

HOUSING MARKET INFORMATION

LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Date Released:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion :

CMHC—HOME TO CANADIANS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

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

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

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

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

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

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

INTRODUCTION

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

SURVEY COVERAGE

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

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

CONCEPTS AND DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

INTRODUCTION

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

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

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

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

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TYPE OF DWELLING

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

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

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

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

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

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

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

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

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

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

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

TYPE DE LOGEMENT

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

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

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

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

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

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

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

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

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

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

Census metropolitan area (CMA)

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

Census agglomeration (CA)

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

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

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

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

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

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

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

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

Région métropolitaine de recensement (RMR)

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

Agglomération de recensement (AR)

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

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

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 2006

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

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

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME A

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

JANUARY 2008

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

VOLUME A

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

JANVIER 2008

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

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

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

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

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

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

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

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

Tableau bA6-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)

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

*Data on preliminary 2006 Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

Table A1-1 - Tableau A1-1
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 January 2008 - janvier 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	57	14	71
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	2	15
	N.S./N.-É.	72	28	100
	N.B./N.-B.	78	97	175
	Que./Qc	644	1,709	2,353
	Ont./Ont.	1,817	2,373	4,190
	Man./Man.	155	101	256
	Sask./Sask.	136	155	291
	Alta/Alb.	854	1,376	2,230
	B.C./C.-B.	576	1,766	2,342
Canada		4,402	7,621	12,023
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	93	19	112
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	19	54
	N.S./N.-É.	99	28	127
	N.B./N.-B.	119	94	213
	Que./Qc	840	1,134	1,974
	Ont./Ont.	2,281	1,466	3,747
	Man./Man.	86	55	141
	Sask./Sask.	162	80	242
	Alta/Alb.	1,647	1,182	2,829
	B.C./C.-B.	841	1,076	1,917
Canada		6,203	5,153	11,356

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	57	14	71
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	2	15
	N.S./N.-É.	72	28	100
	N.B./N.-B.	78	97	175
	Que./Qc	644	1,709	2,353
	Ont./Ont.	1,817	2,373	4,190
	Man./Man.	155	101	256
	Sask./Sask.	136	155	291
	Alta/Alb.	854	1,376	2,230
	B.C./C.-B.	576	1,766	2,342
Canada		4,402	7,621	12,023
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	93	19	112
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	19	54
	N.S./N.-É.	99	28	127
	N.B./N.-B.	119	94	213
	Que./Qc	840	1,134	1,974
	Ont./Ont.	2,281	1,466	3,747
	Man./Man.	86	55	141
	Sask./Sask.	162	80	242
	Alta/Alb.	1,647	1,182	2,829
	B.C./C.-B.	841	1,076	1,917
Canada		6,203	5,153	11,356

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)

January 2008 - janvier 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	4	-	10	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	2	-	-	14
	N.S./N.-É.	62	8	14	4	88
	N.B./N.-B.	70	20	8	69	167
	Que./Qc	590	208	111	1,241	2,150
	Ont./Ont.	1,730	174	759	1,407	4,070
	Man./Man.	139	2	10	81	232
	Sask./Sask.	127	8	47	94	276
	Alta/Alb.	754	112	214	1,040	2,120
	B.C./C.-B.	474	92	332	1,230	2,128
	Canada	4,010	630	1,495	5,176	11,311
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	83	2	-	12	97
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	2	-	11	44
	N.S./N.-É.	61	10	12	-	83
	N.B./N.-B.	107	20	8	62	197
	Que./Qc	748	100	70	870	1,788
	Ont./Ont.	2,163	180	544	697	3,584
	Man./Man.	68	-	-	47	115
	Sask./Sask.	137	24	49	-	210
	Alta/Alb.	1,532	224	141	758	2,655
	B.C./C.-B.	669	103	189	680	1,641
	Canada	5,599	665	1,013	3,137	10,414
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	707	52	26	160	945
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	10	-	-	89
	N.S./N.-É.	652	110	149	1,624	2,535
	N.B./N.-B.	709	270	135	444	1,558
	Que./Qc	4,118	768	877	15,021	20,784
	Ont./Ont.	17,597	2,306	8,216	36,271	64,390
	Man./Man.	916	10	52	1,599	2,577
	Sask./Sask.	1,715	136	498	910	3,259
	Alta/Alb.	12,198	2,708	3,280	16,253	34,439
	B.C./C.-B.	6,465	1,137	3,292	26,335	37,229
	Canada	45,156	7,507	16,525	98,617	167,805

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 - January 2008 - janvier - janvier 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	4	-	10	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	2	-	-	14
	N.S./N.-É.	62	8	14	4	88
	N.B./N.-B.	70	20	8	69	167
	Que./Qc	590	208	111	1,241	2,150
	Ont./Ont.	1,730	174	759	1,407	4,070
	Man./Man.	139	2	10	81	232
	Sask./Sask.	127	8	47	94	276
	Alta/Alb.	754	112	214	1,040	2,120
	B.C./C.-B.	474	92	332	1,230	2,128
Canada		4,010	630	1,495	5,176	11,311
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	83	2	-	12	97
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	2	-	11	44
	N.S./N.-É.	61	10	12	-	83
	N.B./N.-B.	107	20	8	62	197
	Que./Qc	748	100	70	870	1,788
	Ont./Ont.	2,163	180	544	697	3,584
	Man./Man.	68	-	-	47	115
	Sask./Sask.	137	24	49	-	210
	Alta/Alb.	1,532	224	141	758	2,655
	B.C./C.-B.	669	103	189	680	1,641
Canada		5,599	665	1,013	3,137	10,414

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

January 2008 - janvier 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	33	8	52	8	101	42	-	12	159	213
Barrie	99	-	-	-	99	85	-	19	-	104
Brantford	18	2	11	-	31	38	-	-	-	38
Calgary	363	56	38	254	711	747	100	79	579	1,505
Edmonton	209	40	150	746	1,145	477	86	32	149	744
Greater Sudbury	11	-	4	-	15	32	-	-	-	32
Guelph	27	-	-	47	74	39	2	17	-	58
Halifax	56	8	14	-	78	53	10	12	-	75
Hamilton	106	2	58	-	166	112	6	67	-	185
Kelowna	54	6	10	207	277	74	6	20	70	170
Kingston	16	4	9	-	29	39	4	11	-	54
Kitchener	91	8	23	6	128	76	10	22	47	155
London	75	10	23	4	112	143	-	30	-	173
Moncton	15	14	-	21	50	30	16	8	56	110
Montréal	276	60	74	782	1,192	472	42	38	672	1,224
Oshawa	103	2	8	-	113	138	2	13	36	189
Ottawa-Gatineau	232	94	131	338	795	318	48	98	78	542
Gatineau	92	88	24	89	293	67	30	8	54	159
Ottawa	140	6	107	249	502	251	18	90	24	383
Peterborough	13	-	11	-	24	27	-	-	-	27
Québec	86	30	13	282	411	108	16	13	53	190
Regina	60	2	13	-	75	50	4	26	-	80
Saguenay	8	-	-	2	10	25	-	-	18	43
St. Catharines-Niagara	42	6	37	-	85	68	8	12	-	88
Saint John	30	2	8	48	88	33	2	-	-	35
St. John's	52	4	-	10	66	83	2	-	12	97
Saskatoon	67	6	34	94	201	87	20	23	-	130
Sherbrooke	43	14	-	8	65	24	4	-	22	50
Thunder Bay	2	-	-	-	2	15	-	-	-	15
Toronto	922	128	454	1,101	2,605	946	124	263	464	1,797
Trois-Rivières	26	16	-	31	73	17	6	8	23	54
Vancouver	228	54	211	839	1,332	352	58	96	332	838
Victoria	45	12	17	112	186	72	10	3	119	204
Windsor	6	2	3	-	11	26	4	-	-	30
Winnipeg	139	2	10	81	232	68	-	-	47	115
CMA Total/Total RMR	3,553	592	1,416	5,021	10,582	4,916	590	922	2,936	9,364
Canada (50 000+)	4,010	630	1,495	5,176	11,311	5,599	665	1,013	3,137	10,414

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

January 2008 - janvier 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	14	-	7	-	21	29	2	-	-	31
Cape Breton	6	-	-	4	10	8	-	-	-	8
Charlottetown	12	2	-	-	14	31	2	-	11	44
Chatham-Kent	4	-	-	-	4	9	-	-	-	9
Chilliwack	23	2	7	34	66	37	2	6	-	45
Cornwall	6	-	-	-	6	10	-	-	-	10
Drummondville	24	-	-	4	28	17	-	-	11	28
Fredericton	25	4	-	-	29	44	2	-	6	52
Granby	23	-	-	29	52	9	-	-	-	9
Grande Prairie	11	-	4	40	55	114	18	12	-	144
Kamloops	20	-	15	30	65	27	10	26	-	63
Kawartha Lakes	17	2	-	-	19	38	-	-	-	38
Lethbridge	105	8	22	-	135	54	-	5	-	59
Medicine Hat	34	8	-	-	42	29	4	4	30	67
Nanaimo	33	8	9	-	50	24	5	-	-	29
Norfolk	6	2	4	-	12	12	-	-	-	12
North Bay	-	-	-	-	-	6	-	-	126	132
Prince George	17	-	-	-	17	27	-	-	-	27
Red Deer	32	-	-	-	32	111	16	9	-	136
Saint-Hyacinthe	9	-	-	14	23	6	2	-	14	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3	2	-	3	3	8
Sarnia	12	-	-	-	12	12	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
Shawinigan	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Vernon	21	2	11	-	34	14	12	26	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR	457	38	79	155	729	683	75	91	201	1,050
Canada (50 000+)	4,010	630	1,495	5,176	11,311	5,599	665	1,013	3,137	10,414

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	355	16	123	301	795
Barrie	356	4	61	-	421
Brantford	209	12	69	-	290
Calgary	4,726	932	1,484	6,784	13,926
Edmonton	5,625	1,494	1,508	7,980	16,607
Greater Sudbury	189	10	8	41	248
Guelph	176	32	124	125	457
Halifax	611	92	149	1,620	2,472
Hamilton	917	68	823	465	2,273
Kelowna	878	138	292	2,672	3,980
Kingston	212	8	59	389	668
Kitchener	455	98	337	516	1,406
London	559	14	285	1,498	2,356
Moncton	377	248	34	196	855
Montréal	2,660	392	678	11,253	14,983
Oshawa	1,199	8	362	349	1,918
Ottawa-Gatineau	2,077	336	1,333	2,819	6,565
Gatineau	349	154	64	866	1,433
Ottawa	1,728	182	1,269	1,953	5,132
Peterborough	175	2	105	164	446
Québec	479	116	70	2,045	2,710
Regina	706	44	143	277	1,170
Saguenay	101	2	9	184	296
St. Catharines-Niagara	366	62	257	137	822
Saint John	198	14	67	149	428
St. John's	707	52	26	160	945
Saskatoon	1,009	92	355	633	2,089
Sherbrooke	159	22	4	83	268
Thunder Bay	95	8	16	32	151
Toronto	9,926	1,696	4,225	30,403	46,250
Trois-Rivières	57	28	28	260	373
Vancouver	3,118	488	2,319	19,673	25,598
Victoria	635	177	144	2,285	3,241
Windsor	146	36	112	195	489
Winnipeg	916	10	52	1,599	2,577
CMA Total/Total RMR	40,374	6,751	15,661	95,287	158,073
Canada (50 000+)	45,156	7,507	16,525	98,617	167,805

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	114	4	42	-	160
Cape Breton	41	18	-	4	63
Charlottetown	79	10	-	-	89
Chatham-Kent	64	8	7	-	79
Chilliwack	244	32	140	755	1,171
Cornwall	66	22	9	4	101
Drummondville	141	30	-	20	191
Fredericton	134	8	34	99	275
Granby	71	14	-	91	176
Grande Prairie	444	114	150	621	1,329
Kamloops	287	42	112	135	576
Kawartha Lakes	268	12	16	-	296
Lethbridge	667	38	59	153	917
Medicine Hat	245	62	50	297	654
Nanaimo	418	138	37	407	1,000
Norfolk	131	16	26	-	173
North Bay	69	-	-	-	69
Prince George	253	6	36	27	322
Red Deer	491	68	29	418	1,006
Saint-Hyacinthe	16	4	9	62	91
Saint-Jean-sur-Richelieu	79	6	9	153	247
Sarnia	124	-	4	-	128
Sault Ste. Marie	53	4	-	-	57
Shawinigan	6	-	6	4	16
Vernon	277	100	89	80	546
Large CA Total / Total Grandes AR	4,782	756	864	3,330	9,732
Canada (50 000+)	45,156	7,507	16,525	98,617	167,805

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 - January 2008 - janvier - janvier 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	33	8	52	8	101	42	-	12	159	213
Barrie	99	-	-	-	99	85	-	19	-	104
Brantford	18	2	11	-	31	38	-	-	-	38
Calgary	363	56	38	254	711	747	100	79	579	1,505
Edmonton	209	40	150	746	1,145	477	86	32	149	744
Greater Sudbury	11	-	4	-	15	32	-	-	-	32
Guelph	27	-	-	47	74	39	2	17	-	58
Halifax	56	8	14	-	78	53	10	12	-	75
Hamilton	106	2	58	-	166	112	6	67	-	185
Kelowna	54	6	10	207	277	74	6	20	70	170
Kingston	16	4	9	-	29	39	4	11	-	54
Kitchener	91	8	23	6	128	76	10	22	47	155
London	75	10	23	4	112	143	-	30	-	173
Moncton	15	14	-	21	50	30	16	8	56	110
Montréal	276	60	74	782	1,192	472	42	38	672	1,224
Oshawa	103	2	8	-	113	138	2	13	36	189
Ottawa-Gatineau	232	94	131	338	795	318	48	98	78	542
Gatineau	92	88	24	89	293	67	30	8	54	159
Ottawa	140	6	107	249	502	251	18	90	24	383
Peterborough	13	-	11	-	24	27	-	-	-	27
Québec	86	30	13	282	411	108	16	13	53	190
Regina	60	2	13	-	75	50	4	26	-	80
Saguenay	8	-	-	2	10	25	-	-	18	43
St. Catharines-Niagara	42	6	37	-	85	68	8	12	-	88
Saint John	30	2	8	48	88	33	2	-	-	35
St. John's	52	4	-	10	66	83	2	-	12	97
Saskatoon	67	6	34	94	201	87	20	23	-	130
Sherbrooke	43	14	-	8	65	24	4	-	22	50
Thunder Bay	2	-	-	-	2	15	-	-	-	15
Toronto	922	128	454	1,101	2,605	946	124	263	464	1,797
Trois-Rivières	26	16	-	31	73	17	6	8	23	54
Vancouver	228	54	211	839	1,332	352	58	96	332	838
Victoria	45	12	17	112	186	72	10	3	119	204
Windsor	6	2	3	-	11	26	4	-	-	30
Winnipeg	139	2	10	81	232	68	-	-	47	115
CMA Total/Total RMR	3,553	592	1,416	5,021	10,582	4,916	590	922	2,936	9,364
Canada (50 000+)	4,010	630	1,495	5,176	11,311	5,599	665	1,013	3,137	10,414

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 - January 2008 - janvier - janvier 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	14	-	7	-	21	29	2	-	-	31
Cape Breton	6	-	-	4	10	8	-	-	-	8
Charlottetown	12	2	-	-	14	31	2	-	11	44
Chatham-Kent	4	-	-	-	4	9	-	-	-	9
Chilliwack	23	2	7	34	66	37	2	6	-	45
Cornwall	6	-	-	-	6	10	-	-	-	10
Drummondville	24	-	-	4	28	17	-	-	11	28
Fredericton	25	4	-	-	29	44	2	-	6	52
Granby	23	-	-	29	52	9	-	-	-	9
Grande Prairie	11	-	4	40	55	114	18	12	-	144
Kamloops	20	-	15	30	65	27	10	26	-	63
Kawartha Lakes	17	2	-	-	19	38	-	-	-	38
Lethbridge	105	8	22	-	135	54	-	5	-	59
Medicine Hat	34	8	-	-	42	29	4	4	30	67
Nanaimo	33	8	9	-	50	24	5	-	-	29
Norfolk	6	2	4	-	12	12	-	-	-	12
North Bay	-	-	-	-	-	6	-	-	126	132
Prince George	17	-	-	-	17	27	-	-	-	27
Red Deer	32	-	-	-	32	111	16	9	-	136
Saint-Hyacinthe	9	-	-	14	23	6	2	-	14	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	3	2	-	3	3	8
Sarnia	12	-	-	-	12	12	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
Shawinigan	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Vernon	21	2	11	-	34	14	12	26	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR	457	38	79	155	729	683	75	91	201	1,050
Canada (50 000+)	4,010	630	1,495	5,176	11,311	5,599	665	1,013	3,137	10,414

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2008

Housing Starts

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JANVIER 2008

Mis en chantier

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

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

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

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

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

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

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

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

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

*Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on preliminary 2006 Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires 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

January 2008 - janvier 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	1.4	1.8	4.9	15.9	31.8	2.4	2.9	13.1	18.4	10.5	81.5

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
 January 2008 - janvier 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	0.4	1.6	2.2	24.6	35.9	1.4	2.1	18.7	22.2	23.1	108.0

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
 January 2008 - janvier 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	1.8	3.4	7.1	40.5	67.7	3.8	5.0	31.8	40.6	33.6	189.5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

JANUARY 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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JANVIER 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)

* Data on preliminary 2006 Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires 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

