

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)

FEBRUARY 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)

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

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

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

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

February 2008 - février 2008

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	40	11	51
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	13	17
	N.S./N.-É.	94	17	111
	N.B./N.-B.	51	12	63
	Que./Qc	728	2,082	2,810
	Ont./Ont.	1,587	2,706	4,293
	Man./Man.	100	92	192
	Sask./Sask.	170	108	278
	Alta/Alb.	802	1,109	1,911
	B.C./C.-B.	627	3,083	3,710
	Canada	4,203	9,233	13,436
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	98	31	129
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	12	46
	N.S./N.-É.	147	308	455
	N.B./N.-B.	155	67	222
	Que./Qc	900	1,747	2,647
	Ont./Ont.	2,040	3,376	5,416
	Man./Man.	93	41	134
	Sask./Sask.	169	123	292
	Alta/Alb.	1,787	1,295	3,082
	B.C./C.-B.	849	1,641	2,490
	Canada	6,272	8,641	14,913

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 - February 2008 - janvier - février 2008

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	97	25	122
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	15	32
	N.S./N.-É.	166	45	211
	N.B./N.-B.	129	109	238
	Que./Qc	1,372	3,791	5,163
	Ont./Ont.	3,404	5,079	8,483
	Man./Man.	255	193	448
	Sask./Sask.	306	263	569
	Alta/Alb.	1,656	2,485	4,141
	B.C./C.-B.	1,203	4,849	6,052
	Canada	8,605	16,854	25,459
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	191	50	241
	P.E.I./Î.-P.-É.	69	31	100
	N.S./N.-É.	246	336	582
	N.B./N.-B.	274	161	435
	Que./Qc	1,740	2,881	4,621
	Ont./Ont.	4,321	4,842	9,163
	Man./Man.	179	96	275
	Sask./Sask.	331	203	534
	Alta/Alb.	3,434	2,477	5,911
	B.C./C.-B.	1,690	2,717	4,407
	Canada	12,475	13,794	26,269

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)

February 2008 - février 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	40	-	5	6	51
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	13	17
	N.S./N.-É.	79	4	11	-	94
	N.B./N.-B.	43	12	-	-	55
	Que./Qc	674	156	124	1,676	2,630
	Ont./Ont.	1,543	138	420	2,115	4,216
	Man./Man.	98	2	-	62	162
	Sask./Sask.	156	4	27	71	258
	Alta/Alb.	661	130	82	877	1,750
	B.C./C.-B.	524	147	345	2,376	3,392
	Canada	3,822	593	1,014	7,196	12,625
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	88	16	3	6	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	2	-	-	35
	N.S./N.-É.	100	8	17	283	408
	N.B./N.-B.	138	46	9	9	202
	Que./Qc	744	138	180	1,283	2,345
	Ont./Ont.	1,948	198	721	2,449	5,316
	Man./Man.	65	-	-	27	92
	Sask./Sask.	144	20	62	35	261
	Alta/Alb.	1,648	298	425	509	2,880
	B.C./C.-B.	658	98	299	1,124	2,179
	Canada	5,566	824	1,716	5,725	13,831
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	659	36	28	160	883
	P.E.I./Î.-P.-É.	50	8	-	13	71
	N.S./N.-É.	630	106	143	1,341	2,220
	N.B./N.-B.	614	236	126	435	1,411
	Que./Qc	4,049	786	815	15,420	21,070
	Ont./Ont.	17,157	2,252	7,950	35,921	63,280
	Man./Man.	949	12	52	1,634	2,647
	Sask./Sask.	1,727	120	463	946	3,256
	Alta/Alb.	11,212	2,540	2,937	16,611	33,300
	B.C./C.-B.	6,331	1,186	3,338	27,587	38,442
	Canada	43,378	7,282	15,852	100,068	166,580

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 - February 2008 - janvier - février 2008

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	92	4	5	16	117
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	2	-	13	31
	N.S./N.-É.	141	12	25	4	182
	N.B./N.-B.	113	32	8	69	222
	Que./Qc	1,264	364	235	2,917	4,780
	Ont./Ont.	3,273	312	1,179	3,522	8,286
	Man./Man.	237	4	10	143	394
	Sask./Sask.	283	12	74	165	534
	Alta/Alb.	1,415	242	296	1,917	3,870
	B.C./C.-B.	998	239	677	3,606	5,520
	Canada	7,832	1,223	2,509	12,372	23,936
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	171	18	3	18	210
	P.E.I./Î.-P.-É.	64	4	-	11	79
	N.S./N.-É.	161	18	29	283	491
	N.B./N.-B.	245	66	17	71	399
	Que./Qc	1,492	238	250	2,153	4,133
	Ont./Ont.	4,111	378	1,265	3,146	8,900
	Man./Man.	133	-	-	74	207
	Sask./Sask.	281	44	111	35	471
	Alta/Alb.	3,180	522	566	1,267	5,535
	B.C./C.-B.	1,327	201	488	1,804	3,820
	Canada	11,165	1,489	2,729	8,862	24,245

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

February 2008 - février 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	26	2	-	148	176	37	-	8	12	57
Barrie	53	-	12	-	65	33	4	12	-	49
Brantford	8	-	-	-	8	51	-	8	-	59
Calgary	288	70	63	456	877	814	174	233	361	1,582
Edmonton	243	52	-	397	692	644	86	155	148	1,033
Greater Sudbury	10	-	-	-	10	35	2	-	-	37
Guelph	18	4	13	-	35	28	4	14	-	46
Halifax	73	2	11	-	86	88	6	17	279	390
Hamilton	152	4	40	49	245	130	10	88	10	238
Kelowna	79	14	41	324	458	81	14	28	82	205
Kingston	4	-	-	-	4	14	-	-	49	63
Kitchener	87	6	21	36	150	65	16	38	44	163
London	111	2	28	30	171	92	-	28	-	120
Moncton	11	2	-	-	13	88	42	-	9	139
Montréal	466	90	108	1,503	2,167	424	62	151	870	1,507
Oshawa	82	-	34	-	116	100	-	12	-	112
Ottawa-Gatineau	197	24	107	80	408	235	46	110	290	681
Gatineau	45	22	-	24	91	68	24	5	270	367
Ottawa	152	2	107	56	317	167	22	105	20	314
Peterborough	5	-	-	-	5	19	-	-	-	19
Québec	70	12	-	54	136	108	16	12	43	179
Regina	67	2	14	-	83	71	10	25	-	106
Saguenay	6	-	-	8	14	21	-	-	39	60
St. Catharines-Niagara	40	2	11	75	128	53	14	21	9	97
Saint John	17	10	-	-	27	27	4	9	-	40
St. John's	40	-	5	6	51	88	16	3	6	113
Saskatoon	89	2	13	71	175	73	10	37	35	155
Sherbrooke	21	-	12	19	52	56	6	8	32	102
Thunder Bay	-	-	-	-	-	20	2	-	-	22
Toronto	784	114	140	1,866	2,904	1,027	110	387	2,317	3,841
Trois-Rivières	17	22	-	24	63	27	22	4	2	55
Vancouver	272	50	256	1,868	2,446	336	18	241	889	1,484
Victoria	44	11	28	36	119	55	12	14	62	143
Windsor	6	2	3	-	11	24	4	3	-	31
Winnipeg	98	2	-	62	162	65	-	-	27	92
CMA Total/Total RMR	3,484	501	960	7,112	12,057	5,029	710	1,666	5,615	13,020
Canada (50 000+)	3,822	593	1,014	7,196	12,625	5,566	824	1,716	5,725	13,831

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

February 2008 - février 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	5	-	-	3	8	15	-	-	-	15
Cape Breton	6	2	-	-	8	12	2	-	4	18
Charlottetown	4	-	-	13	17	33	2	-	-	35
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	1	4	-	-	5
Chilliwack	17	24	8	-	49	35	6	-	51	92
Cornwall	4	2	-	-	6	12	-	-	-	12
Drummondville	14	2	-	31	47	16	-	-	3	19
Fredericton	15	-	-	-	15	23	-	-	-	23
Granby	8	8	-	-	16	9	6	-	8	23
Grande Prairie	25	2	4	-	31	64	2	12	-	78
Kamloops	26	12	8	-	46	39	12	4	-	55
Kawartha Lakes	4	-	11	-	15	7	-	5	-	12
Lethbridge	53	2	9	-	64	30	6	-	-	36
Medicine Hat	24	4	-	-	28	31	10	25	-	66
Nanaimo	41	22	-	-	63	44	24	4	-	72
Norfolk	6	-	-	-	6	25	2	-	-	27
North Bay	1	-	-	-	1	2	-	-	-	2
Prince George	5	-	-	-	5	11	-	-	-	11
Red Deer	28	-	6	24	58	65	20	-	-	85
Saint-Hyacinthe	1	-	4	4	9	2	2	-	2	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	-	-	9	32	10	-	-	8	18
Sarnia	7	-	-	-	7	18	-	-	-	18
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2	10	4	-	-	14
Shawinigan	3	-	-	-	3	3	-	-	6	9
Vernon	14	12	4	-	30	20	12	-	28	60
Large CA Total / Total Grandes AR	338	92	54	84	568	537	114	50	110	811
Canada (50 000+)	3,822	593	1,014	7,196	12,625	5,566	824	1,716	5,725	13,831

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

February 2008 - février 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	344	18	115	437	914
Barrie	344	-	99	-	443
Brantford	166	12	61	-	239
Calgary	4,201	828	1,314	6,879	13,222
Edmonton	5,224	1,460	1,353	8,219	16,256
Greater Sudbury	162	12	8	41	223
Guelph	166	32	123	125	446
Halifax	596	88	143	1,341	2,168
Hamilton	939	62	775	504	2,280
Kelowna	876	138	305	2,914	4,233
Kingston	202	8	59	340	609
Kitchener	477	88	320	508	1,393
London	578	16	285	1,528	2,407
Moncton	300	208	34	187	729
Montréal	2,703	420	635	11,886	15,644
Oshawa	1,181	8	383	349	1,921
Ottawa-Gatineau	2,039	314	1,330	2,597	6,280
Gatineau	326	152	59	620	1,157
Ottawa	1,713	162	1,271	1,977	5,123
Peterborough	161	2	105	164	432
Québec	441	112	58	2,056	2,667
Regina	702	36	132	277	1,147
Saguenay	86	2	9	153	250
St. Catharines-Niagara	352	52	243	199	846
Saint John	188	20	58	149	415
St. John's	659	36	28	160	883
Saskatoon	1,025	84	331	669	2,109
Sherbrooke	124	16	8	70	218
Thunder Bay	75	6	16	32	129
Toronto	9,683	1,700	3,980	29,952	45,315
Trois-Rivières	47	28	24	282	381
Vancouver	3,054	520	2,334	20,652	26,560
Victoria	624	176	158	2,259	3,217
Windsor	128	34	112	195	469
Winnipeg	949	12	52	1,634	2,647
CMA Total/Total RMR	38,796	6,548	14,990	96,758	157,092
Canada (50 000+)	43,378	7,282	15,852	100,068	166,580

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

February 2008 - février 2008

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	104	4	42	3	153
Cape Breton	34	18	-	-	52
Charlottetown	50	8	-	13	71
Chatham-Kent	65	4	7	-	76
Chilliwack	226	50	148	704	1,128
Cornwall	58	24	9	4	95
Drummondville	139	32	-	48	219
Fredericton	126	8	34	99	267
Granby	70	16	-	83	169
Grande Prairie	405	114	142	621	1,282
Kamloops	274	42	116	135	567
Kawartha Lakes	265	12	22	-	299
Lethbridge	690	34	68	153	945
Medicine Hat	238	56	25	297	616
Nanaimo	415	136	33	407	991
Norfolk	112	14	26	-	152
North Bay	68	-	-	-	68
Prince George	247	6	36	27	316
Red Deer	454	48	35	442	979
Saint-Hyacinthe	15	2	13	64	94
Saint-Jean-sur-Richelieu	92	6	9	154	261
Sarnia	113	-	4	-	117
Sault Ste. Marie	45	-	-	-	45
Shawinigan	6	-	-	4	10
Vernon	271	100	93	52	516
Large CA Total / Total Grandes AR	4,582	734	862	3,310	9,488
Canada (50 000+)	43,378	7,282	15,852	100,068	166,580

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 - February 2008 - janvier - février 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	59	10	52	156	277	79	-	20	171	270
Barrie	152	-	12	-	164	118	4	31	-	153
Brantford	26	2	11	-	39	89	-	8	-	97
Calgary	651	126	101	710	1,588	1,561	274	312	940	3,087
Edmonton	452	92	150	1,143	1,837	1,121	172	187	297	1,777
Greater Sudbury	21	-	4	-	25	67	2	-	-	69
Guelph	45	4	13	47	109	67	6	31	-	104
Halifax	129	10	25	-	164	141	16	29	279	465
Hamilton	258	6	98	49	411	242	16	155	10	423
Kelowna	133	20	51	531	735	155	20	48	152	375
Kingston	20	4	9	-	33	53	4	11	49	117
Kitchener	178	14	44	42	278	141	26	60	91	318
London	186	12	51	34	283	235	-	58	-	293
Moncton	26	16	-	21	63	118	58	8	65	249
Montréal	742	150	182	2,285	3,359	896	104	189	1,542	2,731
Oshawa	185	2	42	-	229	238	2	25	36	301
Ottawa-Gatineau	429	118	238	418	1,203	553	94	208	368	1,223
Gatineau	137	110	24	113	384	135	54	13	324	526
Ottawa	292	8	214	305	819	418	40	195	44	697
Peterborough	18	-	11	-	29	46	-	-	-	46
Québec	156	42	13	336	547	216	32	25	96	369
Regina	127	4	27	-	158	121	14	51	-	186
Saguenay	14	-	-	10	24	46	-	-	57	103
St. Catharines-Niagara	82	8	48	75	213	121	22	33	9	185
Saint John	47	12	8	48	115	60	6	9	-	75
St. John's	92	4	5	16	117	171	18	3	18	210
Saskatoon	156	8	47	165	376	160	30	60	35	285
Sherbrooke	64	14	12	27	117	80	10	8	54	152
Thunder Bay	2	-	-	-	2	35	2	-	-	37
Toronto	1,706	242	594	2,967	5,509	1,973	234	650	2,781	5,638
Trois-Rivières	43	38	-	55	136	44	28	12	25	109
Vancouver	500	104	467	2,707	3,778	688	76	337	1,221	2,322
Victoria	89	23	45	148	305	127	22	17	181	347
Windsor	12	4	6	-	22	50	8	3	-	61
Winnipeg	237	4	10	143	394	133	-	-	74	207
CMA Total/Total RMR	7,037	1,093	2,376	12,133	22,639	9,945	1,300	2,588	8,551	22,384
Canada (50 000+)	7,832	1,223	2,509	12,372	23,936	11,165	1,489	2,729	8,862	24,245

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 - February 2008 - janvier - février 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	19	-	7	3	29	44	2	-	-	46
Cape Breton	12	2	-	4	18	20	2	-	4	26
Charlottetown	16	2	-	13	31	64	4	-	11	79
Chatham-Kent	6	-	-	-	6	10	4	-	-	14
Chilliwack	40	26	15	34	115	72	8	6	51	137
Cornwall	10	2	-	-	12	22	-	-	-	22
Drummondville	38	2	-	35	75	33	-	-	14	47
Fredericton	40	4	-	-	44	67	2	-	6	75
Granby	31	8	-	29	68	18	6	-	8	32
Grande Prairie	36	2	8	40	86	178	20	24	-	222
Kamloops	46	12	23	30	111	66	22	30	-	118
Kawartha Lakes	21	2	11	-	34	45	-	5	-	50
Lethbridge	158	10	31	-	199	84	6	5	-	95
Medicine Hat	58	12	-	-	70	60	14	29	30	133
Nanaimo	74	30	9	-	113	68	29	4	-	101
Norfolk	12	2	4	-	18	37	2	-	-	39
North Bay	1	-	-	-	1	8	-	-	126	134
Prince George	22	-	-	-	22	38	-	-	-	38
Red Deer	60	-	6	24	90	176	36	9	-	221
Saint-Hyacinthe	10	-	4	18	32	8	4	-	16	28
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	-	-	9	35	12	-	3	11	26
Sarnia	19	-	-	-	19	30	-	-	-	30
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2	22	4	-	-	26
Shawinigan	3	-	-	-	3	4	-	-	6	10
Vernon	35	14	15	-	64	34	24	26	28	112
Large CA Total / Total Grandes AR	795	130	133	239	1,297	1,220	189	141	311	1,861
Canada (50 000+)	7,832	1,223	2,509	12,372	23,936	11,165	1,489	2,729	8,862	24,245

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

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

FEBRUARY 2008

FÉVRIER 2008

Housing Starts

Mis en chantier

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts
in Areas 10,000+ (Monthly)

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de
10 000 habitants et plus, par mois

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par
mois

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

February 2008 - février 2008

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
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
200802	1.7	0.3	2.3	2.1	6.4	16.0	33.9	1.8	3.1	12.4	17.3	9.4	83.0

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

February 2008 - février 2008

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
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
200802	0.4	0.5	0.6	0.4	1.9	35.1	44.9	1.4	1.6	16.4	19.4	39.4	140.7

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

February 2008 - février 2008

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
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
200802	2.1	0.8	2.9	2.5	8.3	51.1	78.8	3.2	4.7	28.8	36.7	48.8	223.7

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

FEBRUARY 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)

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

Table D1 - Tableau D1

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

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

February 2008 - février 2008

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	67	201	40	312	10	365	2	132	1	142	2	524	122	1,676
	Ont./Ont.	2	6	6	92	3	110	2	123	2	364	4	1,420	19	2,115
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	1	62
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	71
	Alta/Alb.	2	8	4	55	-	-	2	164	5	650	-	-	13	877
	B.C./C.-B.	37	68	2	18	5	172	7	526	8	1,243	1	349	60	2,376
	Canada (50 000+)	111	289	53	490	18	647	15	1,078	16	2,399	7	2,293	220	7,196
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	1	42	1	69	1	168	-	-	4	283
	N.B./N.-B.	1	2	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
	Que./Qc	67	188	47	377	7	223	1	60	1	173	1	262	124	1,283
	Ont./Ont.	1	2	6	66	2	91	3	186	2	245	5	1,859	19	2,449
	Man./Man.	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	Sask./Sask.	-	-	1	10	1	25	-	-	-	-	-	-	2	35
	Alta/Alb.	5	21	2	20	1	44	4	304	1	120	-	-	13	509
	B.C./C.-B.	19	39	-	-	3	87	7	491	4	507	-	-	33	1,124
	Canada (50 000+)	97	262	59	507	15	512	16	1,110	9	1,213	6	2,121	202	5,725

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
 February 2008 - février 2008

