

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

Symbols / Signes conventionnels

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

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

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

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2001 Census. However, only Starts are enumerated quarterly in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

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

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

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

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

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

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

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

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

Introduction

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

Étendue des enquêtes

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées trimestriellement; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

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

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, 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.

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

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

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

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

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

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

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,
or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (telles que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créées par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)
(November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)
(Seulement disponible en novembre)

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME A

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

SEPTEMBER 2005

Housing Starts

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)**

SEPTEMBRE 2005

Mis en chantier

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

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

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

HOUSING STARTS UP SHARPLY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts was 229,600 units in September, up from 205,400 units in August.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 13.8 per cent to 199,800 units in September, due to strong increases in both multiple and single starts. Multiple starts rose 17.6 per cent to 103,400 units, while single starts were up 9.9 per cent to 96,400 units in September compared to August. The stronger performance of multiple starts compared to single starts is the result of rising house prices which can shift demand toward less expensive multi-family homes. Multiple starts are poised to outnumber single starts in 2005 for the first time since 1982.

BRUSQUE HAUSSE DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS

Le nombre désaisonnalisé annualisé* de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté; de 205 400 en août, il est passé à 229 600 en septembre.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 199 800 en septembre, affichant une croissance de 13,8 % en regard du mois d'août grâce à une accélération rapide de l'activité dans le segment des maisons individuelles et dans celui des collectifs. Il s'est accru de 17,6 % du côté des logements collectifs et de 9,9 % dans le cas des maisons individuelles, pour se chiffrer respectivement à 103 400 et à 96 400. La production d'unités collectives a été plus intense que celle d'habitations individuelles en raison du renchérissement des maisons, lequel peut faire basculer la demande en faveur des logements de type collectif, qui sont généralement moins chers. Si la tendance se maintient, les mises en chantier de logements collectifs seront plus nombreuses que celles de maisons individuelles cette année, ce qui ne s'était pas vu depuis 1982.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12

Urban housing starts were up across all regions except for the Atlantic in September. Housing starts were up 19.5 per cent to 45,400 units in the Prairies, 17.9 per cent to 45,400 units in Quebec, 12.7 per cent to 65,500 units in Ontario, and 11.4 per cent to 35,100 units in British Columbia. In the Atlantic region, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 11.6 per cent to 8,400 units.

Rural starts in September were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 29,800 units.

For the first nine months of 2005, actual urban starts were 4.7 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts decreased 10.1 per cent, while multiple starts increased 1.1 per cent compared to the same period last year.

D'août à septembre, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans toutes les régions du pays, sauf dans l'Atlantique. Il a progressé de 19,5 % dans les Prairies, de 17,9 % au Québec, de 12,7 % en Ontario et de 11,4 % en Colombie-Britannique, pour atteindre 45 400 dans les deux premiers cas, 65 500 en Ontario et 35 100 en C.-B. Dans les provinces atlantiques, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 11,6 %, s'établissant à 8 400.

On évalue à 29 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de septembre.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 4,7 % par rapport à celui des neuf premiers mois de 2004. On constate une baisse de 10,1 % dans le segment des maisons individuelles et une hausse de 1,1 % dans celui des logements collectifs.

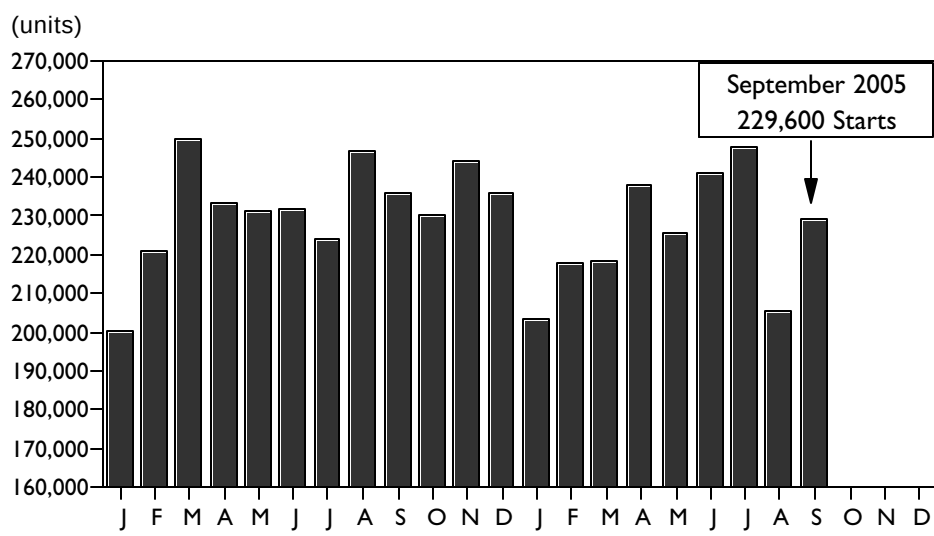
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	August		September	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	190	1,900	198	2,300
Prince Edward Island	59	700	49	600
Nova Scotia	429	4,100	227	2,600
New Brunswick	293	2,800	233	2,900
Quebec	2,832	38,500	3,822	45,400
Ontario	5,736	58,100	5,762	65,500
Manitoba	372	3,800	238	2,400
Saskatchewan	267	2,800	244	2,500
Alberta	2,927	31,400	3,698	40,500
British Columbia	2,666	31,500	3,227	35,100
Total (+ 10,000 pop.)	15,771	175,600	17,698	199,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,783	29,800	3,099	29,800
Canada	18,494	205,400	20,797	229,600

Seasonally Adjusted Housing Starts
January 2004 to September 2005



**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	août		septembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	190	1900	198	2300
Île-du-Prince-Édouard	59	700	49	600
Nouvelle-Écosse	429	4100	227	2600
Nouveau-Brunswick	293	2800	233	2900
Québec	2 832	38500	3 822	45400
Ontario	5 736	58100	5 762	65500
Manitoba	372	3800	238	2400
Saskatchewan	267	2800	244	2500
Alberta	2 927	31400	3 698	40500
Colombie-Britannique	2 666	31500	3 227	35100
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 771	175 600	17 698	199 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 783	29 800	3 099	29 800
Canada	18 494	205 400	20 797	229 600

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2004 à septembre 2005**

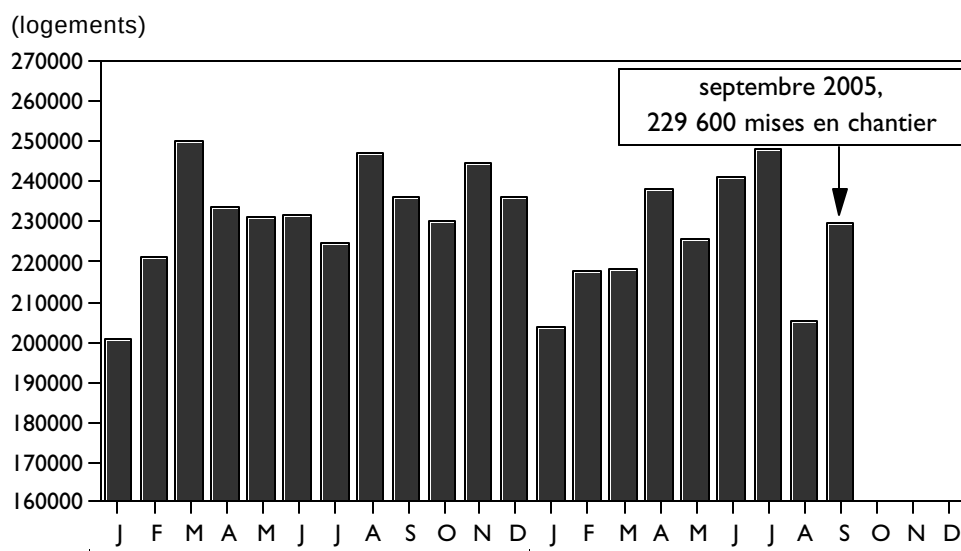


Table A1-1 - Tableau A1-1
 Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	144	52	196
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	13	43
	N.S./N.-É.	171	186	357
	N.B./N.-B.	170	134	304
	Que./Qc	1,591	2,316	3,907
	Ont./Ont.	3,596	5,428	9,024
	Man./Man.	226	147	373
	Sask./Sask.	174	76	250
	Alta/Alb.	2,018	792	2,810
	B.C./C.-B.	1,047	1,858	2,905
Canada		9,167	11,002	20,169
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	142	48	190
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	26	59
	N.S./N.-É.	198	231	429
	N.B./N.-B.	141	152	293
	Que./Qc	895	1,937	2,832
	Ont./Ont.	3,295	2,441	5,736
	Man./Man.	159	213	372
	Sask./Sask.	155	112	267
	Alta/Alb.	1,697	1,230	2,927
	B.C./C.-B.	1,044	1,622	2,666
Canada		7,759	8,012	15,771
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	144	54	198
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	10	49
	N.S./N.-É.	163	64	227
	N.B./N.-B.	147	86	233
	Que./Qc	1,477	2,345	3,822
	Ont./Ont.	3,366	2,396	5,762
	Man./Man.	209	29	238
	Sask./Sask.	126	118	244
	Alta/Alb.	1,839	1,859	3,698
	B.C./C.-B.	1,130	2,097	3,227
Canada		8,640	9,058	17,698

Table A1-2 - Tableau A1-2
 Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
 Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
JUL/JUIL	Nfld.Lab./T.-N.-L.	102	40	142
	P.E.I./Î.-P.-É.	25	13	38
	N.S./N.-É.	128	42	170
	N.B./N.-B.	102	72	174
	Que./Qc	2,916	5,273	8,189
	Ont./Ont.	3,193	2,923	6,116
	Man./Man.	197	-	197
	Sask./Sask.	120	118	238
	Alta/Alb.	1,799	819	2,618
	B.C./C.-B.	888	1,121	2,009
Canada		9,470	10,421	19,891
AUG/AOÛT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	21	141
	P.E.I./Î.-P.-É.	39	-	39
	N.S./N.-É.	191	70	261
	N.B./N.-B.	172	113	285
	Que./Qc	1,270	2,193	3,463
	Ont./Ont.	3,534	3,843	7,377
	Man./Man.	203	6	209
	Sask./Sask.	164	157	321
	Alta/Alb.	1,612	1,506	3,118
	B.C./C.-B.	913	943	1,856
Canada		8,218	8,852	17,070
SEP/SEPT	Nfld.Lab./T.-N.-L.	141	74	215
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	48	76
	N.S./N.-É.	182	140	322
	N.B./N.-B.	155	84	239
	Que./Qc	1,603	1,769	3,372
	Ont./Ont.	3,927	1,693	5,620
	Man./Man.	226	85	311
	Sask./Sask.	184	199	383
	Alta/Alb.	1,839	1,335	3,174
	B.C./C.-B.	906	1,203	2,109
Canada		9,191	6,630	15,821

Table A1-3 - Tableau A1-3
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	959	337	1,296
	P.E.I./Î.-P.-É.	281	138	419
	N.S./N.-É.	1,321	1,119	2,440
	N.B./N.-B.	1,084	786	1,870
	Que./Qc	12,654	17,602	30,256
	Ont./Ont.	27,768	27,443	55,211
	Man./Man.	1,478	694	2,172
	Sask./Sask.	1,209	682	1,891
	Alta/Alb.	15,412	10,177	25,589
	B.C./C.-B.	8,483	14,628	23,111
Canada		70,649	73,606	144,255
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	962	434	1,396
	P.E.I./Î.-P.-É.	220	152	372
	N.S./N.-É.	1,188	595	1,783
	N.B./N.-B.	1,014	592	1,606
	Que./Qc	13,512	19,544	33,056
	Ont./Ont.	29,017	24,820	53,837
	Man./Man.	1,499	617	2,116
	Sask./Sask.	1,180	726	1,906
	Alta/Alb.	14,118	8,994	23,112
	B.C./C.-B.	8,053	11,672	19,725
Canada		70,763	68,146	138,909

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)

September 2005 - septembre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	119	8	3	40	170
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	10	-	-	43
	N.S./N.-É.	129	28	9	23	189
	N.B./N.-B.	134	44	12	26	216
	Que./Qc	1,303	190	86	1,943	3,522
	Ont./Ont.	3,119	606	856	913	5,494
	Man./Man.	191	10	19	-	220
	Sask./Sask.	98	12	39	27	176
	Alta/Alb.	1,618	196	177	1,187	3,178
	B.C./C.-B.	938	122	306	1,581	2,947
Canada		7,682	1,226	1,507	5,740	16,155
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	112	34	-	36	182
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	8	4	-	35
	N.S./N.-É.	150	24	-	92	266
	N.B./N.-B.	143	18	-	64	225
	Que./Qc	1,437	196	83	1,374	3,090
	Ont./Ont.	3,611	320	1,010	355	5,296
	Man./Man.	209	6	4	71	290
	Sask./Sask.	146	6	36	139	327
	Alta/Alb.	1,583	214	194	777	2,768
	B.C./C.-B.	765	87	283	731	1,866
Canada		8,179	913	1,614	3,639	14,345
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	695	100	20	175	990
	P.E.I./Î.-P.-É.	142	42	21	14	219
	N.S./N.-É.	543	76	103	1,559	2,281
	N.B./N.-B.	486	130	134	340	1,090
	Que./Qc	4,484	610	498	14,865	20,457
	Ont./Ont.	18,384	3,150	8,801	31,363	61,698
	Man./Man.	776	16	108	556	1,456
	Sask./Sask.	758	114	270	470	1,612
	Alta/Alb.	8,555	1,622	1,606	9,491	21,274
	B.C./C.-B.	5,881	968	3,243	17,424	27,516
Canada		40,704	6,828	14,804	76,257	138,593