January 2008 - janvier 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.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	2	69	-	-	-	-	-	-	2	69
	Que./Qc	64	217	32	244	5	153	1	59	2	336	1	232	105	1,241
	Ont./Ont.	8	11	1	6	5	159	1	56	2	279	3	896	20	1,407
	Man./Man.	1	4	1	6	-	-	1	71	-	-	-	-	3	81
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	Alta/Alb.	2	7	2	31	3	85	8	520	3	397	-	-	18	1,040
	B.C./C.-B.	36	68	-	-	7	245	7	509	3	408	-	-	53	1,230
	Canada (50 000+)	117	321	36	287	22	711	19	1,309	10	1,420	4	1,128	208	5,176
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	3	6	-	-	2	56	-	-	-	-	-	-	5	62
	Que./Qc	69	204	33	307	3	127	1	72	1	160	-	-	107	870
	Ont./Ont.	8	21	7	64	5	210	1	79	2	323	-	-	23	697
	Man./Man.	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	12	8	91	3	101	3	197	2	357	-	-	19	758
	B.C./C.-B.	27	47	8	99	5	145	4	257	1	132	-	-	45	680
	Canada (50 000+)	116	302	57	572	19	686	9	605	6	972	-	-	207	3,137

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
 January 2008 - janvier 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	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary	2	7	1	16	1	24	1	83	1	124	-	6	254	
	Edmonton	-	-	1	15	1	21	7	437	2	273	-	11	746	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	1	47	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	3	207	-	-	-	3	207	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	Moncton	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	1	21	
	Montréal	37	125	17	148	4	105	-	-	1	172	1	232	60	782
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	2	6	4	24	-	-	1	59	-	-	1	249	8	338
	Gatineau	2	6	4	24	-	-	1	59	-	-	-	-	7	89
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	249	1	249
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	6	16	9	54	1	48	-	-	1	164	-	-	17	282
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	1	48	
	St. John's	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	1	94	
	Sherbrooke	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	7	7	-	-	4	112	1	56	2	279	2	647	16	1,101
	Trois-Rivières	6	25	1	6	-	-	-	-	-	-	-	7	31	
	Vancouver	32	60	-	-	4	159	3	212	3	408	-	-	42	839
	Victoria	-	-	-	-	1	22	1	90	-	-	-	-	2	112
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	1	4	1	6	-	-	1	71	-	-	-	-	3	81
CMA Total/Total RMR		106	282	35	275	19	607	19	1,309	10	1,420	4	1,128	193	5,021
Canada (50 000+)		117	321	36	287	22	711	19	1,309	10	1,420	4	1,128	208	5,176

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
 January 2008 - janvier 2008

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	1	34
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	7	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	29
Grande Prairie	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
Kamloops	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint- Hyacinthe	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	11	39	1	12	3	104	-	-	-	-	-	-	-	15	155
Canada (50 000+)	117	321	36	287	22	711	19	1,309	10	1,420	4	1,128	208	5,176	

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
 January 2008 - janvier 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Abbotsford	6	12	-	-	-	-	-	2	147	-	-	-	-	-	8	159
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	2	8	5	53	3	101	1	60	2	357	-	-	-	13	579	
Edmonton	1	4	1	8	-	-	-	2	137	-	-	-	-	4	149	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	1	9	2	61	-	-	-	-	-	-	-	3	70	
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	2	7	5	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	47	
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	2	56	-	-	-	-	-	-	-	2	56	
Montréal	33	94	24	219	3	127	1	72	1	160	-	-	-	62	672	
Oshawa	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	-	1	36	
Ottawa-Gatineau	2	4	7	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	78	
Gatineau	2	4	5	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	54	
Ottawa	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24	
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	11	31	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	53	
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	18	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	3	12	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	6	14	-	-	1	48	1	79	2	323	-	-	-	10	464	
Trois-Rivières	6	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	23	
Vancouver	21	35	7	90	1	24	1	51	1	132	-	-	-	31	332	
Victoria	-	-	-	-	2	60	1	59	-	-	-	-	-	3	119	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	-	1	47	
CMA Total/Total RMR	105	274	53	525	16	560	9	605	6	972	-	-	-	189	2,936	
Canada (50 000+)	116	302	57	572	19	686	9	605	6	972	-	-	-	207	3,137	

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
 January 2008 - janvier 2008

	Completions / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	-
Fredericton	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-
Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	3	126	-	-	-	-	-	-	3	126	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	3	8	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	11	28	4	47	3	126	-	-	-	-	-	-	18	201	-
Canada (50 000+)	116	302	57	572	19	686	9	605	6	972	-	-	207	3,137	-

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA AND
PROVINCIAL)

JANUARY 2008

Provincial Centres 50,000+

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

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

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

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

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

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

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

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

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

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

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

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JANVIER 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 par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

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

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

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

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

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

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

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

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

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

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

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

Table E1 - Tableau E1

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

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

January 2008 - janvier 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.	56	-	-	-	-	56
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	70	-	-	-	-	70
	N.B./N.-B.	83	7	-	-	-	90
	Que./Qc	798	-	-	-	-	798
	Ont./Ont.	1,890	1	13	-	-	1,904
	Man./Man.	137	-	4	-	-	141
	Sask./Sask.	132	-	3	-	-	135
	Alta/Alb.	846	-	20	-	-	866
	B.C./C.-B.	485	24	57	-	-	566
	Canada (50 000+)	4,511	32	97	-	-	4,640
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	105	-	6	-	-	111
	Ont./Ont.	493	-	266	-	-	759
	Man./Man.	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	47	-	-	47
	Alta/Alb.	16	4	194	-	-	214
	B.C./C.-B.	-	-	332	-	-	332
	Canada (50 000+)	636	4	855	-	-	1,495
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	69	-	-	-	69
	Que./Qc	24	699	518	-	-	1,241
	Ont./Ont.	-	217	1,190	-	-	1,407
	Man./Man.	-	-	81	-	-	81
	Sask./Sask.	-	-	94	-	-	94
	Alta/Alb.	-	40	1,000	-	-	1,040
	B.C./C.-B.	64	36	1,130	-	-	1,230
	Canada (50 000+)	98	1,065	4,013	-	-	5,176

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 - January 2008 - janvier - janvier 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.	56	-	-	-	-	56
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	70	-	-	-	-	70
	N.B./N.-B.	83	7	-	-	-	90
	Que./Qc	798	-	-	-	-	798
	Ont./Ont.	1,890	1	13	-	-	1,904
	Man./Man.	137	-	4	-	-	141
	Sask./Sask.	132	-	3	-	-	135
	Alta/Alb.	846	-	20	-	-	866
	B.C./C.-B.	485	24	57	-	-	566
	Canada (50 000+)	4,511	32	97	-	-	4,640
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	105	-	6	-	-	111
	Ont./Ont.	493	-	266	-	-	759
	Man./Man.	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	47	-	-	47
	Alta/Alb.	16	4	194	-	-	214
	B.C./C.-B.	-	-	332	-	-	332
	Canada (50 000+)	636	4	855	-	-	1,495
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	69	-	-	-	69
	Que./Qc	24	699	518	-	-	1,241
	Ont./Ont.	-	217	1,190	-	-	1,407
	Man./Man.	-	-	81	-	-	81
	Sask./Sask.	-	-	94	-	-	94
	Alta/Alb.	-	40	1,000	-	-	1,040
	B.C./C.-B.	64	36	1,130	-	-	1,230
	Canada (50 000+)	98	1,065	4,013	-	-	5,176

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

January 2008 - janvier 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.	66	-	-	-	-	66
P.E.I./Î.-P.-É.	14	-	-	-	-	14
N.S./N.-É.	84	4	-	-	-	88
N.B./N.-B.	91	76	-	-	-	167
Que./Qc	927	699	524	-	-	2,150
Ont./Ont.	2,383	218	1,469	-	-	4,070
Man./Man.	137	-	95	-	-	232
Sask./Sask.	132	-	144	-	-	276
Alta/Alb.	862	44	1,214	-	-	2,120
B.C./C.-B.	549	60	1,519	-	-	2,128
Canada (50 000+)	5,245	1,101	4,965	-	-	11,311

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 - January 2008 - janvier - janvier 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.	66	-	-	-	-	66
P.E.I./Î.-P.-É.	14	-	-	-	-	14
N.S./N.-É.	84	4	-	-	-	88
N.B./N.-B.	91	76	-	-	-	167
Que./Qc	927	699	524	-	-	2,150
Ont./Ont.	2,383	218	1,469	-	-	4,070
Man./Man.	137	-	95	-	-	232
Sask./Sask.	132	-	144	-	-	276
Alta/Alb.	862	44	1,214	-	-	2,120
B.C./C.-B.	549	60	1,519	-	-	2,128
Canada (50 000+)	5,245	1,101	4,965	-	-	11,311

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

January 2008 - janvier 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.	85	-	-	-	-	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	-	-	-	-	33
	N.S./N.-É.	71	-	-	-	-	71
	N.B./N.-B.	119	8	-	-	-	127
	Que./Qc	848	-	-	-	-	848
	Ont./Ont.	2,317	6	20	-	-	2,343
	Man./Man.	64	-	4	-	-	68
	Sask./Sask.	156	-	5	-	-	161
	Alta/Alb.	1,689	-	67	-	-	1,756
	B.C./C.-B.	699	11	62	-	-	772
	Canada (50 000+)	6,081	25	158	-	-	6,264
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	3	-	-	12
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	35	4	31	-	-	70
	Ont./Ont.	464	7	73	-	-	544
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	11	-	38	-	-	49
	Alta/Alb.	7	21	113	-	-	141
	B.C./C.-B.	-	-	189	-	-	189
	Canada (50 000+)	534	32	447	-	-	1,013
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	56	-	-	-	62
	Que./Qc	56	419	264	131	-	870
	Ont./Ont.	-	141	556	-	-	697
	Man./Man.	-	47	-	-	-	47
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	4	138	616	-	-	758
	B.C./C.-B.	40	7	633	-	-	680
	Canada (50 000+)	118	819	2,069	131	-	3,137

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 - January 2008 - janvier - janvier 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.	85	-	-	-	-	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	-	-	-	-	33
	N.S./N.-É.	71	-	-	-	-	71
	N.B./N.-B.	119	8	-	-	-	127
	Que./Qc	848	-	-	-	-	848
	Ont./Ont.	2,317	6	20	-	-	2,343
	Man./Man.	64	-	4	-	-	68
	Sask./Sask.	156	-	5	-	-	161
	Alta/Alb.	1,689	-	67	-	-	1,756
	B.C./C.-B.	699	11	62	-	-	772
	Canada (50 000+)	6,081	25	158	-	-	6,264
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	3	-	-	12
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	35	4	31	-	-	70
	Ont./Ont.	464	7	73	-	-	544
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	11	-	38	-	-	49
	Alta/Alb.	7	21	113	-	-	141
	B.C./C.-B.	-	-	189	-	-	189
	Canada (50 000+)	534	32	447	-	-	1,013
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	56	-	-	-	62
	Que./Qc	56	419	264	131	-	870
	Ont./Ont.	-	141	556	-	-	697
	Man./Man.	-	47	-	-	-	47
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	4	138	616	-	-	758
	B.C./C.-B.	40	7	633	-	-	680
	Canada (50 000+)	118	819	2,069	131	-	3,137

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

January 2008 - janvier 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.	97	-	-	-	-	97
P.E.I./Î.-P.-É.	33	11	-	-	-	44
N.S./N.-É.	80	-	3	-	-	83
N.B./N.-B.	133	64	-	-	-	197
Que./Qc	939	423	295	131	-	1,788
Ont./Ont.	2,781	154	649	-	-	3,584
Man./Man.	64	47	4	-	-	115
Sask./Sask.	167	-	43	-	-	210
Alta/Alb.	1,700	159	796	-	-	2,655
B.C./C.-B.	739	18	884	-	-	1,641
Canada (50 000+)	6,733	876	2,674	131	-	10,414

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 - January 2008 - janvier - janvier 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.	97	-	-	-	-	97
P.E.I./Î.-P.-É.	33	11	-	-	-	44
N.S./N.-É.	80	-	3	-	-	83
N.B./N.-B.	133	64	-	-	-	197
Que./Qc	939	423	295	131	-	1,788
Ont./Ont.	2,781	154	649	-	-	3,584
Man./Man.	64	47	4	-	-	115
Sask./Sask.	167	-	43	-	-	210
Alta/Alb.	1,700	159	796	-	-	2,655
B.C./C.-B.	739	18	884	-	-	1,641
Canada (50 000+)	6,733	876	2,674	131	-	10,414

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JANUARY 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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANVIER 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)

Data on preliminary 2006 Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	8	-	-	41
	Barrie	99	-	-	-	-	99
	Brantford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	419	-	-	-	-	419
	Edmonton	233	-	16	-	-	249
	Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
	Guelph	27	-	-	-	-	27
	Halifax	64	-	-	-	-	64
	Hamilton	106	-	2	-	-	108
	Kelowna	48	5	7	-	-	60
	Kingston	20	-	-	-	-	20
	Kitchener	99	-	-	-	-	99
	London	76	1	8	-	-	85
	Moncton	28	1	-	-	-	29
	Montréal	336	-	-	-	-	336
	Oshawa	105	-	-	-	-	105
	Ottawa-Gatineau	326	-	-	-	-	326
	Gatineau	180	-	-	-	-	180
	Ottawa	146	-	-	-	-	146
	Peterborough	13	-	-	-	-	13
	Québec	116	-	-	-	-	116
	Regina	59	-	3	-	-	62
	Saguenay	8	-	-	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	45	-	3	-	-	48
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	56	-	-	-	-	56
	Saskatoon	73	-	-	-	-	73
	Sherbrooke	57	-	-	-	-	57
	Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
	Toronto	1,050	-	-	-	-	1,050
	Trois-Rivières	42	-	-	-	-	42
	Vancouver	259	-	23	-	-	282
	Victoria	46	4	7	-	-	57
	Windsor	8	-	-	-	-	8
	Winnipeg	137	-	4	-	-	141
CMA Total Total RMR		4,053	11	81	-		4,145

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	52	-	-	52
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	5	-	-	11
	Calgary	-	-	38	-	-	38
	Edmonton	12	4	134	-	-	150
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	14	-	-	-	-	14
	Hamilton	16	-	42	-	-	58
	Kelowna	-	-	10	-	-	10
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	23	-	-	-	-	23
	London	-	-	23	-	-	23
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	68	-	6	-	-	74
	Oshawa	8	-	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	131	-	-	-	-	131
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	107	-	-	-	-	107
	Peterborough	-	-	11	-	-	11
	Québec	13	-	-	-	-	13
	Regina	-	-	13	-	-	13
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	27	-	10	-	-	37
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	34	-	-	34
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	286	-	168	-	-	454
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	211	-	-	211
	Victoria	-	-	17	-	-	17
	Windsor	-	-	3	-	-	3
	Winnipeg	-	-	10	-	-	10
	CMA Total						
	Total RMR	625	4	787	-	-	1,416

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2008 - janvier 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	-	-	254	-	-	254
	Edmonton	-	-	746	-	-	746
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	47	-	-	47
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	207	-	-	207
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	6	-	-	-	6
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	21	-	-	-	21
	Montréal	12	475	295	-	-	782
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	338	-	-	338
	Gatineau	-	-	89	-	-	89
	Ottawa	-	-	249	-	-	249
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	4	185	93	-	-	282
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	48	-	-	-	48
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	-	94	-	-	94
	Sherbrooke	-	8	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	207	894	-	-	1,101
	Trois-Rivières	-	31	-	-	-	31
	Vancouver	56	36	747	-	-	839
	Victoria	-	-	112	-	-	112
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	81	-	-	81
CMA Total Total RMR		92	1,021	3,908	-		5,021

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	41	-	60	-	-	101
	Barrie	99	-	-	-	-	99
	Brantford	26	-	5	-	-	31
	Calgary	419	-	292	-	-	711
	Edmonton	245	4	896	-	-	1,145
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Guelph	27	-	47	-	-	74
	Halifax	78	-	-	-	-	78
	Hamilton	122	-	44	-	-	166
	Kelowna	48	5	224	-	-	277
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	122	6	-	-	-	128
	London	76	5	31	-	-	112
	Moncton	28	22	-	-	-	50
	Montréal	416	475	301	-	-	1,192
	Oshawa	113	-	-	-	-	113
	Ottawa-Gatineau	457	-	338	-	-	795
	Gatineau	204	-	89	-	-	293
	Ottawa	253	-	249	-	-	502
	Peterborough	13	-	11	-	-	24
	Québec	133	185	93	-	-	411
	Regina	59	-	16	-	-	75
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines-Niagara	72	-	13	-	-	85
	Saint John	40	48	-	-	-	88
	St. John's	66	-	-	-	-	66
	Saskatoon	73	-	128	-	-	201
	Sherbrooke	57	8	-	-	-	65
	Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
	Toronto	1,336	207	1,062	-	-	2,605
	Trois-Rivières	42	31	-	-	-	73
	Vancouver	315	36	981	-	-	1,332
	Victoria	46	4	136	-	-	186
	Windsor	8	-	3	-	-	11
	Winnipeg	137	-	95	-	-	232
	CMA Total						
	Total RMR	4,770	1,036	4,776			10,582

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

January 2008 - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	14	-	-	-	14	
	Cape Breton	6	-	-	-	6	
	Charlottetown	14	-	-	-	14	
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4	
	Chilliwack	22	-	3	-	25	
	Cornwall	6	-	-	-	6	
	Drummondville	24	-	-	-	24	
	Fredericton	23	6	-	-	29	
	Granby	23	-	-	-	23	
	Grande Prairie	11	-	-	-	11	
	Kamloops	18	2	-	-	20	
	Kawartha Lakes	19	-	-	-	19	
	Lethbridge	109	-	4	-	113	
	Medicine Hat	42	-	-	-	42	
	Nanaimo	30	11	-	-	41	
	Norfolk	8	-	-	-	8	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	15	2	-	-	17	
	Red Deer	32	-	-	-	32	
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	3	-	-	-	3	
	Sarnia	12	-	-	-	12	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	14	-	9	-	23	
Large CA Total / Total Grandes AR		458	21	16	-		495
Canada (50 000+)		4,511	32	97	-		4,640

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

January 2008 - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	7	-	-	-	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	7	-	7
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	15	-	15
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	22	-	22
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	9	-	9
	Norfolk	-	-	4	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	11	-	11
Large CA Total / Total Grandes AR		11	-	68	-	79
Canada (50 000+)		636	4	855	-	1,495

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2008 - janvier 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	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	29	-	-	29
	Grande Prairie	-	40	-	-	-	40
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	-	12	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	44	105	-	-	155
Canada (50 000+)		98	1,065	4,013	-	-	5,176

