3
London	13	10	276	5	15	274	76.9	5.2	54.8
Moncton	-	-	10	1	1	9	-	10.0	9.0
Montréal	729	424	1,925	457	881	1,773	58.2	33.2	3.9
Oshawa	163	96	117	3	99	181	58.9	35.4	60.3
Ottawa-Gatineau	292	262	359	62	324	327	89.7	49.8	5.3
Gatineau	50	35	84	14	49	85	70.0	36.6	6.1
Ottawa	242	227	275	48	275	242	93.8	53.2	5.0
Peterborough	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
Québec	139	71	213	68	139	213	51.1	39.5	3.1
Regina	4	4	2	1	5	1	100.0	83.3	1.0
Saguenay	9	8	7	2	10	6	88.9	62.5	3.0
St. Catharines-Niagara	6	1	40	2	3	43	16.7	6.5	21.5
Saint John	20	16	10	3	19	11	80.0	63.3	3.7
St. John's	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	21	21	-	-	21	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	26	20	6	-	20	12	76.9	62.5	***
Thunder Bay	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Toronto	1,777	1,694	296	60	1,754	319	95.3	84.6	5.3
Trois-Rivières	12	5	19	4	9	22	41.7	29.0	5.5
Vancouver	1,097	1,043	445	73	1,116	426	95.1	72.4	5.8
Victoria	102	55	166	7	62	206	53.9	23.1	29.4
Windsor	14	11	3	1	12	5	78.6	70.6	5.0
Winnipeg	66	66	71	8	74	63	100.0	54.0	7.9
CMA Total									
Total RMR	5,612	4,810	4,515	870	5,680	4,447	85.7	56.1	5.1

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	22	-	47	-	69
Barrie	11	-	23	-	34
Brantford	16	5	33	-	54
Calgary	-	8	64	-	72
Edmonton	1	-	124	-	125
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	13	-	23	-	36
Halifax	-	-	8	-	8
Hamilton	30	16	8	-	54
Kelowna	-	-	30	-	30
Kingston	12	2	-	-	14
Kitchener	47	2	36	-	85
London	6	229	268	-	503
Moncton	9	86	-	-	95
Montréal	117	1,791	1,656	-	3,564
Oshawa	12	-	169	-	181
Ottawa-Gatineau	96	195	231	-	522
Gatineau	18	177	67	-	262
Ottawa	78	18	164	-	260
Peterborough	3	1	5	-	9
Québec	47	185	166	-	398
Regina	-	-	1	-	1
Saguenay	6	1	-	-	7
St. Catharines-Niagara	15	1	28	-	44
Saint John	8	-	3	-	11
St. John's	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	158	12	-	170
Thunder Bay	-	2	-	-	2
Toronto	95	534	224	-	853
Trois-Rivières	7	59	15	-	81
Vancouver	67	22	359	-	448
Victoria	-	-	206	-	206
Windsor	-	2	5	-	7
Winnipeg	-	231	63	-	294
CMA Total					
Total RMR	640	3,530	3,807		7,977
Canada(50,000+)	689	3,855	4,212		8,756

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	-	3	-	3
Charlottetown	-	17	-	-	17
Chatham-Kent	-	-	12	-	12
Chilliwack	-	-	16	-	16
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	-	170	-	-	170
Fredericton	10	10	-	-	20
Granby	2	24	92	-	118
Grande Prairie	18	-	121	-	139
Kamloops	-	-	4	-	4
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	6	46	-	52
Nanaimo	-	-	19	-	19
Norfolk	-	-	5	-	5
North Bay	-	8	-	-	8
Prince George	-	-	16	-	16
Red Deer	-	8	3	-	11
Saint-Hyacinthe	16	5	17	-	38
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	69	32	-	101
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	7	-	-	9
Vernon	-	-	3	-	3
Large CA Total					
Total Grandes AR	49	325	405	-	779
Canada(50,000+)	689	3,855	4,212	-	8,756