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	1	142	-	-	4	148
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	2	8	2	31	-	-	-	-	3	417	-	-	7	456
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	2	164	2	233	-	-	4	397
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	1	49
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	2	136	1	188	-	-	3	324
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	36
	London	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	40	108	30	232	10	365	2	132	1	142	2	524	85	1,503
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	6	80	-	-	-	-	-	-	-	-	6	80
	Gatineau	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	Ottawa	-	-	4	56	-	-	-	-	-	-	-	-	4	56
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	11	30	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	15	54
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	2	75
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	71
	Sherbrooke	3	13	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	1	31	1	51	2	364	4	1,420	8	1,866
	Trois-Rivières	3	12	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	4	24
	Vancouver	33	58	2	18	4	140	5	390	6	913	1	349	51	1,868
	Victoria	1	4	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	2	36
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	1	62	
CMA Total/Total RMR	102	256	48	439	18	647	15	1,078	16	2,399	7	2,293	206	7,112	
Canada (50 000+)	111	289	53	490	18	647	15	1,078	16	2,399	7	2,293	220	7,196	

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

February 2008 - février 2008

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Belleville	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	6	23	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	31
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	Saint-Hyacinthe	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
	Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	9	33	5	51	-	-	-	-	-	-	-	-	14	84
	Canada (50 000+)	111	289	53	490	18	647	15	1,078	16	2,399	7	2,293	220	7,196

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

February 2008 - février 2008

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	5	21	2	20	1	44	2	156	1	120	-	-	11	361
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	2	148	-	-	-	-	2	148
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	42	1	69	1	168	-	-	3	279
	Hamilton	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	82	-	-	-	-	1	82
	Kingston	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	1	49
	Kitchener	1	2	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	2	44
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	1	2	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
	Montréal	50	144	32	262	6	202	-	-	-	-	1	262	89	870
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	5	6	52	-	-	1	60	1	173	-	-	10	290
	Gatineau	2	5	4	32	-	-	1	60	1	173	-	-	8	270
	Ottawa	-	-	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	5	13	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	10	43
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	4	1	14	1	21	-	-	-	-	-	-	4	39
	St. Catharines-Niagara	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saskatoon	-	-	1	10	1	25	-	-	-	-	-	-	2	35
	Sherbrooke	2	5	3	27	-	-	-	-	-	-	-	-	5	32
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	2	27	-	-	3	186	2	245	5	1,859	12	2,317
	Trois-Rivières	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Vancouver	13	27	-	-	2	59	4	296	4	507	-	-	23	889
	Victoria	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	1	62
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	CMA Total/Total RMR	91	243	57	495	14	484	15	1,059	9	1,213	6	2,121	192	5,615
	Canada (50 000+)	97	262	59	507	15	512	16	1,110	9	1,213	6	2,121	202	5,725

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

February 2008 - février 2008

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Vernon	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	1	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	19	2	12	1	28	1	51	-	-	-	-	10	110
Canada (50 000+)	97	262	59	507	15	512	16	1,110	9	1,213	6	2,121	202	5,725	

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 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)

FÉVRIER 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

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

Table E1 - Tableau E1

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

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

February 2008 - février 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.	40	-	-	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	83	-	-	-	-	83
	N.B./N.-B.	47	8	-	-	-	55
	Que./Qc	830	-	-	-	-	830
	Ont./Ont.	1,665	2	14	-	-	1,681
	Man./Man.	100	-	-	-	-	100
	Sask./Sask.	155	-	5	-	-	160
	Alta/Alb.	763	6	22	-	-	791
	B.C./C.-B.	545	30	96	-	-	671
	Canada (50 000+)	4,232	46	137	-	-	4,415
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	5	-	-	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	3	-	8	-	-	11
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	102	-	22	-	-	124
	Ont./Ont.	282	3	135	-	-	420
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb.	4	-	78	-	-	82
	B.C./C.-B.	3	-	342	-	-	345
	Canada (50 000+)	399	3	612	-	-	1,014
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	13	-	-	13
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	42	806	686	142	-	1,676
	Ont./Ont.	-	287	1,828	-	-	2,115
	Man./Man.	-	62	-	-	-	62
	Sask./Sask.	-	-	71	-	-	71
	Alta/Alb.	-	104	773	-	-	877
	B.C./C.-B.	56	8	2,312	-	-	2,376
	Canada (50 000+)	104	1,267	5,683	142	-	7,196

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 - February 2008 - janvier - février 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.	96	-	-	-	-	96
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	153	-	-	-	-	153
	N.B./N.-B.	130	15	-	-	-	145
	Que./Qc	1,628	-	-	-	-	1,628
	Ont./Ont.	3,555	3	27	-	-	3,585
	Man./Man.	237	-	4	-	-	241
	Sask./Sask.	287	-	8	-	-	295
	Alta/Alb.	1,609	6	42	-	-	1,657
	B.C./C.-B.	1,030	54	153	-	-	1,237
	Canada (50 000+)	8,743	78	234	-	-	9,055
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	5	-	-	-	-	5
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	17	-	8	-	-	25
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	207	-	28	-	-	235
	Ont./Ont.	775	3	401	-	-	1,179
	Man./Man.	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask.	-	-	74	-	-	74
	Alta/Alb.	20	4	272	-	-	296
	B.C./C.-B.	3	-	674	-	-	677
	Canada (50 000+)	1,035	7	1,467	-	-	2,509
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	13	-	-	13
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	69	-	-	-	69
	Que./Qc	66	1,505	1,204	142	-	2,917
	Ont./Ont.	-	504	3,018	-	-	3,522
	Man./Man.	-	62	81	-	-	143
	Sask./Sask.	-	-	165	-	-	165
	Alta/Alb.	-	144	1,773	-	-	1,917
	B.C./C.-B.	120	44	3,442	-	-	3,606
	Canada (50 000+)	202	2,332	9,696	142	-	12,372

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

February 2008 - février 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.	51	-	-	-	-	51
P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	13	-	-	17
N.S./N.-É.	86	-	8	-	-	94
N.B./N.-B.	47	8	-	-	-	55
Que./Qc	974	806	708	142	-	2,630
Ont./Ont.	1,947	292	1,977	-	-	4,216
Man./Man.	100	62	-	-	-	162
Sask./Sask.	155	-	103	-	-	258
Alta/Alb.	767	110	873	-	-	1,750
B.C./C.-B.	604	38	2,750	-	-	3,392
Canada (50 000+)	4,735	1,316	6,432	142	-	12,625

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 - February 2008 - janvier - février 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.	117	-	-	-	-	117
P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	13	-	-	31
N.S./N.-É.	170	4	8	-	-	182
N.B./N.-B.	138	84	-	-	-	222
Que./Qc	1,901	1,505	1,232	142	-	4,780
Ont./Ont.	4,330	510	3,446	-	-	8,286
Man./Man.	237	62	95	-	-	394
Sask./Sask.	287	-	247	-	-	534
Alta/Alb.	1,629	154	2,087	-	-	3,870
B.C./C.-B.	1,153	98	4,269	-	-	5,520
Canada (50 000+)	9,980	2,417	11,397	142	-	23,936

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

February 2008 - février 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.	104	-	-	-	-	104
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	-	-	-	-	35
	N.S./N.-É.	88	20	-	-	-	108
	N.B./N.-B.	172	10	2	-	-	184
	Que./Qc	882	-	-	-	-	882
	Ont./Ont.	2,128	3	15	-	-	2,146
	Man./Man.	64	-	1	-	-	65
	Sask./Sask.	147	-	17	-	-	164
	Alta/Alb.	1,918	1	27	-	-	1,946
	B.C./C.-B.	657	31	68	-	-	756
	Canada (50 000+)	6,195	65	130	-	-	6,390
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	17	-	-	17
	N.B./N.-B.	9	-	-	-	-	9
	Que./Qc	62	-	118	-	-	180
	Ont./Ont.	614	-	107	-	-	721
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	4	58	-	-	62
	Alta/Alb.	18	-	407	-	-	425
	B.C./C.-B.	-	-	299	-	-	299
	Canada (50 000+)	706	4	1,006	-	-	1,716
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	241	42	-	-	283
	N.B./N.-B.	2	7	-	-	-	9
	Que./Qc	64	708	497	14	-	1,283
	Ont./Ont.	2	110	2,337	-	-	2,449
	Man./Man.	-	12	15	-	-	27
	Sask./Sask.	-	-	35	-	-	35
	Alta/Alb.	-	4	505	-	-	509
	B.C./C.-B.	34	1	1,089	-	-	1,124
	Canada (50 000+)	108	1,083	4,520	14	-	5,725

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 - February 2008 - janvier - février 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.	189	-	-	-	-	189
	P.E.I./Î.-P.-É.	68	-	-	-	-	68
	N.S./N.-É.	159	20	-	-	-	179
	N.B./N.-B.	291	18	2	-	-	311
	Que./Qc	1,730	-	-	-	-	1,730
	Ont./Ont.	4,445	9	35	-	-	4,489
	Man./Man.	128	-	5	-	-	133
	Sask./Sask.	303	-	22	-	-	325
	Alta/Alb.	3,607	1	94	-	-	3,702
	B.C./C.-B.	1,356	42	130	-	-	1,528
	Canada (50 000+)	12,276	90	288	-	-	12,654
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	20	-	-	29
	N.B./N.-B.	17	-	-	-	-	17
	Que./Qc	97	4	149	-	-	250
	Ont./Ont.	1,078	7	180	-	-	1,265
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	11	4	96	-	-	111
	Alta/Alb.	25	21	520	-	-	566
	B.C./C.-B.	-	-	488	-	-	488
	Canada (50 000+)	1,240	36	1,453	-	-	2,729
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	-	241	42	-	-	283
	N.B./N.-B.	8	63	-	-	-	71
	Que./Qc	120	1,127	761	145	-	2,153
	Ont./Ont.	2	251	2,893	-	-	3,146
	Man./Man.	-	59	15	-	-	74
	Sask./Sask.	-	-	35	-	-	35
	Alta/Alb.	4	142	1,121	-	-	1,267
	B.C./C.-B.	74	8	1,722	-	-	1,804
	Canada (50 000+)	226	1,902	6,589	145	-	8,862

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

February 2008 - février 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.	113	-	-	-	-	113
P.E.I./Î.-P.-É.	35	-	-	-	-	35
N.S./N.-É.	88	261	59	-	-	408
N.B./N.-B.	183	17	2	-	-	202
Que./Qc	1,008	708	615	14	-	2,345
Ont./Ont.	2,744	113	2,459	-	-	5,316
Man./Man.	64	12	16	-	-	92
Sask./Sask.	147	4	110	-	-	261
Alta/Alb.	1,936	5	939	-	-	2,880
B.C./C.-B.	691	32	1,456	-	-	2,179
Canada (50 000+)	7,009	1,152	5,656	14	-	13,831

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 - February 2008 - janvier - février 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.	210	-	-	-	-	210
P.E.I./Î.-P.-É.	68	11	-	-	-	79
N.S./N.-É.	168	261	62	-	-	491
N.B./N.-B.	316	81	2	-	-	399
Que./Qc	1,947	1,131	910	145	-	4,133
Ont./Ont.	5,525	267	3,108	-	-	8,900
Man./Man.	128	59	20	-	-	207
Sask./Sask.	314	4	153	-	-	471
Alta/Alb.	3,636	164	1,735	-	-	5,535
B.C./C.-B.	1,430	50	2,340	-	-	3,820
Canada (50 000+)	13,742	2,028	8,330	145	-	24,245

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

FEBRUARY 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)

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

Table F1-1 - Tableau F1-1

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	28	-	-	-	-	28
	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Brantford	8	-	-	-	-	8
	Calgary	356	-	2	-	-	358
	Edmonton	269	6	20	-	-	295
	Greater Sudbury	10	-	-	-	-	10
	Guelph	22	-	-	-	-	22
	Halifax	75	-	-	-	-	75
	Hamilton	156	-	-	-	-	156
	Kelowna	74	1	18	-	-	93
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	93	-	-	-	-	93
	London	99	2	12	-	-	113
	Moncton	11	2	-	-	-	13
	Montréal	556	-	-	-	-	556
	Oshawa	82	-	-	-	-	82
	Ottawa-Gatineau	221	-	-	-	-	221
	Gatineau	67	-	-	-	-	67
	Ottawa	154	-	-	-	-	154
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Québec	82	-	-	-	-	82
	Regina	67	-	2	-	-	69
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	42	-	-	-	-	42
	Saint John	27	-	-	-	-	27
	St. John's	40	-	-	-	-	40
	Saskatoon	88	-	3	-	-	91
	Sherbrooke	21	-	-	-	-	21
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	898	-	-	-	-	898
	Trois-Rivières	39	-	-	-	-	39
	Vancouver	298	-	24	-	-	322
	Victoria	50	3	2	-	-	55
Windsor	6	-	2	-	-	8	
Winnipeg	100	-	-	-	-	100	
CMA Total		3,886	14	85	-	-	3,985
Total RMR							

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Barrie	12	-	-	-	-	12
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	63	-	-	63
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	7	-	6	-	-	13
	Halifax	3	-	8	-	-	11
	Hamilton	6	-	34	-	-	40
	Kelowna	-	-	41	-	-	41
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	17	-	4	-	-	21
	London	-	3	25	-	-	28
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	98	-	10	-	-	108
	Oshawa	-	-	34	-	-	34
	Ottawa-Gatineau	107	-	-	-	-	107
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	107	-	-	-	-	107
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	14	-	-	14
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	3	-	8	-	-	11
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	5	-	-	-	-	5
	Saskatoon	-	-	13	-	-	13
	Sherbrooke	-	-	12	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	122	-	18	-	-	140
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	253	-	-	256
	Victoria	-	-	28	-	-	28
Windsor	3	-	-	-	-	3	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		386	3	571	-	-	960
Total RMR							

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	142	-	148
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	-	104	352	-	456
	Edmonton	-	-	397	-	397
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	49	-	49
	Kelowna	-	-	324	-	324
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	36	-	-	36
	London	-	30	-	-	30
	Moncton	-	-	-	-	-
	Montréal	36	704	621	142	1,503
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	80	-	80
	Gatineau	-	-	24	-	24
	Ottawa	-	-	56	-	56
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	6	18	30	-	54
	Regina	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	8	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	-	3	72	-	75
	Saint John	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	71	-	71
	Sherbrooke	-	15	4	-	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	-	215	1,651	-	1,866
	Trois-Rivières	-	24	-	-	24
	Vancouver	50	8	1,810	-	1,868
	Victoria	-	-	36	-	36
Windsor	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	62	-	-	62	
CMA Total						
Total RMR	104	1,227	5,639	142	-	7,112

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	34	-	142	-	-	176
Barrie	65	-	-	-	-	65
Brantford	8	-	-	-	-	8
Calgary	356	104	417	-	-	877
Edmonton	269	6	417	-	-	692
Greater Sudbury	10	-	-	-	-	10
Guelph	29	-	6	-	-	35
Halifax	78	-	8	-	-	86
Hamilton	162	-	83	-	-	245
Kelowna	74	1	383	-	-	458
Kingston	4	-	-	-	-	4
Kitchener	110	36	4	-	-	150
London	99	35	37	-	-	171
Moncton	11	2	-	-	-	13
Montréal	690	704	631	142	-	2,167
Oshawa	82	-	34	-	-	116
Ottawa-Gatineau	328	-	80	-	-	408
Gatineau	67	-	24	-	-	91
Ottawa	261	-	56	-	-	317
Peterborough	5	-	-	-	-	5
Québec	88	18	30	-	-	136
Regina	67	-	16	-	-	83
Saguenay	6	8	-	-	-	14
St. Catharines-Niagara	45	3	80	-	-	128
Saint John	27	-	-	-	-	27
St. John's	51	-	-	-	-	51
Saskatoon	88	-	87	-	-	175
Sherbrooke	21	15	16	-	-	52
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,020	215	1,669	-	-	2,904
Trois-Rivières	39	24	-	-	-	63
Vancouver	351	8	2,087	-	-	2,446
Victoria	50	3	66	-	-	119
Windsor	9	-	2	-	-	11
Winnipeg	100	62	-	-	-	162
CMA Total						
Total RMR	4,376	1,244	6,295	142	-	12,057

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	5	-	-	-	-	5
	Cape Breton	8	-	-	-	-	8
	Charlottetown	4	-	-	-	-	4
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	12	-	29	-	-	41
	Cornwall	6	-	-	-	-	6
	Drummondville	16	-	-	-	-	16
	Fredericton	9	6	-	-	-	15
	Granby	16	-	-	-	-	16
	Grande Prairie	27	-	-	-	-	27
	Kamloops	27	1	10	-	-	38
	Kawartha Lakes	4	-	-	-	-	4
	Lethbridge	55	-	-	-	-	55
	Medicine Hat	28	-	-	-	-	28
	Nanaimo	38	25	-	-	-	63
	Norfolk	6	-	-	-	-	6
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Prince George	4	-	1	-	-	5
	Red Deer	28	-	-	-	-	28
	Saint-Hyacinthe	1	-	-	-	-	1
	Saint-Jean-sur- Richelieu	23	-	-	-	-	23
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	14	-	12	-	-	26
	Large CA Total / Total Grandes AR	346	32	52	-	-	430
	Canada (50 000+)	4,232	46	137	-	-	4,415

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

February 2008 - février 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	-	-	8	-	-	8	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Grande Prairie	4	-	-	-	-	4	
	Kamloops	-	-	8	-	-	8	
	Kawartha Lakes	5	-	6	-	-	11	
	Lethbridge	-	-	9	-	-	9	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	6	-	-	6	
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	4	-	-	4	
	Large CA Total / Total Grandes AR		13	-	41	-	-	54
	Canada (50 000+)		399	3	612	-	-	1,014

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	13	-	-	13
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	31	-	-	-	31
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	-	24
	Saint-Hyacinthe	-	-	4	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	3	-	-	9
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	40	44	-	-	84
	Canada (50 000+)	104	1,267	5,683	142	-	7,196

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	5	3	-	-	-	8
Cape Breton	8	-	-	-	-	8
Charlottetown	4	-	13	-	-	17
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	12	-	37	-	-	49
Cornwall	6	-	-	-	-	6
Drummondville	16	31	-	-	-	47
Fredericton	9	6	-	-	-	15
Granby	16	-	-	-	-	16
Grande Prairie	31	-	-	-	-	31
Kamloops	27	1	18	-	-	46
Kawartha Lakes	9	-	6	-	-	15
Lethbridge	55	-	9	-	-	64
Medicine Hat	28	-	-	-	-	28
Nanaimo	38	25	-	-	-	63
Norfolk	6	-	-	-	-	6
North Bay	1	-	-	-	-	1
Prince George	4	-	1	-	-	5
Red Deer	28	-	30	-	-	58
Saint-Hyacinthe	5	-	4	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	6	3	-	-	32
Sarnia	7	-	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	14	-	16	-	-	30
Large CA Total / Total Grandes AR	359	72	137	-	-	568
Canada (50 000+)	4,735	1,316	6,432	142	-	12,625