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	796	98	10	211	1,115
	P.E.I./Î.-P.-É.	241	53	15	14	323
	N.S./N.-É.	1,101	128	132	709	2,070
	N.B./N.-B.	998	218	121	394	1,731
	Que./Qc	11,283	1,466	719	14,375	27,843
	Ont./Ont.	25,533	3,568	9,183	14,213	52,497
	Man./Man.	1,331	18	100	520	1,969
	Sask./Sask.	971	94	125	286	1,476
	Alta/Alb.	13,501	1,848	1,619	5,349	22,317
	B.C./C.-B.	7,181	941	3,138	9,520	20,780
Canada		62,936	8,432	15,162	45,591	132,121
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	802	134	33	223	1,192
	P.E.I./Î.-P.-É.	195	30	24	49	298
	N.S./N.-É.	946	116	132	261	1,455
	N.B./N.-B.	931	140	124	313	1,508
	Que./Qc	12,199	1,566	809	15,844	30,418
	Ont./Ont.	26,642	3,175	8,060	13,180	51,057
	Man./Man.	1,335	16	21	542	1,914
	Sask./Sask.	962	78	260	325	1,625
	Alta/Alb.	12,267	1,760	1,305	5,043	20,375
	B.C./C.-B.	6,861	929	2,887	7,266	17,943
Canada		63,140	7,944	13,655	43,046	127,785

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	430	42	9	104	585
	P.E.I./Î.-P.-É.	102	35	14	-	151
	N.S./N.-É.	531	60	68	353	1,012
	N.B./N.-B.	458	114	62	196	830
	Que./Qc	3,963	536	197	5,865	10,561
	Ont./Ont.	10,257	1,368	3,517	5,380	20,522
	Man./Man.	594	18	87	284	983
	Sask./Sask.	455	90	135	81	761
	Alta/Alb.	5,554	752	857	2,272	9,435
	B.C./C.-B.	3,221	484	1,143	3,950	8,798
Canada		25,565	3,499	6,089	18,485	53,638
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	362	74	-	62	498
	P.E.I./Î.-P.-É.	92	18	43	-	153
	N.S./N.-É.	501	66	49	137	753
	N.B./N.-B.	429	84	37	148	698
	Que./Qc	5,789	820	429	7,986	15,024
	Ont./Ont.	10,654	953	2,973	4,533	19,113
	Man./Man.	626	8	12	71	717
	Sask./Sask.	468	69	136	269	942
	Alta/Alb.	5,250	728	634	2,299	8,911
	B.C./C.-B.	2,707	406	1,165	1,696	5,974
Canada		26,878	3,226	5,478	17,201	52,783
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	778	102	20	187	1,087
	P.E.I./Î.-P.-É.	159	44	39	14	256
	N.S./N.-É.	678	102	111	1,667	2,558
	N.B./N.-B.	539	136	137	373	1,185
	Que./Qc	4,998	712	521	15,349	21,580
	Ont./Ont.	19,312	3,186	9,131	31,794	63,423
	Man./Man.	849	20	138	568	1,575
	Sask./Sask.	855	152	333	496	1,836
	Alta/Alb.	9,461	1,762	2,026	10,363	23,612
	B.C./C.-B.	6,811	1,216	3,408	18,138	29,573
Canada		44,440	7,432	15,864	78,949	146,685

Table A3-2 - Tableau A3-2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	959	104	10	223	1,296
	P.E.I./Î.-P.-É.	281	61	63	14	419
	N.S./N.-É.	1,321	162	144	813	2,440
	N.B./N.-B.	1,084	230	124	432	1,870
	Que./Qc	12,654	1,742	762	15,098	30,256
	Ont./Ont.	27,768	3,621	9,400	14,422	55,211
	Man./Man.	1,478	24	138	532	2,172
	Sask./Sask.	1,209	161	193	328	1,891
	Alta/Alb.	15,412	2,102	1,990	6,085	25,589
	B.C./C.-B.	8,483	1,187	3,294	10,147	23,111
Canada		70,649	9,394	16,118	48,094	144,255
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	962	140	57	237	1,396
	P.E.I./Î.-P.-É.	220	40	63	49	372
	N.S./N.-É.	1,188	140	136	319	1,783
	N.B./N.-B.	1,014	150	124	318	1,606
	Que./Qc	13,512	1,840	853	16,851	33,056
	Ont./Ont.	29,017	3,256	8,155	13,409	53,837
	Man./Man.	1,499	18	57	542	2,116
	Sask./Sask.	1,180	111	274	341	1,906
	Alta/Alb.	14,118	1,982	1,569	5,443	23,112
	B.C./C.-B.	8,053	1,161	3,044	7,467	19,725
Canada		70,763	8,838	14,332	44,976	138,909

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
 September 2005 - septembre 2005

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	30	2	9	84	125	28	-	-	44	72
Calgary	813	114	96	646	1,669	768	64	108	490	1,430
Edmonton	633	60	61	487	1,241	631	122	54	234	1,041
Greater Sudbury	43	4	-	-	47	53	-	-	-	53
Halifax	107	26	9	23	165	129	18	-	92	239
Hamilton	114	20	97	70	301	196	22	34	-	252
Kingston	54	8	11	-	73	94	-	-	117	211
Kitchener	199	26	91	-	316	234	18	55	53	360
London	226	10	22	-	258	238	2	34	4	278
Montréal	827	74	62	1,664	2,627	835	92	61	1,040	2,028
Oshawa	183	-	29	40	252	222	-	26	-	248
Ottawa-Gatineau	335	26	199	69	629	376	66	188	150	780
Gatineau	93	12	-	40	145	165	54	-	63	282
Ottawa	242	14	199	29	484	211	12	188	87	498
Québec	200	48	8	128	384	204	2	6	37	249
Regina	45	2	39	-	86	52	-	36	-	88
Saguenay	21	4	-	8	33	15	4	-	10	29
St. Catharines-Niagara	92	-	20	-	112	91	16	21	-	128
Saint John	36	4	-	12	52	34	4	-	-	38
St. John's	119	8	3	40	170	112	34	-	36	182
Saskatoon	53	10	-	27	90	94	6	-	139	239
Sherbrooke	44	6	4	28	82	63	-	16	193	272
Thunder Bay	26	-	-	-	26	24	2	-	-	26
Toronto	1,393	486	265	770	2,914	1,701	216	527	15	2,459
Trois-Rivières	28	36	-	31	95	28	34	-	12	74
Vancouver	532	66	231	1,162	1,991	419	64	193	601	1,277
Victoria	87	4	-	92	183	76	3	19	27	125
Windsor	120	14	19	-	153	113	14	19	35	181
Winnipeg	191	10	19	-	220	209	6	4	71	290
CMA Total/Total RMR	6,551	1,068	1,294	5,381	14,294	7,039	809	1,401	3,400	12,649
Canada (50 000+)	7,682	1,226	1,507	5,740	16,155	8,179	913	1,614	3,639	14,345

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
 September 2005 - septembre 2005

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	76	4	18	-	98	137	6	45	-	188
Belleville	33	-	4	-	37	53	-	-	-	53
Brantford	25	-	-	-	25	30	2	10	-	42
Cape Breton	22	2	-	-	24	21	6	-	-	27
Charlottetown	33	10	-	-	43	23	8	4	-	35
Chatham-Kent	27	-	5	-	32	29	-	-	-	29
Chilliwack	53	10	15	-	78	23	-	21	-	44
Cornwall	24	2	-	-	26	14	6	-	-	20
Drummondville	13	2	-	10	25	22	-	-	6	28
Fredericton	49	4	8	8	69	48	2	-	30	80
Granby	26	8	-	-	34	52	10	-	-	62
Guelph	59	2	35	-	96	62	4	41	28	135
Kamloops	29	16	8	-	53	21	-	-	-	21
Kawartha Lakes	25	-	-	-	25	18	-	10	-	28
Kelowna	101	6	36	86	229	103	10	29	59	201
Lethbridge	50	4	12	4	70	63	10	20	49	142
Medicine Hat	38	14	4	34	90	39	2	-	-	41
Moncton	49	36	4	6	95	61	12	-	34	107
Nanaimo	59	10	7	157	233	54	10	-	-	64
Norfolk	33	4	4	-	41	13	-	-	-	13
North Bay	35	4	-	-	39	21	-	-	-	21
Peterborough	44	-	34	4	82	39	-	-	16	55
Prince George	23	-	-	-	23	19	-	-	-	19
Red Deer	84	4	4	16	108	82	16	12	4	114
Saint-Jean-sur-Richelieu	44	-	12	32	88	46	-	-	13	59
Sarnia	20	-	-	-	20	11	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	26	8	3	-	37	7	-	-	-	7
Shawinigan	7	-	-	2	9	7	-	-	-	7
Vernon	24	8	-	-	32	22	-	21	-	43
Large CA Total / Total Grandes AR	1,131	158	213	359	1,861	1,140	104	213	239	1,696
Canada (50 000+)	7,682	1,226	1,507	5,740	16,155	8,179	913	1,614	3,639	14,345

Table A5-1 - Tableau A5-1
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
 September 2005 - septembre 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	253	14	18	407	692
Calgary	3,963	660	842	4,174	9,639
Edmonton	3,729	786	572	4,735	9,822
Greater Sudbury	152	8	4	-	164
Halifax	512	54	103	1,555	2,224
Hamilton	843	170	871	958	2,842
Kingston	225	26	23	-	274
Kitchener	833	74	768	609	2,284
London	698	30	214	505	1,447
Montréal	3,028	314	416	12,530	16,288
Oshawa	1,425	14	240	126	1,805
Ottawa-Gatineau	1,831	228	988	1,596	4,643
Gatineau	415	70	-	376	861
Ottawa	1,416	158	988	1,220	3,782
Québec	587	156	58	1,508	2,309
Regina	378	46	170	182	776
Saguenay	82	10	-	22	114
St. Catharines-Niagara	491	42	269	103	905
Saint John	140	16	22	26	204
St. John's	695	100	20	175	990
Saskatoon	380	68	100	288	836
Sherbrooke	112	12	-	114	238
Thunder Bay	113	2	5	75	195
Toronto	10,006	2,462	4,775	27,320	44,563
Trois-Rivières	18	14	-	47	79
Vancouver	3,213	606	2,767	13,737	20,323
Victoria	656	65	70	1,167	1,958
Windsor	351	36	82	12	481
Winnipeg	776	16	108	556	1,456
CMA Total/Total RMR	35,490	6,029	13,505	72,527	127,551
Canada (50 000+)	40,704	6,828	14,804	76,257	138,593

Table A5-2 - Tableau A5-2
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 September 2005 - septembre 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	359	22	64	131	576
Belleville	114	2	24	28	168
Brantford	175	-	72	7	254
Cape Breton	31	22	-	4	57
Charlottetown	142	42	21	14	219
Chatham-Kent	56	6	13	-	75
Chilliwack	218	30	156	305	709
Cornwall	55	16	6	31	108
Drummondville	66	28	-	43	137
Fredericton	125	14	48	166	353
Granby	54	6	-	86	146
Guelph	194	30	268	163	655
Kamloops	186	76	19	43	324
Kawartha Lakes	203	10	17	-	230
Kelowna	723	100	147	1,480	2,450
Lethbridge	277	40	66	74	457
Medicine Hat	225	76	56	492	849
Moncton	221	100	64	148	533
Nanaimo	286	41	14	285	626
Norfolk	191	8	9	-	208
North Bay	105	10	-	6	121
Peterborough	263	6	86	5	360
Prince George	146	2	-	-	148
Red Deer	361	60	70	16	507
Saint-Jean-sur-Richelieu	122	-	24	133	279
Sarnia	54	2	-	64	120
Sault Ste. Marie	62	16	3	-	81
Shawinigan	-	-	-	6	6
Vernon	200	34	52	-	286
Large CA Total / Total Grandes AR	5,214	799	1,299	3,730	11,042
Canada (50 000+)	40,704	6,828	14,804	76,257	138,593

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

	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	342	18	18	425	803	415	12	29	360	816
Calgary	6,493	714	893	2,272	10,372	5,991	700	678	2,531	9,900
Edmonton	5,640	882	511	2,836	9,869	4,973	808	372	2,312	8,465
Greater Sudbury	282	8	4	-	294	258	4	4	-	266
Halifax	943	92	132	697	1,864	800	84	132	253	1,269
Hamilton	1,160	186	669	377	2,392	1,242	60	553	302	2,157
Kingston	437	28	23	-	488	452	16	25	385	878
Kitchener	1,653	76	787	446	2,962	1,530	67	418	557	2,572
London	1,551	24	263	289	2,127	1,542	14	267	422	2,245
Montréal	6,508	716	557	10,917	18,698	7,240	860	695	11,433	20,228
Oshawa	1,770	6	288	108	2,172	1,489	42	181	144	1,856
Ottawa-Gatineau	2,694	340	1,152	900	5,086	2,927	358	1,576	1,487	6,348
Gatineau	933	172	-	329	1,434	1,071	174	-	528	1,773
Ottawa	1,761	168	1,152	571	3,652	1,856	184	1,576	959	4,575
Québec	1,970	292	116	2,032	4,410	2,028	222	86	2,440	4,776
Regina	427	20	125	85	657	422	20	156	142	740
Saguenay	207	20	-	81	308	169	24	-	95	288
St. Catharines-Niagara	773	64	199	3	1,039	843	68	222	11	1,144
Saint John	280	30	17	26	353	264	18	35	50	367
St. John's	796	98	10	211	1,115	802	134	33	223	1,192
Saskatoon	544	74	-	201	819	540	58	104	183	885
Sherbrooke	428	42	19	291	780	407	34	22	417	880
Thunder Bay	129	2	-	44	175	137	6	-	-	143
Toronto	11,925	2,726	4,958	12,133	31,742	12,930	2,382	3,996	10,046	29,354
Trois-Rivières	253	88	-	271	612	274	98	-	301	673
Vancouver	3,711	572	2,607	7,043	13,933	3,535	634	2,243	5,678	12,090
Victoria	733	62	89	675	1,559	698	67	138	649	1,552
Windsor	865	82	139	96	1,182	865	104	224	269	1,462
Winnipeg	1,331	18	100	520	1,969	1,335	16	21	542	1,914
CMA Total/Total RMR	53,845	7,280	13,676	42,979	117,780	54,108	6,910	12,210	41,232	114,460
Canada (50 000+)	62,936	8,432	15,162	45,591	132,121	63,140	7,944	13,655	43,046	127,785