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	-	20	-	28
Barrie	11	-	4	-	15
Brantford	5	-	9	-	14
Calgary	-	-	264	-	264
Edmonton	5	-	264	-	269
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	12	-	13	-	25
Halifax	5	3	-	-	8
Hamilton	50	-	55	-	105
Kelowna	-	-	317	-	317
Kingston	5	6	-	-	11
Kitchener	48	3	9	-	60
London	-	270	15	-	285
Moncton	1	16	-	-	17
Montréal	145	374	736	-	1,255
Oshawa	30	-	69	-	99
Ottawa-Gatineau	221	114	103	-	438
Gatineau	33	111	16	-	160
Ottawa	188	3	87	-	278
Peterborough	-	-	-	-	-
Québec	54	129	85	-	268
Regina	-	-	5	-	5
Saguenay	9	16	1	-	26
St. Catharines-Niagara	1	-	2	-	3
Saint John	9	-	10	-	19
St. John's	10	-	-	-	10
Saskatoon	-	-	21	-	21
Sherbrooke	2	41	18	-	61
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	342	164	1,412	-	1,918
Trois-Rivières	4	49	5	-	58
Vancouver	16	140	1,100	-	1,256
Victoria	-	-	62	-	62
Windsor	6	-	6	-	12
Winnipeg	-	134	74	-	208
CMA Total					
Total RMR	999	1,459	4,681		7,139
Canada(50,000+)	1,023	1,537	4,806		7,366

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	-	-	2
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	48	-	48
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	2	27	-	-	29
Fredericton	2	5	-	-	7
Granby	2	12	12	-	26
Grande Prairie	4	-	-	-	4
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	22	-	22
Medicine Hat	-	-	7	-	7
Nanaimo	-	-	2	-	2
Norfolk	-	-	6	-	6
North Bay	-	5	-	-	5
Prince George	-	-	6	-	6
Red Deer	-	8	2	-	10
Saint-Hyacinthe	2	4	6	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	12	14	-	32
Sarnia	4	-	-	-	4
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	5	-	-	5
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	24	78	125	-	227
Canada(50,000+)	1,023	1,537	4,806	-	7,366

HOUSING INFORMATION MONTHLY
VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS
CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 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

JUIN 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
 June 2008 - juin 2008

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

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
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		2	2	1	17	17

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	38	35	47	13	8
	Total	38	35	47	13	8
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-écoutés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	2	-	-	-
	Dieppe C	23	32	30	65	61
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	102	108	75	12	12
	Moncton P	-	-	-	-	-
	Riverview T	14	15	16	23	22
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
Total		141	157	121	100	95
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	-	-	-	-	-
	Hampton T	2	2	-	1	2
	Kingston P	1	1	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	10	11	10	6	3
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	3	3	4	-	-
	Saint John CY	6	11	13	3	6
	Saint Martins P	-	-	-	-	-
	Simonds P	1	2	1	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
Total		23	30	28	10	11

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	11	13	12	25	20
	Kingsclear P	-	-	1	-	-
	Lincoln P	-	-	1	-	-
	Maugerville P	1	1	1	-	-
	New Maryland P	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	-	-	-
	Total	13	15	16	25	20

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	-	-	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	110	143	129	372	262
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	1	-	-	-
	Total	114	145	131	372	262
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	-	-	2	-	-
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	36	36
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	1	22	90
	Dorval CÉ	3	3	1	3	-
	Hampstead V	-	-	1	-	-
	Kirkland V	-	-	-	-	4
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	6	-
	Montréal V	77	83	102	1,353	1,244
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	149	139
	Sainte-Anne de Bellevue V	1	1	1	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	1	1	1	11	11
	Total	85	91	111	1,582	1,526