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	61	-	8	-	-	69
	Barrie	152	-	-	-	-	152
	Brantford	28	-	-	-	-	28
	Calgary	775	-	2	-	-	777
	Edmonton	502	6	36	-	-	544
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Guelph	49	-	-	-	-	49
	Halifax	139	-	-	-	-	139
	Hamilton	262	-	2	-	-	264
	Kelowna	122	6	25	-	-	153
	Kingston	24	-	-	-	-	24
	Kitchener	192	-	-	-	-	192
	London	175	3	20	-	-	198
	Moncton	39	3	-	-	-	42
	Montréal	892	-	-	-	-	892
	Oshawa	187	-	-	-	-	187
	Ottawa-Gatineau	547	-	-	-	-	547
	Gatineau	247	-	-	-	-	247
	Ottawa	300	-	-	-	-	300
	Peterborough	18	-	-	-	-	18
	Québec	198	-	-	-	-	198
	Regina	126	-	5	-	-	131
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	87	-	3	-	-	90
	Saint John	59	-	-	-	-	59
	St. John's	96	-	-	-	-	96
	Saskatoon	161	-	3	-	-	164
	Sherbrooke	78	-	-	-	-	78
	Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
	Toronto	1,948	-	-	-	-	1,948
	Trois-Rivières	81	-	-	-	-	81
	Vancouver	557	-	47	-	-	604
	Victoria	96	7	9	-	-	112
Windsor	14	-	2	-	-	16	
Winnipeg	237	-	4	-	-	241	
CMA Total							
Total RMR		7,939	25	166	-	-	8,130

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	52	-	-	52
	Barrie	12	-	-	-	-	12
	Brantford	6	-	5	-	-	11
	Calgary	-	-	101	-	-	101
	Edmonton	12	4	134	-	-	150
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Guelph	7	-	6	-	-	13
	Halifax	17	-	8	-	-	25
	Hamilton	22	-	76	-	-	98
	Kelowna	-	-	51	-	-	51
	Kingston	9	-	-	-	-	9
	Kitchener	40	-	4	-	-	44
	London	-	3	48	-	-	51
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	166	-	16	-	-	182
	Oshawa	8	-	34	-	-	42
	Ottawa-Gatineau	238	-	-	-	-	238
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	214	-	-	-	-	214
	Peterborough	-	-	11	-	-	11
	Québec	13	-	-	-	-	13
	Regina	-	-	27	-	-	27
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	30	-	18	-	-	48
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	5	-	-	-	-	5
	Saskatoon	-	-	47	-	-	47
	Sherbrooke	-	-	12	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	408	-	186	-	-	594
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	3	-	464	-	-	467
	Victoria	-	-	45	-	-	45
	Windsor	3	-	3	-	-	6
Winnipeg	-	-	10	-	-	10	
CMA Total							
Total RMR		1,011	7	1,358	-	-	2,376

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	142	-	156
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	-	104	606	-	710
	Edmonton	-	-	1,143	-	1,143
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	47	-	47
	Halifax	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	49	-	49
	Kelowna	-	-	531	-	531
	Kingston	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	42	-	-	42
	London	-	34	-	-	34
	Moncton	-	21	-	-	21
	Montréal	48	1,179	916	142	2,285
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	418	-	418
	Gatineau	-	-	113	-	113
	Ottawa	-	-	305	-	305
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	10	203	123	-	336
	Regina	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	-	3	72	-	75
	Saint John	-	48	-	-	48
	St. John's	16	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	165	-	165
	Sherbrooke	-	23	4	-	27
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	-	422	2,545	-	2,967
	Trois-Rivières	-	55	-	-	55
	Vancouver	106	44	2,557	-	2,707
	Victoria	-	-	148	-	148
Windsor	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	62	81	-	143	
CMA Total						
Total RMR	196	2,248	9,547	142	-	12,133

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	75	-	202	-	-	277
Barrie	164	-	-	-	-	164
Brantford	34	-	5	-	-	39
Calgary	775	104	709	-	-	1,588
Edmonton	514	10	1,313	-	-	1,837
Greater Sudbury	25	-	-	-	-	25
Guelph	56	-	53	-	-	109
Halifax	156	-	8	-	-	164
Hamilton	284	-	127	-	-	411
Kelowna	122	6	607	-	-	735
Kingston	33	-	-	-	-	33
Kitchener	232	42	4	-	-	278
London	175	40	68	-	-	283
Moncton	39	24	-	-	-	63
Montréal	1,106	1,179	932	142	-	3,359
Oshawa	195	-	34	-	-	229
Ottawa-Gatineau	785	-	418	-	-	1,203
Gatineau	271	-	113	-	-	384
Ottawa	514	-	305	-	-	819
Peterborough	18	-	11	-	-	29
Québec	221	203	123	-	-	547
Regina	126	-	32	-	-	158
Saguenay	16	8	-	-	-	24
St. Catharines-Niagara	117	3	93	-	-	213
Saint John	67	48	-	-	-	115
St. John's	117	-	-	-	-	117
Saskatoon	161	-	215	-	-	376
Sherbrooke	78	23	16	-	-	117
Thunder Bay	2	-	-	-	-	2
Toronto	2,356	422	2,731	-	-	5,509
Trois-Rivières	81	55	-	-	-	136
Vancouver	666	44	3,068	-	-	3,778
Victoria	96	7	202	-	-	305
Windsor	17	-	5	-	-	22
Winnipeg	237	62	95	-	-	394
CMA Total						
Total RMR	9,146	2,280	11,071	142	-	22,639

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Cape Breton	14	-	-	-	-	14
	Charlottetown	18	-	-	-	-	18
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
	Chilliwack	34	-	32	-	-	66
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	40	-	-	-	-	40
	Fredericton	32	12	-	-	-	44
	Granby	39	-	-	-	-	39
	Grande Prairie	38	-	-	-	-	38
	Kamloops	45	3	10	-	-	58
	Kawartha Lakes	23	-	-	-	-	23
	Lethbridge	164	-	4	-	-	168
	Medicine Hat	70	-	-	-	-	70
	Nanaimo	68	36	-	-	-	104
	Norfolk	14	-	-	-	-	14
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Prince George	19	2	1	-	-	22
	Red Deer	60	-	-	-	-	60
	Saint-Hyacinthe	10	-	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur- Richelieu	26	-	-	-	-	26
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	28	-	21	-	-	49
	Large CA Total / Total Grandes AR	804	53	68	-	-	925
	Canada (50 000+)	8,743	78	234	-	-	9,055

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - February 2008 - janvier - février 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	-	-	15	-	-	15	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Grande Prairie	8	-	-	-	-	8	
	Kamloops	-	-	23	-	-	23	
	Kawartha Lakes	5	-	6	-	-	11	
	Lethbridge	-	-	31	-	-	31	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	9	-	-	9	
	Norfolk	-	-	4	-	-	4	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	6	-	-	6	
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	15	-	-	15	
	Large CA Total / Total Grandes AR		24	-	109	-	-	133
	Canada (50 000+)		1,035	7	1,467	-	-	2,509

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Belleville	-	3	-	-	-	3
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	13	-	-	13
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	31	-	-	-	35
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	29	-	-	29
	Grande Prairie	-	40	-	-	-	40
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	-	24
	Saint-Hyacinthe	2	-	16	-	-	18
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	3	-	-	9
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	84	149	-	-	239
	Canada (50 000+)	202	2,332	9,696	142	-	12,372

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	26	3	-	-	-	29
Cape Breton	14	4	-	-	-	18
Charlottetown	18	-	13	-	-	31
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	34	-	81	-	-	115
Cornwall	12	-	-	-	-	12
Drummondville	44	31	-	-	-	75
Fredericton	32	12	-	-	-	44
Granby	39	-	29	-	-	68
Grande Prairie	46	40	-	-	-	86
Kamloops	45	3	63	-	-	111
Kawartha Lakes	28	-	6	-	-	34
Lethbridge	164	-	35	-	-	199
Medicine Hat	70	-	-	-	-	70
Nanaimo	68	36	9	-	-	113
Norfolk	14	-	4	-	-	18
North Bay	1	-	-	-	-	1
Prince George	19	2	1	-	-	22
Red Deer	60	-	30	-	-	90
Saint-Hyacinthe	16	-	16	-	-	32
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	6	3	-	-	35
Sarnia	19	-	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	28	-	36	-	-	64
Large CA Total / Total Grandes AR	834	137	326	-	-	1,297
Canada (50 000+)	9,980	2,417	11,397	142	-	23,936

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	37	-	-	-	-	37
	Barrie	37	-	-	-	-	37
	Brantford	51	-	-	-	-	51
	Calgary	980	-	8	-	-	988
	Edmonton	716	1	13	-	-	730
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Guelph	32	-	-	-	-	32
	Halifax	74	20	-	-	-	94
	Hamilton	139	-	1	-	-	140
	Kelowna	77	3	15	-	-	95
	Kingston	14	-	-	-	-	14
	Kitchener	81	-	-	-	-	81
	London	84	-	8	-	-	92
	Moncton	121	7	2	-	-	130
	Montréal	486	-	-	-	-	486
	Oshawa	100	-	-	-	-	100
	Ottawa-Gatineau	281	-	-	-	-	281
	Gatineau	92	-	-	-	-	92
	Ottawa	189	-	-	-	-	189
	Peterborough	19	-	-	-	-	19
	Québec	124	-	-	-	-	124
	Regina	70	-	11	-	-	81
	Saguenay	21	-	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	62	3	2	-	-	67
	Saint John	31	-	-	-	-	31
	St. John's	104	-	-	-	-	104
	Saskatoon	77	-	6	-	-	83
	Sherbrooke	62	-	-	-	-	62
	Thunder Bay	22	-	-	-	-	22
	Toronto	1,133	-	4	-	-	1,137
	Trois-Rivières	49	-	-	-	-	49
	Vancouver	347	-	7	-	-	354
	Victoria	63	-	4	-	-	67
Windsor	28	-	-	-	-	28	
Winnipeg	64	-	1	-	-	65	
CMA Total							
Total RMR		5,623	34	82	-	-	5,739

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	8	-	-	8
	Barrie	12	-	-	-	-	12
	Brantford	3	-	5	-	-	8
	Calgary	18	-	215	-	-	233
	Edmonton	-	-	155	-	-	155
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	14	-	-	-	-	14
	Halifax	-	-	17	-	-	17
	Hamilton	78	-	10	-	-	88
	Kelowna	-	-	28	-	-	28
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	38	-	-	-	-	38
	London	24	-	4	-	-	28
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	41	-	110	-	-	151
	Oshawa	12	-	-	-	-	12
	Ottawa-Gatineau	98	-	12	-	-	110
	Gatineau	5	-	-	-	-	5
	Ottawa	93	-	12	-	-	105
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	25	-	-	25
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	21	-	-	-	-	21
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	4	33	-	-	37
	Sherbrooke	-	-	8	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	314	-	73	-	-	387
	Trois-Rivières	4	-	-	-	-	4
	Vancouver	-	-	241	-	-	241
	Victoria	-	-	14	-	-	14
Windsor	-	-	3	-	-	3	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total							
Total RMR		701	4	961	-	-	1,666

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	-	-	12
	Barrie	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-
	Calgary	-	4	357	-	361
	Edmonton	-	-	148	-	148
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-
	Halifax	-	237	42	-	279
	Hamilton	-	10	-	-	10
	Kelowna	-	-	82	-	82
	Kingston	-	49	-	-	49
	Kitchener	2	42	-	-	44
	London	-	-	-	-	-
	Moncton	2	7	-	-	9
	Montréal	46	418	406	-	870
	Oshawa	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	247	41	-	290
	Gatineau	2	247	21	-	270
	Ottawa	-	-	20	-	20
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Québec	4	6	33	-	43
	Regina	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	21	-	14	39
	St. Catharines- Niagara	-	9	-	-	9
	Saint John	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	35	-	35
	Sherbrooke	2	7	23	-	32
	Thunder Bay	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	2,317	-	2,317
	Trois-Rivières	2	-	-	-	2
	Vancouver	22	1	866	-	889
	Victoria	-	-	62	-	62
Windsor	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	12	15	-	27	
CMA Total						
Total RMR	104	1,070	4,427	14	-	5,615

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	49	-	8	-	-	57
Barrie	49	-	-	-	-	49
Brantford	54	-	5	-	-	59
Calgary	998	4	580	-	-	1,582
Edmonton	716	1	316	-	-	1,033
Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
Guelph	46	-	-	-	-	46
Halifax	74	257	59	-	-	390
Hamilton	217	10	11	-	-	238
Kelowna	77	3	125	-	-	205
Kingston	14	49	-	-	-	63
Kitchener	121	42	-	-	-	163
London	108	-	12	-	-	120
Moncton	123	14	2	-	-	139
Montréal	573	418	516	-	-	1,507
Oshawa	112	-	-	-	-	112
Ottawa-Gatineau	381	247	53	-	-	681
Gatineau	99	247	21	-	-	367
Ottawa	282	-	32	-	-	314
Peterborough	19	-	-	-	-	19
Québec	140	6	33	-	-	179
Regina	70	-	36	-	-	106
Saguenay	25	21	-	14	-	60
St. Catharines-Niagara	83	12	2	-	-	97
Saint John	40	-	-	-	-	40
St. John's	113	-	-	-	-	113
Saskatoon	77	4	74	-	-	155
Sherbrooke	64	7	31	-	-	102
Thunder Bay	22	-	-	-	-	22
Toronto	1,447	-	2,394	-	-	3,841
Trois-Rivières	55	-	-	-	-	55
Vancouver	369	1	1,114	-	-	1,484
Victoria	63	-	80	-	-	143
Windsor	28	-	3	-	-	31
Winnipeg	64	12	16	-	-	92
CMA Total						
Total RMR	6,428	1,108	5,470	14	-	13,020

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	15	-	-	-	-	15
	Cape Breton	14	-	-	-	-	14
	Charlottetown	35	-	-	-	-	35
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	36	-	5	-	-	41
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	16	-	-	-	-	16
	Fredericton	20	3	-	-	-	23
	Granby	15	-	-	-	-	15
	Grande Prairie	66	-	-	-	-	66
	Kamloops	36	2	13	-	-	51
	Kawartha Lakes	7	-	-	-	-	7
	Lethbridge	34	-	2	-	-	36
	Medicine Hat	37	-	4	-	-	41
	Nanaimo	40	24	4	-	-	68
	Norfolk	27	-	-	-	-	27
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Prince George	9	2	-	-	-	11
	Red Deer	85	-	-	-	-	85
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	10	-	-	-	-	10
	Sarnia	18	-	-	-	-	18
	Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	12	-	20	-	-	32
	Large CA Total / Total Grandes AR	572	31	48	-	-	651
	Canada (50 000+)	6,195	65	130	-	-	6,390

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

February 2008 - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	12	-	-	12
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	25	-	-	25
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	5	-	45	-	-	50
	Canada (50 000+)	706	4	1,006	-	-	1,716

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

February 2008 - février 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	-	-	51	-	-	51	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	3	-	-	-	3	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	8	-	-	8	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	2	-	-	-	-	2	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	6	-	-	8	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	6	-	-	-	6	
	Vernon	-	-	28	-	-	28	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	13	93	-	-	110
	Canada (50 000+)		108	1,083	4,520	14	-	5,725

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	15	-	-	-	-	15
Cape Breton	14	4	-	-	-	18
Charlottetown	35	-	-	-	-	35
Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
Chilliwack	36	-	56	-	-	92
Cornwall	12	-	-	-	-	12
Drummondville	16	3	-	-	-	19
Fredericton	20	3	-	-	-	23
Granby	15	-	8	-	-	23
Grande Prairie	66	-	12	-	-	78
Kamloops	36	2	17	-	-	55
Kawartha Lakes	12	-	-	-	-	12
Lethbridge	34	-	2	-	-	36
Medicine Hat	37	-	29	-	-	66
Nanaimo	40	24	8	-	-	72
Norfolk	27	-	-	-	-	27
North Bay	2	-	-	-	-	2
Prince George	9	2	-	-	-	11
Red Deer	85	-	-	-	-	85
Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	6	-	-	18
Sarnia	18	-	-	-	-	18
Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
Shawinigan	3	6	-	-	-	9
Vernon	12	-	48	-	-	60
Large CA Total / Total Grandes AR	581	44	186	-	-	811
Canada (50 000+)	7,009	1,152	5,656	14	-	13,831

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	75	-	4	-	-	79
	Barrie	122	-	-	-	-	122
	Brantford	89	-	-	-	-	89
	Calgary	1,804	-	31	-	-	1,835
	Edmonton	1,239	1	53	-	-	1,293
	Greater Sudbury	69	-	-	-	-	69
	Guelph	73	-	-	-	-	73
	Halifax	137	20	-	-	-	157
	Hamilton	256	-	2	-	-	258
	Kelowna	144	5	26	-	-	175
	Kingston	57	-	-	-	-	57
	Kitchener	167	-	-	-	-	167
	London	213	2	20	-	-	235
	Moncton	167	7	2	-	-	176
	Montréal	1,000	-	-	-	-	1,000
	Oshawa	240	-	-	-	-	240
	Ottawa-Gatineau	645	2	-	-	-	647
	Gatineau	189	-	-	-	-	189
	Ottawa	456	2	-	-	-	458
	Peterborough	46	-	-	-	-	46
	Québec	248	-	-	-	-	248
	Regina	123	-	12	-	-	135
	Saguenay	46	-	-	-	-	46
	St. Catharines- Niagara	135	5	3	-	-	143
	Saint John	66	-	-	-	-	66
	St. John's	189	-	-	-	-	189
	Saskatoon	180	-	10	-	-	190
	Sherbrooke	90	-	-	-	-	90
	Thunder Bay	37	-	-	-	-	37
	Toronto	2,197	-	10	-	-	2,207
	Trois-Rivières	72	-	-	-	-	72
	Vancouver	747	-	17	-	-	764
	Victoria	138	-	11	-	-	149
Windsor	58	-	-	-	-	58	
Winnipeg	128	-	5	-	-	133	
CMA Total							
Total RMR		10,997	42	206	-	-	11,245

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	20	-	-	20
	Barrie	26	-	5	-	-	31
	Brantford	3	-	5	-	-	8
	Calgary	25	-	287	-	-	312
	Edmonton	-	12	175	-	-	187
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	31	-	-	-	-	31
	Halifax	9	-	20	-	-	29
	Hamilton	127	-	28	-	-	155
	Kelowna	-	-	48	-	-	48
	Kingston	8	3	-	-	-	11
	Kitchener	60	-	-	-	-	60
	London	24	4	30	-	-	58
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Montréal	54	-	135	-	-	189
	Oshawa	25	-	-	-	-	25
	Ottawa-Gatineau	193	-	15	-	-	208
	Gatineau	13	-	-	-	-	13
	Ottawa	180	-	15	-	-	195
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	18	4	3	-	-	25
	Regina	11	-	40	-	-	51
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	33	-	-	-	-	33
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	4	56	-	-	60
	Sherbrooke	-	-	8	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	556	-	94	-	-	650
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	-	-	337	-	-	337
	Victoria	-	-	17	-	-	17
	Windsor	-	-	3	-	-	3
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total							
Total RMR		1,235	27	1,326	-	-	2,588