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

January 2008 - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	-	-	-	21
Cape Breton	6	4	-	-	-	10
Charlottetown	14	-	-	-	-	14
Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
Chilliwack	22	-	44	-	-	66
Cornwall	6	-	-	-	-	6
Drummondville	28	-	-	-	-	28
Fredericton	23	6	-	-	-	29
Granby	23	-	29	-	-	52
Grande Prairie	15	40	-	-	-	55
Kamloops	18	2	45	-	-	65
Kawartha Lakes	19	-	-	-	-	19
Lethbridge	109	-	26	-	-	135
Medicine Hat	42	-	-	-	-	42
Nanaimo	30	11	9	-	-	50
Norfolk	8	-	4	-	-	12
North Bay	-	-	-	-	-	-
Prince George	15	2	-	-	-	17
Red Deer	32	-	-	-	-	32
Saint-Hyacinthe	11	-	12	-	-	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	14	-	20	-	-	34
Large CA Total / Total Grandes AR	475	65	189	-	-	729
Canada (50 000+)	5,245	1,101	4,965	-	-	11,311

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	8	-	-	41
	Barrie	99	-	-	-	-	99
	Brantford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	419	-	-	-	-	419
	Edmonton	233	-	16	-	-	249
	Greater Sudbury	11	-	-	-	-	11
	Guelph	27	-	-	-	-	27
	Halifax	64	-	-	-	-	64
	Hamilton	106	-	2	-	-	108
	Kelowna	48	5	7	-	-	60
	Kingston	20	-	-	-	-	20
	Kitchener	99	-	-	-	-	99
	London	76	1	8	-	-	85
	Moncton	28	1	-	-	-	29
	Montréal	336	-	-	-	-	336
	Oshawa	105	-	-	-	-	105
	Ottawa-Gatineau	326	-	-	-	-	326
	Gatineau	180	-	-	-	-	180
	Ottawa	146	-	-	-	-	146
	Peterborough	13	-	-	-	-	13
	Québec	116	-	-	-	-	116
	Regina	59	-	3	-	-	62
	Saguenay	8	-	-	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	45	-	3	-	-	48
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	56	-	-	-	-	56
	Saskatoon	73	-	-	-	-	73
	Sherbrooke	57	-	-	-	-	57
	Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
	Toronto	1,050	-	-	-	-	1,050
	Trois-Rivières	42	-	-	-	-	42
	Vancouver	259	-	23	-	-	282
	Victoria	46	4	7	-	-	57
	Windsor	8	-	-	-	-	8
	Winnipeg	137	-	4	-	-	141
CMA Total Total RMR		4,053	11	81	-		4,145

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	52	-	-	52
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	5	-	-	11
	Calgary	-	-	38	-	-	38
	Edmonton	12	4	134	-	-	150
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	14	-	-	-	-	14
	Hamilton	16	-	42	-	-	58
	Kelowna	-	-	10	-	-	10
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	23	-	-	-	-	23
	London	-	-	23	-	-	23
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	68	-	6	-	-	74
	Oshawa	8	-	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	131	-	-	-	-	131
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	107	-	-	-	-	107
	Peterborough	-	-	11	-	-	11
	Québec	13	-	-	-	-	13
	Regina	-	-	13	-	-	13
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	27	-	10	-	-	37
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	34	-	-	34
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	286	-	168	-	-	454
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	211	-	-	211
	Victoria	-	-	17	-	-	17
	Windsor	-	-	3	-	-	3
	Winnipeg	-	-	10	-	-	10
	CMA Total						
	Total RMR	625	4	787	-	-	1,416

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2008 - janvier - janvier 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	-	-	254	-	-	254
	Edmonton	-	-	746	-	-	746
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	47	-	-	47
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	207	-	-	207
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	6	-	-	-	6
	London	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	21	-	-	-	21
	Montréal	12	475	295	-	-	782
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	338	-	-	338
	Gatineau	-	-	89	-	-	89
	Ottawa	-	-	249	-	-	249
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	4	185	93	-	-	282
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	48	-	-	-	48
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	-	94	-	-	94
	Sherbrooke	-	8	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	207	894	-	-	1,101
	Trois-Rivières	-	31	-	-	-	31
	Vancouver	56	36	747	-	-	839
	Victoria	-	-	112	-	-	112
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	81	-	-	81
CMA Total Total RMR		92	1,021	3,908	-		5,021

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	41	-	60	-	-	101
	Barrie	99	-	-	-	-	99
	Brantford	26	-	5	-	-	31
	Calgary	419	-	292	-	-	711
	Edmonton	245	4	896	-	-	1,145
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Guelph	27	-	47	-	-	74
	Halifax	78	-	-	-	-	78
	Hamilton	122	-	44	-	-	166
	Kelowna	48	5	224	-	-	277
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	122	6	-	-	-	128
	London	76	5	31	-	-	112
	Moncton	28	22	-	-	-	50
	Montréal	416	475	301	-	-	1,192
	Oshawa	113	-	-	-	-	113
	Ottawa-Gatineau	457	-	338	-	-	795
	Gatineau	204	-	89	-	-	293
	Ottawa	253	-	249	-	-	502
	Peterborough	13	-	11	-	-	24
	Québec	133	185	93	-	-	411
	Regina	59	-	16	-	-	75
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines-Niagara	72	-	13	-	-	85
	Saint John	40	48	-	-	-	88
	St. John's	66	-	-	-	-	66
	Saskatoon	73	-	128	-	-	201
	Sherbrooke	57	8	-	-	-	65
	Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
	Toronto	1,336	207	1,062	-	-	2,605
	Trois-Rivières	42	31	-	-	-	73
	Vancouver	315	36	981	-	-	1,332
	Victoria	46	4	136	-	-	186
	Windsor	8	-	3	-	-	11
	Winnipeg	137	-	95	-	-	232
	CMA Total						
	Total RMR	4,770	1,036	4,776			10,582

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	14	-	-	-	14	
	Cape Breton	6	-	-	-	6	
	Charlottetown	14	-	-	-	14	
	Chatham-Kent	4	-	-	-	4	
	Chilliwack	22	-	3	-	25	
	Cornwall	6	-	-	-	6	
	Drummondville	24	-	-	-	24	
	Fredericton	23	6	-	-	29	
	Granby	23	-	-	-	23	
	Grande Prairie	11	-	-	-	11	
	Kamloops	18	2	-	-	20	
	Kawartha Lakes	19	-	-	-	19	
	Lethbridge	109	-	4	-	113	
	Medicine Hat	42	-	-	-	42	
	Nanaimo	30	11	-	-	41	
	Norfolk	8	-	-	-	8	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	15	2	-	-	17	
	Red Deer	32	-	-	-	32	
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	9	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	3	-	-	-	3	
	Sarnia	12	-	-	-	12	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	14	-	9	-	23	
Large CA Total / Total Grandes AR		458	21	16	-		495
Canada (50 000+)		4,511	32	97	-		4,640

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	7	-	-	-	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	7	-	7
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	15	-	15
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	22	-	22
	Medicine Hat	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	9	-	9
	Norfolk	-	-	4	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	11	-	11
Large CA Total / Total Grandes AR		11	-	68	-	79
Canada (50 000+)		636	4	855	-	1,495

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2008 - janvier - janvier 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	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	29	-	-	29
	Grande Prairie	-	40	-	-	-	40
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	2	-	12	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		6	44	105	-	-	155
Canada (50 000+)		98	1,065	4,013	-	-	5,176

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	21	-	-	-	-	21
Cape Breton	6	4	-	-	-	10
Charlottetown	14	-	-	-	-	14
Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
Chilliwack	22	-	44	-	-	66
Cornwall	6	-	-	-	-	6
Drummondville	28	-	-	-	-	28
Fredericton	23	6	-	-	-	29
Granby	23	-	29	-	-	52
Grande Prairie	15	40	-	-	-	55
Kamloops	18	2	45	-	-	65
Kawartha Lakes	19	-	-	-	-	19
Lethbridge	109	-	26	-	-	135
Medicine Hat	42	-	-	-	-	42
Nanaimo	30	11	9	-	-	50
Norfolk	8	-	4	-	-	12
North Bay	-	-	-	-	-	-
Prince George	15	2	-	-	-	17
Red Deer	32	-	-	-	-	32
Saint-Hyacinthe	11	-	12	-	-	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	14	-	20	-	-	34
Large CA Total / Total Grandes AR	475	65	189	-	-	729
Canada (50 000+)	5,245	1,101	4,965	-	-	11,311

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	38	-	4	-	-	42
	Barrie	85	-	-	-	-	85
	Brantford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	824	-	23	-	-	847
	Edmonton	523	-	40	-	-	563
	Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
	Guelph	41	-	-	-	-	41
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	117	-	1	-	-	118
	Kelowna	67	2	11	-	-	80
	Kingston	43	-	-	-	-	43
	Kitchener	86	-	-	-	-	86
	London	129	2	12	-	-	143
	Moncton	46	-	-	-	-	46
	Montréal	514	-	-	-	-	514
	Oshawa	140	-	-	-	-	140
	Ottawa-Gatineau	364	2	-	-	-	366
	Gatineau	97	-	-	-	-	97
	Ottawa	267	2	-	-	-	269
	Peterborough	27	-	-	-	-	27
	Québec	124	-	-	-	-	124
	Regina	53	-	1	-	-	54
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	73	2	1	-	-	76
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	85	-	-	-	-	85
	Saskatoon	103	-	4	-	-	107
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	28
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,064	-	6	-	-	1,070
	Trois-Rivières	23	-	-	-	-	23
	Vancouver	400	-	10	-	-	410
	Victoria	75	-	7	-	-	82
	Windsor	30	-	-	-	-	30
	Winnipeg	64	-	4	-	-	68
CMA Total Total RMR		5,374	8	124	-		5,506

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	12	-	-	12
	Barrie	14	-	5	-	-	19
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	7	-	72	-	-	79
	Edmonton	-	12	20	-	-	32
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	17	-	-	-	-	17
	Halifax	9	-	3	-	-	12
	Hamilton	49	-	18	-	-	67
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	8	3	-	-	-	11
	Kitchener	22	-	-	-	-	22
	London	-	4	26	-	-	30
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Montréal	13	-	25	-	-	38
	Oshawa	13	-	-	-	-	13
	Ottawa-Gatineau	95	-	3	-	-	98
	Gatineau	8	-	-	-	-	8
	Ottawa	87	-	3	-	-	90
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	6	4	3	-	-	13
	Regina	11	-	15	-	-	26
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	23	-	-	23
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	242	-	21	-	-	263
	Trois-Rivières	8	-	-	-	-	8
	Vancouver	-	-	96	-	-	96
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	534	23	365	-	-	922

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	147	-	-	159
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	69	510	-	-	579
	Edmonton	4	69	76	-	-	149
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	70	-	-	70
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	47	-	-	-	47
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	56	-	-	-	56
	Montréal	28	340	195	109	-	672
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	4	-	52	22	-	78
	Gatineau	4	-	28	22	-	54
	Ottawa	-	-	24	-	-	24
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	29	16	-	-	53
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	8	4	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	4	18	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	14	450	-	-	464
	Trois-Rivières	2	21	-	-	-	23
	Vancouver	28	7	297	-	-	332
	Victoria	-	-	119	-	-	119
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	47	-	-	-	47
CMA Total Total RMR		104	711	1,990	131	-	2,936

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	50	-	163	-	-	213
	Barrie	99	-	5	-	-	104
	Brantford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	831	69	605	-	-	1,505
	Edmonton	527	81	136	-	-	744
	Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
	Guelph	58	-	-	-	-	58
	Halifax	72	-	3	-	-	75
	Hamilton	166	-	19	-	-	185
	Kelowna	67	2	101	-	-	170
	Kingston	51	3	-	-	-	54
	Kitchener	108	47	-	-	-	155
	London	129	6	38	-	-	173
	Moncton	54	56	-	-	-	110
	Montréal	555	340	220	109	-	1,224
	Oshawa	153	-	36	-	-	189
	Ottawa-Gatineau	463	2	55	22	-	542
	Gatineau	109	-	28	22	-	159
	Ottawa	354	2	27	-	-	383
	Peterborough	27	-	-	-	-	27
	Québec	138	33	19	-	-	190
	Regina	64	-	16	-	-	80
	Saguenay	31	8	4	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	85	2	1	-	-	88
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	97	-	-	-	-	97
	Saskatoon	103	-	27	-	-	130
	Sherbrooke	28	4	18	-	-	50
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,306	14	477	-	-	1,797
	Trois-Rivières	33	21	-	-	-	54
	Vancouver	428	7	403	-	-	838
	Victoria	75	-	129	-	-	204
	Windsor	30	-	-	-	-	30
	Winnipeg	64	47	4	-	-	115
	CMA Total						
	Total RMR	6,012	742	2,479	131	-	9,364

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

January 2008 - janvier 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Cape Breton	8	-	-	-	-	8
	Charlottetown	33	-	-	-	-	33
	Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
	Chilliwack	35	-	4	-	-	39
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	17	-	-	-	-	17
	Fredericton	38	8	-	-	-	46
	Granby	9	-	-	-	-	9
	Grande Prairie	132	-	-	-	-	132
	Kamloops	21	2	14	-	-	37
	Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
	Lethbridge	54	-	-	-	-	54
	Medicine Hat	31	-	2	-	-	33
	Nanaimo	22	7	-	-	-	29
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	6	-	-	-	-	6
	Prince George	27	-	-	-	-	27
	Red Deer	125	-	2	-	-	127
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	-	-	-	2
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	1	-	-	-	-	1
	Vernon	14	-	12	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		707	17	34	-	-	758
Canada (50 000+)		6,081	25	158	-	-	6,264

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

January 2008 - janvier 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	-	-	6	-	6
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	12	-	12
	Kamloops	-	-	26	-	26
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	5	-	5
	Medicine Hat	-	-	4	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	9	-	-	9
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	26	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		-	9	82	-	91
Canada (50 000+)		534	32	447	-	1,013

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

January 2008 - janvier 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	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	7	-	-	-	11
	Fredericton	6	-	-	-	-	6
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	30	-	-	30
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	10	-	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	3	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		14	108	79	-	-	201
Canada (50 000+)		118	819	2,069	131	-	3,137

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

January 2008 - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	31	-	-	-	-	31
Cape Breton	8	-	-	-	-	8
Charlottetown	33	11	-	-	-	44
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	35	-	10	-	-	45
Cornwall	10	-	-	-	-	10
Drummondville	21	7	-	-	-	28
Fredericton	44	8	-	-	-	52
Granby	9	-	-	-	-	9
Grande Prairie	132	-	12	-	-	144
Kamloops	21	2	40	-	-	63
Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
Lethbridge	54	-	5	-	-	59
Medicine Hat	31	-	36	-	-	67
Nanaimo	22	7	-	-	-	29
Norfolk	12	-	-	-	-	12
North Bay	6	80	46	-	-	132
Prince George	27	-	-	-	-	27
Red Deer	125	9	2	-	-	136
Saint-Hyacinthe	12	10	-	-	-	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	-	6	-	-	8
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	1	-	-	-	-	1
Vernon	14	-	38	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR	721	134	195	-	-	1,050
Canada (50 000+)	6,733	876	2,674	131	-	10,414

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	38	-	4	-	-	42
	Barrie	85	-	-	-	-	85
	Brantford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	824	-	23	-	-	847
	Edmonton	523	-	40	-	-	563
	Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
	Guelph	41	-	-	-	-	41
	Halifax	63	-	-	-	-	63
	Hamilton	117	-	1	-	-	118
	Kelowna	67	2	11	-	-	80
	Kingston	43	-	-	-	-	43
	Kitchener	86	-	-	-	-	86
	London	129	2	12	-	-	143
	Moncton	46	-	-	-	-	46
	Montréal	514	-	-	-	-	514
	Oshawa	140	-	-	-	-	140
	Ottawa-Gatineau	364	2	-	-	-	366
	Gatineau	97	-	-	-	-	97
	Ottawa	267	2	-	-	-	269
	Peterborough	27	-	-	-	-	27
	Québec	124	-	-	-	-	124
	Regina	53	-	1	-	-	54
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	73	2	1	-	-	76
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	85	-	-	-	-	85
	Saskatoon	103	-	4	-	-	107
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	28
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,064	-	6	-	-	1,070
	Trois-Rivières	23	-	-	-	-	23
	Vancouver	400	-	10	-	-	410
	Victoria	75	-	7	-	-	82
	Windsor	30	-	-	-	-	30
	Winnipeg	64	-	4	-	-	68
CMA Total Total RMR		5,374	8	124	-		5,506

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	12	-	-	12
	Barrie	14	-	5	-	-	19
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	7	-	72	-	-	79
	Edmonton	-	12	20	-	-	32
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	17	-	-	-	-	17
	Halifax	9	-	3	-	-	12
	Hamilton	49	-	18	-	-	67
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Kingston	8	3	-	-	-	11
	Kitchener	22	-	-	-	-	22
	London	-	4	26	-	-	30
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Montréal	13	-	25	-	-	38
	Oshawa	13	-	-	-	-	13
	Ottawa-Gatineau	95	-	3	-	-	98
	Gatineau	8	-	-	-	-	8
	Ottawa	87	-	3	-	-	90
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	6	4	3	-	-	13
	Regina	11	-	15	-	-	26
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	23	-	-	23
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	242	-	21	-	-	263
	Trois-Rivières	8	-	-	-	-	8
	Vancouver	-	-	96	-	-	96
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	534	23	365	-	-	922

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	147	-	-	159
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	69	510	-	-	579
	Edmonton	4	69	76	-	-	149
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	70	-	-	70
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	47	-	-	-	47
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	56	-	-	-	56
	Montréal	28	340	195	109	-	672
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	4	-	52	22	-	78
	Gatineau	4	-	28	22	-	54
	Ottawa	-	-	24	-	-	24
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	29	16	-	-	53
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	8	4	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	4	18	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	14	450	-	-	464
	Trois-Rivières	2	21	-	-	-	23
	Vancouver	28	7	297	-	-	332
	Victoria	-	-	119	-	-	119
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	47	-	-	-	47
CMA Total Total RMR		104	711	1,990	131	-	2,936