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	2	1	8	2
	Beloeil V	20	18	14	13	5
	Boucherville V	1	2	3	15	16
	Brossard V	14	12	16	128	98
	Candiac V	29	27	23	10	15
	Carignan V	1	1	1	-	-
	Châteauguay V	20	22	22	66	78
	Chambly V	8	9	11	5	4
	Delson V	2	2	2	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	4	5	2	2
	Longueuil V	20	20	20	136	131
	McMasterville MÉ	2	2	-	10	7
	Mercier V	3	4	3	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	17	16	13	33	33
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	2	2	3	9	6
	Saint-Amable MÉ	7	8	10	3	10
	Saint-Basile-le-Grand V	2	5	4	3	3
	Saint-Bruno-de-Montarville V	17	17	15	12	9
	Saint-Constant V	10	8	8	10	1
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	1	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	6	7	5	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	1	-	-
	Sainte-Julie V	4	2	-	10	10
	Varennes V	-	-	-	-	-
	Verchères MÉ	2	4	4	-	-
Total		196	197	187	473	430

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	29	33	34	7	7
	Bois-des-Filion V	2	2	1	21	15
	Boisbriand V	3	3	3	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	16	19
	Deux-Montagnes V	1	-	-	10	7
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	2	2	8	5
	L'Assomption V	26	34	46	16	7
	Laval V	135	144	141	815	753
	Lavaltrie V	1	2	1	7	13
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	25	20	20	100	107
	Mirabel V	21	30	35	21	36
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	3	3	4	-	-
	Repentigny V	27	29	24	61	47
	Rosemère V	-	-	-	-	-
	Saint-Colomban PE	8	9	11	2	-
	Saint-Eustache V	17	13	12	42	31
	Saint-Jérôme V	31	34	30	148	135
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	1	1	13	11
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	1	1	5	3
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	18	24	16	39	33
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	203	196
	Terrebonne V	63	73	70	74	94
Total		415	457	452	1,608	1,519

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	-	-	-
	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	9	4
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	2	5	8	7	-
	Pincourt V	15	24	20	18	22
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	1
	Saint-Lazare V	19	15	7	2	2
	Saint-Zotique VL	-	-	-	7	7
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	3	3	-	-
Montréal CMA/RMR	Vaudreuil-Dorion V	45	45	31	54	53
	Total	86	93	70	97	89
	Total	782	838	820	3,760	3,564

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	2	1	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	1	-	-	-
	Lévis V	33	28	25	74	67
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	42	42
	L'Ange-Gardien PE	-	-	-	7	12
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	39	67	39	372	269
	Saint-Augustin de Desmaures V	2	2	-	5	2
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	6	7	4	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	1	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	3	3	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	3	4	-	-	1
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	5	4	5	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	1	1	3	5
Total		97	120	79	503	398

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	10	15	4	11	6
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	-	-	-	1	1
	Total	10	15	4	12	7
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	5	7	6	12	12
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	3	3	-	-
	Sherbrooke V	3	7	12	141	158
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	11	17	21	153	170
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	4	4	26	28
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	1	1	1	-	-
	Trois-Rivières V	41	45	36	42	53
	Total	47	50	41	68	81

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	185	170
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	185	170
Granby CA/AR	Bromont V	10	10	12	85	82
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	28	31	22	39	36
	Saint-Alphonse PE	2	2	1	-	-
	Total	40	43	35	124	118

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	4	4	4	7	4
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	16	20	21	39	34
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	20	24	25	46	38
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	18	16	18	93	101
	Total	18	16	18	93	101
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	2	-
	Shawinigan V	2	-	-	10	9
	Total	2	-	-	12	9

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	127	146	131	41	34
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	37	48	41	-	-
	Total	165	195	173	41	34
Brantford CMA/RMR	Brant CY	22	18	14	4	4
	Brantford CY	80	88	74	38	50
	Total	102	106	88	42	54
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	14	13	10	-	-
	Total	14	13	10	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	22	18	15	40	35
	Guelph/Eramosa TP	2	1	1	1	1
	Total	24	19	16	41	36
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	9	14	10	17	11
	Grimsby T	14	14	16	3	3
	Hamilton C	49	50	53	28	40
	Total	72	78	79	48	54