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	24	-	147	-	-	171
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	73	867	-	-	940
	Edmonton	4	69	224	-	-	297
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	237	42	-	-	279
	Hamilton	-	10	-	-	-	10
	Kelowna	-	-	152	-	-	152
	Kingston	-	49	-	-	-	49
	Kitchener	2	89	-	-	-	91
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	63	-	-	-	65
	Montréal	74	758	601	109	-	1,542
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	6	247	93	22	-	368
	Gatineau	6	247	49	22	-	324
	Ottawa	-	-	44	-	-	44
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	35	49	-	-	96
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	10	29	4	14	-	57
	St. Catharines- Niagara	-	9	-	-	-	9
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	35	-	-	35
	Sherbrooke	2	11	41	-	-	54
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	14	2,767	-	-	2,781
	Trois-Rivières	4	21	-	-	-	25
	Vancouver	50	8	1,163	-	-	1,221
	Victoria	-	-	181	-	-	181
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	59	15	-	-	74	
CMA Total							
Total RMR	208	1,781	6,417	145	-	8,551	

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	99	-	171	-	-	270
Barrie	148	-	5	-	-	153
Brantford	92	-	5	-	-	97
Calgary	1,829	73	1,185	-	-	3,087
Edmonton	1,243	82	452	-	-	1,777
Greater Sudbury	69	-	-	-	-	69
Guelph	104	-	-	-	-	104
Halifax	146	257	62	-	-	465
Hamilton	383	10	30	-	-	423
Kelowna	144	5	226	-	-	375
Kingston	65	52	-	-	-	117
Kitchener	229	89	-	-	-	318
London	237	6	50	-	-	293
Moncton	177	70	2	-	-	249
Montréal	1,128	758	736	109	-	2,731
Oshawa	265	-	36	-	-	301
Ottawa-Gatineau	844	249	108	22	-	1,223
Gatineau	208	247	49	22	-	526
Ottawa	636	2	59	-	-	697
Peterborough	46	-	-	-	-	46
Québec	278	39	52	-	-	369
Regina	134	-	52	-	-	186
Saguenay	56	29	4	14	-	103
St. Catharines-Niagara	168	14	3	-	-	185
Saint John	75	-	-	-	-	75
St. John's	210	-	-	-	-	210
Saskatoon	180	4	101	-	-	285
Sherbrooke	92	11	49	-	-	152
Thunder Bay	37	-	-	-	-	37
Toronto	2,753	14	2,871	-	-	5,638
Trois-Rivières	88	21	-	-	-	109
Vancouver	797	8	1,517	-	-	2,322
Victoria	138	-	209	-	-	347
Windsor	58	-	3	-	-	61
Winnipeg	128	59	20	-	-	207
CMA Total						
Total RMR	12,440	1,850	7,949	145	-	22,384

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Belleville	46	-	-	-	-	46
	Cape Breton	22	-	-	-	-	22
	Charlottetown	68	-	-	-	-	68
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	71	-	9	-	-	80
	Cornwall	22	-	-	-	-	22
	Drummondville	33	-	-	-	-	33
	Fredericton	58	11	-	-	-	69
	Granby	24	-	-	-	-	24
	Grande Prairie	198	-	-	-	-	198
	Kamloops	57	4	27	-	-	88
	Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45
	Lethbridge	88	-	2	-	-	90
	Medicine Hat	68	-	6	-	-	74
	Nanaimo	62	31	4	-	-	97
	Norfolk	39	-	-	-	-	39
	North Bay	8	-	-	-	-	8
	Prince George	36	2	-	-	-	38
	Red Deer	210	-	2	-	-	212
	Saint-Hyacinthe	12	-	-	-	-	12
	Saint-Jean-sur- Richelieu	12	-	-	-	-	12
	Sarnia	30	-	-	-	-	30
	Sault Ste. Marie	26	-	-	-	-	26
	Shawinigan	4	-	-	-	-	4
	Vernon	26	-	32	-	-	58
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,279	48	82	-	-	1,409
	Canada (50 000+)	12,276	90	288	-	-	12,654

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - February 2008 - janvier - février 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	-	-	24	-	-	24
	Kamloops	-	-	30	-	-	30
	Kawartha Lakes	5	-	-	-	-	5
	Lethbridge	-	-	5	-	-	5
	Medicine Hat	-	-	29	-	-	29
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	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	5	9	127	-	-	141
	Canada (50 000+)	1,240	36	1,453	-	-	2,729

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - February 2008 - janvier - février 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	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	51	-	-	51
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	10	-	-	-	14
	Fredericton	6	-	-	-	-	6
	Granby	-	-	8	-	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	30	-	-	30
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	80	46	-	-	126
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	6	10	-	-	-	16
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	-	9	-	-	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	6	-	-	-	6
	Vernon	-	-	28	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR		18	121	172	-	-
Canada (50 000+)		226	1,902	6,589	145	-	8,862

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - February 2008 - janvier - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Belleville	46	-	-	-	-	46
Cape Breton	22	4	-	-	-	26
Charlottetown	68	11	-	-	-	79
Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
Chilliwack	71	-	66	-	-	137
Cornwall	22	-	-	-	-	22
Drummondville	37	10	-	-	-	47
Fredericton	64	11	-	-	-	75
Granby	24	-	8	-	-	32
Grande Prairie	198	-	24	-	-	222
Kamloops	57	4	57	-	-	118
Kawartha Lakes	50	-	-	-	-	50
Lethbridge	88	-	7	-	-	95
Medicine Hat	68	-	65	-	-	133
Nanaimo	62	31	8	-	-	101
Norfolk	39	-	-	-	-	39
North Bay	8	80	46	-	-	134
Prince George	36	2	-	-	-	38
Red Deer	210	9	2	-	-	221
Saint-Hyacinthe	18	10	-	-	-	28
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	-	12	-	-	26
Sarnia	30	-	-	-	-	30
Sault Ste. Marie	26	-	-	-	-	26
Shawinigan	4	6	-	-	-	10
Vernon	26	-	86	-	-	112
Large CA Total / Total Grandes AR	1,302	178	381	-	-	1,861
Canada (50 000+)	13,742	2,028	8,330	145	-	24,245

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

FEBRUARY 2008

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

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

Table H11-1 to H11-7: 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

FÉVRIER 2008

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

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

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

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

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

FEBRUARY 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. 1 CM, Hythe VL, and
Wembley T are now a part of Grande Prairie CA

BRITISH COLUMBIA

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

Kent DM is now a part of Chilliwack CA

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo
CA

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

FÉVRIER 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. 1 CM, Hythe VL, and
Wembley T font maintenant partie de l'AR de
Grande Prairie

COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack

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

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	-	1	2	-	2	-	9	19
	Conception Bay South T	3	12	10	20	10	12	26	30	81	110
	Flatrock T	-	-	-	-	1	1	1	2	14	9
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	3	1	3	10	6
	Mount Pearl CY	-	2	10	7	-	1	2	2	23	29
	Paradise T	9	20	26	47	26	18	55	46	146	170
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Portugal Cove-St Philip's T	-	2	4	4	-	5	5	9	55	59
	Pouch Cove T	-	-	1	-	-	-	-	-	4	5
	St John's CY	49	15	71	35	29	62	69	105	357	422
	Torbay T	-	-	2	3	-	11	4	13	38	48
	Witless Bay T	-	-	-	-	1	-	2	-	5	5
	Total	61	51	124	117	69	113	167	210	744	883
Province	Total	61	51	124	117	69	113	167	210	744	883

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	1	-	1	-	2	1	2	-	1
	Charlottetown CY	3	13	9	19	4	9	15	30	98	29
	Clyde River Com	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
	Cornwall T	1	1	1	2	1	3	6	7	12	6
	Lot 31 LOT	-	-	-	1	3	1	3	2	-	5
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	-	2	-	7	-	-
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-	1	1	4	1	2
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Lot 48 LOT	-	-	-	1	4	2	8	2	4	2
	Lot 49 LOT	-	**	1	**	-	**	1	**	1	**
	Lot 65 LOT	-	-	-	1	2	3	3	4	1	1
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	1	1	2	1	2	-	-
	Stratford T	-	2	4	5	2	9	6	17	30	24
	Union Road Com	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	4	17	15	31	19	35	47	79	149	71	
Province	Total	4	17	15	31	19	35	47	79	149	71

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	147	86	407	164	81	390	274	465	2,370	2,168
	Total	147	86	407	164	81	390	274	465	2,370	2,168
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	8	8	18	2	18	5	26	21	52
	Total	4	8	8	18	2	18	5	26	21	52
Province	Total	151	94	415	182	83	408	279	491	2,391	2,220

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	1	1	2	3	11	3	10	10
	Dieppe C	7	3	15	37	26	51	97	51	270	275
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	Elgin P	-	-	1	-	-	2	-	2	1	1
	Hillsborough P	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
	Hillsborough VL	1	-	1	1	-	-	-	-	1	3
	Memramcook VL	-	-	-	-	-	1	4	2	6	15
	Moncton C	5	2	69	13	58	58	91	96	310	288
	Moncton P	-	2	1	3	5	6	16	8	19	25
	Riverview T	1	5	3	7	18	16	41	83	24	102
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	1	-	1	2	1	2	3	4	8
	Total	14	13	92	63	111	139	263	249	648	729
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	-	-	1	-	-	1	1	2	5	23
	Greenwich P	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	Hampton P	1	-	2	-	1	1	2	2	3	6
	Hampton T	1	-	2	1	1	3	1	5	20	10
	Kingston P	-	-	-	1	1	3	1	3	2	6
	Lepreau P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Musquash P	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
	Quispamsis TV	6	7	14	25	5	12	8	24	56	56
	Rothsay P	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	Rothsay TV	1	4	2	5	6	4	10	8	12	23
	Saint John CY	4	16	20	82	6	13	14	23	206	268
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6
	Simonds P	-	-	1	1	-	2	1	3	1	5
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Westfield P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
Total	13	27	42	115	20	40	40	75	321	415	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février		
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Fredericton CA/AR	Bright P	-	-	2	1	-	2	3	6	3	8	
	Douglas P	-	-	-	4	-	-	3	1	3	8	
	Fredericton CY	5	6	17	14	13	10	60	32	218	198	
	Kingsclear P	-	3	2	5	3	3	8	6	9	12	
	Lincoln P	-	4	1	10	1	5	5	17	5	12	
	Maugerville P	-	-	1	3	1	-	2	2	2	8	
	New Maryland P	-	2	1	3	1	2	5	4	1	2	
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint Marys P	1	-	4	4	2	1	7	7	10	17	
	Total	6	15	28	44	21	23	93	75	251	267	
Province	Total	33	55	162	222	152	202	396	399	1,220	1,411	
Atlantic/ Atlantique	Total	249	217	716	552	323	758	889	1,179	4,504	4,585	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	-	3	4	14	8	5	19	12	23	48
	Chelsea MÉ	-	1	1	1	2	2	6	5	11	12
	Denholm MÉ	-	-	-	-	2	-	2	-	4	-
	Gatineau V	93	83	288	359	149	341	295	468	903	1,007
	L'Ange-Gardien MÉ	-	2	-	3	37	4	37	8	15	18
	La Pêche MÉ	-	1	2	2	4	3	11	8	34	18
	Pontiac MÉ	-	-	-	2	3	1	8	5	22	4
	Val-Des-Monts MÉ	1	1	4	3	2	11	10	20	49	50
	Total	94	91	299	384	207	367	388	526	1,061	1,157
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Beaconsfield V	1	-	1	-	6	-	7	-	9	93
	Côte Saint-Luc V	-	6	8	6	-	-	-	2	11	15
	Dollard-Des Ormeaux V	12	-	35	-	-	-	-	1	48	91
	Dorval CÉ	-	-	-	-	-	1	2	1	7	1
	Hampstead V	-	-	-	-	2	-	2	-	3	5
	Kirkland V	-	5	-	6	1	-	1	-	6	6
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	1	-	1	-	-	2	1	32	44
	Montréal V	392	943	530	1,555	1,086	365	1,404	576	6,298	6,811
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	13	-	5	132	9	58	157
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
	Senneville VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
Total	405	955	574	1,581	1,096	371	1,600	591	6,479	7,232	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	4	1	1	1	1	5	41
	Beloeil V	7	11	8	19	5	16	24	24	36	100
	Boucherville V	42	6	49	7	54	11	59	13	86	114
	Brossard V	56	40	186	109	173	34	325	93	581	447
	Candiac V	12	26	25	51	11	21	19	45	116	189
	Carignan V	4	6	14	7	13	6	23	8	28	25
	Châteauguay V	6	10	13	12	30	8	41	22	82	278
	Chambly V	11	14	31	18	30	9	42	39	93	62
	Delson V	1	1	9	2	2	2	10	2	11	9
	Léry V	2	-	2	-	2	-	2	-	4	-
	La Prairie V	6	6	8	6	9	11	19	22	51	29
	Longueuil V	25	328	52	345	170	41	251	55	641	601
	McMasterville MÉ	-	7	4	8	2	12	3	13	10	17
	Mercier V	2	10	4	22	5	4	9	8	13	33
	Mont-Saint-Hilaire V	26	8	29	21	25	22	30	39	105	329
	Otterburn Park V	5	4	9	4	1	2	4	2	13	7
	Richelieu V	-	1	-	1	52	1	52	2	2	6
	Saint-Amable MÉ	11	18	14	35	33	6	39	15	41	57
	Saint-Basile-le-Grand V	6	3	7	31	1	5	4	7	14	41
	Saint-Bruno-de-Montarville V	2	4	4	7	-	1	7	15	70	209
	Saint-Constant V	2	2	15	2	6	10	9	15	47	53
	Saint-Isidore PE	-	7	-	7	-	-	-	-	4	7
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	2	6	4	9	5	-	5	-	3	11
	Saint-Mathieu MÉ	1	-	2	-	-	2	-	2	3	1
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	1	1	5	7	8	11	17	19
	Saint-Philippe MÉ	1	6	1	8	3	2	4	3	3	19
Sainte-Catherine V	-	-	31	3	-	4	-	6	55	19	
Sainte-Julie V	-	4	-	7	3	1	7	9	21	52	
Varenes V	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	
Verchères MÉ	-	1	-	5	-	6	-	7	5	6	
Total	230	529	522	751	642	246	999	479	2,161	2,785	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	17	20	28	22	47	14	87	37	221	409
	Bois-des-Filion V	6	9	20	9	6	4	7	8	115	48
	Boisbriand V	1	-	13	8	-	1	-	1	18	16
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	42	49
	Deux-Montagnes V	-	8	1	8	-	4	2	5	9	24
	Gore CT	1	1	3	3	2	1	8	1	17	15
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	9	7	17	9	27	10	27	31	31	21
	L'Assomption V	52	24	57	39	20	31	32	39	118	114
	Laval V	141	128	406	246	56	158	129	343	2,407	2,221
	Lavaltrie V	9	7	15	18	16	4	30	10	68	62
	Lorraine V	1	-	1	-	-	2	1	2	6	7
	Mascouche V	51	86	55	111	50	69	81	266	454	319
	Mirabel V	18	79	54	91	31	51	69	85	175	242
	Oka MÉ	1	-	3	-	-	2	-	3	20	11
	Pointe-Calumet MÉ	5	1	5	1	1	1	1	8	21	9
	Repentigny V	49	31	82	39	43	20	95	52	501	235
	Rosemère V	-	-	1	1	-	3	5	6	12	10
	Saint-Colomban PE	7	1	23	10	19	20	40	38	73	83
	Saint-Eustache V	45	20	53	26	46	20	58	33	212	101
	Saint-Jérôme V	38	31	182	49	32	16	64	45	338	291
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	4	4	11	7	3	20	3	21	31	34
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	1	7	1	9	-	3	3	5	44	22
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	57	67	73	80	10	29	26	46	162	181
Sainte-Thérèse V	2	-	2	-	1	268	9	282	477	124	
Terrebonne V	69	63	80	108	21	40	54	89	400	398	
Total	584	594	1,186	894	432	791	832	1,456	5,977	5,052	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	1	-	7	3	-	2	1	5	29	20
	Hudson V	1	3	3	5	1	1	2	2	6	12
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	22	12	22	-	-	-	-	38	34
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	1	2	4	-	-	1	-	55	30
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot V	2	2	2	3	1	14	6	19	32	46
	Pincourt V	8	15	24	22	3	13	8	24	60	134
	Pointe-des- Cascades VL	1	-	4	-	1	3	1	3	11	4
	Saint-Lazare V	9	3	11	7	7	6	17	19	45	47
	Saint-Zotique VL	-	5	1	9	-	38	-	51	49	75
	Terrasse- Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	1	-	2	-	-	-	2	-	11	2
	Vaudreuil- Dorion V	20	38	33	58	33	22	54	82	172	171
	Total	43	89	101	133	46	99	92	205	508	575
Montréal CMA/RMR	Total	1,262	2,167	2,383	3,359	2,216	1,507	3,523	2,731	15,125	15,644

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	2	1	5	1	4	3	8	11	13	9
	Château-Richer V	2	3	5	10	-	4	2	7	7	12
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	1	1	2	3	6	11
	Lévis V	21	33	64	96	35	57	124	100	438	353
	L'Ancienne-Lorette V	2	-	5	-	4	-	5	-	20	6
	L'Ange-Gardien PE	6	3	6	3	2	8	5	12	15	32
	Lac-Beauport MÉ	1	1	2	3	8	2	8	4	20	20
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	149	84	271	402	109	68	270	168	873	2,040
	Saint-Augustin de Desmaures V	4	3	4	12	1	11	6	12	67	23
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	1	1	2	1	2	2	3	5	12	7
	Saint-Henri MÉ	1	2	1	5	3	2	22	8	12	18
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	2	2	-	5	-	5	9
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint-Pierre-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	-	1	-	1	-	2	-	4	8	21
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	5	3	11	4	-	5	2	7	15	51
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shannon MÉ	2	-	4	1	2	4	10	7	11	14	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	1	8	6	2	10	5	20	32	38	
Total	200	136	388	547	178	179	480	369	1,555	2,667	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
	Saguenay V	8	14	12	22	30	56	40	92	121	242
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	1	-	2	-	4	1	2
	Saint-Honoré MÉ	1	-	1	1	3	1	5	6	2	3
	Total	9	14	13	24	33	60	45	103	125	250
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	5	-	5	2	-	-	-	-	5	5
	Compton MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	Hatley CT	-	-	2	-	-	-	-	-	5	13
	Magog V	13	14	20	36	35	12	75	43	63	88
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton PE	-	3	-	7	-	3	-	3	3	16
	Sherbrooke V	40	35	150	72	44	87	70	106	593	89
	Stoke MÉ	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-
	Waterville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	58	52	178	117	79	102	145	152	674	218
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	3	22	5	3	2	14	8	41	31
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	1	4	1	-	4	-	4	5	2
	Trois-Rivières V	49	59	75	130	22	49	34	97	206	348
	Total	52	63	101	136	25	55	48	109	252	381