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	50	-	163	-	-	213
	Barrie	99	-	5	-	-	104
	Brantford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	831	69	605	-	-	1,505
	Edmonton	527	81	136	-	-	744
	Greater Sudbury	32	-	-	-	-	32
	Guelph	58	-	-	-	-	58
	Halifax	72	-	3	-	-	75
	Hamilton	166	-	19	-	-	185
	Kelowna	67	2	101	-	-	170
	Kingston	51	3	-	-	-	54
	Kitchener	108	47	-	-	-	155
	London	129	6	38	-	-	173
	Moncton	54	56	-	-	-	110
	Montréal	555	340	220	109	-	1,224
	Oshawa	153	-	36	-	-	189
	Ottawa-Gatineau	463	2	55	22	-	542
	Gatineau	109	-	28	22	-	159
	Ottawa	354	2	27	-	-	383
	Peterborough	27	-	-	-	-	27
	Québec	138	33	19	-	-	190
	Regina	64	-	16	-	-	80
	Saguenay	31	8	4	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	85	2	1	-	-	88
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	97	-	-	-	-	97
	Saskatoon	103	-	27	-	-	130
	Sherbrooke	28	4	18	-	-	50
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,306	14	477	-	-	1,797
	Trois-Rivières	33	21	-	-	-	54
	Vancouver	428	7	403	-	-	838
	Victoria	75	-	129	-	-	204
	Windsor	30	-	-	-	-	30
	Winnipeg	64	47	4	-	-	115
	CMA Total						
	Total RMR	6,012	742	2,479	131	-	9,364

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Cape Breton	8	-	-	-	-	8
	Charlottetown	33	-	-	-	-	33
	Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
	Chilliwack	35	-	4	-	-	39
	Cornwall	10	-	-	-	-	10
	Drummondville	17	-	-	-	-	17
	Fredericton	38	8	-	-	-	46
	Granby	9	-	-	-	-	9
	Grande Prairie	132	-	-	-	-	132
	Kamloops	21	2	14	-	-	37
	Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
	Lethbridge	54	-	-	-	-	54
	Medicine Hat	31	-	2	-	-	33
	Nanaimo	22	7	-	-	-	29
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	6	-	-	-	-	6
	Prince George	27	-	-	-	-	27
	Red Deer	125	-	2	-	-	127
	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	-	-	-	2
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	1	-	-	-	-	1
	Vernon	14	-	12	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		707	17	34	-	-	758
Canada (50 000+)		6,081	25	158	-	-	6,264

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - January 2008 - janvier - janvier 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	-	-	6	-	6
	Cornwall	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	12	-	12
	Kamloops	-	-	26	-	26
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	5	-	5
	Medicine Hat	-	-	4	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	9	-	-	9
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	26	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR		-	9	82	-	91
Canada (50 000+)		534	32	447	-	1,013

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - January 2008 - janvier - janvier 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	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	7	-	-	-	11
	Fredericton	6	-	-	-	-	6
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	30	-	-	30
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	10	-	-	-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	3	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		14	108	79	-	-	201
Canada (50 000+)		118	819	2,069	131	-	3,137

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - January 2008 - janvier - janvier 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	31	-	-	-	-	31
Cape Breton	8	-	-	-	-	8
Charlottetown	33	11	-	-	-	44
Chatham-Kent	9	-	-	-	-	9
Chilliwack	35	-	10	-	-	45
Cornwall	10	-	-	-	-	10
Drummondville	21	7	-	-	-	28
Fredericton	44	8	-	-	-	52
Granby	9	-	-	-	-	9
Grande Prairie	132	-	12	-	-	144
Kamloops	21	2	40	-	-	63
Kawartha Lakes	38	-	-	-	-	38
Lethbridge	54	-	5	-	-	59
Medicine Hat	31	-	36	-	-	67
Nanaimo	22	7	-	-	-	29
Norfolk	12	-	-	-	-	12
North Bay	6	80	46	-	-	132
Prince George	27	-	-	-	-	27
Red Deer	125	9	2	-	-	136
Saint-Hyacinthe	12	10	-	-	-	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	-	6	-	-	8
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	1	-	-	-	-	1
Vernon	14	-	38	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR	721	134	195	-	-	1,050
Canada (50 000+)	6,733	876	2,674	131	-	10,414

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 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 H10-5: British Columbia

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

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by
Region

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 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 H10-5:
Colombie-Britannique

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

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les
villes par région

Data on preliminary 2006 Census definitions. / Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2006.

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 2008

ATLANTIC

Lot 49 Lot is no longer a part of Charlottetown CA

QUÉBEC

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

PRAIRIES

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

BRITISH COLUMBIA

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

Kent DM is now a part of Chilliwack CA

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo CA

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

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2008

ATLANTIQUE

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

QUÉBEC

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

PRAIRIES

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

COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack

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

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

January 2008 - janvier 2008

	St. John's CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	1	-	1	-	-	-	-	11	19
	Conception Bay South T	7	8	7	8	16	18	16	18	88	110
	Flatrock T	-	-	-	-	-	1	-	1	15	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	1	-	1	-	10	9
	Mount Pearl CY	10	5	10	5	2	1	2	1	23	28
	Paradise T	17	27	17	27	29	28	29	28	163	168
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Portugal Cove-St Philip's T	4	2	4	2	5	4	5	4	55	62
	Pouch Cove T	1	-	1	-	-	-	-	-	4	5
	St John's CY	22	20	22	20	40	43	40	43	337	469
	Torbay T	2	3	2	3	4	2	4	2	38	59
	Witless Bay T	-	-	-	-	1	-	1	-	6	5
Total		63	66	63	66	98	97	98	97	752	945
Province	Total	63	66	63	66	98	97	98	97	752	945

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

January 2008 - janvier 2008

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

January 2008 - janvier 2008

	Halifax CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	260	78	260	78	193	75	193	75	2,327	2,472
	Total	260	78	260	78	193	75	193	75	2,327	2,472
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	10	4	10	3	8	3	8	19	63
	Total	4	10	4	10	3	8	3	8	19	63
Province	Total	264	88	264	88	196	83	196	83	2,346	2,535

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	1	9	-	9	-	12	13
	Dieppe C	8	34	8	34	71	-	71	-	289	323
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Elgin P	1	-	1	-	-	-	-	-	1	3
	Hillsborough P	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1
	Hillsborough VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3
	Memramcook VL	-	-	-	-	4	1	4	1	6	16
	Moncton C	64	11	64	11	33	38	33	38	363	344
	Moncton P	1	1	1	1	11	2	11	2	24	29
	Riverview T	2	2	2	2	23	67	23	67	41	113
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-	2	-	2	6	8
Total		78	50	78	50	152	110	152	110	745	855
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	-	1	-	1	1	1	1	5	24
	Greenwich P	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
	Hampton P	1	-	1	-	1	1	1	1	3	7
	Hampton T	1	1	1	1	-	2	-	2	20	13
	Kingston P	-	1	-	1	-	-	-	-	3	9
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Musquash P	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3
	Quispamsis TV	8	18	8	18	3	12	3	12	55	61
	Rothesay P	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
	Rothesay TV	1	1	1	1	4	4	4	4	17	23
	Saint John CY	16	66	16	66	8	10	8	10	208	265
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	1	-	1	5	6
	Simonds P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Westfield P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
Total		29	88	29	88	20	35	20	35	327	428

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Fredericton CA/AR	Bright P	2	1	2	1	3	4	3	4	3	10
	Douglas P	-	4	-	4	3	1	3	1	3	8
	Fredericton CY	12	8	12	8	47	22	47	22	226	202
	Kingsclear P	2	2	2	2	5	3	5	3	12	12
	Lincoln P	1	6	1	6	4	12	4	12	6	13
	Maugerville P	1	3	1	3	1	2	1	2	3	8
	New Maryland P	1	1	1	1	4	2	4	2	2	2
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint Marys P	3	4	3	4	5	6	5	6	11	18
	Total	22	29	22	29	72	52	72	52	266	275
Province	Total	129	167	129	167	244	197	244	197	1,338	1,558
Atlantic/ Atlantique	Total	467	335	467	335	566	421	566	421	4,600	5,127

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	4	11	4	11	11	7	11	7	31	50
	Chelsea MÉ	1	-	1	-	4	3	4	3	13	13
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
	Gatineau V	195	276	195	276	146	127	146	127	980	1,265
	L'Ange-Gardien MÉ	-	1	-	1	-	4	-	4	52	20
	La Pêche MÉ	2	1	2	1	7	5	7	5	38	20
	Pontiac MÉ	-	2	-	2	5	4	5	4	25	5
	Val-Des-Monts MÉ	3	2	3	2	8	9	8	9	50	60
	Total	205	293	205	293	181	159	181	159	1,195	1,433
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Beaconsfield V	-	-	-	-	1	-	1	-	14	93
	Côte Saint-Luc V	8	-	8	-	-	2	-	2	11	9
	Dollard-Des Ormeaux V	23	-	23	-	-	1	-	1	36	91
	Dorval CÉ	-	-	-	-	2	-	2	-	7	2
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
	Kirkland V	-	1	-	1	-	-	-	-	7	1
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	2	1	2	1	32	43
	Montréal V	138	612	138	612	318	211	318	211	6,992	6,233
	Montréal-Est V	-	-	-	-	19	-	19	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	28	-	28	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	13	-	13	132	4	132	4	58	162
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	2	-	2	-	2	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westmount V	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4
	Total	169	626	169	626	504	220	504	220	7,170	6,648

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	4	-	4	-	-	-	-	6	42
	Beloeil V	1	8	1	8	19	8	19	8	34	105
	Boucherville V	7	1	7	1	5	2	5	2	98	119
	Brossard V	130	69	130	69	152	59	152	59	698	441
	Candiac V	13	25	13	25	8	24	8	24	115	184
	Carignan V	10	1	10	1	10	2	10	2	37	25
	Châteauguay V	7	2	7	2	11	14	11	14	106	276
	Chambly V	20	4	20	4	12	30	12	30	112	57
	Delson V	8	1	8	1	8	-	8	-	12	10
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	La Prairie V	2	-	2	-	10	11	10	11	54	34
	Longueuil V	27	17	27	17	81	14	81	14	786	314
	McMasterville MÉ	4	1	4	1	1	1	1	1	12	22
	Mercier V	2	12	2	12	4	4	4	4	16	27
	Mont-Saint-Hilaire V	3	13	3	13	5	17	5	17	104	343
	Otterburn Park V	4	-	4	-	3	-	3	-	9	5
	Richelieu V	-	-	-	-	-	1	-	1	54	6
	Saint-Amable MÉ	3	17	3	17	6	9	6	9	63	45
	Saint-Basile-le-Grand V	1	28	1	28	3	2	3	2	9	43
	Saint-Bruno-de-Montarville V	2	3	2	3	7	14	7	14	68	206
	Saint-Constant V	13	-	13	-	3	5	3	5	51	61
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	3	2	3	-	-	-	-	6	5
	Saint-Mathieu MÉ	1	-	1	-	-	-	-	-	2	3
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	1	1	1	1	3	4	3	4	22	26
	Saint-Philippe MÉ	-	2	-	2	1	1	1	1	5	15
	Sainte-Catherine V	31	3	31	3	-	2	-	2	55	23
	Sainte-Julie V	-	3	-	3	4	8	4	8	24	49
	Varennes V	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1
	Verchères MÉ	-	4	-	4	-	1	-	1	5	11
Total		292	222	292	222	357	233	357	233	2,573	2,502

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	11	2	11	2	40	23	40	23	251	403
	Bois-des-Filion V	14	-	14	-	1	4	1	4	115	43
	Boisbriand V	12	8	12	8	-	-	-	-	17	17
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	42	49
	Deux-Montagnes V	1	-	1	-	2	1	2	1	9	20
	Gore CT	2	2	2	2	6	-	6	-	18	15
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	8	2	8	2	-	21	-	21	49	24
	L'Assomption V	5	15	5	15	12	8	12	8	86	121
	Laval V	265	118	265	118	73	185	73	185	2,322	2,250
	Lavaltrie V	6	11	6	11	14	6	14	6	75	59
	Lorraine V	-	-	-	-	1	-	1	-	5	9
	Mascouche V	4	25	4	25	31	197	31	197	453	302
	Mirabel V	36	12	36	12	38	34	38	34	188	214
	Oka MÉ	2	-	2	-	-	1	-	1	19	13
	Pointe-Calumet MÉ	-	-	-	-	-	7	-	7	17	9
	Repentigny V	33	8	33	8	52	32	52	32	495	224
	Rosemère V	1	1	1	1	5	3	5	3	12	13
	Saint-Colomban PE	16	9	16	9	21	18	21	18	85	102
	Saint-Eustache V	8	6	8	6	12	13	12	13	213	101
	Saint-Jérôme V	144	18	144	18	32	29	32	29	332	276
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	7	3	7	3	-	1	-	1	30	50
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	2	-	2	3	2	3	2	43	18
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	16	13	16	13	16	17	16	17	115	143
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	-	8	14	8	14	476	392
	Terrebonne V	11	45	11	45	33	49	33	49	352	375
Total		602	300	602	300	400	665	400	665	5,826	5,248

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	6	3	6	3	1	3	1	3	28	22
	Hudson V	2	2	2	2	1	1	1	1	6	10
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	12	-	12	-	-	-	-	-	38	12
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	2	3	2	3	1	-	1	-	55	29
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	-	1	-	1	5	5	5	5	31	58
	Pincourt V	16	7	16	7	5	11	5	11	55	132
	Pointe-des-Cascades VL	3	-	3	-	-	-	-	-	11	7
	Saint-Lazare V	2	4	2	4	10	13	10	13	43	50
	Saint-Zotique VL	1	4	1	4	-	13	-	13	49	108
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	-	1	-	2	-	2	-	10	2
	Vaudreuil-Dorion V	13	20	13	20	21	60	21	60	185	155
	Total	58	44	58	44	46	106	46	106	511	585
Montréal CMA/RMR	Total	1,121	1,192	1,121	1,192	1,307	1,224	1,307	1,224	16,080	14,983

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	3	-	3	-	4	8	4	8	15	11
	Château-Richer V	3	7	3	7	2	3	2	3	5	13
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	1	2	1	2	7	12
	Lévis V	43	63	43	63	89	43	89	43	452	377
	L'Ancienne-Lorette V	3	-	3	-	1	-	1	-	22	6
	L'Ange-Gardien PE	-	-	-	-	3	4	3	4	11	37
	Lac-Beauport MÉ	1	2	1	2	-	2	-	2	27	21
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	122	318	122	318	161	100	161	100	833	2,024
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	9	-	9	5	1	5	1	64	31
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	1	-	1	-	1	3	1	3	13	8
	Saint-Henri MÉ	-	3	-	3	19	6	19	6	14	18
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	2	-	2	3	-	3	-	7	9
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	-	-	-	-	-	2	-	2	8	22
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	6	1	6	1	2	2	2	2	10	53
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	2	1	2	1	8	3	8	3	11	18
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	5	4	5	3	10	3	10	30	47
Total		188	411	188	411	302	190	302	190	1,533	2,710

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier						Completions Achevés				Under Construction En construction	
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier			
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saguenay V	4	8	4	8	10	36	10	36	143	284	
	Saint-Fulgence MÉ	-	1	-	1	-	2	-	2	1	4	
	Saint-Honoré MÉ	-	1	-	1	2	5	2	5	4	4	
	Total	4	10	4	10	12	43	12	43	149	296	
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	2	-	2	-	-	-	-	-	5	
	Compton MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	
	Hatley CT	2	-	2	-	-	-	-	-	5	13	
	Magog V	7	22	7	22	40	31	40	31	85	86	
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	4	-	4	-	-	-	-	3	16	
	Sherbrooke V	110	37	110	37	26	19	26	19	597	141	
	Stoke MÉ	1	-	1	-	-	-	-	-	4	-	
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Trois-Rivières CMA/RMR	Total	120	65	120	65	66	50	66	50	695	268	
	Bécancour V	19	2	19	2	11	6	11	6	41	30	
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Maurice PE	4	-	4	-	-	-	-	-	5	5	
	Trois-Rivières V	26	71	26	71	12	48	12	48	179	338	
	Total	49	73	49	73	23	54	23	54	225	373	

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Drummondville CA/AR	Drummondville V	409	25	409	25	36	24	36	24	550	171
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-	4	-	4	14	9
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	3	-	3	1	-	1	-	2	5
	Total	409	28	409	28	37	28	37	28	569	191
Granby CA/AR	Bromont V	29	23	29	23	16	7	16	7	136	74
	Granby CT	5	2	5	2	6	-	6	-	9	3
	Granby V	36	25	36	25	13	2	13	2	169	93
	Saint-Alphonse PE	-	2	-	2	-	-	-	-	7	6
	Total	70	52	70	52	35	9	35	9	321	176
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-	14	-	14	-	13
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	23	23	23	23	35	8	35	8	66	78
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total	23	23	23	23	35	22	35	22	67	91
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	25	3	25	3	37	8	37	8	210	247
	Total	25	3	25	3	37	8	37	8	210	247

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	4	-	4	-	2	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Shawinigan V	-	-	-	-	1	1	1	1	237	12
	Total	-	-	-	-	5	1	5	1	239	16
Province	Total	2,214	2,150	2,214	2,150	2,040	1,788	2,040	1,788	21,283	20,784