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	921	38	157	-	1,116	1,097	90	298	-	1,485
Belleville	284	4	20	-	308	348	8	21	-	377
Brantford	259	2	95	7	363	259	4	32	-	295
Cape Breton	158	36	-	12	206	146	32	-	8	186
Charlottetown	241	53	15	14	323	195	30	24	49	298
Chatham-Kent	113	12	31	-	156	83	6	18	-	107
Chilliwack	310	28	221	192	751	317	26	233	90	666
Cornwall	83	18	6	31	138	81	20	-	-	101
Drummondville	261	18	-	99	378	273	18	-	126	417
Fredericton	291	16	44	184	535	272	8	25	159	464
Granby	232	114	-	187	533	215	120	-	246	581
Guelph	417	56	268	33	774	443	64	170	62	739
Kamloops	274	78	11	43	406	250	40	22	-	312
Kawartha Lakes	219	12	16	-	247	258	2	16	-	276
Kelowna	899	86	147	932	2,064	854	88	174	433	1,549
Lethbridge	392	50	66	74	582	399	44	75	49	567
Medicine Hat	330	82	64	147	623	337	56	56	15	464
Moncton	427	172	60	184	843	395	114	64	104	677
Nanaimo	461	63	10	192	726	396	46	9	24	475
Norfolk	305	16	16	-	337	421	16	27	-	464
North Bay	119	8	-	6	133	86	2	-	5	93
Peterborough	300	8	89	5	402	223	6	12	18	259
Prince George	195	2	-	18	215	153	-	-	32	185
Red Deer	646	120	85	20	871	567	152	124	136	979
Saint-Jean-sur-Richelieu	404	4	27	150	585	432	16	6	236	690
Sarnia	126	2	-	64	192	138	-	-	-	138
Sault Ste. Marie	81	22	3	-	106	61	10	-	-	71
Shawinigan	87	-	-	18	105	90	-	-	22	112
Vernon	256	32	35	-	323	243	16	39	-	298
Large CA Total / Total Grandes AR	9,091	1,152	1,486	2,612	14,341	9,032	1,034	1,445	1,814	13,325
Canada (50 000+)	62,936	8,432	15,162	45,591	132,121	63,140	7,944	13,655	43,046	127,785

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504BBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 2005

Housing Starts

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

SEPTEMBRE 2005

Mis en chantier

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

HOUSING STARTS UP SHARPLY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts was 229,600 units in September, up from 205,400 units in August.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 13.8 per cent to 199,800 units in September, due to strong increases in both multiple and single starts. Multiple starts rose 17.6 per cent to 103,400 units, while single starts were up 9.9 per cent to 96,400 units in September compared to August. The stronger performance of multiple starts compared to single starts is the result of rising house prices which can shift demand toward less expensive multi-family homes. Multiple starts are poised to outnumber single starts in 2005 for the first time since 1982.

BRUSQUE HAUSSE DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS

Le nombre désaisonnalisé annualisé* de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté; de 205 400 en août, il est passé à 229 600 en septembre.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 199 800 en septembre, affichant une croissance de 13,8 % en regard du mois d'août grâce à une accélération rapide de l'activité dans le segment des maisons individuelles et dans celui des collectifs. Il s'est accru de 17,6 % du côté des logements collectifs et de 9,9 % dans le cas des maisons individuelles, pour se chiffrer respectivement à 103 400 et à 96 400. La production d'unités collectives a été plus intense que celle d'habitations individuelles en raison du renchérissement des maisons, lequel peut faire basculer la demande en faveur des logements de type collectif, qui sont généralement moins chers. Si la tendance se maintient, les mises en chantier de logements collectifs seront plus nombreuses que celles de maisons individuelles cette année, ce qui ne s'était pas vu depuis 1982.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12

Urban housing starts were up across all regions except for the Atlantic in September. Housing starts were up 19.5 per cent to 45,400 units in the Prairies, 17.9 per cent to 45,400 units in Quebec, 12.7 per cent to 65,500 units in Ontario, and 11.4 per cent to 35,100 units in British Columbia. In the Atlantic region, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 11.6 per cent to 8,400 units.

Rural starts in September were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 29,800 units.

For the first nine months of 2005, actual urban starts were 4.7 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts decreased 10.1 per cent, while multiple starts increased 1.1 per cent compared to the same period last year.

D'août à septembre, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans toutes les régions du pays, sauf dans l'Atlantique. Il a progressé de 19,5 % dans les Prairies, de 17,9 % au Québec, de 12,7 % en Ontario et de 11,4 % en Colombie-Britannique, pour atteindre 45 400 dans les deux premiers cas, 65 500 en Ontario et 35 100 en C.-B. Dans les provinces atlantiques, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 11,6 %, s'établissant à 8 400.

On évalue à 29 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de septembre.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 4,7 % par rapport à celui des neuf premiers mois de 2004. On constate une baisse de 10,1 % dans le segment des maisons individuelles et une hausse de 1,1 % dans celui des logements collectifs.

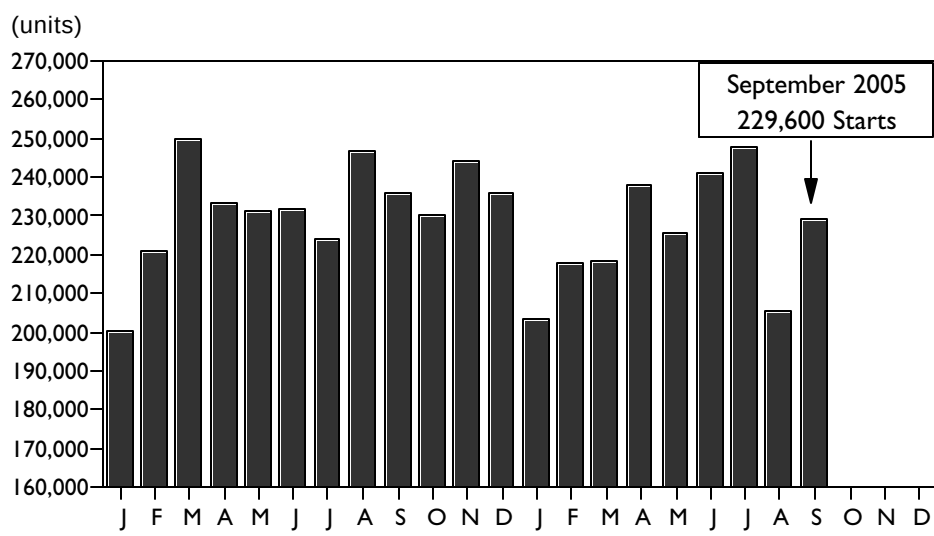
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	August		September	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	190	1,900	198	2,300
Prince Edward Island	59	700	49	600
Nova Scotia	429	4,100	227	2,600
New Brunswick	293	2,800	233	2,900
Quebec	2,832	38,500	3,822	45,400
Ontario	5,736	58,100	5,762	65,500
Manitoba	372	3,800	238	2,400
Saskatchewan	267	2,800	244	2,500
Alberta	2,927	31,400	3,698	40,500
British Columbia	2,666	31,500	3,227	35,100
Total (+ 10,000 pop.)	15,771	175,600	17,698	199,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,783	29,800	3,099	29,800
Canada	18,494	205,400	20,797	229,600

Seasonally Adjusted Housing Starts
January 2004 to September 2005



**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	août		septembre	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	190	1900	198	2300
Île-du-Prince-Édouard	59	700	49	600
Nouvelle-Écosse	429	4100	227	2600
Nouveau-Brunswick	293	2800	233	2900
Québec	2 832	38500	3 822	45400
Ontario	5 736	58100	5 762	65500
Manitoba	372	3800	238	2400
Saskatchewan	267	2800	244	2500
Alberta	2 927	31400	3 698	40500
Colombie-Britannique	2 666	31500	3 227	35100
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 771	175 600	17 698	199 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 783	29 800	3 099	29 800
Canada	18 494	205 400	20 797	229 600

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2004 à septembre 2005**

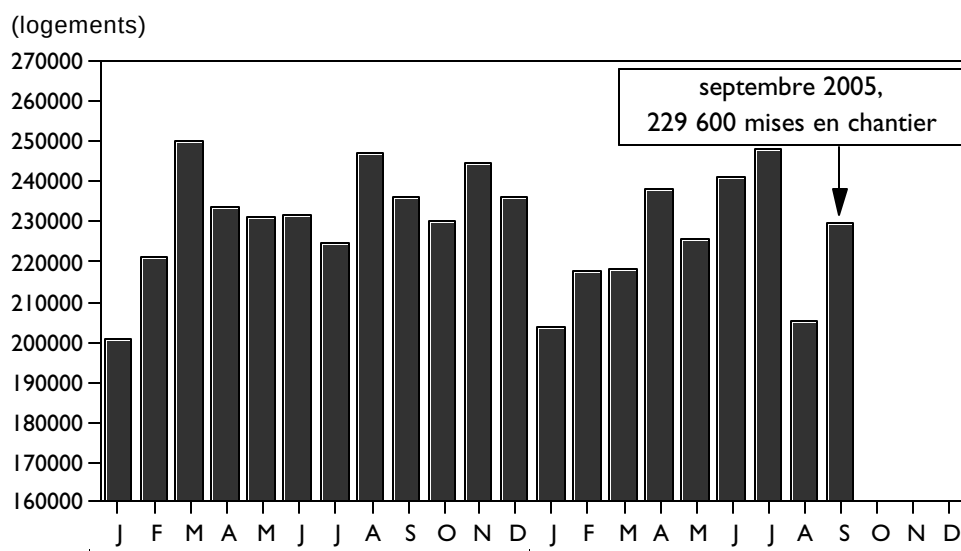


Table B1-1 - Tableau B1-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 September 2005 - septembre 2005

	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			Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total		
Period/Période													
200401	1.6	0.5	1.8	1.6	5.5	16.4	39.1	1.8	1.1	19.6	22.5	11.5	95.0
200402	2.3	0.2	1.1	1.4	5.0	19.2	44.7	2.1	1.4	16.3	19.8	12.4	101.1
200403	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	18.8	45.9	2.4	1.4	19.5	23.3	13.2	106.4
200404	1.5	0.4	2.0	1.7	5.6	19.2	43.3	1.8	1.8	19.1	22.7	14.0	104.8
200405	1.2	0.5	2.0	2.3	6.0	19.3	49.1	2.2	1.5	17.8	21.5	12.4	108.3
200406	1.4	0.4	1.9	1.7	5.4	18.8	43.5	2.1	1.7	18.7	22.5	11.3	101.5
200407	1.6	0.3	2.0	2.4	6.3	20.1	46.7	1.8	1.7	19.1	22.6	12.0	107.7
200408	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	16.8	43.6	2.2	1.8	19.8	23.8	11.6	101.4
200409	1.4	0.3	2.0	1.4	5.1	19.4	44.8	2.3	2.2	18.6	23.1	13.5	105.9
200410	1.5	0.3	2.0	1.5	5.3	21.0	41.6	2.3	1.6	20.1	24.0	12.1	104.0
200411	1.7	0.5	1.9	1.4	5.5	18.9	42.6	2.4	1.5	18.5	22.4	11.9	101.3
200412	1.7	0.3	1.9	2.0	5.9	18.2	40.6	2.1	1.7	21.5	25.3	12.2	102.2
200501	1.7	0.5	1.8	1.1	5.1	18.8	38.7	2.1	1.0	17.2	20.3	9.9	92.8
200502	1.6	0.9	1.9	1.5	5.9	16.8	35.9	2.2	1.9	20.4	24.5	11.4	94.5
200503	1.6	0.4	1.4	1.9	5.3	16.7	34.9	2.3	1.6	21.4	25.3	10.9	93.1
200504	1.3	0.2	1.7	1.7	4.9	16.3	41.1	2.3	1.9	21.6	25.8	10.7	98.8
200505	1.4	0.5	1.9	1.7	5.5	17.2	39.9	1.6	1.6	21.9	25.1	10.7	98.4
200506	1.2	0.4	1.8	1.7	5.1	17.4	41.3	2.0	1.4	19.9	23.3	11.3	98.4
200507	1.2	0.3	1.6	1.4	4.5	17.1	34.7	2.1	1.5	20.3	23.9	11.1	91.3
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.7	34.7	1.6	1.6	18.6	21.8	11.6	87.7
200509	1.4	0.4	1.6	1.5	4.9	17.0	37.1	2.1	1.3	21.6	25.0	12.4	96.4

Table B1-2 - Tableau B1-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 September 2005 - septembre 2005

	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			Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total		
Period/Période													
200401	0.3	0.7	1.0	0.1	2.1	20.2	23.2	0.1	1.4	9.2	10.7	18.3	74.5
200402	1.8	0.0	1.0	0.0	2.8	27.5	26.7	0.5	0.0	17.7	18.2	14.1	89.3
200403	0.5	0.2	6.8	0.1	7.6	36.4	39.3	0.1	1.5	12.3	13.9	15.6	112.8
200404	0.6	0.2	0.6	1.1	2.5	28.4	39.9	0.9	1.5	9.1	11.5	22.6	104.9
200405	0.8	0.2	1.0	0.9	2.9	29.0	34.8	0.5	5.0	8.1	13.6	19.3	99.6
200406	0.6	0.4	1.7	0.8	3.5	24.9	40.9	0.5	0.3	18.9	19.7	17.7	106.7
200407	0.5	0.3	0.7	0.5	2.0	26.2	29.2	1.5	0.5	9.4	11.4	15.3	84.1
200408	0.4	0.2	1.4	0.9	2.9	26.8	44.0	3.6	1.4	10.1	15.1	24.2	113.0
200409	0.7	0.1	1.9	2.1	4.8	22.8	35.9	0.3	1.1	14.5	15.9	18.3	97.7
200410	1.0	0.2	0.8	0.9	2.9	25.4	38.1	0.2	1.5	15.0	16.7	12.5	95.6
200411	0.5	0.1	0.6	0.9	2.1	33.1	35.2	0.5	2.3	18.4	21.2	21.2	112.8
200412	0.4	0.1	1.9	1.0	3.4	31.2	33.5	0.3	1.1	13.3	14.7	20.9	103.7
200501	0.5	0.9	0.9	0.2	2.5	24.7	27.1	0.1	1.3	10.7	12.1	15.8	82.2
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.9	36.1	0.2	0.1	12.3	12.6	17.7	94.9
200503	0.5	0.5	0.7	0.6	2.3	21.9	35.5	1.3	0.1	14.0	15.4	21.5	96.6
200504	0.2	0.0	3.6	0.9	4.7	29.5	38.3	0.2	0.0	15.6	15.8	17.3	105.6
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.7	27.9	0.7	0.7	19.7	21.1	22.0	93.0
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	21.9	55.4	1.4	2.4	8.6	12.4	16.7	108.8
200507	0.5	0.1	1.7	1.2	3.5	28.5	60.1	2.0	1.0	10.5	13.5	21.4	127.0
200508	0.5	0.3	2.3	1.5	4.6	23.8	23.4	2.2	1.2	12.8	16.2	19.9	87.9
200509	0.9	0.2	1.0	1.4	3.5	28.4	28.4	0.3	1.2	18.9	20.4	22.7	103.4