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Drummondville CA/AR	Drummondville V	16	45	425	70	11	18	47	42	555	198
	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	-	2	-	2	-	-	-	4	14	11
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	3	-	3	3	-	1	1	1	5	4
	Total	19	47	428	75	11	19	48	47	577	219
Granby CA/AR	Bromont V	2	2	31	25	1	5	17	12	137	71
	Granby CT	4	2	9	4	2	-	8	-	11	5
	Granby V	3	12	39	37	10	18	23	20	162	87
	Saint-Alphonse PE	-	-	-	2	-	-	-	-	7	6
	Total	9	16	79	68	13	23	48	32	317	169
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	-	-	-	-	-	1	-	15	-	12
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	12	9	35	32	-	5	35	13	78	82
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total	12	9	35	32	-	6	35	28	79	94
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	71	32	96	35	73	18	110	26	208	261
	Total	71	32	96	35	73	18	110	26	208	261

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	1	-	1	2	-	6	-	-	1
	Saint-Boniface MÉ	-	1	-	1	-	1	-	1	-	4
	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Shawinigan V	3	1	3	1	3	8	4	9	237	5
	Total	3	3	3	3	5	9	10	10	237	10
Province	Total	1,789	2,630	4,003	4,780	2,840	2,345	4,880	4,133	20,210	21,070

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	17	25	84	72	31	38	172	118	301	200
	Innisfil T	20	34	30	81	16	5	25	25	113	227
	Springwater TP	2	6	6	11	5	6	12	10	11	16
	Total	39	65	120	164	52	49	209	153	425	443
Brantford CMA/RMR	Brant CY	-	3	11	10	4	40	4	45	44	49
	Brantford CY	14	5	47	29	42	19	66	52	136	190
	Total	14	8	58	39	46	59	70	97	180	239
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	4	10	15	25	40	37	66	69	123	223
	Total	4	10	15	25	40	37	66	69	123	223
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	60	31	106	102	29	41	61	90	463	379
	Guelph/Eramosa TP	10	4	14	7	2	5	6	14	25	67
	Total	70	35	120	109	31	46	67	104	488	446
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	44	97	68	188	71	77	146	150	815	745
	Grimsby T	2	13	4	26	2	19	7	50	19	89
	Hamilton C	166	135	272	197	165	142	383	223	1,572	1,446
	Total	212	245	344	411	238	238	536	423	2,406	2,280
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	1	-	-	-	-	4	3
	Kingston CY	7	4	74	19	17	63	198	109	376	527
	Loyalist TP	-	-	5	10	15	-	23	6	37	31
	South Frontenac TP	-	-	4	3	-	-	10	2	27	48
	Total	7	4	83	33	32	63	231	117	444	609
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	2	4	46	7	39	53	233	77	359	222
	Kitchener CY	90	77	393	174	37	62	110	166	879	815
	North Dumfries TP	1	2	1	3	2	-	4	1	7	10
	Waterloo CY	54	57	70	73	22	24	40	40	234	262
	Woolwich TP	8	10	26	21	5	24	20	34	65	84
	Total	155	150	536	278	105	163	407	318	1,544	1,393

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	1	-	1	-	-	-	-	2	3	2
	Central Elgin MU	2	-	4	1	3	1	10	7	12	24
	London CY	113	157	485	246	129	103	254	221	2,405	2,130
	Middlesex Centre TP	3	2	6	4	3	2	21	12	61	25
	Southwold TP	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7
	St Thomas CY	21	6	46	24	26	6	45	27	73	102
	Strathroy-Caradoc Tp	2	4	6	6	8	-	14	13	92	102
	Thames Centre MU	1	2	1	2	4	8	4	10	15	15
	Total	143	171	549	283	173	120	349	293	2,663	2,407
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	29	34	58	71	50	25	125	101	704	511
	Oshawa CY	46	33	86	64	81	44	190	98	594	529
	Whitby T	25	49	73	94	73	43	139	102	671	881
	Total	100	116	217	229	204	112	454	301	1,969	1,921
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	6	5	9	8	9	5	27	26	50	64
	Ottawa C	291	312	623	810	297	301	619	655	4,079	5,014
	Russell TP	3	-	11	1	-	8	7	16	34	45
	Total	300	317	643	819	306	314	653	697	4,163	5,123
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	10	-	16	-	3	1	6	1	26	25
	Douro-Dummer TP	-	1	-	1	1	-	6	4	30	26
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	1	2	-	4	1	6	9	9
	Peterborough CY	8	2	11	23	12	11	24	29	221	337
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	-	2	3	1	3	7	6	23	35
	Total	19	5	30	29	17	19	44	46	309	432

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	4	18	14	8	4	27	11	79	78
	Lincoln T	15	7	20	12	7	10	11	14	50	38
	Niagara Falls CY	5	16	18	24	9	28	40	44	136	232
	Niagara-on-the- Lake T	8	3	13	13	12	9	18	19	108	81
	Pelham T	7	7	21	17	1	10	3	19	66	70
	Port Colborne CY	-	1	2	4	4	3	8	6	14	12
	St Catharines CY	-	8	23	38	16	25	47	48	186	127
	Thorold CY	2	5	7	7	2	2	4	9	29	28
	Wainfleet TP	-	1	-	2	2	1	5	2	9	9
	Welland CY	4	76	11	82	9	5	22	13	115	171
	Total	50	128	133	213	70	97	185	185	792	846
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Neebing MU	-	-	-	1	1	-	1	-	4	3
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	-	1	1	6	1	6	2	8	19
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	1	-	2	9	12
	Thunder Bay CY	4	-	18	-	42	20	45	33	68	94
	Total	5	-	19	2	49	22	52	37	89	129

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Toronto metro	Toronto C	268	1,892	958	3,044	208	2,086	2,537	2,625	21,823	25,711
	Total	268	1,892	958	3,044	208	2,086	2,537	2,625	21,823	25,711
Toronto York	Aurora T	3	5	15	6	28	20	48	50	274	220
	East Gwillimbury T	1	-	17	2	10	1	26	1	59	75
	Georgina T	4	3	12	16	10	14	16	29	68	111
	King TP	-	-	-	5	-	-	2	1	18	27
	Markham T	161	160	249	389	456	199	685	330	1,151	2,891
	Newmarket T	24	7	44	51	11	13	35	30	155	329
	Richmond Hill T	55	21	112	48	66	82	171	139	1,199	728
	Vaughan CY	102	104	791	220	189	416	738	584	3,218	2,380
	Whitchurch- Stouffville T	91	52	252	82	57	118	133	161	542	419
	Total	441	352	1,492	819	827	863	1,854	1,325	6,684	7,180
Toronto Peel	Brampton CY	164	140	456	447	312	293	708	642	3,276	4,023
	Caledon T	-	1	1	3	8	10	21	19	110	93
	Mississauga CY	42	138	104	299	121	86	344	102	4,148	4,401
	Total	206	279	561	749	441	389	1,073	763	7,534	8,517
Toronto Other/Autres	Ajax T	39	23	73	55	143	56	487	144	1,024	707
	Bradford West Gwillimbury T	8	32	11	43	12	23	19	62	92	122
	Halton Hills T	3	4	14	5	31	22	47	36	182	225
	Milton T	82	165	230	452	78	110	240	214	700	1,117
	Mono T	3	3	5	4	1	8	2	13	18	36
	New Tecumseth T	20	58	24	117	16	2	24	12	234	284
	Oakville T	111	83	275	178	106	239	218	356	1,288	1,143
	Orangeville T	7	7	15	15	10	8	12	13	27	30
	Pickering CY	2	4	5	25	21	9	30	23	76	112
	Uxbridge TP	16	2	17	3	7	26	37	52	126	131
	Total	291	381	669	897	425	503	1,116	925	3,767	3,907
Toronto CMA/RMR	Total	1,206	2,904	3,680	5,509	1,901	3,841	6,580	5,638	39,808	45,315

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	-	3	3	5	6	4	9	12	44	48
	Lakeshore T	2	4	20	6	13	5	28	12	70	58
	LaSalle T	49	-	52	2	8	7	11	12	76	84
	Tecumseh T	-	-	1	1	1	1	1	4	2	11
	Windsor CY	10	4	13	8	20	14	33	21	223	268
	Total	61	11	89	22	48	31	82	61	415	469
Belleville CA/AR	Belleville CY	7	-	13	14	11	7	19	23	64	103
	Quinte West CY	2	8	8	15	4	8	16	23	38	50
	Total	9	8	21	29	15	15	35	46	102	153
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	7	2	13	6	22	5	31	14	84	76
	Total	7	2	13	6	22	5	31	14	84	76
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	4	3	11	9	2	6	8	8	45	85
	South Stormont TP	2	3	3	3	3	6	4	14	12	10
	Total	6	6	14	12	5	12	12	22	57	95
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	11	15	26	34	33	12	58	50	232	299
	Total	11	15	26	34	33	12	58	50	232	299
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	8	6	8	18	11	27	24	39	151	152
	Total	8	6	8	18	11	27	24	39	151	152
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Callander MU	-	-	2	-	4	-	4	-	11	20
	East Ferris TP	-	-	1	-	-	1	-	2	9	11
	North Bay CY	-	1	1	1	7	1	19	132	130	34
	Total	-	1	4	1	11	2	23	134	152	68

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Sarnia CY	11	5	17	15	72	17	82	28	51	89
	St. Clair TP	2	2	4	4	1	1	5	1	27	27
	Total	13	7	21	19	73	18	87	30	79	117
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	1	-	1	-	4	1
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Sault Ste Marie CY	1	2	2	2	6	14	8	26	43	40
	Total	1	2	3	2	7	14	9	26	48	45
Province	Total	2,440	4,216	6,746	8,286	3,489	5,316	10,264	8,900	56,723	63,280

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	2	2	2	10	-	1	1	4	8	33
	Headingley RM	2	1	7	8	-	2	-	6	26	33
	MacDonald RM	-	3	-	15	-	4	-	8	6	30
	Ritchot RM	11	-	12	-	5	-	6	1	24	19
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	Springfield RM	8	7	19	15	2	2	9	11	48	57
	St. Clements RM	1	1	7	5	3	5	7	10	31	72
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6
	Taché RM	-	4	12	8	2	3	11	8	39	36
	West St Paul RM	5	5	7	6	3	1	6	3	37	41
	Winnipeg CY	58	139	425	327	38	74	123	155	1,784	2,318
	Total	87	162	491	394	53	92	164	207	2,006	2,647
Province	Total	87	162	491	394	53	92	164	207	2,006	2,647

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	1	-	5	-	13	-	13	11	15
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Edenwold No. 158 RM	-	4	1	4	3	3	7	4	22	22
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	2	-	2	-	-	-	2	2	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	1	-	3	1	-	1	1	13	17
	Lumsden T	-	2	-	5	1	-	1	2	8	13
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	-	-	-	2	3	8
	Regina CY	53	66	148	123	56	83	86	147	653	979
	Sherwood No. 159 RM	-	2	-	2	-	-	-	1	4	9
	White City T	-	5	-	13	-	7	-	10	36	65
Total	53	83	149	158	61	106	95	186	764	1,147	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		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	-	-	-	-	-	9
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
	Corman Park No. 344 RM	1	1	4	9	3	6	5	11	27	27
	Dalmeny T	-	-	1	-	1	-	1	2	2	13
	Delisle T	-	2	-	2	-	-	-	-	1	5
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	3	-	1	-	3	1	4
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4
	Martensville T	7	9	18	13	6	23	12	34	65	197
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	-	1	4	-	-	2	-	10	19
	Saskatoon CY	72	154	186	330	66	117	91	208	1,014	1,700
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-	1	-	6	2	9	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Warman T	9	9	12	14	10	6	25	20	66	99	
Total	90	175	223	376	86	155	136	285	1,202	2,109	
Province	Total	143	258	372	534	147	261	231	471	1,966	3,256

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	71	48	107	108	183	245	244	302	1,024	910
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	Calgary CY	564	784	1,258	1,266	774	1,205	1,631	2,590	11,798	11,434
	Chestermere T	36	12	55	39	61	48	81	65	430	234
	Cochrane T	20	15	35	122	2	37	9	61	246	267
	Crossfield T	2	-	2	-	7	1	11	4	34	9
	Irricana VL	-	-	2	-	2	5	3	5	5	4
	Rocky View No. 44 MD	39	18	73	53	41	41	57	60	281	363
	Total	732	877	1,532	1,588	1,070	1,582	2,037	3,087	13,819	13,222

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	2	-	2	1	3	5
	Bruderheim T	-	-	1	9	4	7	4	8	6	18
	Edmonton CY	732	560	1,457	1,146	586	567	1,405	1,063	8,899	10,573
	Fort Saskatchewan CY	30	6	41	231	23	97	76	122	306	616
	Gibbons T	1	1	9	4	3	1	3	6	32	49
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Legal T	-	-	-	-	4	1	4	3	7	18
	Morinville T	13	1	25	30	55	7	62	19	197	297
	Parkland County CM	14	7	33	18	24	12	67	43	180	275
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	2	-	2	21	4	3	4	3	17	30
	Seba Beach SV	-	1	-	1	-	-	1	-	-	3
	Spring Lake VL	-	-	-	-	3	1	7	3	4	6
	Spruce Grove CY	30	47	79	61	62	141	119	149	479	727
	St Albert CY	26	1	41	6	49	35	128	51	577	408
	Stony Plain T	9	11	24	13	12	42	29	50	240	378
	Strathcona County SM	174	19	222	43	84	85	306	139	1,174	1,299
	Sturgeon County MD	18	10	30	30	14	9	25	29	120	213
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,049	664	1,964	1,613	929	1,008	2,242	1,689	12,242	14,915	

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Edmonton South	Beaumont T	15	3	155	6	9	11	35	29	480	466
	Calmar T	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3
	Devon T	-	-	2	22	-	-	6	6	17	56
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	8	5	17	16	15	6	24	19	71	83
	Leduc CY	34	20	66	180	9	8	29	33	342	721
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
	Total	57	28	240	224	33	25	94	88	923	1,341
Edmonton CMA/RMR	Total	1,106	692	2,204	1,837	962	1,033	2,336	1,777	13,165	16,256

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	1	4	1	6	1	-	1	1	17	18
	Grande Prairie County No. 1 CM	**	13	**	13	**	2	**	14	**	69
	Grande Prairie CY	52	10	339	62	138	66	239	188	1,151	1,164
	Hythe VL	**	3	**	3	**	-	**	-	**	5
	Sexsmith T	1	1	1	2	1	10	1	19	21	24
	Wembley T	**	-	**	-	**	-	**	-	**	2
	Total	54	31	341	86	140	78	241	222	1,189	1,282
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Coaldale T	4	-	4	15	-	1	-	4	51	85
	Coalhurst T	4	3	4	10	-	-	-	-	4	25
	Lethbridge County CM	1	-	1	3	-	-	-	1	16	37
	Lethbridge CY	86	58	157	160	31	35	68	90	557	750
	Nobleford VL	7	3	7	9	-	-	-	-	7	41
	Picture Butte T	2	-	2	2	-	-	-	-	2	7
	Total	104	64	175	199	31	36	68	95	637	945
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	-	9	8	9	9	12	16	60	50
	Medicine Hat CY	32	27	87	61	83	56	121	116	471	539
	Redcliff T	-	1	3	1	6	1	19	1	40	27
	Total	40	28	99	70	98	66	152	133	571	616
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	176	58	387	90	101	85	226	221	849	979
	Total	176	58	387	90	101	85	226	221	849	979
Province	Total	2,212	1,750	4,738	3,870	2,402	2,880	5,060	5,535	30,230	33,300
Prairies	Total	2,442	2,170	5,601	4,798	2,602	3,233	5,455	6,213	34,202	39,203

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	100	170	290	208	51	39	120	230	1,060	767
	Fraser Valley H RDA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Mission DM	15	6	19	69	12	18	84	40	136	147
	Total	115	176	310	277	63	57	204	270	1,197	914
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	28	27	108	45	18	44	67	119	411	889
	Central Okanagan RDA	-	4	2	4	1	-	9	-	38	39
	Kelowna CY	33	408	103	656	121	73	181	134	2,155	2,920
	Lake Country DM	11	16	59	26	3	85	7	96	387	326
	Peachland DM	2	3	8	4	-	3	3	26	105	59
	Total	74	458	280	735	143	205	267	375	3,096	4,233

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Greater Vancouver	Anmore VL	4	1	4	1	8	6	8	6	31	16
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3
	Bowen Island IM	1	1	2	3	-	3	-	4	42	50
	Burnaby CY	27	245	60	471	252	93	509	156	2,222	3,233
	Coquitlam CY	67	162	85	188	2	191	28	206	1,059	1,125
	Delta DM	6	12	8	25	8	14	12	21	127	98
	Greater Vancouver A RDA	-	-	1	13	71	-	129	1	541	509
	Lions Bay VL	-	1	1	1	-	-	-	1	3	4
	New Westminster CY	4	2	28	55	7	135	14	146	1,291	1,153
	North Vancouver CY	9	2	185	5	2	5	18	12	843	1,151
	North Vancouver DM	16	5	21	180	12	9	16	19	128	260
	Port Coquitlam CY	195	39	201	53	16	88	21	177	408	797
	Port Moody CY	294	38	294	40	15	102	15	107	845	958
	Richmond CY	159	212	365	245	59	257	183	268	2,286	2,109
	Surrey CY	247	745	577	1,154	288	180	519	391	3,350	5,366
	Vancouver CY	57	773	472	1,067	435	70	1,486	188	5,500	6,946
	West Vancouver DM	6	20	7	33	28	7	44	22	311	248
	White Rock CY	13	-	21	6	85	2	88	8	99	287
	Total	1,105	2,258	2,332	3,540	1,288	1,163	3,090	1,734	19,089	24,313
Vancouver Other	Langley CY	-	32	1	32	47	-	48	-	215	161
	Langley DM	105	101	151	127	41	130	126	229	819	1,001
	Maple Ridge DM	23	47	40	69	96	189	126	214	777	824
	Pitt Meadows DM	15	8	51	10	8	2	22	145	440	261
	Total	143	188	243	238	192	321	322	588	2,251	2,247
Vancouver CMA/RMR	Total	1,248	2,446	2,575	3,778	1,480	1,484	3,412	2,322	21,340	26,560