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	67	47	67	47	141	80	141	80	315	207
	Innisfil T	10	47	10	47	9	20	9	20	109	198
	Springwater TP	4	5	4	5	7	4	7	4	14	16
	Total	81	99	81	99	157	104	157	104	438	421
Brantford CMA/RMR	Brant CY	11	7	11	7	-	5	-	5	48	86
	Brantford CY	33	24	33	24	24	33	24	33	164	204
	Total	44	31	44	31	24	38	24	38	212	290
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	15	11	15	26	32	26	32	159	248
	Total	11	15	11	15	26	32	26	32	159	248
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	46	71	46	71	32	49	32	49	432	389
	Guelph/Eramosa TP	4	3	4	3	4	9	4	9	17	68
	Total	50	74	50	74	36	58	36	58	449	457
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	24	91	24	91	75	73	75	73	842	725
	Grimsby T	2	13	2	13	5	31	5	31	19	95
	Hamilton C	106	62	106	62	218	81	218	81	1,571	1,453
	Total	132	166	132	166	298	185	298	185	2,432	2,273
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	1	-	1	-	-	-	-	4	3
	Kingston CY	67	15	67	15	181	46	181	46	386	586
	Loyalist TP	5	10	5	10	8	6	8	6	52	31
	South Frontenac TP	4	3	4	3	10	2	10	2	27	48
	Total	76	29	76	29	199	54	199	54	469	668
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	44	3	44	3	194	24	194	24	396	271
	Kitchener CY	303	97	303	97	73	104	73	104	826	800
	North Dumfries TP	-	1	-	1	2	1	2	1	8	8
	Waterloo CY	16	16	16	16	18	16	18	16	202	229
	Woolwich TP	18	11	18	11	15	10	15	10	62	98
	Total	381	128	381	128	302	155	302	155	1,494	1,406

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-	2	-	2	2
	Central Elgin MU	2	1	2	1	7	6	7	6	13
	London CY	372	89	372	89	125	118	125	118	2,421
	Middlesex Centre TP	3	2	3	2	18	10	18	10	61
	Southwold TP	-	-	-	-	1	1	1	1	2
	St Thomas CY	25	18	25	18	19	21	19	21	78
	Strathroy-Caradoc Tp	4	2	4	2	6	13	6	13	98
	Thames Centre MU	-	-	-	-	-	2	-	2	18
	Total	406	112	406	112	176	173	176	173	2,693
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	29	37	29	37	75	76	75	76	725
	Oshawa CY	40	31	40	31	109	54	109	54	630
	Whitby T	48	45	48	45	66	59	66	59	719
	Total	117	113	117	113	250	189	250	189	2,074
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	3	3	3	3	18	21	18	21	53
	Ottawa C	332	498	332	498	322	354	322	354	4,085
	Russell TP	8	1	8	1	7	8	7	8	31
	Total	343	502	343	502	347	383	347	383	5,132
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	6	-	6	-	3	-	3	-	19
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	5	4	5	4	31
	Otonabee-South Monaghan TP	1	-	1	-	1	2	1	2	9
	Peterborough CY	3	21	3	21	12	18	12	18	226
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	3	1	3	6	3	6	3	23
	Total	11	24	11	24	27	27	27	27	446

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	10	9	10	19	7	19	7	78	82
	Lincoln T	5	5	5	5	4	4	4	4	42	41
	Niagara Falls CY	13	8	13	8	31	16	31	16	140	244
	Niagara-on-the-Lake T	5	10	5	10	6	10	6	10	112	87
	Pelham T	14	10	14	10	2	9	2	9	60	73
	Port Colborne CY	2	3	2	3	4	3	4	3	18	14
	St Catharines CY	23	30	23	30	31	23	31	23	202	145
	Thorold CY	5	2	5	2	2	7	2	7	29	27
	Wainfleet TP	-	1	-	1	3	1	3	1	11	9
	Welland CY	7	6	7	6	13	8	13	8	120	100
Total		83	85	83	85	115	88	115	88	812	822
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Needing MU	-	1	-	1	-	-	-	-	5	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	1	-	1	-	1	-	1	13	20
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	1	-	1	10	13
	Thunder Bay CY	14	-	14	-	3	13	3	13	106	114
	Total	14	2	14	2	3	15	3	15	134	151

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Toronto metro	Toronto C	690	1,152	690	1,152	2,329	539	2,329	539	21,716	25,905
	Total	690	1,152	690	1,152	2,329	539	2,329	539	21,716	25,905
Toronto York	Aurora T	12	1	12	1	20	30	20	30	299	235
	East Gwillimbury T	16	2	16	2	16	-	16	-	68	74
	Georgina T	8	13	8	13	6	15	6	15	74	122
	King TP	-	5	-	5	2	1	2	1	18	27
	Markham T	88	229	88	229	229	131	229	131	1,446	2,930
	Newmarket T	20	44	20	44	24	17	24	17	142	335
	Richmond Hill T	57	27	57	27	105	57	105	57	1,210	789
	Vaughan CY	689	116	689	116	549	168	549	168	3,305	2,692
	Whitchurch-Stouffville T	161	30	161	30	76	43	76	43	508	485
	Total	1,051	467	1,051	467	1,027	462	1,027	462	7,070	7,689
Toronto Peel	Brampton CY	292	307	292	307	396	349	396	349	3,424	4,176
	Caledon T	1	2	1	2	13	9	13	9	118	102
	Mississauga CY	62	161	62	161	223	16	223	16	4,227	4,349
	Total	355	470	355	470	632	374	632	374	7,769	8,627
Toronto Other/Autres	Ajax T	34	32	34	32	344	88	344	88	1,128	740
	Bradford West Gwillimbury T	3	11	3	11	7	39	7	39	96	113
	Halton Hills T	11	1	11	1	16	14	16	14	210	243
	Milton T	148	287	148	287	162	104	162	104	696	1,062
	Mono T	2	1	2	1	1	5	1	5	16	41
	New Tecumseth T	4	59	4	59	8	10	8	10	230	228
	Oakville T	164	95	164	95	112	117	112	117	1,283	1,299
	Orangeville T	8	8	8	8	2	5	2	5	30	31
	Pickering CY	3	21	3	21	9	14	9	14	95	117
	Uxbridge TP	1	1	1	1	30	26	30	26	117	155
	Total	378	516	378	516	691	422	691	422	3,901	4,029
Toronto CMA/RMR	Total	2,474	2,605	2,474	2,605	4,679	1,797	4,679	1,797	40,456	46,250

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	2	3	2	3	8	3	8	50	49
	Lakeshore T	18	2	18	2	15	7	15	7	81	59
	LaSalle T	3	2	3	2	3	5	3	5	35	91
	Tecumseh T	1	1	1	1	-	3	-	3	3	12
	Windsor CY	3	4	3	4	13	7	13	7	233	278
	Total	28	11	28	11	34	30	34	30	402	489
Belleville CA/AR	Belleville CY	6	14	6	14	8	16	8	16	68	110
	Quinte West CY	6	7	6	7	12	15	12	15	40	50
	Total	12	21	12	21	20	31	20	31	108	160
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	6	4	6	4	9	9	9	9	99	79
	Total	6	4	6	4	9	9	9	9	99	79
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	7	6	7	6	6	2	6	2	43	88
	South Stormont TP	1	-	1	-	1	8	1	8	13	13
	Total	8	6	8	6	7	10	7	10	56	101
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	15	19	15	19	25	38	25	38	254	296
	Total	15	19	15	19	25	38	25	38	254	296
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	-	12	-	12	13	12	13	12	154	173
	Total	-	12	-	12	13	12	13	12	154	173
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Callander MU	2	-	2	-	-	-	-	-	15	20
	East Ferris TP	1	-	1	-	-	1	-	1	9	12
	North Bay CY	1	-	1	-	12	131	12	131	137	34
	Total	4	-	4	-	12	132	12	132	163	69

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	Sarnia CY	6	10	6	10	10	11	10	11	112	101
	St. Clair TP	2	2	2	2	4	-	4	-	26	26
	Total	8	12	8	12	14	12	14	12	139	128
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	1	-	1	-	-	-	-	-	1	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Sault Ste Marie CY	1	-	1	-	2	12	2	12	48	52
	Total	2	-	2	-	2	12	2	12	54	57
Province	Total	4,306	4,070	4,306	4,070	6,775	3,584	6,775	3,584	57,728	64,390

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	-	8	-	8	1	3	1	3	6	32
	Headingley RM	5	7	5	7	-	4	-	4	24	34
	MacDonald RM	-	12	-	12	-	4	-	4	6	31
	Ritchot RM	1	-	1	-	1	1	1	1	18	19
	Rosser RM	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
	Springfield RM	11	8	11	8	7	9	7	9	42	52
	St. Clements RM	6	4	6	4	4	5	4	5	33	76
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	1	-	1	-	3	6
	Taché RM	12	4	12	4	9	5	9	5	41	35
	West St Paul RM	2	1	2	1	3	2	3	2	35	37
	Winnipeg CY	367	188	367	188	85	81	85	81	1,763	2,253
Total		404	232	404	232	111	115	111	115	1,971	2,577
Province	Total	404	232	404	232	111	115	111	115	1,971	2,577

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

January 2008 - janvier 2008

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-	-	-	6	11	
	Bradwell VL	-	1	-	1	-	-	-	-	9	
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	Corman Park No. 344 RM	3	8	3	8	2	5	2	29	32	
	Dalmeny T	1	-	1	-	-	2	-	2	13	
	Delisle T	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
	Dundurn No. 314 RM	-	3	-	3	-	2	-	2	5	
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Langham T	1	-	1	-	-	-	-	2	4	
	Martensville T	11	4	11	4	6	11	6	11	64	211
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Osler T	-	4	-	4	2	-	2	-	9	19
	Saskatoon CY	114	176	114	176	25	91	25	91	1,008	1,663
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	4	1	
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-	5	-	5	2	10
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Warman T	3	5	3	5	15	14	15	14	67	96
Total		133	201	133	201	50	130	50	130	1,198	2,089
Province	Total	229	276	229	276	84	210	84	210	1,971	3,259

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	36	60	36	60	61	57	61	57	1,136	1,107
	Beiseker VL	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
	Calgary CY	694	482	694	482	857	1,385	857	1,385	12,007	11,854
	Chestermere T	19	27	19	27	20	17	20	17	455	270
	Cochrane T	15	107	15	107	7	24	7	24	228	289
	Crossfield T	-	-	-	-	4	3	4	3	39	10
	Irricana VL	2	-	2	-	1	-	1	-	7	9
	Rocky View No. 44 MD	34	35	34	35	16	19	16	19	284	386
	Total	800	711	800	711	967	1,505	967	1,505	14,157	13,926

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-	1	-	1	5	5
	Bruderheim T	1	9	1	9	-	1	-	1	10	25
	Edmonton CY	725	586	725	586	819	496	819	496	8,753	10,590
	Fort Saskatchewan CY	11	225	11	225	53	25	53	25	299	707
	Gibbons T	8	3	8	3	-	5	-	5	34	49
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Legal T	-	-	-	-	-	2	-	2	11	19
	Morinville T	12	29	12	29	7	12	7	12	239	303
	Parkland County CM	19	11	19	11	43	31	43	31	190	280
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	21	-	21	-	-	-	-	19	33
	Seba Beach SV	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
	Spring Lake VL	-	-	-	-	4	2	4	2	7	7
	Spruce Grove CY	49	14	49	14	57	8	57	8	511	821
	St Albert CY	15	5	15	5	79	16	79	16	600	442
	Stony Plain T	15	2	15	2	17	8	17	8	243	409
	Strathcona County SM	48	24	48	24	222	54	222	54	1,084	1,365
	Sturgeon County MD	12	20	12	20	11	20	11	20	116	212
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		915	949	915	949	1,313	681	1,313	681	12,122	15,269

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton South	Beaumont T	140	3	140	3	26	18	26	18	474	474
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3
	Devon T	2	22	2	22	6	6	6	6	17	56
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	9	11	9	11	9	13	9	13	78	84
	Leduc CY	32	160	32	160	20	25	20	25	317	709
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
	Warburg VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
Total		183	196	183	196	61	63	61	63	899	1,338
Edmonton CMA/RMR	Total	1,098	1,145	1,098	1,145	1,374	744	1,374	744	13,021	16,607

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

January 2008 - janvier 2008

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	-	2	-	2	-	1	-	1	17	14
	Grande Prairie County No 1	**	-	**	-	**	12	**	12	**	58
	Grande Prairie CY	287	52	287	52	101	122	101	122	1,237	1,220
	Hythe VL	**	-	**	-	**	-	**	-	**	2
	Sexsmith T	-	1	-	1	-	9	-	9	21	33
	Wembley T	**	-	**	-	**	-	**	-	**	2
	Total	287	55	287	55	101	144	101	144	1,275	1,329
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	15	-	15	-	3	-	3	47	86
	Coalhurst T	-	7	-	7	-	-	-	-	-	22
	Lethbridge County CM	-	3	-	3	-	1	-	1	15	37
	Lethbridge CY	71	102	71	102	37	55	37	55	502	727
	Nobleford VL	-	6	-	6	-	-	-	-	-	38
	Picture Butte T	-	2	-	2	-	-	-	-	-	7
	Total	71	135	71	135	37	59	37	59	564	917
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	1	8	1	8	3	7	3	7	61	59
	Medicine Hat CY	55	34	55	34	38	60	38	60	522	568
	Redcliff T	3	-	3	-	13	-	13	-	46	27
	Total	59	42	59	42	54	67	54	67	629	654
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	211	32	211	32	125	136	125	136	774	1,006
	Total	211	32	211	32	125	136	125	136	774	1,006
Province	Total	2,526	2,120	2,526	2,120	2,658	2,655	2,658	2,655	30,420	34,439
Prairies	Total	3,159	2,628	3,159	2,628	2,853	2,980	2,853	2,980	34,362	40,275

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	190	38	190	38	69	191	69	191	1,011	636
	Fraser Valley H RDA	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Mission DM	4	63	4	63	72	22	72	22	133	159
	Total	195	101	195	101	141	213	141	213	1,145	795
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	80	18	80	18	49	75	49	75	401	906
	Central Okanagan RDA	2	-	2	-	8	-	8	-	39	35
	Kelowna CY	70	248	70	248	60	61	60	61	2,243	2,585
	Lake Country DM	48	10	48	10	4	11	4	11	379	395
	Peachland DM	6	1	6	1	3	23	3	23	103	59
	Total	206	277	206	277	124	170	124	170	3,165	3,980

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-	-	-	-	35	21
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
	Bowen Island IM	1	2	1	2	-	1	-	1	41	52
	Burnaby CY	33	226	33	226	257	63	257	63	2,447	3,081
	Coquitlam CY	18	26	18	26	26	15	26	15	994	1,154
	Delta DM	2	13	2	13	4	7	4	7	129	100
	Greater Vancouver A RDA	1	13	1	13	58	1	58	1	612	509
	Lions Bay VL	1	-	1	-	-	1	-	1	3	3
	New Westminster CY	24	53	24	53	7	11	7	11	1,294	1,286
	North Vancouver CY	176	3	176	3	16	7	16	7	836	1,154
	North Vancouver DM	5	175	5	175	4	10	4	10	124	264
	Port Coquitlam CY	6	14	6	14	5	89	5	89	229	846
	Port Moody CY	-	2	-	2	-	5	-	5	566	1,022
	Richmond CY	206	33	206	33	124	11	124	11	2,186	2,154
	Surrey CY	330	409	330	409	231	211	231	211	3,391	4,801
	Vancouver CY	415	294	415	294	1,051	118	1,051	118	5,878	6,243
	West Vancouver DM	1	13	1	13	16	15	16	15	333	235
	White Rock CY	8	6	8	6	3	6	3	6	171	289
	Total	1,227	1,282	1,227	1,282	1,802	571	1,802	571	19,272	23,218
Vancouver Other	Langley CY	1	-	1	-	1	-	1	-	262	129
	Langley DM	46	26	46	26	85	99	85	99	755	1,030
	Maple Ridge DM	17	22	17	22	30	25	30	25	850	966
	Pitt Meadows DM	36	2	36	2	14	143	14	143	433	255
	Total	100	50	100	50	130	267	130	267	2,300	2,380
Vancouver CMA/RMR	Total	1,327	1,332	1,327	1,332	1,932	838	1,932	838	21,572	25,598

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	3	3	3	5	2	5	2	48	32
	Central Saanich DM	-	5	-	5	8	3	8	3	56	52
	Colwood CY	4	27	4	27	9	7	9	7	60	176
	Esquimalt DM	2	1	2	1	3	1	3	1	178	168
	Highlands DM	-	2	-	2	2	3	2	3	11	14
	Langford CY	11	19	11	19	25	22	25	22	716	665
	Metchosin DM	1	1	1	1	1	3	1	3	14	8
	North Saanich DM	8	1	8	1	5	8	5	8	87	38
	Oak Bay DM	1	1	1	1	1	-	1	-	17	17
	Saanich DM	64	9	64	9	18	136	18	136	648	421
	Sidney T	4	8	4	8	7	5	7	5	92	63
	Sooke DM	9	14	9	14	9	11	9	11	64	102
	Victoria CY	66	94	66	94	12	3	12	3	870	1,342
	View Royal T	42	1	42	1	1	-	1	-	67	143
	Total	215	186	215	186	106	204	106	204	2,928	3,241
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	105	66	105	66	125	45	125	45	825	1,136
	Fraser Valley D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	6	**
	Fraser Valley E RDA	1	-	1	-	-	-	-	-	7	6
	Kent DM	**	-	**	-	**	-	**	-	**	29
	Total	106	66	106	66	125	45	125	45	838	1,171

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

January 2008 - janvier 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	4	-	4	-	3	20
	Kamloops CY	86	65	86	65	34	63	34	63	448	516
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	2	-	2	-	-	-	-	-	12	21
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	2	-	2	-	-	-	-	-	26	18
	Total	90	65	90	65	38	63	38	63	489	576
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	1	-	1	-	2	-	2	5	6
	Nanaimo A RDA	3	2	3	2	1	4	1	4	18	20
	Nanaimo C RDA	-	3	-	3	-	3	-	3	19	23
	Nanaimo CY	42	44	42	44	14	20	14	20	663	951
	Nanaimo D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	Total	45	50	45	50	15	29	15	29	706	1,000
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	2	-	2	-	4	-	4	23	44
	Fraser-Fort George C RDA	-	2	-	2	1	-	1	-	28	48
	Fraser-Fort George D RDA	1	2	1	2	-	-	-	-	22	32
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Prince George CY	12	11	12	11	13	23	13	23	152	195
	Total	13	17	13	17	14	27	14	27	227	322
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	3	2	3	3	11	3	11	51	78
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8
	North Okanagan C RDA	2	-	2	-	-	2	-	2	28	27
	Vernon CY	12	31	12	31	13	39	13	39	357	433
	Total	16	34	16	34	16	52	16	52	442	546
Province	Total	2,213	2,128	2,213	2,128	2,511	1,641	2,511	1,641	31,512	37,229