Table B1-3 - Tableau B1-3
 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 September 2005 - septembre 2005

	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			Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total		
Period/Période													
200401	1.9	1.2	2.8	1.7	7.6	36.6	62.3	1.9	2.5	28.8	33.2	29.8	169.5
200402	4.1	0.2	2.1	1.4	7.8	46.7	71.4	2.6	1.4	34.0	38.0	26.5	190.4
200403	1.9	0.6	8.7	1.6	12.8	55.2	85.2	2.5	2.9	31.8	37.2	28.8	219.2
200404	2.1	0.6	2.6	2.8	8.1	47.6	83.2	2.7	3.3	28.2	34.2	36.6	209.7
200405	2.0	0.7	3.0	3.2	8.9	48.3	83.9	2.7	6.5	25.9	35.1	31.7	207.9
200406	2.0	0.8	3.6	2.5	8.9	43.7	84.4	2.6	2.0	37.6	42.2	29.0	208.2
200407	2.1	0.6	2.7	2.9	8.3	46.3	75.9	3.3	2.2	28.5	34.0	27.3	191.8
200408	1.9	0.5	3.5	2.6	8.5	43.6	87.6	5.8	3.2	29.9	38.9	35.8	214.4
200409	2.1	0.4	3.9	3.5	9.9	42.2	80.7	2.6	3.3	33.1	39.0	31.8	203.6
200410	2.5	0.5	2.8	2.4	8.2	46.4	79.7	2.5	3.1	35.1	40.7	24.6	199.6
200411	2.2	0.6	2.5	2.3	7.6	52.0	77.8	2.9	3.8	36.9	43.6	33.1	214.1
200412	2.1	0.4	3.8	3.0	9.3	49.4	74.1	2.4	2.8	34.8	40.0	33.1	205.9
200501	2.2	1.4	2.7	1.3	7.6	43.5	65.8	2.2	2.3	27.9	32.4	25.7	175.0
200502	3.3	0.9	2.7	1.6	8.5	42.7	72.0	2.4	2.0	32.7	37.1	29.1	189.4
200503	2.1	0.9	2.1	2.5	7.6	38.6	70.4	3.6	1.7	35.4	40.7	32.4	189.7
200504	1.5	0.2	5.3	2.6	9.6	45.8	79.4	2.5	1.9	37.2	41.6	28.0	204.4
200505	1.9	0.7	3.9	3.3	9.8	34.9	67.8	2.3	2.3	41.6	46.2	32.7	191.4
200506	1.5	0.5	2.5	3.0	7.5	39.3	96.7	3.4	3.8	28.5	35.7	28.0	207.2
200507	1.7	0.4	3.3	2.6	8.0	45.6	94.8	4.1	2.5	30.8	37.4	32.5	218.3
200508	1.9	0.7	4.1	2.8	9.5	38.5	58.1	3.8	2.8	31.4	38.0	31.5	175.6
200509	2.3	0.6	2.6	2.9	8.4	45.4	65.5	2.4	2.5	40.5	45.4	35.1	199.8

Table B2-1 - Tableau B2-1
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	P.E.I./Î.-P.-É.	N.S./N.-É.	N.B./N.-B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.8	0.4	1.6	1.5	5.3	18.1	43.2	2.1	1.3	18.5	21.9	12.4	100.9
200402	1.4	0.4	2.0	1.9	5.7	19.1	45.3	2.0	1.7	18.5	22.2	12.6	104.9
200403	1.5	0.3	2.1	1.8	5.7	18.8	45.1	2.1	1.9	19.2	23.2	12.4	105.2
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.4	41.6	2.3	1.6	20.0	23.9	12.1	102.5
200501	1.6	0.6	1.7	1.5	5.4	17.4	36.5	2.2	1.5	19.7	23.4	10.7	93.4
200502	1.3	0.4	1.8	1.7	5.2	17.0	40.8	1.9	1.7	21.1	24.7	10.9	98.6
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.5	1.9	1.5	20.2	23.6	11.7	91.7

Table B2-2 - Tableau B2-2
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	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			Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total		
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	28.0	29.7	0.2	1.0	13.1	14.3	16.0	92.1
200402	0.7	0.3	1.1	0.9	3.0	27.4	38.5	0.6	2.3	12.1	15.0	19.9	103.8
200403	0.6	0.2	1.4	1.2	3.4	25.3	36.3	1.8	1.0	11.3	14.1	19.3	98.4
200404	0.6	0.1	1.1	0.9	2.7	29.9	35.6	0.3	1.7	15.6	17.6	18.2	104.0
200501	0.9	0.5	0.8	0.3	2.5	24.2	32.9	0.5	0.5	12.3	13.3	18.3	91.2
200502	0.4	0.1	2.1	1.3	3.9	23.0	40.5	0.8	1.1	14.7	16.6	18.7	102.7
200503	0.6	0.2	1.7	1.4	3.9	26.9	37.3	1.5	1.1	14.1	16.7	21.4	106.2

Table B2-3 - Tableau B2-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	P.E.I./Î.-P.-É.	N.S./N.-É.	N.B./N.-B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.7	0.7	4.5	1.5	9.4	46.1	72.9	2.3	2.3	31.6	36.2	28.4	193.0
200402	2.1	0.7	3.1	2.8	8.7	46.5	83.8	2.6	4.0	30.6	37.2	32.5	208.7
200403	2.1	0.5	3.5	3.0	9.1	44.1	81.4	3.9	2.9	30.5	37.3	31.7	203.6
200404	2.2	0.4	3.1	2.5	8.2	49.3	77.2	2.6	3.3	35.6	41.5	30.3	206.5
200501	2.5	1.1	2.5	1.8	7.9	41.6	69.4	2.7	2.0	32.0	36.7	29.0	184.6
200502	1.7	0.5	3.9	3.0	9.1	40.0	81.3	2.7	2.8	35.8	41.3	29.6	201.3
200503	1.9	0.5	3.4	2.8	8.6	43.1	72.8	3.4	2.6	34.3	40.3	33.1	197.9

Table B3-1 - Tableau B3-1
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	P.E.I./Î.-P.-É.	N.S./N.-É.	N.B./N.-B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.5	0.7	2.8	2.4	8.4	27.8	49.4	3.6	2.0	22.2	27.8	15.0	128.4
200402	2.1	0.8	3.1	3.0	9.0	26.3	49.2	3.3	2.1	21.7	27.1	14.2	125.8
200403	2.3	0.6	3.4	3.1	9.4	32.2	49.1	3.7	2.2	22.8	28.7	13.9	133.3
200404	2.2	0.6	3.5	2.9	9.2	29.6	48.1	3.5	2.4	23.2	29.1	13.3	129.3
200501	2.2	1.0	3.1	2.7	9.0	28.8	37.9	3.8	2.0	23.6	29.4	12.8	117.9
200502	2.1	0.9	3.0	2.8	8.8	27.2	46.5	3.5	2.2	26.3	32.0	12.3	126.8
200503	2.1	0.6	2.8	2.5	8.0	22.2	40.6	3.8	2.5	25.8	32.1	14.0	116.9

Table B3-2 - Tableau B3-2
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
 All Areas - Tous les centres
 3rd Quarter 2005- troisième trimestre 2005

	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			Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total		
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	30.3	29.7	0.3	1.0	13.8	15.1	16.4	95.6
200402	0.7	0.3	1.1	1.1	3.2	28.5	38.6	0.9	2.6	12.6	16.1	20.2	106.6
200403	0.6	0.2	1.5	1.2	3.5	28.3	36.7	2.0	1.0	11.9	14.9	19.6	103.0
200404	0.7	0.1	1.2	1.1	3.1	31.0	36.3	0.5	1.8	16.4	18.7	18.5	107.6
200501	0.9	0.5	0.9	0.5	2.8	26.3	33.4	0.5	0.5	13.1	14.1	18.8	95.4
200502	0.4	0.1	2.4	1.5	4.4	25.4	41.7	0.9	1.1	15.3	17.3	19.8	108.6
200503	0.6	0.2	1.9	1.5	4.2	28.1	37.6	1.7	1.3	14.6	17.6	23.3	110.8

Table B3-3 - Tableau B3-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	P.E.I./Î.-P.-É.	N.S./N.-É.	N.B./N.-B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.-B.	Total
Period/Période													
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.4	1.0	5.7	2.4	12.5	58.1	79.1	3.9	3.0	36.0	42.9	31.4	224.0
200402	2.8	1.1	4.2	4.1	12.2	54.8	87.8	4.2	4.7	34.3	43.2	34.4	232.4
200403	2.9	0.8	4.9	4.3	12.9	60.5	85.8	5.7	3.2	34.7	43.6	33.5	236.3
200404	2.9	0.7	4.7	4.0	12.3	60.6	84.4	4.0	4.2	39.6	47.8	31.8	236.9
200501	3.1	1.5	4.0	3.2	11.8	55.1	71.3	4.3	2.5	36.7	43.5	31.6	213.3
200502	2.5	1.0	5.4	4.3	13.2	52.6	88.2	4.4	3.3	41.6	49.3	32.1	235.4
200503	2.7	0.8	4.7	4.0	12.2	50.3	78.2	5.5	3.8	40.4	49.7	37.3	227.7

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504CBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504CBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

SEPTEMBER 2005

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

Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

SEPTEMBRE 2005

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

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par trimestre (cumulatif)

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

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés, par marché visé, par trimestre (cumulatif)

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

* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	754	45	9	104	912
	P.E.I./Î.-P.-É.	185	40	14	2	241
	N.S./N.-É.	977	86	85	369	1,517
	N.B./N.-B.	862	120	62	209	1,253
	Que./Qc	5,323	564	210	6,189	12,286
	Ont./Ont.	12,002	1,387	3,541	5,436	22,366
	Man./Man.	1,139	56	87	294	1,576
	Sask./Sask.	811	111	138	126	1,186
	Alta/Alb.	7,223	826	922	2,273	11,244
	B.C./C.-B.	4,088	529	1,205	4,406	10,228
Canada		33,364	3,764	6,273	19,408	62,809
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	419	74	-	72	565
	P.E.I./Î.-P.-É.	176	23	43	-	242
	N.S./N.-É.	668	70	49	140	927
	N.B./N.-B.	726	97	37	243	1,103
	Que./Qc	6,109	838	429	8,172	15,548
	Ont./Ont.	11,591	966	3,002	4,533	20,092
	Man./Man.	1,159	38	12	71	1,280
	Sask./Sask.	603	69	141	271	1,084
	Alta/Alb.	6,923	784	676	2,335	10,718
	B.C./C.-B.	3,209	423	1,194	1,710	6,536
Canada		31,583	3,382	5,583	17,547	58,095
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,249	107	20	187	1,563
	P.E.I./Î.-P.-É.	238	49	43	16	346
	N.S./N.-É.	1,354	139	159	1,789	3,441
	N.B./N.-B.	949	144	137	398	1,628
	Que./Qc	7,616	820	553	15,773	24,762
	Ont./Ont.	23,201	3,211	9,204	32,280	67,896
	Man./Man.	1,423	58	138	598	2,217
	Sask./Sask.	1,389	179	351	541	2,460
	Alta/Alb.	11,521	1,902	2,166	10,555	26,144
	B.C./C.-B.	9,389	1,645	3,493	19,075	33,602
Canada		58,329	8,254	16,264	81,212	164,059

Table C2 - Tableau C2
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,498	109	10	223	1,840
	P.E.I./Î.-P.-É.	487	71	67	16	641
	N.S./N.-É.	2,241	204	184	886	3,515
	N.B./N.-B.	1,890	251	124	518	2,783
	Que./Qc	18,546	1,969	781	16,243	37,539
	Ont./Ont.	31,332	3,673	9,498	14,778	59,281
	Man./Man.	2,750	91	138	542	3,521
	Sask./Sask.	1,771	186	207	374	2,538
	Alta/Alb.	19,163	2,263	2,138	6,226	29,790
	B.C./C.-B.	10,042	1,339	3,393	10,854	25,628
	Canada	89,720	10,156	16,540	50,660	167,076
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,348	142	57	272	1,819
	P.E.I./Î.-P.-É.	408	45	63	49	565
	N.S./N.-É.	2,016	156	154	334	2,660
	N.B./N.-B.	1,751	166	141	461	2,519
	Que./Qc	17,111	1,955	859	18,400	38,325
	Ont./Ont.	31,705	3,372	8,273	13,465	56,815
	Man./Man.	2,605	88	76	542	3,311
	Sask./Sask.	1,562	117	320	391	2,390
	Alta/Alb.	17,443	2,214	1,716	5,654	27,027
	B.C./C.-B.	9,427	1,326	3,123	7,529	21,405
	Canada	85,376	9,581	14,782	47,097	156,836