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	4	2	7	5	7	5	12	7	45	29
	Central Saanich DM	-	5	-	10	1	4	9	7	55	53
	Colwood CY	32	7	36	34	2	3	11	10	90	180
	Esquimalt DM	-	-	2	1	1	2	4	3	177	166
	Highlands DM	1	-	1	2	-	-	2	3	12	14
	Langford CY	81	61	92	80	77	30	102	52	720	696
	Metchosin DM	1	-	2	1	1	-	2	3	14	8
	North Saanich DM	1	4	9	5	2	2	7	10	86	40
	Oak Bay DM	-	1	1	2	-	1	1	1	17	17
	Saanich DM	13	11	77	20	14	7	32	143	647	425
	Sidney T	6	-	10	8	2	2	9	7	96	61
	Sooke DM	7	17	16	31	7	19	16	30	64	100
	Victoria CY	25	10	91	104	6	64	18	67	889	1,288
	View Royal T	3	1	45	2	2	4	3	4	68	140
	Total	174	119	389	305	122	143	228	347	2,980	3,217
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	73	41	178	107	107	88	232	133	791	1,089
	Fraser Valley D RDA	1	**	1	**	-	**	-	**	7	**
	Fraser Valley E RDA	1	-	2	-	-	-	-	-	8	6
	Kent DM	**	8	**	8	**	4	**	4	**	33
	Total	75	49	181	115	107	92	232	137	806	1,128

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

February 2008 - février 2008

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Kamloops CA/AR	Chase VL	2	2	2	2	-	2	4	2	5	20
	Kamloops CY	27	34	113	99	24	53	58	116	451	497
	Logan Lake DM	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	10	2	10	-	-	-	-	12	31
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	1	-	3	-	-	-	-	-	27	18
	Total	31	46	121	111	24	55	62	118	496	567
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	1	2	-	2	2	3	6
	Nanaimo A RDA	7	2	10	4	2	4	3	8	21	18
	Nanaimo C RDA	2	2	2	5	4	-	4	3	17	25
	Nanaimo CY	53	59	95	103	16	68	30	88	696	942
	Nanaimo D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	Total	62	63	107	113	24	72	39	101	738	991
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	-	1	2	-	-	-	4	24	44
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	2	-	-	1	-	28	48
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	1	2	-	-	-	-	22	32
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Prince George CY	9	5	21	16	14	11	27	34	147	189
	Total	10	5	23	22	14	11	28	38	223	316
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	4	5	7	4	4	7	15	50	78
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-	2	-	2	6	6
	North Okanagan C RDA	-	-	2	-	-	-	-	2	28	27
	Vernon CY	40	26	52	57	44	54	57	93	353	405
	Total	43	30	59	64	48	60	64	112	437	516
Province	Total	1,832	3,392	4,045	5,520	2,025	2,179	4,536	3,820	31,313	38,442

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

VOLUME I

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

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

FEBRUARY 2008

FÉVRIER 2008

Table 11-1 11-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

Tableau 11-1 11-2: Information
d'écoulements (total des centres de
50 000 habitants et plus)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached
and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et
logements jumelés non-écoulés (RMR et
AR)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements
des maisons individuelles et logements
jumelées (RMR et AR)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des
maisons individuelles et logements
jumelées non-écoulés (RMR et AR)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs
non-écoulés (RMR et AR)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

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

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

February 2008 - février 2008

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

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

February 2008 - février 2008

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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

February 2008 - février 2008

	March 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.	Feb. 2008 fév.
Abbotsford	76	79	80	80	84	63	67	74	74	84	91	95
Barrie	204	220	224	194	197	176	169	154	161	151	119	118
Brantford	98	99	83	86	83	66	69	66	72	105	113	104
Calgary	500	475	471	493	498	509	505	490	500	519	565	633
Edmonton	620	626	574	556	588	658	721	798	929	986	982	991
Greater Sudbury	18	17	22	27	19	17	15	13	18	22	20	23
Guelph	26	24	26	21	21	21	17	15	15	15	16	16
Halifax	38	52	55	39	43	38	27	32	38	52	43	45
Hamilton	55	61	57	50	47	61	55	57	71	67	55	69
Kelowna	81	80	72	62	55	58	69	77	80	81	75	79
Kingston	42	41	52	51	38	46	39	43	39	40	40	36
Kitchener	139	135	130	116	98	94	93	113	90	112	113	121
London	175	184	195	200	208	193	173	193	186	172	177	185
Moncton	121	145	147	127	118	98	127	119	124	121	116	130
Montréal	759	780	847	714	591	590	631	678	701	689	718	758
Oshawa	70	70	67	61	59	50	47	43	48	47	41	38
Ottawa-Gatineau	250	253	259	215	196	187	184	169	165	171	141	136
Gatineau	167	169	165	139	124	114	124	111	104	100	96	95
Ottawa	83	84	94	76	72	73	60	58	61	71	45	41
Peterborough	27	25	22	22	22	24	25	23	20	18	17	19
Québec	127	119	114	76	74	66	62	64	53	64	66	79
Regina	23	20	22	16	14	16	18	18	21	24	24	17
Saguenay	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
St. Catharines-Niagara	122	115	113	105	107	124	115	117	111	108	122	134
Saint John	22	24	29	21	18	19	21	28	23	20	19	18
St. John's	53	43	40	40	30	30	27	13	10	9	8	10
Saskatoon	16	15	16	14	14	16	19	19	15	26	34	29
Sherbrooke	1	-	-	-	-	5	12	16	4	4	19	6
Thunder Bay	13	7	6	2	2	2	2	3	3	4	4	13
Toronto	719	671	688	542	357	354	369	418	448	477	516	546
Trois-Rivières	42	54	49	35	28	32	22	30	29	36	33	53
Vancouver	766	829	825	798	761	801	823	862	892	893	994	965
Victoria	118	111	92	81	78	80	78	79	88	95	84	81
Windsor	54	52	57	54	51	51	60	62	69	65	67	67
Winnipeg	179	173	222	232	233	238	229	255	254	208	188	162
CMA Total/Total RMR	5,555	5,602	5,658	5,131	4,733	4,784	4,891	5,142	5,352	5,486	5,621	5,777

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

February 2008 - février 2008

	March 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.	Feb. 2008 fév.
Belleville	8	6	5	8	6	6	8	6	7	8	6	4
Cape Breton	3	3	3	5	5	5	6	6	6	6	6	6
Charlottetown	3	3	2	5	5	2	1	1	2	1	3	1
Chatham-Kent	27	20	20	24	28	31	21	21	19	24	24	24
Chilliwack	78	80	76	77	60	65	63	71	70	65	77	86
Cornwall	-	3	2	2	2	1	1	1	1	1	-	-
Drummondville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredericton	23	19	13	13	11	11	12	17	16	22	19	16
Granby	30	31	27	23	21	18	26	27	29	29	27	32
Grande Prairie	111	168	181	194	184	255	198	300	259	228	339	320
Kamloops	10	11	9	11	8	8	19	18	19	18	20	19
Kawartha Lakes	13	13	10	11	11	11	11	12	11	17	18	20
Lethbridge	21	26	28	30	29	32	62	63	68	64	64	58
Medicine Hat	84	77	68	85	87	97	101	112	90	82	85	96
Nanaimo	54	37	36	30	35	29	30	28	39	43	34	38
Norfolk	28	25	27	27	30	27	32	34	35	35	35	32
North Bay	13	11	10	12	17	17	21	20	18	16	18	17
Prince George	15	12	11	18	18	16	16	19	23	25	31	29
Red Deer	38	32	32	31	31	30	41	40	50	62	91	104
Saint-Hyacinthe	12	16	23	23	20	17	13	15	16	20	21	22
Saint-Jean-sur- Richelieu	17	16	18	18	14	12	14	16	15	15	15	17
Sarnia	16	13	13	10	11	8	15	14	18	21	21	27
Sault Ste. Marie	8	5	4	2	4	1	3	6	6	6	8	14
Shawinigan	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	1
Vernon	27	23	23	23	15	17	21	23	22	24	25	21
Large CA Total / Total Grandes AR	640	651	642	683	654	717	738	873	840	833	988	1,005

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

February 2008 - février 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	37	20	91	13	33	95	54.1	25.8	7.3
Barrie	37	18	120	21	39	118	48.6	24.8	5.6
Brantford	51	40	113	20	60	104	78.4	36.6	5.2
Calgary	988	816	565	104	920	633	82.6	59.2	6.1
Edmonton	730	551	982	170	721	991	75.5	42.1	5.8
Greater Sudbury	37	32	20	2	34	23	86.5	59.6	11.5
Guelph	31	29	16	2	31	16	93.5	66.0	8.0
Halifax	94	77	43	15	92	45	81.9	67.2	3.0
Hamilton	140	118	55	8	126	69	84.3	64.6	8.6
Kelowna	95	80	75	11	91	79	84.2	53.5	7.2
Kingston	14	11	40	7	18	36	78.6	33.3	5.1
Kitchener	81	58	117	19	77	121	71.6	38.9	6.4
London	90	68	178	15	83	185	75.6	31.0	12.3
Moncton	130	79	116	37	116	130	60.8	47.2	3.5
Montréal	486	360	718	86	446	758	74.1	37.0	8.8
Oshawa	100	100	43	5	105	38	100.0	73.4	7.6
Ottawa-Gatineau	281	252	133	26	278	136	89.7	67.1	5.2
Gatineau	92	75	96	18	93	95	81.5	49.5	5.3
Ottawa	189	177	37	8	185	41	93.7	81.9	5.1
Peterborough	18	16	17	-	16	19	88.9	45.7	***
Québec	124	99	66	12	111	79	79.8	58.4	6.6
Regina	81	79	24	9	88	17	97.5	83.8	1.9
Saguenay	21	21	1	-	21	1	100.0	95.5	***
St. Catharines- Niagara	66	42	120	10	52	134	63.6	28.0	13.4
Saint John	31	28	19	4	32	18	90.3	64.0	4.5
St. John's	104	100	8	2	102	10	96.2	91.1	5.0
Saskatoon	83	81	34	7	88	29	97.6	75.2	4.1
Sherbrooke	62	59	19	16	75	6	95.2	92.6	0.4
Thunder Bay	22	12	4	1	13	13	54.5	50.0	13.0
Toronto	1,135	1,009	516	96	1,105	546	88.9	66.9	5.7
Trois-Rivières	49	25	33	4	29	53	51.0	35.4	13.3
Vancouver	354	197	994	186	383	965	55.6	28.4	5.2
Victoria	67	52	84	18	70	81	77.6	46.4	4.5
Windsor	28	18	67	10	28	67	64.3	29.5	6.7
Winnipeg	65	48	188	43	91	162	73.8	36.0	3.8
CMA Total Total RMR	5,732	4,595	5,619	979	5,574	5,777	80.2	49.1	5.9

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

February 2008 - février 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	15	15	6	2	17	4	100.0	81.0	2.0
Cape Breton	14	14	6	-	14	6	100.0	70.0	***
Charlottetown	35	35	3	2	37	1	100.0	97.4	0.5
Chatham-Kent	5	5	24	-	5	24	100.0	17.2	***
Chilliwack	41	21	77	11	32	86	51.2	27.1	7.8
Cornwall	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
Drummondville	16	16	1	-	16	1	100.0	94.1	***
Fredericton	23	23	19	3	26	16	100.0	61.9	5.3
Granby	15	8	27	2	10	32	53.3	23.8	16.0
Grande Prairie	66	2	339	83	85	320	3.0	21.0	3.9
Kamloops	51	47	20	5	52	19	92.2	73.2	3.8
Kawartha Lakes	7	4	18	1	5	20	57.1	20.0	20.0
Lethbridge	36	32	64	10	42	58	88.9	42.0	5.8
Medicine Hat	41	8	85	22	30	96	19.5	23.8	4.4
Nanaimo	68	59	34	5	64	38	86.8	62.7	7.6
Norfolk	26	22	35	7	29	32	84.6	47.5	4.6
North Bay	2	2	18	1	3	17	100.0	15.0	17.0
Prince George	11	11	31	2	13	29	100.0	31.0	14.5
Red Deer	85	57	91	15	72	104	67.1	40.9	6.9
Saint-Hyacinthe	4	1	21	2	3	22	25.0	12.0	11.0
Saint-Jean-sur- Richelieu	10	8	15	-	8	17	80.0	32.0	***
Sarnia	18	9	21	3	12	27	50.0	30.8	9.0
Sault Ste. Marie	14	8	8	-	8	14	57.1	36.4	***
Shawinigan	3	2	-	-	2	1	66.7	66.7	-
Vernon	32	32	25	4	36	21	100.0	63.2	5.3
Large CA Total Total Grandes AR	650	453	988	180	633	1,005	69.7	38.6	5.6

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)

February 2008 - février 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	449,000	469,000	481,200	565,000	475,000	521,647	95
Barrie	249,118	274,136	325,940	418,400	295,990	348,373	118
Brantford	150,000	195,000	240,000	290,000	222,000	226,212	104
Calgary	342,591	425,875	528,000	737,885	465,650	555,815	633
Edmonton	319,900	389,081	459,900	539,000	422,000	449,056	987
Greater Sudbury	246,300	303,960	329,900	357,500	318,900	308,187	23
Guelph	242,000	322,000	356,800	414,135	350,000	348,773	16
Halifax	255,000	283,000	354,360	433,800	308,450	367,170	38
Hamilton	301,900	330,900	371,900	420,900	345,900	373,345	69
Kelowna	469,900	589,000	649,000	829,900	609,900	774,813	79
Kingston	189,386	197,740	223,920	286,360	200,700	226,432	36
Kitchener	240,000	274,320	300,000	389,960	287,900	315,805	121
London	225,000	250,000	290,000	369,900	269,000	300,443	184
Moncton	129,900	134,900	169,900	209,976	149,900	164,295	120
Montréal	230,000	260,000	315,000	380,000	285,000	316,892	758
Oshawa	299,018	347,210	367,936	384,922	358,945	355,569	38
Ottawa-Gatineau	160,000	205,000	226,200	322,600	215,000	244,522	135
Gatineau	152,600	175,000	208,000	224,000	190,000	192,368	95
Ottawa	296,300	331,700	397,140	439,000	349,900	368,387	40
Peterborough	235,900	255,990	306,400	351,000	265,000	287,155	19
Québec	150,000	175,000	220,000	275,000	200,000	217,392	79
Regina	284,646	290,800	345,700	433,800	315,813	354,375	17
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	247,140	289,900	332,500	379,540	309,000	319,735	131
Saint John	149,555	200,160	257,940	349,900	227,000	257,118	18
St. John's	209,900	228,940	251,540	433,180	237,000	281,884	10
Saskatoon	249,900	317,900	350,400	418,900	328,600	334,816	29
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	6
Thunder Bay	227,200	235,900	279,900	289,980	259,900	255,631	13
Toronto	379,000	427,972	487,352	718,594	458,495	607,935	546
Trois-Rivières	129,000	140,000	162,000	216,000	150,000	167,925	53
Vancouver	549,000	616,200	742,600	1,000,000	659,000	884,166	965
Victoria	413,900	557,900	629,540	822,200	599,450	746,220	80
Windsor	179,960	217,700	277,240	336,700	264,000	267,017	67
Winnipeg	261,192	290,000	343,028	418,200	310,486	352,213	158
CMA Total Total RMR	259,100	350,000	457,737	613,577	399,900	496,053	5,746
Canada(50,000+)	250,169	339,900	430,000	588,170	380,000	471,199	6,746

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)

February 2008 - février 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	--	--	--	--	--	--	4
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	162,000	180,000	200,000	250,000	183,500	200,163	24
Chilliwack	431,600	457,600	470,400	498,000	462,500	463,323	86
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	157,560	187,000	204,180	299,900	191,250	214,694	16
Granby	135,000	160,000	160,000	174,000	160,000	160,406	32
Grande Prairie	280,431	304,539	353,942	388,440	329,810	330,651	320
Kamloops	271,360	419,920	463,900	565,900	429,900	445,176	17
Kawartha Lakes	265,780	284,400	315,359	550,000	285,450	378,175	20
Lethbridge	229,188	247,647	280,110	344,485	270,368	287,839	58
Medicine Hat	273,400	312,000	342,000	393,200	325,500	329,313	96
Nanaimo	374,920	389,900	399,900	437,900	390,000	423,754	35
Norfolk	192,680	200,000	210,000	235,000	210,000	211,138	32
North Bay	227,940	250,400	273,800	355,200	268,900	329,388	17
Prince George	359,000	359,900	389,900	409,900	374,900	401,069	29
Red Deer	266,704	294,387	336,310	378,194	318,700	325,075	104
Saint-Hyacinthe	159,960	179,000	194,000	225,000	181,250	208,055	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	180,000	197,400	240,000	190,000	204,529	17
Sarnia	255,000	279,900	293,900	327,900	289,900	288,374	27
Sault Ste. Marie	173,500	180,000	219,000	280,000	195,000	210,414	14
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	1
Vernon	417,540	527,900	623,500	729,000	569,000	576,633	21
Large CA Total Total Grandes AR	226,116	289,360	349,762	409,900	316,638	328,387	1,000
Canada(50,000+)	250,169	339,900	430,000	588,170	380,000	471,199	6,746

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

February 2008 - février 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	461,600	472,600	503,400	522,000	480,000	502,818	33
Barrie	233,990	261,990	309,000	369,900	283,900	308,728	39
Brantford	195,000	265,000	335,000	415,400	307,500	330,863	60
Calgary	391,487	453,175	517,990	666,400	484,985	564,125	920
Edmonton	339,976	397,374	464,020	549,980	429,250	455,490	720
Greater Sudbury	228,100	264,720	319,900	369,000	299,900	299,281	34
Guelph	248,040	299,600	326,466	375,900	320,000	319,461	31
Halifax	204,980	272,800	342,000	406,600	304,900	336,103	78
Hamilton	313,028	346,980	381,990	429,900	359,950	379,415	126
Kelowna	379,900	449,900	557,540	651,680	507,450	639,599	88
Kingston	189,660	197,084	200,680	251,600	199,200	210,330	18
Kitchener	256,000	271,000	320,518	382,740	290,000	322,178	77
London	239,476	270,000	302,960	368,460	281,495	329,189	83
Moncton	134,000	169,900	199,440	229,900	169,900	184,211	109
Montréal	220,000	254,000	292,000	380,000	270,000	306,509	446
Oshawa	273,018	299,990	351,990	399,572	318,990	342,060	105
Ottawa-Gatineau	225,000	275,000	323,396	409,380	303,150	326,653	278
Gatineau	164,000	200,000	225,000	260,000	215,000	220,269	93
Ottawa	279,580	315,754	372,060	459,000	344,900	380,133	185
Peterborough	278,154	297,980	355,672	494,000	318,450	373,179	16
Québec	162,000	210,000	250,000	330,000	245,000	256,748	111
Regina	260,135	291,854	332,103	390,400	322,500	322,743	88
Saguenay	147,000	167,000	195,000	211,000	175,000	180,952	21
St. Catharines-Niagara	249,200	300,800	345,320	441,900	325,900	377,674	51
Saint John	159,960	215,634	264,600	282,000	222,961	231,567	32
St. John's	162,300	188,460	216,380	260,400	200,000	211,358	102
Saskatoon	238,458	274,176	330,189	399,679	299,268	312,819	88
Sherbrooke	136,000	150,000	183,800	238,000	170,000	186,477	75
Thunder Bay	144,000	207,140	235,000	301,800	225,000	223,838	13
Toronto	373,990	416,990	491,020	578,718	447,900	536,087	1,105
Trois-Rivières	130,000	150,000	180,000	240,000	165,000	180,690	29
Vancouver	560,000	629,952	751,960	975,600	690,000	851,818	383
Victoria	410,100	456,200	550,000	699,900	492,500	562,926	70
Windsor	153,850	190,314	259,400	297,121	235,000	254,962	28
Winnipeg	228,000	262,720	313,600	382,000	299,500	321,919	91
CMA Total Total RMR	269,900	360,166	441,763	562,990	399,900	458,592	5,548
Canada(50,000+)	260,000	350,000	428,900	550,990	388,977	445,668	6,149