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JANVIER 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
écoulés (RMR et AR)

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

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

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

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

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

*Data for 2006 on 2001 Census definitions. Data for 2007 on preliminary 2006 Census definitions / Données de 2006 fondées sur les définitions du recensement de 2001. Données de 2007 sur les définitions préliminaires 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

January 2008 - janvier 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

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

January 2008 - janvier 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

January 2008 - janvier 2008

	Feb 2007 fév	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil	Aug 2007 août	Sept 2007 sept	Oct 2007 oct	Nov 2007 nov	Dec 2007 déc	Jan 2008 janv
Abbotsford	83	76	79	80	80	84	63	67	74	74	84	91
Barrie	208	204	220	224	194	197	176	169	154	161	151	119
Brantford	107	98	99	83	86	83	66	69	66	72	105	113
Calgary	516	500	475	471	493	498	509	505	490	500	519	565
Edmonton	630	620	626	574	556	588	658	721	798	929	986	982
Greater Sudbury	18	18	17	22	27	19	17	15	13	18	22	20
Guelph	24	26	24	26	21	21	21	17	15	15	15	16
Halifax	54	38	52	55	39	43	38	27	32	38	52	43
Hamilton	56	55	61	57	50	47	61	55	57	71	67	55
Kelowna	87	81	80	72	62	55	58	69	77	80	81	75
Kingston	51	42	41	52	51	38	46	39	43	39	40	40
Kitchener	130	139	135	130	116	98	94	93	113	90	112	113
London	168	175	184	195	200	208	193	173	193	186	172	177
Moncton	133	121	145	147	127	118	98	127	119	124	121	116
Montréal	771	759	780	847	714	591	590	631	678	701	689	718
Oshawa	67	70	70	67	61	59	50	47	43	48	47	41
Ottawa-Gatineau	264	250	253	259	215	196	187	184	169	165	171	141
Gatineau	179	167	169	165	139	124	114	124	111	104	100	96
Ottawa	85	83	84	94	76	72	73	60	58	61	71	45
Peterborough	26	27	25	22	22	22	24	25	23	20	18	17
Québec	119	127	119	114	76	74	66	62	64	53	64	66
Regina	26	23	20	22	16	14	16	18	18	21	24	24
Saguenay	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1
St. Catharines-Niagara	116	122	115	113	105	107	124	115	117	111	108	122
Saint John	23	22	24	29	21	18	19	21	28	23	20	19
St. John's	58	53	43	40	40	30	30	27	13	10	9	8
Saskatoon	20	16	15	16	14	14	16	19	19	15	26	34
Sherbrooke	1	1	-	-	-	-	5	12	16	4	4	19
Thunder Bay	7	13	7	6	2	2	2	2	3	3	4	4
Toronto	617	719	671	688	542	357	354	369	418	448	477	516
Trois-Rivières	43	42	54	49	35	28	32	22	30	29	36	33
Vancouver	825	766	829	825	798	761	801	823	862	892	893	994
Victoria	119	118	111	92	81	78	80	78	79	88	95	84
Windsor	51	54	52	57	54	51	51	60	62	69	65	67
Winnipeg	185	179	173	222	232	233	238	229	255	254	208	188
CMA Total/Total RMR	5,605	5,555	5,602	5,658	5,131	4,733	4,784	4,891	5,142	5,352	5,486	5,621

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

January 2008 - janvier 2008

	Feb 2007 fév	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil	Aug 2007 août	Sept 2007 sept	Oct 2007 oct	Nov 2007 nov	Dec 2007 déc	Jan 2008 janv
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	8	8	6	5	8	6	6	8	6	7	8	6
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Cape Breton	3	3	3	3	5	5	5	6	6	6	6	6
Charlottetown	4	3	3	2	5	5	2	1	1	2	1	3
Chatham-Kent	27	27	20	20	24	28	31	21	21	19	24	24
Chilliwack	76	78	80	76	77	60	65	63	71	70	65	77
Cornwall	-	-	3	2	2	2	1	1	1	1	1	-
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	21	23	19	13	13	11	11	12	17	16	22	19
Granby	23	30	31	27	23	21	18	26	27	29	29	27
Grande Prairie	140	111	168	181	194	184	255	198	300	259	228	339
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Kamloops	13	10	11	9	11	8	8	19	18	19	18	20
Kawartha Lakes	12	13	13	10	11	11	11	11	12	11	17	18
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Lethbridge	21	21	26	28	30	29	32	62	63	68	64	64
Medicine Hat	74	84	77	68	85	87	97	101	112	90	82	85
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Nanaimo	64	54	37	36	30	35	29	30	28	39	43	34
Norfolk	32	28	25	27	27	30	27	32	34	35	35	35
North Bay	15	13	11	10	12	17	17	21	20	18	16	18
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Prince George	17	15	12	11	18	18	16	16	19	23	25	31
Red Deer	42	38	32	32	31	31	30	41	40	50	62	91
Saint-Hyacinthe	10	12	16	23	23	20	17	13	15	16	20	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	17	16	18	18	14	12	14	16	15	15	15
Sarnia	18	16	13	13	10	11	8	15	14	18	21	21
Sault Ste. Marie	6	8	5	4	2	4	1	3	6	6	6	8
Shawinigan	2	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-
Vernon	27	27	23	23	23	15	17	21	23	22	24	25
Large CA Total / Total Grandes AR	677	640	651	642	683	654	717	738	873	840	833	988

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-éoulées, par RMR

January 2008 - janvier 2008

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	42	24	84	11	35	91	57.1	27.8	8.3
Barrie	80	58	152	55	113	119	72.5	48.7	2.2
Brantford	38	14	105	16	30	113	36.8	21.0	7.1
Calgary	847	758	519	43	801	565	89.5	58.6	13.1
Edmonton	563	463	986	104	567	982	82.2	36.6	9.4
Greater Sudbury	32	32	22	2	34	20	100.0	63.0	10.0
Guelph	41	39	15	1	40	16	95.1	71.4	16.0
Halifax	63	54	52	18	72	43	85.7	62.6	2.4
Hamilton	117	109	69	22	131	55	93.2	70.4	2.5
Kelowna	80	75	81	11	86	75	93.8	53.4	6.8
Kingston	43	25	40	18	43	40	58.1	51.8	2.2
Kitchener	86	61	113	25	86	113	70.9	43.2	4.5
London	142	117	174	22	139	177	82.4	44.0	8.0
Moncton	46	35	121	16	51	116	76.1	30.5	7.3
Montréal	514	393	689	92	485	718	76.5	40.3	7.8
Oshawa	138	137	50	10	147	41	99.3	78.2	4.1
Ottawa-Gatineau	365	339	160	45	384	141	92.9	73.1	3.1
Gatineau	97	81	100	20	101	96	83.5	51.3	4.8
Ottawa	268	258	60	25	283	45	96.3	86.3	1.8
Peterborough	26	25	18	2	27	17	96.2	61.4	8.5
Québec	124	110	64	12	122	66	88.7	64.9	5.5
Regina	50	47	24	3	50	24	94.0	67.6	8.0
Saguenay	25	25	1	-	25	1	100.0	96.2	***
St. Catharines-Niagara	76	55	109	8	63	122	72.4	34.1	15.3
Saint John	35	31	20	5	36	19	88.6	65.5	3.8
St. John's	85	84	9	2	86	8	98.8	91.5	4.0
Saskatoon	107	93	26	6	99	34	86.9	74.4	5.7
Sherbrooke	28	12	4	1	13	19	42.9	40.6	19.0
Thunder Bay	15	15	4	-	15	4	100.0	78.9	***
Toronto	1,070	918	480	116	1,034	516	85.8	66.7	4.4
Trois-Rivières	23	20	36	6	26	33	87.0	44.1	5.5
Vancouver	410	188	893	121	309	994	45.9	23.7	8.2
Victoria	82	69	95	24	93	84	84.1	52.5	3.5
Windsor	30	22	65	6	28	67	73.3	29.5	11.2
Winnipeg	68	51	208	37	88	188	75.0	31.9	5.1
CMA Total									
Total RMR	5,491	4,498	5,488	860	5,358	5,621	81.9	48.8	6.5

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

January 2008 - janvier 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	31	29	8	4	33	6	93.5	84.6	1.5
Cape Breton	8	8	6	-	8	6	100.0	57.1	***
Charlottetown	33	31	1	-	31	3	93.9	91.2	***
Chatham-Kent	9	8	24	1	9	24	88.9	27.3	24.0
Chilliwack	39	17	65	10	27	77	43.6	26.0	7.7
Cornwall	10	10	1	1	11	-	100.0	100.0	-
Drummondville	17	17	1	-	17	1	100.0	94.4	***
Fredericton	46	43	22	6	49	19	93.5	72.1	3.2
Granby	9	8	29	3	11	27	88.9	28.9	9.0
Grande Prairie	132	12	252	33	45	339	9.1	11.7	10.3
Kamloops	37	31	18	4	35	20	83.8	63.6	5.0
Kawartha Lakes	37	36	17	-	36	18	97.3	66.7	***
Lethbridge	54	41	64	13	54	64	75.9	45.8	4.9
Medicine Hat	33	6	82	24	30	85	18.2	26.1	3.5
Nanaimo	29	28	43	10	38	34	96.6	52.8	3.4
Norfolk	12	7	35	5	12	35	58.3	25.5	7.0
North Bay	6	4	16	-	4	18	66.7	18.2	***
Prince George	27	20	25	1	21	31	74.1	40.4	31.0
Red Deer	127	87	62	11	98	91	68.5	51.9	8.3
Saint-Hyacinthe	8	2	20	5	7	21	25.0	25.0	4.2
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	2	15	-	2	15	100.0	11.8	***
Sarnia	12	10	21	2	12	21	83.3	36.4	10.5
Sault Ste. Marie	12	10	6	-	10	8	83.3	55.6	***
Shawinigan	1	1	-	-	1	-	100.0	100.0	-
Vernon	26	23	24	2	25	25	88.5	50.0	12.5
Large CA Total Total Grandes AR	757	491	857	135	626	988	64.9	38.8	7.3

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)

January 2008 - janvier 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	445,000	468,980	480,000	577,000	470,000	520,500	91
Barrie	233,990	271,990	323,990	408,000	294,990	345,680	119
Brantford	150,000	203,000	244,900	291,000	225,000	230,220	113
Calgary	320,130	386,654	468,415	608,382	424,500	489,384	565
Edmonton	303,014	374,900	450,000	530,320	416,232	434,719	978
Greater Sudbury	240,140	289,400	315,340	342,100	307,450	294,305	20
Guelph	230,000	289,000	350,000	411,735	321,628	333,468	16
Halifax	247,700	281,000	358,580	399,400	328,450	348,835	42
Hamilton	299,920	320,900	349,500	381,700	339,900	360,770	55
Kelowna	469,900	549,900	621,360	737,180	599,000	709,319	75
Kingston	192,880	198,160	220,000	280,140	199,900	224,554	40
Kitchener	243,200	275,000	300,000	389,920	290,000	318,678	113
London	220,000	250,000	290,000	376,700	269,500	300,529	176
Moncton	129,900	138,900	169,900	228,940	143,500	169,452	106
Montréal	225,000	260,000	302,000	380,000	280,000	315,578	718
Oshawa	295,254	347,980	368,190	386,786	359,900	356,342	41
Ottawa-Gatineau	161,000	210,000	236,800	338,920	217,500	252,633	140
Gatineau	150,000	180,000	210,000	225,000	200,000	195,802	96
Ottawa	295,000	339,900	396,000	464,900	352,400	376,628	44
Peterborough	242,590	260,920	318,880	353,796	275,000	293,532	17
Québec	150,000	174,000	220,000	300,000	200,000	224,318	66
Regina	285,000	349,900	393,000	471,000	384,000	383,850	24
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	249,540	289,900	331,520	385,100	305,900	325,123	122
Saint John	159,800	174,500	249,900	335,000	225,000	248,413	19
St. John's	--	--	--	--	--	--	8
Saskatoon	249,900	317,900	359,000	424,900	339,300	349,321	34
Sherbrooke	135,000	149,500	190,000	255,000	180,000	198,147	19
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	373,525	422,760	486,900	799,000	450,000	625,424	516
Trois-Rivières	123,000	145,000	157,000	216,000	150,000	164,242	33
Vancouver	547,000	604,000	728,000	979,000	649,450	844,474	994
Victoria	399,900	561,900	629,360	803,000	599,000	714,376	83
Windsor	179,960	233,720	279,400	336,700	269,000	268,963	67
Winnipeg	250,762	290,000	343,072	429,000	308,682	350,757	184
CMA Total							
Total RMR	254,990	345,900	449,900	600,000	392,900	483,883	5,599
Canada(50,000+)	250,000	334,850	425,000	579,900	375,000	460,479	6,581

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)

January 2008 - janvier 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	6
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	3
Chatham-Kent	162,000	180,000	200,000	250,000	183,500	200,163	24
Chilliwack	434,600	450,000	465,000	487,000	460,000	467,099	77
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	165,000	179,000	193,500	299,900	189,000	207,426	19
Granby	135,000	152,000	160,000	180,000	160,000	158,333	27
Grande Prairie	280,000	298,909	340,449	379,772	319,960	324,769	339
Kamloops	271,360	386,780	499,900	565,900	439,900	450,347	17
Kawartha Lakes	264,200	284,599	336,999	570,000	285,450	388,428	18
Lethbridge	229,726	249,133	276,400	332,688	269,835	285,613	64
Medicine Hat	283,090	312,000	346,491	394,400	331,900	331,797	85
Nanaimo	374,900	389,900	401,500	425,900	393,900	415,113	31
Norfolk	198,400	210,000	218,000	250,000	210,000	226,994	35
North Bay	225,400	247,400	271,400	342,100	262,450	323,700	18
Prince George	359,360	367,180	390,720	409,900	379,900	400,994	31
Red Deer	247,769	302,108	342,017	386,777	324,000	323,091	91
Saint-Hyacinthe	159,940	175,000	191,000	213,000	182,500	206,510	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	180,000	214,200	240,000	190,000	206,800	15
Sarnia	211,860	269,900	302,120	331,900	279,900	279,519	21
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	8
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	411,720	533,740	626,160	691,000	596,000	574,684	25
Large CA Total Total Grandes AR	225,000	287,997	346,911	406,806	315,532	327,039	982
Canada(50,000+)	250,000	334,850	425,000	579,900	375,000	460,479	6,581

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)

January 2008 - janvier 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	475,800	510,000	540,000	594,400	535,000	553,569	35
Barrie	233,190	265,990	291,990	350,000	279,990	333,667	113
Brantford	155,600	207,600	259,000	306,598	241,000	233,500	30
Calgary	382,994	430,529	492,974	625,000	457,743	547,660	801
Edmonton	334,860	391,160	452,060	546,600	419,900	459,663	567
Greater Sudbury	259,900	275,000	329,000	479,900	294,950	334,368	34
Guelph	302,440	336,716	361,895	470,883	344,908	371,765	40
Halifax	257,603	298,200	345,000	429,000	324,000	345,387	72
Hamilton	320,760	363,597	389,990	469,994	374,990	446,459	131
Kelowna	399,900	469,500	529,900	649,900	477,700	598,494	84
Kingston	199,540	249,960	273,900	294,880	267,000	251,167	43
Kitchener	250,000	268,000	292,520	400,000	277,500	331,636	86
London	228,340	256,200	293,600	330,000	274,369	290,153	137
Moncton	129,900	149,900	199,900	239,540	169,900	192,255	51
Montréal	230,000	260,000	330,000	400,000	290,000	320,682	485
Oshawa	258,990	287,090	337,390	389,354	304,990	335,458	147
Ottawa-Gatineau	242,320	289,460	337,880	416,900	315,900	333,767	383
Gatineau	145,000	170,000	215,000	270,000	200,000	205,960	101
Ottawa	287,954	327,420	381,200	448,740	343,990	379,542	282
Peterborough	263,590	301,390	343,302	420,000	315,900	358,887	27
Québec	178,000	210,000	260,000	372,000	250,000	278,824	122
Regina	252,949	289,531	324,399	422,400	304,000	326,503	50
Saguenay	120,000	147,000	198,000	266,000	170,000	179,000	25
St. Catharines-Niagara	251,540	297,380	349,900	466,500	305,000	382,492	61
Saint John	152,000	196,200	244,920	305,400	205,238	243,724	36
St. John's	159,900	183,622	207,320	249,960	194,800	204,693	86
Saskatoon	210,000	246,054	300,000	339,200	279,000	281,457	99
Sherbrooke	155,000	181,000	200,000	205,000	200,000	185,538	13
Thunder Bay	195,000	215,960	250,000	288,000	225,000	240,047	15
Toronto	360,990	404,990	469,990	562,900	432,990	500,855	1,034
Trois-Rivières	125,000	160,000	181,000	225,000	170,000	179,808	26
Vancouver	549,000	639,000	765,000	1,048,000	688,000	899,367	309
Victoria	447,900	574,900	708,160	905,900	599,900	769,997	93
Windsor	216,200	265,000	315,140	352,200	292,893	305,983	28
Winnipeg	250,000	284,566	311,729	379,350	300,721	343,077	88
CMA Total							
Total RMR	269,900	350,000	424,990	544,990	386,990	449,212	5,351
Canada(50,000+)	260,000	340,990	415,000	533,596	376,945	436,520	5,960

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)