Table C3 - Tableau C3

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	898	-	14	-	-	912
	P.E.I./Î.-P.-É.	242	-	-	-	-	242
	N.S./N.-É.	1,108	306	104	-	-	1,518
	N.B./N.-B.	1,028	213	12	-	-	1,253
	Que./Qc	6,177	2,081	3,552	475	-	12,285
	Ont./Ont.	15,751	316	6,299	-	-	22,366
	Man./Man.	1,158	202	215	-	-	1,575
	Sask./Sask.	672	186	328	-	-	1,186
	Alta/Alb.	7,906	238	3,100	-	-	11,244
	B.C./C.-B.	4,153	530	5,546	-	-	10,229
Canada		39,093	4,072	19,170	475	-	62,810
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	545	14	6	-	-	565
	P.E.I./Î.-P.-É.	213	30	-	-	-	243
	N.S./N.-É.	766	104	58	-	-	928
	N.B./N.-B.	818	272	13	-	-	1,103
	Que./Qc	7,233	3,918	4,145	252	-	15,548
	Ont./Ont.	14,296	1,285	4,511	-	-	20,092
	Man./Man.	1,169	90	21	-	-	1,280
	Sask./Sask.	566	109	409	-	-	1,084
	Alta/Alb.	7,392	690	2,636	-	-	10,718
	B.C./C.-B.	3,341	176	3,019	-	-	6,536
Canada		36,339	6,688	14,818	252	-	58,097
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,509	4	51	-	-	1,564
	P.E.I./Î.-P.-É.	309	34	3	-	-	346
	N.S./N.-É.	1,599	1,257	585	-	-	3,441
	N.B./N.-B.	1,215	329	84	-	-	1,628
	Que./Qc	8,828	5,471	8,773	1,690	-	24,762
	Ont./Ont.	32,325	4,124	31,434	-	13	67,896
	Man./Man.	1,445	408	364	-	-	2,217
	Sask./Sask.	1,250	251	959	-	-	2,460
	Alta/Alb.	12,916	1,133	12,095	-	-	26,144
	B.C./C.-B.	9,898	1,794	21,911	-	-	33,603
Canada		71,294	14,805	76,259	1,690	13	164,061

Table C4 - Tableau C4
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,793	4	43	-	-	1,840
	P.E.I./Î.-P.-É.	582	58	3	-	-	643
	N.S./N.-É.	2,561	685	270	-	-	3,516
	N.B./N.-B.	2,175	526	83	-	-	2,784
	Que./Qc	21,403	6,722	8,043	1,372	-	37,540
	Ont./Ont.	41,350	2,577	15,349	-	7	59,283
	Man./Man.	2,695	502	322	-	-	3,519
	Sask./Sask.	1,614	288	636	-	-	2,538
	Alta/Alb.	20,877	942	7,972	-	-	29,791
	B.C./C.-B.	10,410	1,272	13,947	-	-	25,629
Canada		105,460	13,576	46,668	1,372	7	167,083
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,702	42	75	-	-	1,819
	P.E.I./Î.-P.-É.	476	87	3	-	-	566
	N.S./N.-É.	2,256	271	134	-	-	2,661
	N.B./N.-B.	1,900	516	102	-	-	2,518
	Que./Qc	19,855	9,403	8,684	384	-	38,326
	Ont./Ont.	40,507	3,016	13,292	-	-	56,815
	Man./Man.	2,454	621	236	-	-	3,311
	Sask./Sask.	1,393	283	714	-	-	2,390
	Alta/Alb.	18,840	1,762	6,425	-	-	27,027
	B.C./C.-B.	9,862	839	10,704	-	-	21,405
Canada		99,245	16,840	40,369	384	-	156,838

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504DBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504DBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

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

SEPTEMBER 2005

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)

SEPTEMBRE 2005

Tableau D1: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la
taille des immeubles (grandes AR)

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

Table D1 - Tableau D1

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

selon la taille des immeubles, par province

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

September 2005 - septembre 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab.T.-N.-L.	20	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	40	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	1	4	1	19	-	-	-	-	-	-	-	2	23	
	N.B./N.-B.	7	14	1	12	-	-	-	-	-	-	-	8	26	
	Que./Qc	83	237	76	601	7	196	1	76	7	833	-	174	1,943	
	Ont./Ont.	3	11	9	110	9	281	1	70	1	168	1	273	24	913
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	1	3	-	-	1	24	-	-	-	-	-	2	27	
	Alta/Alb.	3	12	7	59	3	91	4	293	5	732	-	22	1,187	
	B.C./C.-B.	23	48	6	63	5	145	8	583	3	451	1	291	46	1,581
Completions / Achevés	Canada (50 000+)	141	369	100	864	25	737	14	1,022	16	2,184	2	564	298	5,740
	Nfld.Lab.T.-N.-L.	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	42	1	50	-	-	-	2	92	
	N.B./N.-B.	-	-	3	40	1	24	-	-	-	-	-	4	64	
	Que./Qc	80	265	49	423	2	89	5	331	2	266	-	-	138	1,374
	Ont./Ont.	12	28	3	35	4	124	1	51	1	117	-	-	21	355
	Man./Man.	-	-	1	12	-	-	1	59	-	-	-	2	71	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	2	139	-	-	-	2	139	
	Alta/Alb.	3	12	2	28	1	49	2	163	2	241	1	284	11	777
	B.C./C.-B.	25	50	1	18	2	76	2	131	-	-	1	456	31	731
	Canada (50 000+)	138	391	59	556	11	404	14	924	5	624	2	740	229	3,639

Table D2 - Tableau D2

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

selon la taille des immeubles, par province

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	45	90	1	14	-	-	-	-	-	-	-	46	104	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	2	8	3	43	1	22	2	178	1	102	-	-	9	353
	N.B./N.-B.	12	27	7	83	1	34	1	52	-	-	-	-	21	196
	Que./Qc	267	804	216	1,758	28	810	11	748	11	1,485	1	260	534	5,865
	Ont./Ont.	9	30	26	293	17	518	7	440	9	1,331	7	2,768	75	5,380
	Man./Man.	1	3	4	33	-	-	1	78	1	170	-	-	7	284
	Sask./Sask.	3	11	-	-	3	70	-	-	-	-	-	-	6	81
	Alta/Alb.	7	26	16	165	11	364	11	845	6	872	-	-	51	2,272
	B.C./C.-B.	81	167	9	95	15	451	17	1,139	10	1,404	2	694	134	3,950
Completions / Achevés	Canada (10 000+)	427	1,166	282	2,484	76	2,269	50	3,480	38	5,364	10	3,722	883	18,485
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	30	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	62	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	2	9	3	36	1	42	1	50	-	-	-	-	7	137
	N.B./N.-B.	6	13	5	67	2	68	-	-	-	-	-	-	13	148
	Que./Qc	402	1,270	328	2,677	25	801	20	1,377	8	1,189	3	672	786	7,986
	Ont./Ont.	17	45	12	144	13	406	7	456	10	1,366	5	2,116	64	4,533
	Man./Man.	-	-	1	12	-	-	1	59	-	-	-	-	2	71
	Sask./Sask.	-	-	3	32	1	48	3	189	-	-	-	-	7	269
	Alta/Alb.	7	27	11	101	9	314	11	805	6	768	1	284	45	2,299
Canada (10 000+)	B.C./C.-B.	64	131	3	34	11	422	9	530	1	123	1	456	89	1,696
	Canada (10 000+)	528	1,557	366	3,103	62	2,101	52	3,466	25	3,446	10	3,528	1,043	17,201

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

September 2005 - septembre 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	8	84
	Calgary	2	8	2	19	2	57	3	234	2	328	-	-	11	646
	Edmonton	-	-	3	24	-	-	1	59	3	404	-	-	7	487
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	42	115	62	491	6	149	1	76	7	833	-	-	118	1,664
	Oshawa	1	4	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40
	Ottawa-Gatineau	4	9	6	60	-	-	-	-	-	-	-	-	10	69
	Gatineau	3	6	3	34	-	-	-	-	-	-	-	-	6	40
	Ottawa	1	3	3	26	-	-	-	-	-	-	-	-	4	29
	Québec	16	43	6	38	1	47	-	-	-	-	-	-	23	128
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	St. John's	20	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	40
	Saskatoon	1	3	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	2	27
	Sherbrooke	3	8	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	6	28
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	4	48	9	281	-	-	1	168	1	273	15	770
	Trois-Rivières	8	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	31
	Vancouver	15	30	6	63	3	87	5	397	2	294	1	291	32	1,162
	Victoria	1	4	-	-	1	22	1	66	-	-	-	-	3	92
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR	124	321	96	830	23	667	13	972	15	2,027	2	564	273	5,381
	Canada (50 000+)	141	369	100	864	25	737	14	1,022	16	2,184	2	564	298	5,740

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
 September 2005 - septembre 2005

	Starts / Mis en chantier	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
Fredericton	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	1	36	1	50	-	-	-	-	2	86
Lethbridge	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Medicine Hat	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	1	34
Moncton	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	157	-	-	1	157
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
Saint-Jean-sur- Richelieu	4	14	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	32
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	17	48	4	34	2	70	1	50	1	157	-	-	25	359	
Canada (50 000+)	141	369	100	864	25	737	14	1,022	16	2,184	2	564	298	5,740	

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
 September 2005 - septembre 2005

	1-5	6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total			
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	22	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	44	
	Calgary	1	4	1	12	-	-	1	64	1	126	1	284	5	490
	Edmonton	1	4	1	16	-	-	1	99	1	115	-	-	4	234
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	1	42	1	50	-	-	-	-	2	92
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	1	117	-	-	1	117
	Kitchener	2	7	2	19	1	27	-	-	-	-	-	-	5	53
	London	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Montréal	52	173	37	295	2	89	5	331	1	152	-	-	97	1,040
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	6	23	3	40	1	36	1	51	-	-	-	-	11	150
	Gatineau	6	23	3	40	-	-	-	-	-	-	-	-	9	63
	Ottawa	-	-	-	-	1	36	1	51	-	-	-	-	2	87
	Québec	6	13	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	8	37
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	2	139	-	-	-	-	2	139
	Sherbrooke	8	27	5	52	-	-	-	-	1	114	-	-	14	193
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	7	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	15
	Trois-Rivières	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Vancouver	3	6	1	18	1	49	1	72	-	-	1	456	7	601
	Victoria	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	1	27
	Windsor	1	2	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	2	35
	Winnipeg	-	-	1	12	-	-	1	59	-	-	-	-	2	71
	CMA Total/Total RMR	135	380	53	488	8	303	13	865	5	624	2	740	216	3,400
	Canada (50 000+)	138	391	59	556	11	404	14	924	5	624	2	740	229	3,639

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
 September 2005 - septembre 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bellefontaine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Fredericton	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	2	30
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	1	28
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	1	59
	Lethbridge	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	1	49
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	1	10	1	24	-	-	-	-	-	2	34
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	3	13
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	3	11	6	68	3	101	1	59	-	-	-	-	13	239
Canada (50 000+)	138	391	59	556	11	404	14	924	5	624	2	740	229	3,639

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504EBC

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504EBC

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA AND
PROVINCIAL)

SEPTEMBER 2005

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)

SEPTEMBRE 2005

Les centres de 50 000 habitants et plus

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table E1 - Tableau E1

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

et type de logement, par province

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

September 2005 - septembre 2005

		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.	127	-	-	-	-	127
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	-	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	157	-	-	-	-	157
	N.B./N.-B.	170	8	-	-	-	178
	Que./Qc	1,493	-	-	-	-	1,493
	Ont./Ont.	3,701	-	24	-	-	3,725
	Man./Man.	191	-	10	-	-	201
	Sask./Sask.	103	4	3	-	-	110
	Alta/Alb.	1,760	1	53	-	-	1,814
	B.C./C.-B.	925	15	120	-	-	1,060
Row En Bande	Canada (50 000+)	8,670	28	210	-	-	8,908
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	-	-	-	9
	N.B./N.-B.	12	-	-	-	-	12
	Que./Qc	31	-	55	-	-	86
	Ont./Ont.	644	36	176	-	-	856
	Man./Man.	-	-	19	-	-	19
	Sask./Sask.	-	-	39	-	-	39
	Alta/Alb.	4	-	173	-	-	177
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	-	-	306	-	-	306
	Canada (50 000+)	703	36	768	-	-	1,507
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	40	-	-	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	19	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	14	-	12	-	-	26
	Que./Qc	74	637	1,078	154	-	1,943
	Ont./Ont.	3	8	902	-	-	913
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
Total	Alta/Alb.	4	21	1,162	-	-	1,187
	B.C./C.-B.	42	18	1,521	-	-	1,581
	Canada (50 000+)	181	703	4,702	154	-	5,740

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

		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.	894	-	-	-	-	894
	P.E.I./Î.-P.-É.	290	4	-	-	-	294
	N.S./N.-É.	1,222	6	1	-	-	1,229
	N.B./N.-B.	1,132	84	-	-	-	1,216
	Que./Qc	12,687	-	62	-	-	12,749
	Ont./Ont.	28,857	10	234	-	-	29,101
	Man./Man.	1,327	-	22	-	-	1,349
	Sask./Sask.	994	6	65	-	-	1,065
	Alta/Alb.	14,790	13	546	-	-	15,349
	B.C./C.-B.	7,132	184	806	-	-	8,122
	Canada (50 000+)	69,325	307	1,736	-	-	71,368
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	132	-	-	-	-	132
	N.B./N.-B.	82	24	15	-	-	121
	Que./Qc	194	-	525	-	-	719
	Ont./Ont.	6,316	435	2,425	-	7	9,183
	Man./Man.	-	4	96	-	-	100
	Sask./Sask.	-	-	125	-	-	125
	Alta/Alb.	73	99	1,447	-	-	1,619
	B.C./C.-B.	3	4	3,131	-	-	3,138
	Canada (50 000+)	6,810	578	7,767	-	7	15,162
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	168	-	43	-	-	211
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	12	450	247	-	-	709
	N.B./N.-B.	38	288	68	-	-	394
	Que./Qc	522	5,439	7,042	1,372	-	14,375
	Ont./Ont.	32	1,755	12,426	-	-	14,213
	Man./Man.	-	373	147	-	-	520
	Sask./Sask.	1	42	243	-	-	286
	Alta/Alb.	8	616	4,725	-	-	5,349
	B.C./C.-B.	321	584	8,615	-	-	9,520
	Canada (50 000+)	1,104	9,559	33,556	1,372	-	45,591