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulés
(Grandes AR)

February 2008 - février 2008

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	200,000	239,100	249,580	271,340	244,900	240,788	17
Cape Breton	114,440	122,351	160,445	270,899	126,721	165,737	14
Charlottetown	160,000	180,000	214,000	257,000	200,000	210,405	37
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	385,360	455,200	480,000	520,000	465,000	462,181	32
Cornwall	164,400	176,000	200,000	308,000	190,000	218,250	12
Drummondville	150,000	173,600	191,000	250,400	179,500	202,063	16
Fredericton	173,000	179,540	205,760	265,000	199,000	206,600	23
Granby	135,000	180,000	180,000	240,000	180,000	187,300	10
Grande Prairie	279,138	290,000	325,523	367,934	313,751	314,785	85
Kamloops	324,900	354,900	378,000	429,900	365,000	371,667	49
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Lethbridge	216,403	234,640	249,994	277,076	238,094	259,017	42
Medicine Hat	297,400	312,000	335,540	383,074	320,000	326,308	30
Nanaimo	359,180	374,940	404,200	449,900	391,000	407,065	40
Norfolk	205,000	250,000	360,000	418,000	292,000	437,517	29
North Bay	--	--	--	--	--	--	3
Prince George	289,400	376,394	406,800	492,000	400,820	397,433	11
Red Deer	261,525	298,786	328,963	385,000	316,444	319,213	72
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	--	--	--	--	--	--	8
Sarnia	240,540	288,300	293,900	320,740	289,900	283,383	12
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	8
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	449,360	561,900	619,900	641,900	599,900	576,308	36
Large CA Total Total Grandes AR	210,000	274,933	336,557	409,960	301,475	326,364	601
Canada(50,000+)	260,000	350,000	428,900	550,990	388,977	445,668	6,149

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	August/août				November/novembre				February/février			
	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
Abbotsford	47	63	493,438	554,990	85	74	515,089	531,118	83	95	522,031	521,647
Barrie	**	176	**	337,320	**	161	**	344,199	208	118	319,789	348,373
Brantford	**	66	**	237,982	**	72	**	243,026	107	104	203,966	226,212
Calgary	553	509	359,286	428,266	568	500	363,223	455,374	516	633	386,608	555,815
Edmonton	633	656	284,521	374,176	589	926	297,797	416,791	627	987	329,216	449,056
Greater Sudbury	20	17	274,185	306,929	18	18	281,635	311,083	18	23	310,806	308,187
Guelph	**	21	**	368,740	**	15	**	369,299	23	16	352,497	348,773
Halifax	56	38	287,184	317,496	68	38	286,234	340,457	54	38	305,376	367,170
Hamilton	42	60	379,737	378,775	66	71	384,595	385,203	56	69	399,600	373,345
Kelowna	**	58	**	665,773	**	80	**	692,201	87	79	614,019	774,813
Kingston	34	45	268,023	247,003	56	39	295,205	250,646	50	36	278,556	226,432
Kitchener	179	94	296,610	325,436	143	90	318,848	315,414	130	121	321,241	315,805
London	117	190	276,415	290,235	150	184	262,344	295,016	166	184	273,515	300,443
Moncton	**	87	**	161,076	**	114	**	163,253	125	120	148,655	164,295
Montréal	599	590	300,669	309,539	797	701	301,309	304,412	771	758	299,888	316,892
Oshawa	32	50	308,377	339,290	47	48	333,831	346,401	67	38	339,260	355,569
Ottawa-Gatineau	179	187	252,568	280,486	213	165	247,870	263,164	263	135	252,156	244,522
Gatineau	105	114	179,114	184,034	139	104	181,547	189,337	179	95	181,721	192,368
Ottawa	74	73	356,792	431,111	74	61	372,451	389,033	84	40	402,251	368,387
Peterborough	**	24	**	263,724	**	20	**	278,768	26	19	251,503	287,155
Québec	94	66	185,330	214,591	110	53	189,718	251,321	119	79	195,193	217,392
Regina	22	16	237,469	355,452	25	21	268,964	369,721	24	17	254,149	354,375
Saguenay	1	1	--	--	2	1	--	--	2	1	--	--
St. Catharines-Niagara	106	124	305,161	310,497	115	111	314,148	318,788	115	131	315,770	319,735
Saint John	30	19	205,491	226,213	27	23	217,043	211,271	23	18	204,674	257,118
St. John's	41	30	199,352	247,757	69	10	211,834	258,397	58	10	223,454	281,884
Saskatoon	49	16	253,797	348,725	20	15	312,573	365,753	20	29	324,953	334,816
Sherbrooke	-	5	-	--	-	4	-	--	1	6	--	--
Thunder Bay	4	2	--	--	4	3	--	--	7	13	--	255,631
Toronto	328	354	631,585	715,840	329	448	759,083	683,907	617	546	541,957	607,935
Trois-Rivières	20	32	159,250	144,469	24	29	153,333	164,241	43	53	165,814	167,925
Vancouver	593	801	763,076	854,324	773	892	783,334	879,770	825	965	787,874	884,166
Victoria	103	79	611,316	723,838	106	87	663,567	653,786	118	80	730,404	746,220
Windsor	9	51	--	293,493	28	69	343,608	275,984	51	67	291,256	267,017
Winnipeg	238	238	279,479	308,497	237	254	293,444	333,605	185	158	293,544	352,213
CMA Total												
Total RMR	4,129	4,765	399,517	460,426	4,669	5,336	425,300	477,927	5,585	5,746	416,962	496,053

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

	August/août				November/novembre				February/février			
	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*	148	**	343,645	**	161	**	335,332	**	**	**	**	**
Belleville	6	6	--	--	10	7	240,890	--	8	4	--	--
Brantford*	26	**	188,077	**	81	**	203,765	**	**	**	**	**
Cape Breton	3	5	--	--	3	6	--	--	3	6	--	--
Charlottetown	-	2	-	--	1	2	--	--	4	1	--	--
Chatham-Kent	22	31	183,495	186,803	27	19	188,774	195,363	27	24	197,885	200,163
Chilliwack	64	65	381,273	478,249	52	70	419,913	479,041	76	86	436,451	463,323
Cornwall	-	1	-	--	4	1	--	--	-	-	-	-
Drummondville	1	1	--	--	1	1	--	--	1	1	--	--
Fredericton	17	11	225,482	235,673	23	16	238,077	209,581	21	16	247,452	214,694
Granby	26	18	153,192	155,000	23	29	154,565	156,207	23	32	154,739	160,406
Grande Prairie	**	255	**	312,974	**	259	**	316,876	140	320	264,181	330,651
Guelph*	24	**	373,370	**	24	**	375,814	**	**	**	**	**
Kamloops	9	6	--	--	18	17	345,439	416,541	11	17	359,255	445,176
Kawartha Lakes	9	11	--	280,718	19	11	276,542	281,709	12	20	262,950	378,175
Kelowna*	68	**	543,170	**	91	**	570,225	**	**	**	**	**
Lethbridge	32	32	230,715	302,869	34	68	251,779	277,970	20	58	295,219	287,839
Medicine Hat	113	97	229,500	304,345	108	90	244,567	309,870	74	96	252,455	329,313
Moncton*	72	**	129,271	**	92	**	148,037	**	**	**	**	**
Nanaimo	63	27	375,886	432,774	83	36	415,682	409,772	62	35	406,187	423,754
Norfolk	21	27	202,171	199,252	29	35	222,883	225,937	32	32	238,106	211,138
North Bay	13	17	254,531	256,294	12	18	233,450	311,122	15	17	238,987	329,388
Peterborough*	14	**	256,631	**	23	**	263,380	**	**	**	**	**
Prince George	20	16	268,035	406,900	18	23	273,328	400,452	17	29	312,847	401,069
Red Deer	26	30	243,570	306,532	41	50	265,720	320,850	42	104	284,978	325,075
Saint-Hyacinthe	**	17	**	183,988	**	16	**	181,413	10	22	170,900	208,055
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	12	194,600	211,833	20	15	212,950	204,400	21	17	207,095	204,529
Sarnia	24	8	228,808	--	12	18	248,233	278,067	18	27	295,994	288,374
Sault Ste. Marie	6	1	--	--	14	6	186,421	--	6	14	--	210,414
Shawinigan	2	-	--	-	2	-	--	-	2	1	--	--
Vernon	19	17	426,947	557,906	30	22	501,693	607,809	27	21	529,544	576,633
Large CA Total Total Grandes AR	863	713	292,448	313,566	1,056	835	304,742	319,075	672	1,000	297,739	328,387
Canada(50,000+)	4,992	5,478	381,007	441,311	5,725	6,171	403,062	456,433	6,257	6,746	404,157	471,199

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

February 2008 - février 2008

	March 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.	Feb. 2008 fév.
Abbotsford	26	17	5	3	42	53	98	81	71	69	123	102
Barrie	47	33	32	19	11	2	-	-	109	109	83	81
Brantford	51	51	52	55	42	39	35	39	49	44	40	47
Calgary	6	6	18	18	19	19	18	45	40	49	80	86
Edmonton	160	126	108	103	50	51	115	202	212	213	90	169
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	39	38	50	55	68	56	48	45	40	39	35	39
Halifax	35	37	120	12	11	133	128	327	266	453	455	263
Hamilton	129	129	122	113	113	74	66	62	106	99	84	44
Kelowna	40	33	28	29	28	25	51	51	32	2	2	11
Kingston	26	25	25	31	20	20	14	11	8	13	10	9
Kitchener	383	388	413	380	343	327	323	316	366	381	412	403
London	139	256	249	389	528	525	510	702	363	357	329	316
Moncton	45	22	14	58	160	211	181	179	162	107	145	142
Montréal	3,674	3,489	3,872	4,244	4,376	4,416	4,442	4,099	3,880	3,763	3,734	3,916
Oshawa	45	53	53	67	73	50	102	111	114	118	124	121
Ottawa-Gatineau	313	297	381	512	615	598	601	569	556	590	546	684
Gatineau	117	112	214	214	203	225	238	188	189	239	222	374
Ottawa	196	185	167	298	412	373	363	381	367	351	324	310
Peterborough	10	13	15	14	10	11	18	18	16	14	12	8
Québec	573	539	526	512	555	481	478	488	457	490	459	450
Regina	14	9	7	3	1	3	2	2	2	2	4	4
Saguenay	36	33	28	28	40	34	31	32	5	4	8	6
St. Catharines-Niagara	48	44	42	36	36	27	27	37	58	59	58	63
Saint John	2	-	6	6	2	30	18	20	26	26	19	11
St. John's	25	25	22	22	25	27	24	13	9	9	8	5
Saskatoon	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	63	81	67	53	26	29	3	223	223	224	220	220
Thunder Bay	4	7	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
Toronto	1,237	710	610	520	476	515	404	406	532	593	589	585
Trois-Rivières	38	131	85	102	26	20	19	29	81	94	96	91
Vancouver	337	338	332	311	322	339	310	332	445	399	413	419
Victoria	32	39	46	60	52	43	73	68	73	102	133	142
Windsor	13	12	9	9	6	7	13	12	10	9	8	7
Winnipeg	51	130	92	65	71	52	47	46	31	86	131	143
CMA Total/Total RMR	7,651	7,118	7,432	7,832	8,149	8,219	8,201	8,567	8,344	8,519	8,452	8,589

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

February 2008 - février 2008

	March 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.	Feb. 2008 fév.
Belleville	2	3	2	2	1	1	1	-	-	3	1	1
Cape Breton	14	18	18	18	18	18	14	14	14	14	7	7
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	46	52	39	33	25	25
Chatham-Kent	11	11	9	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Chilliwack	-	-	-	-	2	13	27	16	4	14	8	3
Cornwall	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1
Drummondville	3	3	2	-	-	11	12	11	28	230	212	196
Fredericton	8	13	10	12	13	6	4	21	18	14	14	14
Granby	51	57	196	158	140	128	109	114	113	127	121	118
Grande Prairie	-	-	-	-	-	23	18	18	54	126	138	119
Kamloops	8	8	8	8	1	1	1	1	-	-	-	-
Kawartha Lakes	5	5	5	4	4	3	6	5	5	5	5	5
Lethbridge	3	3	3	1	-	-	3	17	17	8	8	4
Medicine Hat	83	73	68	68	125	140	115	108	41	35	39	64
Nanaimo	23	23	23	24	31	31	31	36	32	31	31	32
Norfolk	2	2	2	15	14	17	13	12	16	18	17	15
North Bay	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	45
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	1	1	4	2	1	-	5	5	5	5	14	14
Saint-Hyacinthe	60	59	66	50	59	66	55	50	45	51	55	42
Saint-Jean-sur- Richelieu	25	30	30	34	31	27	29	89	85	89	91	93
Sarnia	31	30	30	22	22	22	22	11	11	11	11	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	227	67	57	40	46	38	37	26	25	15	12	16
Vernon	3	4	4	2	-	-	-	-	-	-	5	8
Large CA Total / Total Grandes AR	565	414	541	469	517	554	557	615	558	835	865	838

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non-écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)

February 2008 - février 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	4	4	17	-	4	17	100.0	19.0	***
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	237	237	300	186	423	114	100.0	78.8	0.6
Hamilton	10	10	20	10	20	10	100.0	66.7	1.0
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Kitchener	-	-	266	7	7	259	-	2.6	37.0
London	-	-	239	4	4	235	-	1.7	58.8
Moncton	7	-	128	10	10	125	0.0	7.4	12.5
Montréal	418	121	1,688	195	316	1,790	28.9	15.0	9.2
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	247	57	119	25	82	284	23.1	22.4	11.4
Gatineau	247	57	98	25	82	263	23.1	23.8	10.5
Ottawa	-	-	21	-	-	21	-	0.0	***
Peterborough	-	-	6	4	4	2	-	66.7	0.5
Québec	6	1	232	23	24	214	16.7	10.1	9.3
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
St. Catharines- Niagara	9	-	9	5	5	13	0.0	27.8	2.6
Saint John	-	-	13	11	11	2	-	84.6	0.2
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	7	7	220	-	7	220	100.0	3.1	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	178	11	11	167	-	6.2	15.2
Trois-Rivières	-	-	75	7	7	68	-	9.3	9.7
Vancouver	1	-	64	42	42	23	0.0	64.6	0.5
Victoria	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Windsor	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Winnipeg	12	-	52	-	-	64	0.0	0.0	***
CMA Total Total RMR	958	437	3,641	542	979	3,620	45.6	21.3	6.7

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

February 2008 - février 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	20	12	123	29	41	102	60.0	28.7	3.5
Barrie	12	10	83	4	14	81	83.3	14.7	20.3
Brantford	8	-	34	1	1	41	0.0	2.4	41.0
Calgary	586	570	63	10	580	69	97.3	89.4	6.9
Edmonton	303	218	90	6	224	169	71.9	57.0	28.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	14	5	35	5	10	39	35.7	20.4	7.8
Halifax	59	59	155	6	65	149	100.0	30.4	24.8
Hamilton	88	88	64	30	118	34	100.0	77.6	1.1
Kelowna	110	101	2	-	101	11	91.8	90.2	***
Kingston	-	-	9	-	-	9	-	0.0	***
Kitchener	40	32	146	10	42	144	80.0	22.6	14.4
London	28	25	90	12	37	81	89.3	31.4	6.8
Moncton	2	2	17	-	2	17	100.0	10.5	***
Montréal	603	262	2,046	261	523	2,126	43.4	19.7	8.1
Oshawa	12	11	124	4	15	121	91.7	11.0	30.3
Ottawa- Gatineau	153	126	427	54	180	400	82.4	31.0	7.4
Gatineau	28	13	124	28	41	111	46.4	27.0	4.0
Ottawa	125	113	303	26	139	289	90.4	32.5	11.1
Peterborough	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Québec	49	17	227	23	40	236	34.7	14.5	10.3
Regina	25	25	4	-	25	4	100.0	86.2	***
Saguenay	4	4	5	1	5	4	100.0	55.6	4.0
St. Catharines- Niagara	21	18	49	2	20	50	85.7	28.6	25.0
Saint John	9	6	6	-	6	9	66.7	40.0	***
St. John's	9	8	8	4	12	5	88.9	70.6	1.3
Saskatoon	33	33	-	-	33	-	100.0	100.0	-
Sherbrooke	33	33	-	-	33	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	2,704	2,612	411	85	2,697	418	96.6	86.6	4.9
Trois-Rivières	6	4	21	-	4	23	66.7	14.8	***
Vancouver	1,129	1,039	349	43	1,082	396	92.0	73.2	9.2
Victoria	76	51	132	16	67	141	67.1	32.2	8.8
Windsor	3	3	4	1	4	3	100.0	57.1	3.0
Winnipeg	15	13	79	2	15	79	86.7	16.0	39.5
CMA Total Total RMR	6,154	5,387	4,811	609	5,996	4,969	87.5	54.7	8.2

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	4	-	98	-	102
Barrie	7	-	74	-	81
Brantford	8	6	33	-	47
Calgary	-	17	69	-	86
Edmonton	-	-	169	-	169
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	22	-	17	-	39
Halifax	10	114	139	-	263
Hamilton	26	10	8	-	44
Kelowna	-	-	11	-	11
Kingston	9	-	-	-	9
Kitchener	67	259	77	-	403
London	6	235	75	-	316
Moncton	17	125	-	-	142
Montréal	96	1,790	2,030	-	3,916
Oshawa	13	-	108	-	121
Ottawa-Gatineau	99	284	301	-	684
Gatineau	25	263	86	-	374
Ottawa	74	21	215	-	310
Peterborough	1	2	5	-	8
Québec	41	214	195	-	450
Regina	-	-	4	-	4
Saguenay	2	2	2	-	6
St. Catharines-Niagara	21	13	29	-	63
Saint John	9	2	-	-	11
St. John's	1	-	4	-	5
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	-	220	-	-	220
Thunder Bay	-	-	2	-	2
Toronto	181	167	237	-	585
Trois-Rivières	11	68	12	-	91
Vancouver	47	23	349	-	419
Victoria	-	1	141	-	142
Windsor	-	4	3	-	7
Winnipeg	-	64	79	-	143
CMA Total					
Total RMR	698	3,620	4,271	-	8,589
Canada(50,000+)	764	4,019	4,644	-	9,427