January 2008 - janvier 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	189,980	202,190	225,000	248,828	210,000	218,677	33
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	8
Charlottetown	122,000	148,000	191,000	240,000	175,000	191,452	31
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	9
Chilliwack	439,000	451,200	477,200	520,000	469,000	481,070	27
Cornwall	155,666	183,528	250,000	380,000	200,000	246,886	11
Drummondville	172,600	244,000	275,000	294,000	265,000	260,294	17
Fredericton	132,023	177,200	199,000	324,000	179,000	213,356	41
Granby	160,000	195,000	230,000	280,000	200,000	215,455	11
Grande Prairie	229,900	266,586	297,310	341,700	278,929	288,191	45
Kamloops	354,780	379,900	415,140	451,980	399,000	430,297	33
Kawartha Lakes	217,000	248,580	283,800	345,400	256,450	296,808	36
Lethbridge	234,700	256,000	307,336	352,061	275,280	297,600	54
Medicine Hat	273,383	301,400	326,200	344,000	314,500	312,846	30
Nanaimo	279,300	368,520	471,200	584,120	414,900	457,752	31
Norfolk	163,600	198,000	204,000	283,200	199,000	213,917	12
North Bay	--	--	--	--	--	--	4
Prince George	299,527	342,483	375,000	390,200	369,900	351,443	21
Red Deer	282,937	309,885	344,091	404,842	324,625	357,049	98
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	--	--	--	--	--	--	2
Sarnia	271,900	295,100	339,820	367,940	297,700	312,163	12
Sault Ste. Marie	200,600	212,000	287,000	313,000	245,000	252,800	10
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	1
Vernon	499,800	537,360	647,360	851,900	579,900	697,360	25
Large CA Total							
Total Grandes AR	210,000	275,000	325,000	409,900	300,000	325,007	609
Canada(50,000+)	260,000	340,990	415,000	533,596	376,945	436,520	5,960

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)

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2007	2008	2007	2008
Area/Collectivité												
Abbotsford	49	84	493,910	531,155	68	74	513,729	536,346	75	91	519,823	520,500
Barrie	**	197	**	334,525	**	154	**	340,491	199	119	327,608	345,680
Brantford	**	83	**	233,612	**	66	**	234,408	91	113	212,395	230,220
Calgary	553	498	343,604	410,485	563	490	363,646	443,062	510	565	367,107	489,384
Edmonton	618	585	274,267	365,603	592	795	295,296	405,218	591	978	313,410	434,719
Greater Sudbury	16	19	255,619	316,990	20	13	275,467	320,708	14	20	283,486	294,305
Guelph	**	21	**	347,925	**	15	**	374,132	24	16	371,722	333,468
Halifax	36	43	271,386	324,819	85	32	282,561	346,658	51	42	305,899	348,835
Hamilton	53	45	365,288	403,476	49	57	377,065	391,004	66	55	395,654	360,770
Kelowna	**	55	**	696,192	**	77	**	690,756	97	75	591,361	709,319
Kingston	31	37	257,541	247,762	35	43	309,468	250,733	60	40	288,233	224,554
Kitchener	158	98	298,958	330,256	171	113	296,341	307,080	137	113	320,942	318,678
London	133	204	278,761	283,349	161	190	277,857	293,085	162	176	267,080	300,529
Moncton	**	107	**	158,836	**	109	**	164,858	108	106	144,850	169,452
Montréal	630	591	299,344	314,098	737	678	296,003	311,173	772	718	304,332	315,578
Oshawa	35	59	319,251	341,637	47	43	329,419	336,500	54	41	331,980	356,342
Ottawa-Gatineau	172	196	260,076	261,844	209	169	262,571	267,343	246	140	258,481	252,633
Gatineau	95	124	188,705	185,129	125	111	182,232	193,360	158	96	185,620	195,802
Ottawa	77	72	348,131	393,964	84	58	382,123	408,931	88	44	389,298	376,628
Peterborough	**	22	**	266,655	**	23	**	271,061	19	17	242,280	293,532
Québec	96	74	183,917	211,514	117	64	185,744	233,359	101	66	192,228	224,318
Regina	31	14	249,498	345,409	15	18	267,469	352,983	30	24	262,862	383,850
Saguenay	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
St. Catharines-Niagara	108	107	287,064	323,190	123	117	309,953	324,710	110	122	304,876	325,123
Saint John	18	18	231,550	227,567	27	28	204,243	204,068	24	19	210,975	248,413
St. John's	42	30	191,450	241,053	46	13	231,732	281,822	67	8	213,121	--
Saskatoon	34	14	219,187	379,229	27	19	288,434	350,037	17	34	320,036	349,321
Sherbrooke	1	-	--	-	-	16	-	163,188	1	19	--	198,147
Thunder Bay	3	2	--	--	4	3	--	--	6	4	--	--
Toronto	334	357	602,135	691,779	302	418	692,037	697,147	624	516	541,964	625,424
Trois-Rivières	26	28	155,962	150,536	25	30	154,800	163,100	37	33	162,703	164,242
Vancouver	551	761	797,081	845,680	691	862	775,187	868,855	823	994	778,339	844,474
Victoria	95	77	609,654	702,987	112	78	675,740	697,588	122	83	709,934	714,376
Windsor	4	51	--	288,738	25	62	364,489	279,332	36	67	293,953	268,963
Winnipeg	217	233	283,791	293,732	245	255	286,354	332,441	198	184	295,422	350,757
CMA Total												
Total RMR	4,045	4,711	394,371	449,047	4,497	5,125	411,261	472,136	5,473	5,599	416,007	483,883

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

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2007	2008	2007	2008
Barrie*	155	**	322,025	**	165	**	338,460	**	**	**	**	**
Belleville	7	6	--	--	7	6	--	--	9	6	--	--
Brantford*	33	**	186,909	**	76	**	196,211	**	**	**	**	**
Cape Breton	1	5	--	--	3	6	--	--	3	6	--	--
Charlottetown	1	5	--	--	2	1	--	--	4	3	--	--
Chatham-Kent	18	28	178,439	189,246	24	21	190,704	196,900	33	24	193,239	200,163
Chilliwack	59	60	366,827	455,603	57	71	409,674	477,392	51	77	423,924	467,099
Cornwall	1	2	--	--	6	1	--	--	3	-	--	-
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	16	11	249,050	246,491	24	17	232,491	231,212	32	19	236,563	207,426
Granby	21	21	146,429	159,571	24	27	152,458	158,889	25	27	152,000	158,333
Grande Prairie	**	184	**	295,933	**	300	**	320,429	120	339	264,301	324,769
Guelph*	22	**	350,716	**	28	**	361,112	**	**	**	**	**
Kamloops	8	6	--	--	15	16	334,740	396,956	14	17	341,329	450,347
Kawartha Lakes	11	11	257,536	274,327	21	12	284,257	278,233	17	18	259,894	388,428
Kelowna*	66	**	477,534	**	84	**	558,491	**	**	**	**	**
Lethbridge	26	29	218,277	304,966	32	63	270,891	281,364	23	64	287,838	285,613
Medicine Hat	111	87	226,318	304,370	114	112	245,812	310,868	68	85	241,944	331,797
Moncton*	71	**	130,164	**	87	**	144,362	**	**	**	**	**
Nanaimo	58	33	391,395	468,827	62	25	384,589	416,804	71	31	402,559	415,113
Norfolk	19	30	199,347	205,560	30	34	212,607	230,112	31	35	218,529	226,994
North Bay	12	17	262,150	248,588	9	20	--	249,730	16	18	238,925	323,700
Peterborough*	8	**	--	**	21	**	267,025	**	**	**	**	**
Prince George	19	18	264,137	399,900	18	19	277,594	406,311	15	31	309,593	400,994
Red Deer	34	31	258,043	291,141	30	40	236,208	331,768	39	91	266,158	323,091
Saint-Hyacinthe	**	20	**	166,575	**	15	**	189,313	11	21	170,364	206,510
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	14	197,938	213,500	26	16	203,615	206,250	23	15	207,783	206,800
Sarnia	28	11	233,373	235,764	27	14	235,881	259,721	20	21	266,535	279,519
Sault Ste. Marie	5	4	--	--	6	6	--	--	5	8	--	--
Shawinigan	3	1	--	--	3	2	--	--	5	-	--	-
Vernon	16	15	442,700	538,093	26	23	476,004	590,683	34	25	511,241	574,684
Large CA Total Total Grandes AR	846	650	281,722	303,017	1,028	868	296,042	318,557	673	982	285,699	327,039
Canada(50,000+)	4,891	5,361	374,886	431,342	5,525	5,993	389,823	449,892	6,146	6,581	401,738	460,479

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

	Feb 2007 fév	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil	Aug 2007 août	Sept 2007 sept	Oct 2007 oct	Nov 2007 nov	Dec 2007 déc	Jan 2008 janv
Abbotsford	25	26	17	5	3	42	53	98	81	71	69	123
Barrie	38	47	33	32	19	11	2	-	-	109	109	83
Brantford	45	51	51	52	55	42	39	35	39	49	44	40
Calgary	8	6	6	18	18	19	19	18	45	40	49	80
Edmonton	300	160	126	108	103	50	51	115	202	212	213	90
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	40	39	38	50	55	68	56	48	45	40	39	35
Halifax	35	35	37	120	12	11	133	128	327	266	453	455
Hamilton	235	129	129	122	113	113	74	66	62	106	99	84
Kelowna	46	40	33	28	29	28	25	51	51	32	2	2
Kingston	24	26	25	25	31	20	20	14	11	8	13	10
Kitchener	239	383	388	413	380	343	327	323	316	366	381	412
London	139	139	256	249	389	528	525	510	702	363	357	329
Moncton	65	45	22	14	58	160	211	181	179	162	107	145
Montréal	4,084	3,674	3,489	3,872	4,244	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880	3,763	3,734
Oshawa	43	45	53	53	67	73	50	102	111	114	118	124
Ottawa-Gatineau	347	313	297	381	512	615	598	601	569	556	590	546
Gatineau	140	117	112	214	214	203	225	238	188	189	239	222
Ottawa	207	196	185	167	298	412	373	363	381	367	351	324
Peterborough	15	10	13	15	14	10	11	18	18	16	14	12
Québec	605	573	539	526	512	555	481	478	488	457	490	459
Regina	18	14	9	7	3	1	3	2	2	2	2	4
Saguenay	47	36	33	28	28	40	34	31	32	5	4	8
St. Catharines-Niagara	48	48	44	42	36	36	27	27	37	58	59	58
Saint John	2	2	-	6	6	2	30	18	20	26	26	19
St. John's	14	25	25	22	22	25	27	24	13	9	9	8
Saskatoon	9	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	55	63	81	67	53	26	29	3	223	223	224	220
Thunder Bay	4	4	7	3	3	2	2	2	2	2	2	2
Toronto	1,231	1,237	710	610	520	476	515	404	406	532	593	589
Trois-Rivières	42	38	131	85	102	26	20	19	29	81	94	96
Vancouver	295	337	338	332	311	322	339	310	332	445	399	413
Victoria	35	32	39	46	60	52	43	73	68	73	102	133
Windsor	14	13	12	9	9	6	7	13	12	10	9	8
Winnipeg	28	51	130	92	65	71	52	47	46	31	86	131
CMA Total/Total RMR	8,175	7,651	7,118	7,432	7,832	8,149	8,219	8,201	8,567	8,344	8,519	8,452

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

January 2008 - janvier 2008

	Feb 2007 fév	Mar 2007 mars	Apr 2007 avr	May 2007 mai	June 2007 juin	July 2007 juil	Aug 2007 août	Sept 2007 sept	Oct 2007 oct	Nov 2007 nov	Dec 2007 déc	Jan 2008 janv
Barrie	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Belleville	4	2	3	2	2	1	1	1	-	-	3	1
Brantford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Cape Breton	14	14	18	18	18	18	18	14	14	14	14	7
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	46	52	39	33	25
Chatham-Kent	14	11	11	9	5	5	5	5	5	5	5	5
Chilliwack	2	-	-	-	-	2	13	27	16	4	14	8
Cornwall	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1
Drummondville	1	3	3	2	-	-	11	12	11	28	230	212
Fredericton	2	8	13	10	12	13	6	4	21	18	14	14
Granby	27	51	57	196	158	140	128	109	114	113	127	121
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	23	18	18	54	126	138
Guelph	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Kamloops	8	8	8	8	8	1	1	1	1	-	-	-
Kawartha Lakes	5	5	5	5	4	4	3	6	5	5	5	5
Kelowna	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Lethbridge	3	3	3	3	1	-	-	3	17	17	8	8
Medicine Hat	114	83	73	68	68	125	140	115	108	41	35	39
Moncton	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Nanaimo	23	23	23	23	24	31	31	31	36	32	31	31
Norfolk	2	2	2	2	15	14	17	13	12	16	18	17
North Bay	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
Peterborough	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	1	1	1	4	2	1	-	5	5	5	5	14
Saint-Hyacinthe	66	60	59	66	50	59	66	55	50	45	51	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	25	30	30	34	31	27	29	89	85	89	91
Sarnia	31	31	30	30	22	22	22	22	11	11	11	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	227	67	57	40	46	38	37	26	25	15	12
Vernon	2	3	4	4	2	-	-	-	-	-	-	5
Large CA Total / Total Grandes AR	357	565	414	541	469	517	554	557	615	558	835	865

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)

January 2008 - janvier 2008

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Calgary	9	-	8	-	-	17	0.0	0.0	***
Edmonton	6	6	121	121	127	-	100.0	100.0	-
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	300	-	-	300	-	0.0	***
Hamilton	-	-	41	21	21	20	-	51.2	1.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	3	2	-	-	2	1	66.7	66.7	-
Kitchener	47	5	232	8	13	266	10.6	4.7	33.3
London	4	2	272	35	37	239	50.0	13.4	6.8
Moncton	56	8	95	15	23	128	14.3	15.2	8.5
Montréal	340	68	1,559	145	213	1,686	20.0	11.2	11.6
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	-	-	142	23	23	119	-	16.2	5.2
Gatineau	-	-	119	21	21	98	-	17.6	4.7
Ottawa	-	-	23	2	2	21	-	8.7	10.5
Peterborough	-	-	8	2	2	6	-	25.0	3.0
Québec	33	18	261	44	62	232	54.5	21.1	5.3
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	7	3	1	8	3	87.5	72.7	3.0
St. Catharines-Niagara	-	-	9	-	-	9	-	0.0	***
Saint John	-	-	2	1	1	1	-	50.0	1.0
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	4	4	222	2	6	220	100.0	2.7	110.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	14	14	191	13	27	178	100.0	13.2	13.7
Trois-Rivières	21	13	77	10	23	75	61.9	23.5	7.5
Vancouver	7	2	70	11	13	64	28.6	16.9	5.8
Victoria	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Windsor	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Winnipeg	47	-	5	-	-	52	0.0	0.0	***
CMA Total									
Total RMR	599	149	3,629	452	601	3,627	24.9	14.2	8.0

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)

January 2008 - janvier 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	171	93	69	24	117	123	54.4	48.8	5.1
Barrie	19	13	109	32	45	83	68.4	35.2	2.6
Brantford	-	-	38	4	4	34	-	10.5	8.5
Calgary	589	567	41	-	567	63	96.3	90.0	***
Edmonton	96	96	92	2	98	90	100.0	52.1	45.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	17	16	39	5	21	35	94.1	37.5	7.0
Halifax	12	6	153	4	10	155	50.0	6.1	38.8
Hamilton	67	57	58	4	61	64	85.1	48.8	16.0
Kelowna	90	90	2	-	90	2	100.0	97.8	***
Kingston	8	5	13	7	12	9	62.5	57.1	1.3
Kitchener	22	15	149	10	25	146	68.2	14.6	14.6
London	26	16	85	5	21	90	61.5	18.9	18.0
Moncton	8	3	12	-	3	17	37.5	15.0	***
Montréal	261	109	2,204	308	417	2,048	41.8	16.9	6.6
Oshawa	49	35	118	8	43	124	71.4	25.7	15.5
Ottawa-Gatineau	154	115	448	60	175	427	74.7	29.1	7.1
Gatineau	40	11	120	25	36	124	27.5	22.5	5.0
Ottawa	114	104	328	35	139	303	91.2	31.4	8.7
Peterborough	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Québec	33	15	229	20	35	227	45.5	13.4	11.4
Regina	15	13	2	-	13	4	86.7	76.5	***
Saguenay	10	6	1	-	6	5	60.0	54.5	***
St. Catharines-Niagara	12	8	50	5	13	49	66.7	21.0	9.8
Saint John	-	-	24	6	6	18	-	25.0	3.0
St. John's	12	12	9	1	13	8	100.0	61.9	8.0
Saskatoon	23	23	-	-	23	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	18	18	2	2	20	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	713	680	402	24	704	411	95.4	63.1	17.1
Trois-Rivières	10	1	17	5	6	21	10.0	22.2	4.2
Vancouver	421	344	329	57	401	349	81.7	53.5	6.1
Victoria	122	75	101	16	91	132	61.5	40.8	8.3
Windsor	-	-	5	1	1	4	-	20.0	4.0
Winnipeg	-	-	81	2	2	79	-	2.5	39.5
CMA Total									
Total RMR	2,978	2,431	4,890	612	3,043	4,825	81.6	38.7	7.9

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	113	-	123
Barrie	9	-	74	-	83
Brantford	5	6	29	-	40
Calgary	-	17	63	-	80
Edmonton	-	-	90	-	90
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	18	-	17	-	35
Halifax	16	300	139	-	455
Hamilton	32	20	32	-	84
Kelowna	-	-	2	-	2
Kingston	9	1	-	-	10
Kitchener	65	266	81	-	412
London	8	239	82	-	329
Moncton	17	128	-	-	145
Montréal	86	1,686	1,962	-	3,734
Oshawa	15	-	109	-	124
Ottawa-Gatineau	110	119	317	-	546
Gatineau	30	98	94	-	222
Ottawa	80	21	223	-	324
Peterborough	1	6	5	-	12
Québec	43	232	184	-	459
Regina	-	-	4	-	4
Saguenay	2	3	3	-	8
St. Catharines-Niagara	19	9	30	-	58
Saint John	6	1	12	-	19
St. John's	-	-	8	-	8
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	220	-	-	220
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	176	178	235	-	589
Trois-Rivières	9	75	12	-	96
Vancouver	53	64	296	-	413
Victoria	-	1	132	-	133
Windsor	-	4	4	-	8
Winnipeg	-	52	79	-	131
CMA Total					
Total RMR	709	3,627	4,116	-	8,452
Canada(50,000+)	776	4,043	4,498	-	9,317