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	30	31	26	17	10
	Loyalist TP	3	3	3	-	4
	South Frontenac TP	4	-	-	-	-
	Total	37	34	29	17	14
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	9	9	9	25	22
	Kitchener CY	84	103	121	63	50
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	36	46	37	3	13
	Woolwich TP	15	12	14	1	-
	Total	145	171	182	92	85
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	2	3	3	1	1
	London CY	159	154	151	314	426
	Middlesex Centre TP	7	7	8	23	23
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	23	24	22	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	12	11	11	74	47
	Thames Centre MU	2	1	1	6	6
	Total	205	200	196	418	503
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	5	4	5	107	160
	Oshawa CY	27	27	29	5	9
	Whitby T	8	6	8	5	12
	Total	40	37	42	117	181

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	-	-	-	-	-
	Ottawa C	23	27	31	296	260
	Russell TP	3	2	1	-	-
	Total	26	29	32	296	260
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	18	17	22	9	9
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	2	2	-	-
	Total	19	19	24	9	9
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	17	18	15	2	2
	Lincoln T	15	13	14	-	-
	Niagara Falls CY	17	21	24	2	2
	Niagara-on-the-Lake T	30	32	31	23	22
	Pelham T	9	11	8	2	2
	Port Colborne CY	1	-	2	-	-
	St Catharines CY	29	29	28	12	16
	Thorold CY	3	4	5	-	-
	Wainfleet TP	1	2	2	-	-
	Welland CY	11	6	4	-	-
Thunder Bay CMA/RMR	Total	133	136	133	41	44
	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	8	9	9	2	2
Total		8	9	9	4	2

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	127	122	136	604	564
	Total	127	122	136	604	564
Toronto York	Aurora T	3	3	3	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	1	1
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	-	-	-
	Markham T	-	-	-	41	74
	Newmarket T	5	5	5	6	5
	Richmond Hill T	12	12	11	5	6
	Vaughan CY	22	21	14	18	13
	Whitchurch-Stouffville T	6	6	5	-	4
	Total	53	52	39	71	103
Toronto Peel	Brampton CY	257	347	316	28	137
	Caledon T	11	10	9	1	3
	Mississauga CY	3	23	11	-	7
	Total	271	380	336	29	147
Toronto Other/Autres	Ajax T	24	24	3	27	26
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	1	2	3	-	2
	Milton T	2	1	1	-	-
	Mono T	4	4	3	-	-
	New Tecumseth T	-	-	2	-	-
	Oakville T	20	22	39	6	11
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering CY	2	2	-	-	-
	Uxbridge TP	3	3	-	-	-
	Total	57	59	52	33	39
Toronto CMA/RMR	Total	508	613	563	737	853

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	8	7	5	-	-
	Lakeshore T	23	25	24	-	2
	LaSalle T	11	10	9	-	-
	Tecumseh T	-	1	1	-	-
	Windsor CY	32	30	27	5	5
	Total	74	73	66	5	7
Belleville CA/AR	Belleville CY	1	2	2	3	1
	Quinte West CY	-	-	-	-	-
	Total	1	2	2	3	1

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	23	15	10	12	12
	Total	23	15	10	12	12
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	1	1
	Total	-	-	-	1	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	30	27	23	5	5
	Total	30	27	23	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	27	38	38	7	5
	Total	27	38	38	7	5

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	15	11	15	13	8
	Total	15	11	15	13	8
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	19	18	21	11	11
	St. Clair TP	2	1	-	-	-
	Total	21	19	21	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	7	8	9	-	-
	Total	7	8	9	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	7	14	-	-
	Headingley RM	4	6	6	-	-
	MacDonald RM	8	10	9	-	-
	Ritchot RM	-	3	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	4	6	-	-
	St. Clements RM	1	1	1	-	-
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	3	5	9	1	1
	West St Paul RM	7	8	6	-	-
	Winnipeg CY	125	165	170	230	293
	Total	156	209	221	231	294

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2008 - juin 2008

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs		
	2008			2008		
	APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN	
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	25	19	23	2	1
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
	White City T	-	-	1	-	-
	Total	25	19	24	2	1