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
 September 2005 - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	170	-	-	-	-	170
P.E.I./Î.-P.-É.	43	-	-	-	-	43
N.S./N.-É.	170	19	-	-	-	189
N.B./N.-B.	196	8	12	-	-	216
Que./Qc	1,598	637	1,133	154	-	3,522
Ont./Ont.	4,348	44	1,102	-	-	5,494
Man./Man.	191	-	29	-	-	220
Sask./Sask.	103	4	69	-	-	176
Alta/Alb.	1,768	22	1,388	-	-	3,178
B.C./C.-B.	967	33	1,947	-	-	2,947
Canada (50 000+)	9,554	767	5,680	154	-	16,155

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,072	-	43	-	-	1,115
P.E.I./Î.-P.-É.	292	28	3	-	-	323
N.S./N.-É.	1,366	456	248	-	-	2,070
N.B./N.-B.	1,252	396	83	-	-	1,731
Que./Qc	13,403	5,439	7,629	1,372	-	27,843
Ont./Ont.	35,205	2,200	15,085	-	7	52,497
Man./Man.	1,327	377	265	-	-	1,969
Sask./Sask.	995	48	433	-	-	1,476
Alta/Alb.	14,871	728	6,718	-	-	22,317
B.C./C.-B.	7,456	772	12,552	-	-	20,780
Canada (50 000+)	77,239	10,444	43,059	1,372	7	132,121

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

September 2005 - septembre 2005

		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.	146	-	-	-	-	146
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	-	-	-	31
	N.S./N.-É.	174	-	-	-	-	174
	N.B./N.-B.	158	3	-	-	-	161
	Que./Qc	1,629	-	4	-	-	1,633
	Ont./Ont.	3,864	8	59	-	-	3,931
	Man./Man.	213	-	2	-	-	215
	Sask./Sask.	150	-	2	-	-	152
	Alta/Alb.	1,691	-	106	-	-	1,797
	B.C./C.-B.	767	11	74	-	-	852
	Canada (50 000+)	8,823	22	247	-	-	9,092
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	32	3	48	-	-	83
	Ont./Ont.	659	28	323	-	-	1,010
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	12	24	-	-	36
	Alta/Alb.	4	6	184	-	-	194
	B.C./C.-B.	-	-	283	-	-	283
	Canada (50 000+)	699	49	866	-	-	1,614
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	42	50	-	-	92
	N.B./N.-B.	-	64	-	-	-	64
	Que./Qc	40	498	716	120	-	1,374
	Ont./Ont.	2	233	120	-	-	355
	Man./Man.	-	71	-	-	-	71
	Sask./Sask.	-	-	139	-	-	139
	Alta/Alb.	-	156	621	-	-	777
	B.C./C.-B.	50	-	681	-	-	731
	Canada (50 000+)	128	1,064	2,327	120	-	3,639

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

		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.	926	-	10	-	-	936
	P.E.I./Î.-P.-É.	224	1	-	-	-	225
	N.S./N.-É.	1,056	6	-	-	-	1,062
	N.B./N.-B.	977	92	2	-	-	1,071
	Que./Qc	13,715	-	50	-	-	13,765
	Ont./Ont.	29,532	52	233	-	-	29,817
	Man./Man.	1,333	-	18	-	-	1,351
	Sask./Sask.	979	3	58	-	-	1,040
	Alta/Alb.	13,379	8	640	-	-	14,027
	B.C./C.-B.	6,866	187	737	-	-	7,790
Canada (50 000+)		68,987	349	1,748	-	-	71,084
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	21	-	12	-	-	33
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	11	3	-	-	24
	N.S./N.-É.	124	-	8	-	-	132
	N.B./N.-B.	52	25	47	-	-	124
	Que./Qc	139	3	667	-	-	809
	Ont./Ont.	5,537	300	2,223	-	-	8,060
	Man./Man.	-	-	21	-	-	21
	Sask./Sask.	-	39	221	-	-	260
	Alta/Alb.	92	144	1,069	-	-	1,305
	B.C./C.-B.	28	24	2,835	-	-	2,887
Canada (50 000+)		6,003	546	7,106	-	-	13,655
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	170	-	53	-	-	223
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	45	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	9	126	126	-	-	261
	N.B./N.-B.	16	251	46	-	-	313
	Que./Qc	526	7,394	7,540	384	-	15,844
	Ont./Ont.	52	2,599	10,529	-	-	13,180
	Man./Man.	-	409	133	-	-	542
	Sask./Sask.	-	-	325	-	-	325
	Alta/Alb.	-	1,131	3,912	-	-	5,043
	B.C./C.-B.	332	506	6,428	-	-	7,266
Canada (50 000+)		1,109	12,461	29,092	384	-	43,046

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
 September 2005 - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	182	-	-	-	-	182
P.E.I./Î.-P.-É.	35	-	-	-	-	35
N.S./N.-É.	174	42	50	-	-	266
N.B./N.-B.	158	67	-	-	-	225
Que./Qc	1,701	501	768	120	-	3,090
Ont./Ont.	4,525	269	502	-	-	5,296
Man./Man.	213	71	6	-	-	290
Sask./Sask.	150	12	165	-	-	327
Alta/Alb.	1,695	162	911	-	-	2,768
B.C./C.-B.	817	11	1,038	-	-	1,866
Canada (50 000+)	9,650	1,135	3,440	120	-	14,345

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 - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,117	-	75	-	-	1,192
P.E.I./Î.-P.-É.	238	57	3	-	-	298
N.S./N.-É.	1,189	132	134	-	-	1,455
N.B./N.-B.	1,045	368	95	-	-	1,508
Que./Qc	14,380	7,397	8,257	384	-	30,418
Ont./Ont.	35,121	2,951	12,985	-	-	51,057
Man./Man.	1,333	409	172	-	-	1,914
Sask./Sask.	979	42	604	-	-	1,625
Alta/Alb.	13,471	1,283	5,621	-	-	20,375
B.C./C.-B.	7,226	717	10,000	-	-	17,943
Canada (50 000+)	76,099	13,356	37,946	384	-	127,785

Table E7 - Tableau E7

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

et type de logement, par province

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		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.	472	-	-	-	-	472
	P.E.I./Î.-P.-É.	137	-	-	-	-	137
	N.S./N.-É.	588	3	-	-	-	591
	N.B./N.-B.	552	20	-	-	-	572
	Que./Qc	4,489	-	10	-	-	4,499
	Ont./Ont.	11,546	2	77	-	-	11,625
	Man./Man.	590	5	17	-	-	612
	Sask./Sask.	469	10	66	-	-	545
	Alta/Alb.	6,107	3	196	-	-	6,306
	B.C./C.-B.	3,218	70	417	-	-	3,705
Row En Bande	Canada (10 000+)	28,168	113	783	-	-	29,064
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	-	-	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	68	-	-	-	-	68
	N.B./N.-B.	48	14	-	-	-	62
	Que./Qc	70	-	127	-	-	197
	Ont./Ont.	2,410	174	933	-	-	3,517
	Man./Man.	-	12	75	-	-	87
	Sask./Sask.	-	6	129	-	-	135
	Alta/Alb.	81	73	703	-	-	857
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C.-B.	-	-	1,143	-	-	1,143
	Canada (10 000+)	2,700	279	3,110	-	-	6,089
	Nfld.Lab./T.-N.-L.	90	-	14	-	-	104
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	245	104	-	-	353
	N.B./N.-B.	20	164	12	-	-	196
	Que./Qc	194	1,895	3,301	475	-	5,865
	Ont./Ont.	7	96	5,277	-	-	5,380
	Man./Man.	-	185	99	-	-	284
	Sask./Sask.	-	8	73	-	-	81
Canada (10 000+)	Alta/Alb.	6	106	2,160	-	-	2,272
	B.C./C.-B.	149	124	3,677	-	-	3,950
	Canada (10 000+)	470	2,823	14,717	475	-	18,485

Table E8 - Tableau E8

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

et type de logement, par province

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		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.	1,063	-	-	-	-	1,063
	P.E.I./Î.-P.-É.	338	4	-	-	-	342
	N.S./N.-É.	1,473	9	1	-	-	1,483
	N.B./N.-B.	1,230	84	-	-	-	1,314
	Que./Qc	14,334	-	62	-	-	14,396
	Ont./Ont.	31,140	10	239	-	-	31,389
	Man./Man.	1,471	9	22	-	-	1,502
	Sask./Sask.	1,234	19	117	-	-	1,370
	Alta/Alb.	16,873	18	623	-	-	17,514
	B.C./C.-B.	8,527	211	932	-	-	9,670
Canada (10 000+)		77,683	364	1,996	-	-	80,043
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	-	-	-	-	10
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	42	3	-	-	63
	N.S./N.-É.	144	-	-	-	-	144
	N.B./N.-B.	85	24	15	-	-	124
	Que./Qc	230	7	525	-	-	762
	Ont./Ont.	6,470	460	2,463	-	7	9,400
	Man./Man.	-	20	118	-	-	138
	Sask./Sask.	-	6	187	-	-	193
	Alta/Alb.	171	121	1,698	-	-	1,990
	B.C./C.-B.	7	4	3,283	-	-	3,294
Canada (10 000+)		7,135	684	8,292	-	7	16,118
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	176	4	43	-	-	223
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	12	532	269	-	-	813
	N.B./N.-B.	38	326	68	-	-	432
	Que./Qc	562	6,008	7,156	1,372	-	15,098
	Ont./Ont.	38	1,805	12,579	-	-	14,422
	Man./Man.	-	385	147	-	-	532
	Sask./Sask.	1	62	265	-	-	328
	Alta/Alb.	10	664	5,411	-	-	6,085
	B.C./C.-B.	341	717	9,089	-	-	10,147
Canada (10 000+)		1,180	10,515	35,027	1,372	-	48,094

Table E9-1 - Tableau E9-1
 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	571	-	14	-	-	585
P.E.I./Î.-P.-É.	151	-	-	-	-	151
N.S./N.-É.	660	248	104	-	-	1,012
N.B./N.-B.	620	198	12	-	-	830
Que./Qc	4,753	1,895	3,438	475	-	10,561
Ont./Ont.	13,963	272	6,287	-	-	20,522
Man./Man.	590	202	191	-	-	983
Sask./Sask.	469	24	268	-	-	761
Alta/Alb.	6,194	182	3,059	-	-	9,435
B.C./C.-B.	3,367	194	5,237	-	-	8,798
Canada (10 000+)	31,338	3,215	18,610	475	-	53,638

Table E9-2 - Tableau E9-2
 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,249	4	43	-	-	1,296
P.E.I./Î.-P.-É.	358	58	3	-	-	419
N.S./N.-É.	1,629	541	270	-	-	2,440
N.B./N.-B.	1,353	434	83	-	-	1,870
Que./Qc	15,126	6,015	7,743	1,372	-	30,256
Ont./Ont.	37,648	2,275	15,281	-	7	55,211
Man./Man.	1,471	414	287	-	-	2,172
Sask./Sask.	1,235	87	569	-	-	1,891
Alta/Alb.	17,054	803	7,732	-	-	25,589
B.C./C.-B.	8,875	932	13,304	-	-	23,111
Canada (10 000+)	85,998	11,563	45,315	1,372	7	144,255

Table E10 - Tableau E10

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

et type de logement, par province

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		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.	430	-	6	-	-	436
	P.E.I./Î.-P.-É.	110	-	-	-	-	110
	N.S./N.-É.	563	4	-	-	-	567
	N.B./N.-B.	479	32	2	-	-	513
	Que./Qc	6,563	-	46	-	-	6,609
	Ont./Ont.	11,442	22	143	-	-	11,607
	Man./Man.	626	4	4	-	-	634
	Sask./Sask.	483	4	50	-	-	537
	Alta/Alb.	5,678	2	298	-	-	5,978
	B.C./C.-B.	2,729	51	333	-	-	3,113
Canada (10 000+)		29,103	119	882			30,104
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	30	-	-	-	43
	N.S./N.-É.	41	-	8	-	-	49
	N.B./N.-B.	21	12	4	-	-	37
	Que./Qc	91	3	335	-	-	429
	Ont./Ont.	1,882	127	964	-	-	2,973
	Man./Man.	-	8	4	-	-	12
	Sask./Sask.	-	35	101	-	-	136
	Alta/Alb.	26	28	580	-	-	634
	B.C./C.-B.	8	-	1,157	-	-	1,165
Canada (10 000+)		2,082	243	3,153			5,478
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	58	4	-	-	-	62
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	87	50	-	-	137
	N.B./N.-B.	10	138	-	-	-	148
	Que./Qc	222	3,752	3,760	252	-	7,986
	Ont./Ont.	4	1,125	3,404	-	-	4,533
	Man./Man.	-	71	-	-	-	71
	Sask./Sask.	-	16	253	-	-	269
	Alta/Alb.	-	636	1,663	-	-	2,299
	B.C./C.-B.	126	111	1,459	-	-	1,696
Canada (10 000+)		420	5,940	10,589	252		17,201