Table I9-2 - Tableau I9-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

February 2008 - février 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	-	-	3	-	3
Cornwall	-	1	-	-	1
Drummondville	2	194	-	-	196
Fredericton	1	11	2	-	14
Granby	2	12	104	-	118
Grande Prairie	48	-	71	-	119
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	5	-	5
Lethbridge	-	-	4	-	4
Medicine Hat	-	-	64	-	64
Nanaimo	-	-	32	-	32
Norfolk	-	-	15	-	15
North Bay	-	45	-	-	45
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	9	5	-	14
Saint-Hyacinthe	10	10	22	-	42
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	72	19	-	93
Sarnia	-	-	11	-	11
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	16	-	-	16
Vernon	-	-	8	-	8
Large CA Total					
Total Grandes AR	66	399	373	-	838
Canada(50,000+)	764	4,019	4,644	-	9,427

Table I10-1 - Tableau I10-1

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	18	-	23	-	41
Barrie	14	-	-	-	14
Brantford	-	-	1	-	1
Calgary	14	4	566	-	584
Edmonton	-	-	224	-	224
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Guelph	10	-	-	-	10
Halifax	6	423	59	-	488
Hamilton	84	20	34	-	138
Kelowna	-	-	101	-	101
Kingston	-	1	-	-	1
Kitchener	38	7	4	-	49
London	26	4	11	-	41
Moncton	2	10	-	-	12
Montréal	77	316	446	-	839
Oshawa	14	-	1	-	15
Ottawa-Gatineau	111	82	69	-	262
Gatineau	12	82	29	-	123
Ottawa	99	-	40	-	139
Peterborough	-	4	-	-	4
Québec	18	24	22	-	64
Regina	-	-	25	-	25
Saguenay	4	1	1	-	6
St. Catharines-Niagara	19	5	1	-	25
Saint John	6	11	-	-	17
St. John's	8	-	4	-	12
Saskatoon	-	-	33	-	33
Sherbrooke	2	7	31	-	40
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	309	11	2,388	-	2,708
Trois-Rivières	4	7	-	-	11
Vancouver	28	42	1,054	-	1,124
Victoria	-	-	67	-	67
Windsor	-	-	4	-	4
Winnipeg	-	-	15	-	15
CMA Total					
Total RMR	812	979	5,184	-	6,975
Canada(50,000+)	822	1,008	5,332	-	7,162

Table I10-2 - Tableau I10-2

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

February 2008 - février 2008

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	56	-	56
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	1	18	-	-	19
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	-	11	-	11
Grande Prairie	4	-	27	-	31
Kamloops	-	-	4	-	4
Kawartha Lakes	5	-	-	-	5
Lethbridge	-	-	4	-	4
Medicine Hat	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	-	-	2	-	2
North Bay	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	4	11	-	15
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	5	-	6
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2	-	-	2
Vernon	-	-	25	-	25
Large CA Total					
Total Grandes AR	10	29	148	-	187
Canada(50,000+)	822	1,008	5,332	-	7,162

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

FEBRUARY 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

FÉVRIER 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

FEBRUARY 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. 1 CM, Hythe VL, and
Wembley T are now a part of Grande Prairie CA

BRITISH COLUMBIA

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

Kent DM is now a part of Chilliwack CA

Nanaimo D RDA is no longer a part of Nanaimo
CA

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

FÉVRIER 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. 1 CM, Hythe VL, and
Wembley T font maintenant partie de l'AR de
Grande Prairie

COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

Kent DM fait maintenant partie de l'AR de Chilliwack

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

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	-	2	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	-
	Paradise T	4	4	3	2	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Philip's T	-	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's CY	4	3	5	6	5
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	9	8	10	8	5

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown CY	1	2	1	25	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	-	**	**	**	**
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
Total	1	3	1	25	25	

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	52	43	45	455	263
	Total	52	43	45	455	263
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	6	6	6	7	7
	Total	6	6	6	7	7

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	2	-	-
	Dieppe C	36	36	29	71	72
	Dorchester P	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	1	-	-
	Elgin P	-	-	-	-	-
	Hillsborough P	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	75	72	89	19	19
	Moncton P	1	1	1	-	-
	Riverview T	6	4	8	55	51
	Saint Paul P	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	2	2	-	-	-
	Total	121	116	130	145	142
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	-	-
	Greenwich P	-	-	-	-	-
	Hampton P	-	-	-	-	-
	Hampton T	2	2	3	1	1
	Kingston P	1	-	-	-	-
	Lepreau P	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-
	Petersville P	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	7	5	4	1	4
	Rothesay P	-	-	-	-	-
	Rothesay TV	-	1	1	-	-
	Saint John CY	10	11	9	17	6
	Saint Martins P	-	-	-	-	-
	Simonds P	-	-	1	-	-
	St. Martins VL	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-
	Westfield P	-	-	-	-	-
Total	20	19	18	19	11	

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

February 2008 - février 2008

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

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley MÉ	1	1	1	-	-
	Chelsea MÉ	1	1	1	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	95	91	90	222	374
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts MÉ	3	3	3	-	-
	Total	100	96	95	222	374
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	-
	Beaconsfield V	5	2	2	-	-
	Côte Saint-Luc V	1	2	2	36	36
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	1	45	33
	Dorval CÉ	4	3	4	5	5
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	-	-	-	5	4
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	-	-
	Montréal V	71	76	93	1,631	1,697
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	70	72
	Sainte-Anne de Bellevue V	2	2	2	2	2
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	11	11
	Total	85	87	105	1,805	1,860

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	5	4
	Beloeil V	15	15	15	5	8
	Boucherville V	2	2	2	8	12
	Brossard V	16	15	15	198	161
	Candiac V	25	28	29	19	19
	Carignan V	-	-	1	-	-
	Châteauguay V	13	14	16	3	3
	Chambly V	8	8	7	19	15
	Delson V	2	2	2	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	1	3	4	-	2
	Longueuil V	13	16	19	186	176
	McMasterville MÉ	2	2	2	1	8
	Mercier V	-	2	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	14	14	17	30	31
	Otterburn Park V	1	1	1	2	2
	Richelieu V	2	2	1	10	10
	Saint-Amable MÉ	3	3	6	4	3
	Saint-Basile-le-Grand V	4	4	4	3	3
	Saint-Bruno-de-Montarville V	11	11	11	17	15
	Saint-Constant V	10	9	10	3	3
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu MÉ	1	1	3	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	5	3	4	-	-
	Saint-Philippe MÉ	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	1	-	-
	Sainte-Julie V	3	3	2	3	3
	Varenes V	-	-	-	-	-
Verchères MÉ	-	1	2	-	-	
Total	153	161	178	516	478	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	20	22	21	5	4
	Bois-des-Filion V	4	3	3	25	19
	Boisbriand V	2	2	3	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	18	13
	Deux-Montagnes V	1	1	1	1	3
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	1	1	3	8	8
	L'Assomption V	18	17	18	14	17
	Laval V	104	115	123	530	547
	Lavaltrie V	2	1	2	9	6
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	14	20	25	199	151
	Mirabel V	22	25	25	17	25
	Oka MÉ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	2	4	4	-	-
	Repentigny V	28	25	23	64	49
	Rosemère V	2	1	1	-	-
	Saint-Colomban PE	13	11	8	2	3
	Saint-Eustache V	10	12	14	36	39
	Saint-Jérôme V	34	33	31	177	176
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	1	1	1	5	12
	Saint-Placide MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	7	6	8	7
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	13	13	15	25	26
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	63	257
	Terrebonne V	60	63	56	127	110
Total	357	377	383	1,333	1,472	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac MÉ	-	-	-	-	-
	Hudson V	3	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	9	7
	Les Cèdres MÉ	-	-	-	-	-
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	5	4	5	2	14
	Pincourt V	18	17	20	11	9
	Pointe-des-Cascades VL	2	2	2	-	-
	Saint-Lazare V	28	29	27	11	6
	Saint-Zotique VL	-	-	-	-	23
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	4	4	4	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	34	34	31	47	47
	Total	94	93	92	80	106
Montréal CMA/RMR	Total	689	718	758	3,734	3,916

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	-	-	-
	Boischatel MÉ	1	-	2	-	-
	Château-Richer V	2	2	2	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	18	17	23	85	88
	L'Ancienne-Lorette V	1	1	-	62	62
	L'Ange-Gardien PE	1	1	4	1	1
	Lac-Beauport MÉ	-	-	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-
	Québec V	24	28	29	303	292
	Saint-Augustin de Desmaures V	4	3	4	2	3
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	1	-
	Saint-Henri MÉ	2	4	4	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	3	3	3	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	5	2	2	1	-
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	1	2	4	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	3	1	4	4
Total	64	66	79	459	450	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	6	4
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	2	2
	Total	1	1	1	8	6
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	-
	Compton MÉ	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	Magog V	-	16	3	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton PE	3	2	2	-	-
	Sherbrooke V	1	1	1	220	220
	Stoke MÉ	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	4	19	6	220	220
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	4	4	1	1
	Champlain MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice PE	-	-	1	-	-
	Trois-Rivières V	31	29	48	95	90
	Total	36	33	53	96	91

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	210	194
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	2	2
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	212	196
Granby CA/AR	Bromont V	7	7	8	79	76
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	19	17	21	42	42
	Saint-Alphonse PE	3	3	3	-	-
	Total	29	27	32	121	118

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation PE	3	6	5	8	6
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	17	15	17	47	36
	Saint-Simon PE	-	-	-	-	-
	Total	20	21	22	55	42
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	15	15	17	91	93
	Total	15	15	17	91	93
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	**	**	**	**
	Shawinigan V	-	-	1	12	16
	Total	-	-	1	12	16

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	112	82	81	83	81
	Innisfil T	1	1	1	-	-
	Springwater TP	38	36	36	-	-
	Total	151	119	118	83	81
Brantford CMA/RMR	Brant CY	26	26	22	4	4
	Brantford CY	79	87	82	36	43
	Total	105	113	104	40	47
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	22	20	23	-	-
	Total	22	20	23	-	-
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	14	15	15	35	39
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	-	-
	Total	15	16	16	35	39
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	10	9	18	54	19
	Grimsby T	21	13	15	5	1
	Hamilton C	36	33	36	25	24
	Total	67	55	69	84	44

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	37	39	35	10	9
	Loyalist TP	3	1	1	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	40	40	36	10	9
Kitchener CMA/RMR	Cambridge CY	6	9	9	41	37
	Kitchener CY	59	63	64	272	265
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo CY	30	25	30	98	99
	Woolwich TP	16	15	17	1	2
	Total	112	113	121	412	403
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-
	Central Elgin MU	1	1	1	2	2
	London CY	121	125	133	299	284
	Middlesex Centre TP	6	10	10	24	24
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas CY	27	27	27	-	-
	Strathroy-Caradoc Tp	16	13	13	-	-
	Thames Centre MU	1	1	1	4	6
	Total	172	177	185	329	316
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	8	4	4	103	102
	Oshawa CY	23	23	22	8	7
	Whitby T	16	14	12	13	12
	Total	47	41	38	124	121

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	1	-	-	-	-
	Ottawa C	68	42	38	324	310
	Russell TP	2	3	3	-	-
	Total	71	45	41	324	310
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Millbrook-North Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	17	16	18	12	8
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	18	17	19	12	8
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	16	17	15	3	3
	Lincoln T	11	14	15	-	-
	Niagara Falls CY	16	17	20	10	14
	Niagara-on-the-Lake T	31	32	35	29	29
	Pelham T	6	4	8	3	3
	Port Colborne CY	1	1	2	-	-
	St Catharines CY	14	22	25	13	14
	Thorold CY	1	2	2	-	-
	Wainfleet TP	1	1	1	-	-
	Welland CY	11	12	11	-	-
	Total	108	122	134	58	63
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	2	2
	Shuniah TP	1	1	1	-	-
	Thunder Bay CY	3	3	12	-	-
Total	4	4	13	2	2	

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Toronto metro	Toronto C	158	144	130	374	413
	Total	158	144	130	374	413
Toronto York	Aurora T	2	2	3	2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	6	4
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	4	4	4	-	-
	Markham T	-	-	-	38	9
	Newmarket T	5	5	5	7	7
	Richmond Hill T	11	11	11	11	6
	Vaughan CY	22	22	22	23	17
	Whitchurch-Stouffville T	4	4	4	-	-
	Total	49	49	50	87	45
Toronto Peel	Brampton CY	170	234	260	70	73
	Caledon T	8	9	9	2	2
	Mississauga CY	16	9	7	2	1
	Total	194	252	276	74	76
Toronto Other/Autres	Ajax T	26	25	32	45	39
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	3	1	1	-	1
	Milton T	4	1	3	-	-
	Mono T	4	4	4	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	31	32	43	8	11
	Orangeville T	1	1	1	1	-
	Pickering CY	4	4	3	-	-
	Uxbridge TP	3	3	3	-	-
Total	76	71	90	54	51	
Toronto CMA/RMR	Total	477	516	546	589	585

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	7	8	6	-	-
	Lakeshore T	17	17	17	1	-
	LaSalle T	6	6	8	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor CY	35	36	36	7	7
	Total	65	67	67	8	7
Belleville CA/AR	Belleville CY	6	3	1	1	1
	Quinte West CY	2	3	3	-	-
	Total	8	6	4	1	1

Table J6-6 - Tableau J6-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	24	24	24	5	5
	Total	24	24	24	5	5
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	1	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	1	1
	Total	1	-	-	1	1
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	17	18	20	5	5
	Total	17	18	20	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	35	35	32	17	15
	Total	35	35	32	17	15

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	16	18	17	45	45
	Total	16	18	17	45	45
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	19	19	25	11	11
	St. Clair TP	2	2	2	-	-
	Total	21	21	27	11	11
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie CY	6	8	14	-	-
	Total	6	8	14	-	-

Table J7 - Tableau J7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	8	11	7	-	-
	Headingley RM	7	8	6	-	-
	MacDonald RM	5	5	5	-	-
	Ritchot RM	2	2	2	-	-
	Rosser RM	1	1	-	-	-
	Springfield RM	6	4	3	-	-
	St. Clements RM	3	2	1	2	2
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Taché RM	2	3	3	1	1
	West St Paul RM	11	9	7	-	-
	Winnipeg CY	163	143	128	128	140
	Total	208	188	162	131	143

Table J8-1 - Tableau J8-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-
	Regina CY	24	24	17	4	4
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-
White City T	-	-	-	-	-	
	Total	24	24	17	4	4

Table J8-2 - Tableau J8-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Saskatchewan

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	10	10	9	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon CY	4	7	3	-	-
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	12	17	17	-	-
Total	26	34	29	-	-	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	49	49	48	10	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary CY	434	482	550	53	59
	Chestermere T	10	9	9	-	-
	Cochrane T	19	19	21	-	-
	Crossfield T	-	-	-	17	17
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No. 44 MD	7	6	5	-	-
	Total	519	565	633	80	86

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

Alberta

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton North	Betula Beach SV	1	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	6	-	-
	Edmonton CY	433	427	399	6	12
	Fort Saskatchewan CY	72	71	79	4	48
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal T	-	-	-	-	-
	Morinville T	35	41	42	-	-
	Parkland County CM	12	16	13	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	1	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake VL	-	1	-	-	-
	Spruce Grove CY	64	65	84	9	41
	St Albert CY	107	99	100	4	-
	Stony Plain T	65	60	74	60	60
	Strathcona County SM	85	90	88	4	5
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	874	870	886	87	166	

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

Alberta

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton South	Beaumont T	52	49	45	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	6	7	7	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	Leduc CY	54	56	53	3	3
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	112	112	105	3	3
Edmonton CMA/RMR	Total	986	982	991	90	169

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	3	-	-	-
	Grande Prairie County No. 1 CM	**	24	22	-	-
	Grande Prairie CY	214	283	267	130	115
	Hythe VL	**	-	-	8	4
	Sexsmith T	11	17	19	-	-
	Wembley T	**	12	12	-	-
	Total	228	339	320	138	119
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-
	Coaldale T	-	-	-	-	-
	Coalhurst T	-	-	-	-	-
	Lethbridge County CM	2	2	2	-	-
	Lethbridge CY	61	61	55	8	4
	Nobleford VL	1	1	1	-	-
	Picture Butte T	-	-	-	-	-
Total	64	64	58	8	4	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	14	18	-	-
	Medicine Hat CY	71	68	76	39	64
	Redcliff T	3	3	2	-	-
	Total	82	85	96	39	64
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	62	91	104	14	14
	Total	62	91	104	14	14

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	42	44	45	99	83
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	42	47	50	24	19
	Total	84	91	95	123	102
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	20	20	20	1	1
	Central Okanagan RDA	2	2	2	-	-
	Kelowna CY	55	49	53	1	1
	Lake Country DM	3	3	3	-	9
	Peachland DM	1	1	1	-	-
	Total	81	75	79	2	11
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	6	4	3	-	-
	Central Saanich DM	3	3	1	6	4
	Colwood CY	9	11	8	13	7
	Esquimalt DM	1	1	2	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford CY	23	19	21	7	5
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	12	6	3	9	9
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	19	20	19	76	73
	Sidney T	5	5	7	6	5
	Sooke DM	8	6	5	-	-
	Victoria CY	3	5	6	16	39
	View Royal T	5	3	5	-	-
Total	95	84	81	133	142	

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	6	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	3	2	2	-	-
	Burnaby CY	51	67	63	2	-
	Coquitlam CY	18	12	11	19	19
	Delta DM	15	17	18	8	8
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	50	10
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster CY	44	46	43	16	8
	North Vancouver CY	6	9	10	-	-
	North Vancouver DM	10	15	17	-	-
	Port Coquitlam CY	1	4	4	17	31
	Port Moody CY	5	4	4	1	1
	Richmond CY	51	49	55	39	42
	Surrey CY	265	272	240	118	121
	Vancouver CY	191	223	200	17	20
	West Vancouver DM	11	10	11	13	12
	White Rock CY	1	1	1	39	32
	Total	674	733	685	339	304
Vancouver Other	Langley CY	1	-	-	13	9
	Langley DM	131	164	171	22	29
	Maple Ridge DM	65	71	87	39	77
	Pitt Meadows DM	22	26	22	-	-
	Total	219	261	280	74	115
Vancouver CMA/RMR	Total	893	994	965	413	419

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	64	76	85	8	3
	Fraser Valley D RDA	1	**	**	**	**
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Kent DM	**	1	1	-	-
	Total	65	77	86	8	3
Kamloops CA/AR	Chase VL	1	1	-	-	-
	Kamloops CY	17	19	19	-	-
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-	-
	Total	18	20	19	-	-

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2008 - février 2008

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2007	2008		2008	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo C RDA	1	1	1	-	-
	Nanaimo CY	41	32	36	31	32
	Nanaimo D RDA	-	**	**	**	**
	Total	43	34	38	31	32
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	25	31	29	-	-
	Total	25	31	29	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	4	3	3	3
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon CY	20	21	18	2	5
	Total	24	25	21	5	8



STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

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

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.

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

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.