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
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	3	3	8	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon CY	4	5	6	-	-
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	4	4	5	-	-
Total		11	12	19	-	-

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	44	44	44	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	621	605	602	31	45
	Chestermere T	9	11	14	-	-
	Cochrane T	21	23	23	-	-
	Crossfield T	-	-	-	17	17
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	6	8	6	-	-
	Total	701	691	689	58	72

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	8	7	7	-	-
	Edmonton CY	438	469	452	13	13
	Fort Saskatchewan CY	92	87	94	41	41
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	48	51	55	-	10
	Parkland County CM	18	24	27	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-
	Spruce Grove CY	92	96	103	38	36
	St Albert CY	95	86	87	-	4
	Stony Plain T	70	61	90	-	-
	Strathcona County SM	102	110	117	9	18
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		963	991	1,032	101	122

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	56	61	66	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	4	6	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	Leduc CY	61	84	92	3	3
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	2	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Total		121	151	166	3	3
Edmonton CMA/RMR	Total	1,084	1,142	1,198	104	125

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	1	3	-	-
	Grande Prairie County No. 1 CM	18	21	14	-	-
	Grande Prairie CY	309	280	288	136	139
	Hythe VL	1	1	-	-	-
	Sexsmith T	24	18	16	-	-
	Wembley T	12	6	6	-	-
	Total	364	327	327	136	139
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	2	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	6	9	9	-	-
	Lethbridge CY	51	59	53	-	-
	Nobleford VL	1	1	-	-	-
	Total	58	69	65	-	-
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	17	21	26	-	-
	Medicine Hat CY	132	119	126	55	48
	Redcliff T	5	6	4	4	4
	Total	154	146	156	59	52
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	98	100	107	21	11
	Total	98	100	107	21	11

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	63	54	66	77	57
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	53	48	50	12	12
	Total	116	102	116	89	69
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	24	26	26	2	2
	Central Okanagan RDA	3	3	2	-	-
	Kelowna CY	54	54	60	5	8
	Lake Country DM	7	7	6	9	20
	Peachland DM	6	6	6	-	-
	Total	94	96	100	16	30
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	3	3	3	3	7
	Colwood CY	8	8	9	13	13
	Esquimalt DM	-	-	-	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	23	16	15	5	5
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	1	6	11
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	22	19	15	90	94
	Sidney T	7	7	4	-	-
	Sooke DM	6	5	5	5	4
	Victoria CY	4	3	3	44	43
	View Royal T	4	4	2	-	29
	Total	82	70	61	166	206

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	4	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	5	5	5	-	-
	Burnaby CY	73	75	60	13	10
	Coquitlam CY	17	14	15	27	29
	Delta DM	12	9	7	8	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	8	5
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	32	26	15	12	17
	North Vancouver CY	6	5	8	1	-
	North Vancouver DM	14	13	12	-	-
	Port Coquitlam CY	3	2	4	28	20
	Port Moody CY	8	7	8	1	1
	Richmond CY	39	32	38	11	30
	Surrey CY	262	284	302	136	125
Vancouver Other	Vancouver CY	194	202	181	101	97
	West Vancouver DM	12	17	20	10	9
	White Rock CY	2	2	2	29	25
	Total	684	698	681	385	376
	Langley CY	-	-	1	1	-
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	170	177	164	44	40
	Maple Ridge DM	65	56	53	42	32
	Pitt Meadows DM	18	19	18	-	-
	Total	253	252	236	87	72
Vancouver CMA/RMR	Total	937	950	917	472	448

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	94	96	96	17	12
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	1	3	3	7	4
	Total	95	99	99	24	16
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	1	-	-
	Kamloops CY	17	19	27	4	4
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	17	19	28	4	4

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2008 - juin 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2008			2008	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	2	-	-
	Nanaimo CY	35	24	25	21	19
	Total	37	26	28	21	19
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	16
	Total	27	27	27	12	16
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	10	10	2	2
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon CY	19	23	24	1	1
	Total	25	33	34	3	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.