Table E11 - Tableau E11

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

et type de logement, par province

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		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.	1,092	-	10	-	-	1,102
	P.E.I./Î.-P.-É.	259	1	-	-	-	260
	N.S./N.-É.	1,313	15	-	-	-	1,328
	N.B./N.-B.	1,070	92	2	-	-	1,164
	Que./Qc	15,302	-	50	-	-	15,352
	Ont./Ont.	31,978	52	243	-	-	32,273
	Man./Man.	1,487	12	18	-	-	1,517
	Sask./Sask.	1,199	10	82	-	-	1,291
	Alta/Alb.	15,323	52	725	-	-	16,100
	B.C./C.-B.	8,082	219	913	-	-	9,214
Canada (10 000+)		77,105	453	2,043	-	-	79,601
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	21	24	12	-	-	57
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	41	3	-	-	63
	N.S./N.-É.	124	4	8	-	-	136
	N.B./N.-B.	52	25	47	-	-	124
	Que./Qc	160	20	673	-	-	853
	Ont./Ont.	5,585	308	2,262	-	-	8,155
	Man./Man.	-	28	29	-	-	57
	Sask./Sask.	-	39	235	-	-	274
	Alta/Alb.	92	194	1,283	-	-	1,569
	B.C./C.-B.	35	32	2,977	-	-	3,044
Canada (10 000+)		6,088	715	7,529	-	-	14,332
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	176	8	53	-	-	237
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	45	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	9	184	126	-	-	319
	N.B./N.-B.	16	256	46	-	-	318
	Que./Qc	554	8,254	7,659	384	-	16,851
	Ont./Ont.	55	2,623	10,731	-	-	13,409
	Man./Man.	-	409	133	-	-	542
	Sask./Sask.	-	16	325	-	-	341
	Alta/Alb.	-	1,255	4,188	-	-	5,443
	B.C./C.-B.	340	571	6,556	-	-	7,467
Canada (10 000+)		1,154	13,621	29,817	384	-	44,976

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	488	4	6	-	-	498
P.E.I./Î.-P.-É.	123	30	-	-	-	153
N.S./N.-É.	604	91	58	-	-	753
N.B./N.-B.	510	182	6	-	-	698
Que./Qc	6,876	3,755	4,141	252	-	15,024
Ont./Ont.	13,328	1,274	4,511	-	-	19,113
Man./Man.	626	83	8	-	-	717
Sask./Sask.	483	55	404	-	-	942
Alta/Alb.	5,704	666	2,541	-	-	8,911
B.C./C.-B.	2,863	162	2,949	-	-	5,974
Canada (10 000+)	31,605	6,302	14,624	252	-	52,783

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,289	32	75	-	-	1,396
P.E.I./Î.-P.-É.	282	87	3	-	-	372
N.S./N.-É.	1,446	203	134	-	-	1,783
N.B./N.-B.	1,138	373	95	-	-	1,606
Que./Qc	16,016	8,274	8,382	384	-	33,056
Ont./Ont.	37,618	2,983	13,236	-	-	53,837
Man./Man.	1,487	449	180	-	-	2,116
Sask./Sask.	1,199	65	642	-	-	1,906
Alta/Alb.	15,415	1,501	6,196	-	-	23,112
B.C./C.-B.	8,457	822	10,446	-	-	19,725
Canada (10 000+)	84,347	14,789	39,389	384	-	138,909

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504FBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504FBF

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

SEPTEMBER 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

SEPTEMBRE 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table F1-1 - Tableau F1-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	28	-	4	-	-	32
	Calgary	904	-	23	-	-	927
	Edmonton	673	-	20	-	-	693
	Greater Sudbury	47	-	-	-	-	47
	Halifax	133	-	-	-	-	133
	Hamilton	134	-	-	-	-	134
	Kingston	62	-	-	-	-	62
	Kitchener	225	-	-	-	-	225
	London	219	-	17	-	-	236
	Montréal	901	-	-	-	-	901
	Oshawa	183	-	-	-	-	183
	Ottawa-Gatineau	361	-	-	-	-	361
	Gatineau	105	-	-	-	-	105
	Ottawa	256	-	-	-	-	256
	Québec	248	-	-	-	-	248
	Regina	44	-	3	-	-	47
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	92	-	-	-	-	92
	Saint John	40	-	-	-	-	40
	St. John's	127	-	-	-	-	127
	Saskatoon	59	4	-	-	-	63
	Sherbrooke	50	-	-	-	-	50
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	1,872	-	7	-	-	1,879
	Trois-Rivières	64	-	-	-	-	64
	Vancouver	558	5	35	-	-	598
	Victoria	87	2	2	-	-	91
	Windsor	134	-	-	-	-	134
	Winnipeg	191	-	10	-	-	201
CMA Total Total RMR		7,487	11	121	-		7,619

Table F1-2 - Tableau F1-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	-	-	96	-	-	96
	Edmonton	-	-	61	-	-	61
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	-	-	-	-	9
	Hamilton	32	-	65	-	-	97
	Kingston	11	-	-	-	-	11
	Kitchener	76	-	15	-	-	91
	London	-	-	22	-	-	22
	Montréal	11	-	51	-	-	62
	Oshawa	21	8	-	-	-	29
	Ottawa-Gatineau	199	-	-	-	-	199
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	199	-	-	-	-	199
	Québec	4	-	4	-	-	8
	Regina	-	-	39	-	-	39
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	20	-	-	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	207	-	58	-	-	265
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	231	-	-	231
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	19	-	-	-	-	19
	Winnipeg	-	-	19	-	-	19
	CMA Total						
	Total RMR	616	8	670	-	-	1,294

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	70	-	-	84
	Calgary	-	21	625	-	-	646
	Edmonton	-	-	487	-	-	487
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	19	-	-	-	23
	Hamilton	-	-	70	-	-	70
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	38	542	936	148	-	1,664
	Oshawa	-	4	36	-	-	40
	Ottawa-Gatineau	9	-	54	6	-	69
	Gatineau	6	-	28	6	-	40
	Ottawa	3	-	26	-	-	29
	Québec	20	15	93	-	-	128
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	4	-	-	-	8
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	12	-	-	12
	St. John's	40	-	-	-	-	40
	Saskatoon	-	-	27	-	-	27
	Sherbrooke	4	12	12	-	-	28
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	770	-	-	770
	Trois-Rivières	-	31	-	-	-	31
	Vancouver	28	18	1,116	-	-	1,162
	Victoria	-	-	92	-	-	92
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
CMA Total		161	666	4,400	154	-	5,381
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	-	83	-	-	125
	Calgary	904	21	744	-	-	1,669
	Edmonton	673	-	568	-	-	1,241
	Greater Sudbury	47	-	-	-	-	47
	Halifax	146	19	-	-	-	165
	Hamilton	166	-	135	-	-	301
	Kingston	73	-	-	-	-	73
	Kitchener	301	-	15	-	-	316
	London	219	-	39	-	-	258
	Montréal	950	542	987	148	-	2,627
	Oshawa	204	12	36	-	-	252
	Ottawa-Gatineau	569	-	54	6	-	629
	Gatineau	111	-	28	6	-	145
	Ottawa	458	-	26	-	-	484
	Québec	272	15	97	-	-	384
	Regina	44	-	42	-	-	86
	Saguenay	29	4	-	-	-	33
	St. Catharines-Niagara	112	-	-	-	-	112
	Saint John	40	-	12	-	-	52
	St. John's	170	-	-	-	-	170
	Saskatoon	59	4	27	-	-	90
	Sherbrooke	58	12	12	-	-	82
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	2,079	-	835	-	-	2,914
	Trois-Rivières	64	31	-	-	-	95
	Vancouver	586	23	1,382	-	-	1,991
	Victoria	87	2	94	-	-	183
	Windsor	153	-	-	-	-	153
	Winnipeg	191	-	29	-	-	220
	CMA Total						
	Total RMR	8,264	685	5,191	154	-	14,294

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	80	-	-	-	-	80
	Belleville	33	-	-	-	-	33
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Cape Breton	24	-	-	-	-	24
	Charlottetown	43	-	-	-	-	43
	Chatham-Kent	27	-	-	-	-	27
	Chilliwack	27	-	36	-	-	63
	Cornwall	26	-	-	-	-	26
	Drummondville	15	-	-	-	-	15
	Fredericton	48	5	-	-	-	53
	Granby	34	-	-	-	-	34
	Guelph	61	-	-	-	-	61
	Kamloops	29	-	16	-	-	45
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Kelowna	97	5	5	-	-	107
	Lethbridge	52	-	2	-	-	54
	Medicine Hat	44	-	8	-	-	52
	Moncton	82	3	-	-	-	85
	Nanaimo	53	3	13	-	-	69
	Norfolk	37	-	-	-	-	37
	North Bay	39	-	-	-	-	39
	Peterborough	44	-	-	-	-	44
	Prince George	22	-	1	-	-	23
	Red Deer	87	1	-	-	-	88
	Saint-Jean-sur- Richelieu	44	-	-	-	-	44
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	7	-	-	-	-	7
	Vernon	24	-	8	-	-	32
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,183	17	89	-	-	1,289
	Canada (50 000+)	8,670	28	210	-	-	8,908

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	18	-	-	-	-	18
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	15	-	-	15
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	-	-	-	-	8
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	8	12	-	-	35
	Kamloops	-	-	8	-	-	8
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	36	-	-	36
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4
	Moncton	4	-	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	14	20	-	-	-	34
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	-	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	87	28	98	-	-	213
	Canada (50 000+)	703	36	768	-	-	1,507

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	10	-	-	-	10
	Fredericton	8	-	-	-	-	8
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	86	-	-	86
	Lethbridge	4	-	-	-	-	4
	Medicine Hat	-	-	34	-	-	34
	Moncton	6	-	-	-	-	6
	Nanaimo	-	-	157	-	-	157
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	16	-	-	16
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	23	9	-	-	32
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		20	37	302	-	-	359
Canada (50 000+)		181	703	4,702	154	-	5,740

Table F2-4 - Tableau F2-4
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	98	-	-	-	-	98
	Belleville	37	-	-	-	-	37
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Cape Breton	24	-	-	-	-	24
	Charlottetown	43	-	-	-	-	43
	Chatham-Kent	32	-	-	-	-	32
	Chilliwack	27	-	51	-	-	78
	Cornwall	26	-	-	-	-	26
	Drummondville	15	10	-	-	-	25
	Fredericton	64	5	-	-	-	69
	Granby	34	-	-	-	-	34
	Guelph	76	8	12	-	-	96
	Kamloops	29	-	24	-	-	53
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Kelowna	97	5	127	-	-	229
	Lethbridge	56	-	14	-	-	70
	Medicine Hat	44	-	46	-	-	90
	Moncton	92	3	-	-	-	95
	Nanaimo	53	3	177	-	-	233
	Norfolk	37	-	4	-	-	41
	North Bay	39	-	-	-	-	39
	Peterborough	58	24	-	-	-	82
	Prince George	22	-	1	-	-	23
	Red Deer	91	1	16	-	-	108
	Saint-Jean-sur-Richelieu	56	23	9	-	-	88
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
	Shawinigan	9	-	-	-	-	9
	Vernon	24	-	8	-	-	32
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,290	82	489	-	-	1,861
	Canada (50 000+)	9,554	767	5,680	154	-	16,155

Table F3-1 - Tableau F3-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	337	-	23	-	-	360
	Calgary	7,087	-	120	-	-	7,207
	Edmonton	6,128	10	384	-	-	6,522
	Greater Sudbury	290	-	-	-	-	290
	Halifax	1,031	3	1	-	-	1,035
	Hamilton	1,333	-	13	-	-	1,346
	Kingston	465	-	-	-	-	465
	Kitchener	1,729	-	-	-	-	1,729
	London	1,466	2	107	-	-	1,575
	Montréal	7,162	-	62	-	-	7,224
	Oshawa	1,776	-	-	-	-	1,776
	Ottawa-Gatineau	3,032	-	2	-	-	3,034
	Gatineau	1,105	-	-	-	-	1,105
	Ottawa	1,927	-	2	-	-	1,929
	Québec	2,262	-	-	-	-	2,262
	Regina	426	2	19	-	-	447
	Saguenay	227	-	-	-	-	227
	St. Catharines- Niagara	832	-	5	-	-	837
	Saint John	308	2	-	-	-	310
	St. John's	894	-	-	-	-	894
	Saskatoon	568	4	46	-	-	618
	Sherbrooke	470	-	-	-	-	470
	Thunder Bay	131	-	-	-	-	131
	Toronto	14,558	-	93	-	-	14,651
	Trois-Rivières	341	-	-	-	-	341
	Vancouver	3,822	49	412	-	-	4,283
	Victoria	724	28	43	-	-	795
	Windsor	947	-	-	-	-	947
	Winnipeg	1,327	-	22	-	-	1,349
CMA Total Total RMR		59,673	100	1,352			61,125

Table F3-2 - Tableau F3-2
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	18	-	-	18
	Calgary	15	-	878	-	-	893
	Edmonton	-	62	449	-	-	511
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	132	-	-	-	-	132
	Hamilton	249	79	341	-	-	669
	Kingston	23	-	-	-	-	23
	Kitchener	596	56	135	-	-	787
	London	-	44	219	-	-	263
	Montréal	47	-	510	-	-	557
	Oshawa	229	37	22	-	-	288
	Ottawa-Gatineau	897	3	252	-	-	1,152
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	897	3	252	-	-	1,152
	Québec	112	-	4	-	-	116
	Regina	-	-	125	-	-	125
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	145	11	39	-	4	199
	Saint John	10	4	3	-	-	17
	St. John's	10	-	-	-	-	10
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	16	-	3	-	-	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,693	105	1,160	-	-	4,958
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	2,607	-	-	2,607
	Victoria	-	-	89	-	-	89
	Windsor	123	16	-	-	-	139
	Winnipeg	-	4	96	-	-	100
CMA Total							
Total RMR		6,301	421	6,950	-	4	13,676

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	184	82	159	-	-	425
	Calgary	4	21	2,247	-	-	2,272
	Edmonton	-	591	2,245	-	-	2,836
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	12	438	247	-	-	697
	Hamilton	-	172	205	-	-	377
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	26	301	119	-	-	446
	London	-	289	-	-	-	289
	Montréal	264	3,601	5,780	1,272	-	10,917
	Oshawa	-	4	104	-	-	108
	Ottawa-Gatineau	21	101	724	54	-	900
	Gatineau	18	42	215	54	-	329
	Ottawa	3	59	509	-	-	571
	Québec	178	963	859	32	-	2,032
	Regina	1	38	46	-	-	85
	Saguenay	16	46	5	14	-	81
	St. Catharines-Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	14	-	12	-	-	26
	St. John's	168	-	43	-	-	211
	Saskatoon	-	4	197	-	-	201
	Sherbrooke	26	208	57	-	-	291
	Thunder Bay	-	-	44	-	-	44
	Toronto	2	850	11,281	-	-	12,133
	Trois-Rivières	6	265	-	-	-	271
	Vancouver	137	373	6,533	-	-	7,043
	Victoria	-	3	672	-	-	675
	Windsor	-	22	74	-	-	96
	Winnipeg	-	373	147	-	-	520
CMA Total							
Total RMR		1,059	8,748	31,800	1,372	-	42,979