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	4	3	-	7
Charlottetown	-	25	-	-	25
Chatham-Kent	-	-	5	-	5
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	3	209	-	-	212
Fredericton	1	11	2	-	14
Granby	2	12	107	-	121
Grande Prairie	52	-	86	-	138
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	8	-	8
Medicine Hat	-	-	39	-	39
Nanaimo	-	-	31	-	31
Norfolk	-	-	17	-	17
North Bay	-	45	-	-	45
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	9	5	-	14
Saint-Hyacinthe	8	14	33	-	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	74	17	-	91
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	12	-	-	12
Vernon	-	-	5	-	5
Large CA Total					
Total Grandes AR	67	416	382	-	865
Canada(50,000+)	776	4,043	4,498	-	9,317

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	111	-	117
Barrie	24	-	21	-	45
Brantford	-	-	4	-	4
Calgary	7	-	560	-	567
Edmonton	-	127	98	-	225
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	19	-	2	-	21
Halifax	7	-	3	-	10
Hamilton	40	21	21	-	82
Kelowna	-	-	90	-	90
Kingston	12	2	-	-	14
Kitchener	25	13	-	-	38
London	-	37	21	-	58
Moncton	3	23	-	-	26
Montréal	54	213	363	-	630
Oshawa	14	-	29	-	43
Ottawa-Gatineau	121	23	54	-	198
Gatineau	19	21	17	-	57
Ottawa	102	2	37	-	141
Peterborough	-	2	-	-	2
Québec	12	62	23	-	97
Regina	-	-	13	-	13
Saguenay	4	8	2	-	14
St. Catharines-Niagara	12	-	1	-	13
Saint John	6	1	-	-	7
St. John's	13	-	-	-	13
Saskatoon	-	-	23	-	23
Sherbrooke	-	6	20	-	26
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	248	27	456	-	731
Trois-Rivières	2	23	4	-	29
Vancouver	28	13	373	-	414
Victoria	-	-	91	-	91
Windsor	-	-	1	-	1
Winnipeg	-	-	2	-	2
CMA Total					
Total RMR	657	601	2,386	-	3,644
Canada(50,000+)	670	652	2,527	-	3,849

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	-	-	2
Cape Breton	-	-	7	-	7
Charlottetown	-	13	6	-	19
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	12	-	12
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	1	28	-	-	29
Fredericton	6	-	-	-	6
Granby	3	-	3	-	6
Grande Prairie	-	-	8	-	8
Kamloops	-	-	26	-	26
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	5	-	5
Medicine Hat	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	46	-	46
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	6	3	-	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	3	-	4
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	21	-	21
Large CA Total					
Total Grandes AR	13	51	141	-	205
Canada(50,000+)	670	652	2,527	-	3,849

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 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

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

VOLUME J

**STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ**

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 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

Data on 2006 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 2008

ATLANTIC

Lot 49 Lot is no longer a part of Charlottetown CA

QUÉBEC

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

PRAIRIES

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

BRITISH COLUMBIA

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

Kent DM is now a part of Chilliwack CA

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo CA

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

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2008

ATLANTIQUE

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

QUÉBEC

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

PRAIRIES

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

COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack

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

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-
	Paradise T	4	4	4	2
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	-	1	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-
	St John's CY	5	4	3	7
	Torbay T	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-
Total		10	9	8	9
					8

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	2	1	2	33	25
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	1	-	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	**	-	**
	Lot 49 LOT	**	**	**	**	**
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total		2	1	3	33	25

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	38	52	43	453	455	
	Total	38	52	43	453	455	
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	6	14	7	
	Total	6	6	6	14	7	

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-	-
	Dieppe C	32	36	36	85	71
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	82	75	72	20	19
	Moncton P	2	1	1	-	-
	Riverview T	6	6	4	2	55
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	1	2	2	-	-
Total		124	121	116	107	145
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	2	2	5	1
	Kingston P	-	1	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	9	7	5	1	1
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	-	-	1	-	-
	Saint John CY	13	10	11	20	17
	Saint Martins P	1	-	-	-	-
	Simonds P	-	-	-	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
Total		23	20	19	26	19

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	1	-	-
	Douglas P	2	1	-	-	-
	Fredericton CY	10	15	11	14	14
	Kingsclear P	1	1	-	-	-
	Lincoln P	-	2	3	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	2	2	2	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Marys P	-	-	2	-	-
	Total	16	22	19	14	14

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	99	95	91	239	222
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	Total	104	100	96	239	222
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	1	1	-	-
	Beaconsfield V	5	5	2	-	-
	Côte Saint-Luc V	1	1	2	36	36
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	1	47	45
	Dorval CÉ	3	4	3	6	5
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	1	-	-	5	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	67	71	76	1,882	1,631
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	68	70
	Sainte-Anne de Bellevue V	4	2	2	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	11	11
	Total	82	85	87	2,057	1,805

Table J5-2 - Tableau J5-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	-	-	5
	Beloeil V	14	15	15	5
	Boucherville V	2	2	2	9
	Brossard V	27	16	15	195
	Candiac V	25	25	28	19
	Carignan V	-	-	-	-
	Châteauguay V	15	13	14	3
	Chambly V	9	8	8	18
	Delson V	1	2	2	-
	Léry V	-	-	-	-
	La Prairie V	2	1	3	-
	Longueuil V	15	13	16	189
	McMasterville MÉ	1	2	2	1
	Mercier V	1	-	2	-
	Mont-Saint-Hilaire V	12	14	14	31
	Otterburn Park V	1	1	1	2
	Richelieu V	2	2	2	10
	Saint-Amable MÉ	3	3	3	9
	Saint-Basile-le-Grand V	4	4	4	4
	Saint-Bruno-de-Montarville V	11	11	11	14
	Saint-Constant V	7	10	9	2
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	-	1	1	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	4	5	3	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	-
	Sainte-Julie V	3	3	3	-
	Varennes V	-	-	-	-
	Verchères MÉ	-	-	1	-
Total		162	153	161	519
					516

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	20	22	3
	Bois-des-Filion V	5	4	3	29
	Boisbriand V	2	2	2	-
	Charlemagne V	-	-	-	18
	Deux-Montagnes V	1	1	1	1
	Gore CT	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	1	1	2
	L'Assomption V	20	18	17	23
	Laval V	103	104	115	486
	Lavaltrie V	3	2	1	9
	Lorraine V	-	-	-	-
	Mascouche V	19	14	20	48
	Mirabel V	19	22	25	14
	Oka MÉ	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	2	2	4	2
	Repentigny V	29	28	25	65
	Rosemère V	1	2	1	-
	Saint-Colomban PE	9	13	11	1
	Saint-Eustache V	11	10	12	35
	Saint-Jérôme V	30	34	33	192
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	1	1	5
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	6	7	8
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	18	13	13	22
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	63
	Terrebonne V	60	60	63	122
Total		362	357	377	1,148
					1,333

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	-	-	-	-
	Hudson V	1	3	3	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	13	9	
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	7	5	4	2	2	
	Pincourt V	14	18	17	18	11	
	Pointe-des-Cascades VL	1	2	2	-	-	
	Saint-Lazare V	25	28	29	5	11	
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	-	
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	4	4	-	-	
	Vaudreuil-Dorion V	44	34	34	1	47	
	Total	95	94	93	39	80	
Montréal CMA/RMR	Total	701	689	718	3,763	3,734	

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	1	-	-	-
	Château-Richer V	1	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	17	18	17	86	85
	L'Ancienne-Lorette V	-	1	1	67	62
	L'Ange-Gardien PE	1	1	1	1	1
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	23	24	28	324	303
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	4	3	3	2
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	1	1
	Saint-Henri MÉ	1	2	4	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	1	3	3	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	3	5	2	2	1
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronne VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	2	1	2	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	2	3	6	4
Total		53	64	66	490	459

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	4
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	-
	Total	1	1	1	4
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-
	Magog V	1	-	16	4
	North Hatley VL	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	2	3	2	-
	Sherbrooke V	1	1	1	220
	Stoke MÉ	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-
	Total	4	4	19	224
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	5	4	1
	Champlain MÉ	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	-	1
	Trois-Rivières V	26	31	29	92
	Total	29	36	33	94

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	230	210
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	2
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	230	212
Granby CA/AR	Bromont V	5	7	7	79	79
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	21	19	17	48	42
	Saint-Alphonse PE	3	3	3	-	-
	Total	29	29	27	127	121

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Quebec - Québec

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	2	3	6	3		8
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-		-
	Saint-Hyacinthe V	14	17	15	48		47
	Saint-Simon PE	-	-	-	-		-
	Total	16	20	21	51		55
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	15	15	15	89		91
	Total	15	15	15	89		91
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-		-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-		-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	**	-		**
	Shawinigan V	-	-	-	15		12
	Total	-	-	-	15		12

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	109	112	82	109	83
	Innisfil T	2	1	1	-	-
	Springwater TP	50	38	36	-	-
	Total	161	151	119	109	83
Brantford CMA/RMR	Brant CY	23	26	26	4	4
	Brantford CY	49	79	87	40	36
	Total	72	105	113	44	40
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	18	22	20	-	-
	Total	18	22	20	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	13	14	15	39	35
	Guelph/Eramosa TP	2	1	1	-	-
	Total	15	15	16	39	35
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	12	10	9	76	54
	Grimsby T	22	21	13	1	5
	Hamilton C	37	36	33	22	25
	Total	71	67	55	99	84

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-
	Kingston CY	33	37	39	13
	Loyalist TP	6	3	1	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-
	Total	39	40	40	13
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	7	6	9	46
	Kitchener CY	44	59	63	235
	North Dumfries TP	1	1	1	-
	Waterloo CY	24	30	25	98
	Woolwich TP	14	16	15	2
	Total	90	112	113	381
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	1	2
	London CY	131	121	125	323
	Middlesex Centre TP	8	6	10	28
	Southwold TP	-	-	-	-
	St Thomas CY	28	27	27	-
	Strathroy-Caradoc Tp	17	16	13	-
	Thames Centre MU	1	1	1	4
	Total	186	172	177	357
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	9	8	4	94
	Oshawa CY	23	23	23	10
	Whitby T	16	16	14	14
	Total	48	47	41	118

Table J6-3 - Tableau J6-3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	1	1	-	-
	Ottawa C	59	68	42	351
	Russell TP	1	2	3	-
	Total	61	71	45	351
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-
	Peterborough CY	19	17	16	14
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-
	Total	20	18	17	14
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	16	17	3
	Lincoln T	10	11	14	-
	Niagara Falls CY	22	16	17	10
	Niagara-on-the-Lake T	31	31	32	31
	Pelham T	7	6	4	3
	Port Colborne CY	2	1	1	-
	St Catharines CY	13	14	22	12
	Thorold CY	2	1	2	-
	Wainfleet TP	1	1	1	-
	Welland CY	9	11	12	-
	Total	111	108	122	59
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2
	Shuniah TP	1	1	1	-
	Thunder Bay CY	2	3	3	-
	Total	3	4	4	2

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Toronto metro	Toronto C	139	158	144	370	374
	Total	139	158	144	370	374
Toronto York	Aurora T	2	2	2	2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	6	6
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	38	38
	Newmarket T	8	5	5	6	7
	Richmond Hill T	11	11	11	8	11
	Vaughan CY	22	22	22	25	23
	Whitchurch-Stouffville T	5	4	4	-	-
	Total	53	49	49	85	87
Toronto Peel	Brampton CY	145	170	234	70	70
	Caledon T	12	8	9	2	2
	Mississauga CY	12	16	9	2	2
	Total	169	194	252	74	74
Toronto Other/Autres	Ajax T	29	26	25	51	45
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	2	3	1	-	-
	Milton T	5	4	1	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	32	31	32	12	8
	Orangeville T	1	1	1	1	1
	Pickering CY	11	4	4	-	-
	Uxbridge TP	3	3	3	-	-
Toronto CMA/RMR	Total	87	76	71	64	54
	Total	448	477	516	593	589

Table J6-5 - Tableau J6-5

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	6	7	8	-	-	-
	Lakeshore T	20	17	17	1	1	
	LaSalle T	7	6	6	-	-	
	Tecumseh T	1	-	-	-	-	
	Windsor CY	35	35	36	8	7	
	Total	69	65	67	9	8	
Belleville CA/AR	Belleville CY	5	6	3	3	1	
	Quinte West CY	2	2	3	-	-	
	Total	7	8	6	3	1	

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	19	24	24	5		5
	Total	19	24	24	5		5
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	1	1	-	-		-
	South Stormont TP	-	-	-	1		1
	Total	1	1	-	1		1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	11	17	18	5		5
	Total	11	17	18	5		5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	35	35	35	18		17
	Total	35	35	35	18		17

Table J6-7 - Tableau J6-7

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Ontario

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées				Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-	-
	North Bay CY	18	16	18	-	-	45
	Total	18	16	18	-	-	45
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	16	19	19	11	11	11
	St. Clair TP	2	2	2	-	-	-
	Total	18	21	21	11	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	6	6	8	-	-	-
	Total	6	6	8	-	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Manitoba
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis				Multiple Units	
		Maisons individuelles et jumelées		Logements collectifs			
		2007		2008		2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	10	8	11	-	-	-
	Headingley RM	8	7	8	-	-	-
	MacDonald RM	2	5	5	-	-	-
	Ritchot RM	3	2	2	-	-	-
	Rosser RM	1	1	1	-	-	-
	Springfield RM	9	6	4	-	-	-
	St. Clements RM	2	3	2	2	2	2
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-	-
	Taché RM	2	2	3	1	1	1
	West St. Paul RM	12	11	9	-	-	-
Winnipeg CY		205	163	143	83	83	128
Total		254	208	188	86	86	131

Table J8-1 - Tableau J8-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
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	-	-	-	-	-
Total		21	24	24	2	4

Table J8-2 - Tableau J8-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
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	5	10	10	-
	Meacham VL	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-
	Saskatoon CY	5	4	7	-
	Shields RV	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-
	Warman T	5	12	17	-
	Total	15	26	34	-

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	57	49	49	10
	Beiseker VL	-	-	-	-
	Calgary CY	403	434	482	22
	Chestermere T	11	10	9	-
	Cochrane T	19	19	19	-
	Crossfield T	-	-	-	17
	Irricana VL	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	10	7	6	-
	Total	500	519	565	49
					80

Table J9-2 - Tableau J9-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

Alberta

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	-	-	-
	Edmonton CY	446	433	427	127
	Fort Saskatchewan CY	62	72	71	6
	Gibbons T	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-
	Morinville T	22	35	41	-
	Parkland County CM	12	12	16	-
	Point Alison SV	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	-	1	-
	Spruce Grove CY	60	64	65	9
	St Albert CY	100	107	99	4
	Stony Plain T	50	65	60	60
	Strathcona County SM	84	85	90	4
	Sturgeon County MD	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-
Total		838	874	870	210
					87

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton South	Beaumont T	41	52	49	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	6	6	7	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	Leduc CY	44	54	56	3	3
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
Edmonton CMA/RMR	Total	91	112	112	3	3
	Total	929	986	982	213	90

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	3	3	-	-
	Grande Prairie County No 1	**	**	24	**	-
	Grande Prairie CY	243	214	283	126	130
	Hythe VL	**	**	-	**	8
	Sexsmith T	13	11	17	-	-
	Wembley T	**	**	12	**	-
	Total	259	228	339	126	138
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	3	2	2	-	-
	Lethbridge CY	64	61	61	8	8
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	Total	68	64	64	8	8
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	12	8	14	-	-
	Medicine Hat CY	73	71	68	35	39
	Redcliff T	5	3	3	-	-
	Total	90	82	85	35	39
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	50	62	91	5	14
	Total	50	62	91	5	14

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	39	42	44	30	99
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	35	42	47	39	24
	Total	74	84	91	69	123
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	22	20	20	1	1
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	52	55	49	1	1
	Lake Country DM	3	3	3	-	-
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	Total	80	81	75	2	2
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	7	6	4	-	-
	Central Saanich DM	1	3	3	6	6
	Colwood CY	8	9	11	15	13
	Esquimalt DM	1	1	1	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	26	23	19	10	7
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	9	12	6	7	9
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	14	19	20	36	76
	Sidney T	7	5	5	6	6
	Sooke DM	8	8	6	-	-
	Victoria CY	2	3	5	22	16
	View Royal T	4	5	3	-	-
	Total	88	95	84	102	133

Table J10-2 - Tableau J10-2

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Columbie-Britannique

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	3	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	3	2	-	-
	Burnaby CY	60	51	67	-	2
	Coquitlam CY	17	18	12	19	19
	Delta DM	17	15	17	8	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	59	50
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	39	44	46	20	16
	North Vancouver CY	5	6	9	2	-
	North Vancouver DM	9	10	15	1	-
	Port Coquitlam CY	1	1	4	16	17
	Port Moody CY	3	5	4	1	1
	Richmond CY	56	51	49	40	39
	Surrey CY	255	265	272	71	118
Vancouver Other	Vancouver CY	196	191	223	11	17
	West Vancouver DM	13	11	10	11	13
	White Rock CY	1	1	1	37	39
	Total	678	674	733	296	339
	Langley CY	1	1	-	21	13
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	127	131	164	27	22
	Maple Ridge DM	61	65	71	55	39
	Pitt Meadows DM	25	22	26	-	-
	Total	214	219	261	103	74
Vancouver CMA/RMR	Total	892	893	994	399	413

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	70	64	76	14	8
	Fraser Valley D RDA	-	1	**	-	**
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	**	**	1	**	-
	Total	70	65	77	14	8
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	1	1	-	-
	Kamloops CY	19	17	19	-	-
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	19	18	20	-	-

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2008 - janvier 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007		2008	2007	2008
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	38	41	32	31	31
	Nanaimo D RDA	-	-	**	-	**
	Total	39	43	34	31	31
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	23	25	31	-	-
	Total	23	25	31	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	4	4	-	3
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon CY	19	20	21	-	2
	Total	22	24	25	-	5



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.