Table F3-4 - Tableau F3-4
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	521	82	200	-	-	803
	Calgary	7,106	21	3,245	-	-	10,372
	Edmonton	6,128	663	3,078	-	-	9,869
	Greater Sudbury	294	-	-	-	-	294
	Halifax	1,175	441	248	-	-	1,864
	Hamilton	1,582	251	559	-	-	2,392
	Kingston	488	-	-	-	-	488
	Kitchener	2,351	357	254	-	-	2,962
	London	1,466	335	326	-	-	2,127
	Montréal	7,473	3,601	6,352	1,272	-	18,698
	Oshawa	2,005	41	126	-	-	2,172
	Ottawa-Gatineau	3,950	104	978	54	-	5,086
	Gatineau	1,123	42	215	54	-	1,434
	Ottawa	2,827	62	763	-	-	3,652
	Québec	2,552	963	863	32	-	4,410
	Regina	427	40	190	-	-	657
	Saguenay	243	46	5	14	-	308
	St. Catharines-Niagara	977	14	44	-	4	1,039
	Saint John	332	6	15	-	-	353
	St. John's	1,072	-	43	-	-	1,115
	Saskatoon	568	8	243	-	-	819
	Sherbrooke	512	208	60	-	-	780
	Thunder Bay	131	-	44	-	-	175
	Toronto	18,253	955	12,534	-	-	31,742
	Trois-Rivières	347	265	-	-	-	612
	Vancouver	3,959	422	9,552	-	-	13,933
	Victoria	724	31	804	-	-	1,559
	Windsor	1,070	38	74	-	-	1,182
	Winnipeg	1,327	377	265	-	-	1,969
	CMA Total						
	Total RMR	67,033	9,269	40,102	1,372	4	117,780

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	959	-	-	-	-	959
	Belleville	288	-	-	-	-	288
	Brantford	248	2	11	-	-	261
	Cape Breton	191	3	-	-	-	194
	Charlottetown	290	4	-	-	-	294
	Chatham-Kent	125	-	-	-	-	125
	Chilliwack	220	-	118	-	-	338
	Cornwall	101	-	-	-	-	101
	Drummondville	279	-	-	-	-	279
	Fredericton	253	54	-	-	-	307
	Granby	346	-	-	-	-	346
	Guelph	473	-	-	-	-	473
	Kamloops	276	4	72	-	-	352
	Kawartha Lakes	231	-	-	-	-	231
	Kelowna	904	32	49	-	-	985
	Lethbridge	438	-	4	-	-	442
	Medicine Hat	388	2	22	-	-	412
	Moncton	571	28	-	-	-	599
	Nanaimo	412	56	56	-	-	524
	Norfolk	320	-	1	-	-	321
	North Bay	127	-	-	-	-	127
	Peterborough	300	6	2	-	-	308
	Prince George	188	-	9	-	-	197
	Red Deer	749	1	16	-	-	766
	Saint-Jean-sur- Richelieu	408	-	-	-	-	408
	Sarnia	128	-	-	-	-	128
	Sault Ste. Marie	103	-	-	-	-	103
	Shawinigan	87	-	-	-	-	87
	Vernon	249	15	24	-	-	288
	Large CA Total / Total Grandes AR	9,652	207	384	-	-	10,243
	Canada (50 000+)	69,325	307	1,736	-	-	71,368

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	154	3	-	-	-	157
	Belleville	16	4	-	-	-	20
	Brantford	8	11	73	-	3	95
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	12	3	-	-	15
	Chatham-Kent	27	-	4	-	-	31
	Chilliwack	-	-	221	-	-	221
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	12	20	12	-	-	44
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	111	8	149	-	-	268
	Kamloops	-	-	11	-	-	11
	Kawartha Lakes	6	10	-	-	-	16
	Kelowna	-	1	146	-	-	147
	Lethbridge	27	-	39	-	-	66
	Medicine Hat	6	22	36	-	-	64
	Moncton	60	-	-	-	-	60
	Nanaimo	3	-	7	-	-	10
	Norfolk	-	-	16	-	-	16
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	32	42	15	-	-	89
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	25	15	45	-	-	85
	Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	8	-	-	27
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	3	32	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	509	157	817	-	3	1,486
	Canada (50 000+)	6,810	578	7,767	-	7	15,162

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	7	-	-	-	7
	Cape Breton	-	12	-	-	-	12
	Charlottetown	2	12	-	-	-	14
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	192	-	-	192
	Cornwall	-	11	20	-	-	31
	Drummondville	-	99	-	-	-	99
	Fredericton	8	120	56	-	-	184
	Granby	8	103	76	-	-	187
	Guelph	-	33	-	-	-	33
	Kamloops	-	-	43	-	-	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	83	849	-	-	932
	Lethbridge	4	-	70	-	-	74
	Medicine Hat	-	-	147	-	-	147
	Moncton	16	168	-	-	-	184
	Nanaimo	-	25	167	-	-	192
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	6
	Peterborough	1	4	-	-	-	5
	Prince George	-	18	-	-	-	18
	Red Deer	-	4	16	-	-	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	100	50	-	-	150
	Sarnia	-	-	64	-	-	64
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	12	-	-	-	18
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		45	811	1,756	-	-	2,612
Canada (50 000+)		1,104	9,559	33,556	1,372	-	45,591

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,113	3	-	-	-	1,116
Belleville	304	4	-	-	-	308
Brantford	256	20	84	-	3	363
Cape Breton	191	15	-	-	-	206
Charlottetown	292	28	3	-	-	323
Chatham-Kent	152	-	4	-	-	156
Chilliwack	220	-	531	-	-	751
Cornwall	101	17	20	-	-	138
Drummondville	279	99	-	-	-	378
Fredericton	273	194	68	-	-	535
Granby	354	103	76	-	-	533
Guelph	584	41	149	-	-	774
Kamloops	276	4	126	-	-	406
Kawartha Lakes	237	10	-	-	-	247
Kelowna	904	116	1,044	-	-	2,064
Lethbridge	469	-	113	-	-	582
Medicine Hat	394	24	205	-	-	623
Moncton	647	196	-	-	-	843
Nanaimo	415	81	230	-	-	726
Norfolk	320	-	17	-	-	337
North Bay	127	-	6	-	-	133
Peterborough	333	52	17	-	-	402
Prince George	188	18	9	-	-	215
Red Deer	774	20	77	-	-	871
Saint-Jean-sur-Richelieu	427	100	58	-	-	585
Sarnia	128	-	64	-	-	192
Sault Ste. Marie	106	-	-	-	-	106
Shawinigan	93	12	-	-	-	105
Vernon	249	18	56	-	-	323
Large CA Total / Total Grandes AR	10,206	1,175	2,957	-	3	14,341
Canada (50 000+)	77,239	10,444	43,059	1,372	7	132,121

Table F5-1 - Tableau F5-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	27	-	1	-	-	28
	Calgary	827	-	5	-	-	832
	Edmonton	660	-	93	-	-	753
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	147	-	-	-	-	147
	Hamilton	210	-	8	-	-	218
	Kingston	94	-	-	-	-	94
	Kitchener	252	-	-	-	-	252
	London	228	-	12	-	-	240
	Montréal	923	-	4	-	-	927
	Oshawa	222	-	-	-	-	222
	Ottawa-Gatineau	440	2	-	-	-	442
	Gatineau	219	-	-	-	-	219
	Ottawa	221	2	-	-	-	223
	Québec	206	-	-	-	-	206
	Regina	52	-	-	-	-	52
	Saguenay	19	-	-	-	-	19
	St. Catharines- Niagara	103	-	4	-	-	107
	Saint John	38	-	-	-	-	38
	St. John's	146	-	-	-	-	146
	Saskatoon	98	-	2	-	-	100
	Sherbrooke	63	-	-	-	-	63
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	1,893	-	24	-	-	1,917
	Trois-Rivières	62	-	-	-	-	62
	Vancouver	431	3	49	-	-	483
	Victoria	72	2	5	-	-	79
	Windsor	127	-	-	-	-	127
	Winnipeg	213	-	2	-	-	215
CMA Total Total RMR		7,632	7	209	-	-	7,848

Table F5-2 - Tableau F5-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	6	102	-	-	108
	Edmonton	-	-	54	-	-	54
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	7	-	27	-	-	34
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	51	-	4	-	-	55
	London	-	-	34	-	-	34
	Montréal	10	3	48	-	-	61
	Oshawa	17	9	-	-	-	26
	Ottawa-Gatineau	150	5	33	-	-	188
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	150	5	33	-	-	188
	Québec	6	-	-	-	-	6
	Regina	-	12	24	-	-	36
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	17	-	4	-	-	21
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	16	-	-	-	-	16
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	349	-	178	-	-	527
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	193	-	-	193
	Victoria	-	-	19	-	-	19
	Windsor	15	4	-	-	-	19
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	638	39	724	-	-	1,401

Table F5-3 - Tableau F5-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	44	-	-	-	-	44
	Calgary	-	-	490	-	-	490
	Edmonton	-	103	131	-	-	234
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	42	50	-	-	92
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	117	-	-	-	117
	Kitchener	-	53	-	-	-	53
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	22	285	613	120	-	1,040
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	7	143	-	-	150
	Gatineau	-	7	56	-	-	63
	Ottawa	-	-	87	-	-	87
	Québec	10	27	-	-	-	37
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	8	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	36	-	-	-	-	36
	Saskatoon	-	-	139	-	-	139
	Sherbrooke	6	157	30	-	-	193
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	13	-	-	-	15
	Trois-Rivières	-	12	-	-	-	12
	Vancouver	6	-	595	-	-	601
	Victoria	-	-	27	-	-	27
	Windsor	-	2	33	-	-	35
	Winnipeg	-	71	-	-	-	71
CMA Total							
Total RMR		128	893	2,259	120	-	3,400

Table F5-4 - Tableau F5-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	71	-	1	-	-	72
	Calgary	827	6	597	-	-	1,430
	Edmonton	660	103	278	-	-	1,041
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	147	42	50	-	-	239
	Hamilton	217	-	35	-	-	252
	Kingston	94	117	-	-	-	211
	Kitchener	303	53	4	-	-	360
	London	228	4	46	-	-	278
	Montréal	955	288	665	120	-	2,028
	Oshawa	239	9	-	-	-	248
	Ottawa-Gatineau	590	14	176	-	-	780
	Gatineau	219	7	56	-	-	282
	Ottawa	371	7	120	-	-	498
	Québec	222	27	-	-	-	249
	Regina	52	12	24	-	-	88
	Saguenay	21	-	8	-	-	29
	St. Catharines-Niagara	120	-	8	-	-	128
	Saint John	38	-	-	-	-	38
	St. John's	182	-	-	-	-	182
	Saskatoon	98	-	141	-	-	239
	Sherbrooke	85	157	30	-	-	272
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	26
	Toronto	2,244	13	202	-	-	2,459
	Trois-Rivières	62	12	-	-	-	74
	Vancouver	437	3	837	-	-	1,277
	Victoria	72	2	51	-	-	125
	Windsor	142	6	33	-	-	181
	Winnipeg	213	71	6	-	-	290
	CMA Total						
	Total RMR	8,398	939	3,192	120	-	12,649

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	143	-	-	-	-	143
	Belleville	53	-	-	-	-	53
	Brantford	22	-	10	-	-	32
	Cape Breton	27	-	-	-	-	27
	Charlottetown	31	-	-	-	-	31
	Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
	Chilliwack	15	-	8	-	-	23
	Cornwall	14	6	-	-	-	20
	Drummondville	22	-	-	-	-	22
	Fredericton	47	3	-	-	-	50
	Granby	62	-	-	-	-	62
	Guelph	66	-	-	-	-	66
	Kamloops	21	-	-	-	-	21
	Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18
	Kelowna	109	2	2	-	-	113
	Lethbridge	65	-	8	-	-	73
	Medicine Hat	41	-	-	-	-	41
	Moncton	73	-	-	-	-	73
	Nanaimo	52	4	8	-	-	64
	Norfolk	12	-	1	-	-	13
	North Bay	21	-	-	-	-	21
	Peterborough	39	-	-	-	-	39
	Prince George	18	-	1	-	-	19
	Red Deer	98	-	-	-	-	98
	Saint-Jean-sur- Richelieu	46	-	-	-	-	46
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
	Shawinigan	7	-	-	-	-	7
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,191	15	38	-	-	1,244
	Canada (50 000+)	8,823	22	247	-	-	9,092

Table F6-2 - Tableau F6-2
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
 September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	45	-	-	-	-	45
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	3	-	7	-	-	10
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	4	-	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	21	-	-	21
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	5	-	36	-	-	41
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	10	-	-	-	10
	Kelowna	-	-	29	-	-	29
	Lethbridge	4	-	16	-	-	20
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	21	-	-	21
	Large CA Total / Total Grandes AR	61	10	142			213
	Canada (50 000+)	699	49	866			1,614

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

September 2005 - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	-	30	-	-	-	30
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	28	-	-	-	28
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	59	-	-	59
	Lethbridge	-	49	-	-	-	49
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	34	-	-	-	34
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	16	-	-	-	16
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	9	-	-	13
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		-	171	68	-	-	239
Canada (50 000+)		128	1,064	2,327	120	-	3,639

Table F6-4 - Tableau F6-4
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
 September 2005 - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	188	-	-	-	-	188
Belleville	53	-	-	-	-	53
Brantford	25	-	17	-	-	42
Cape Breton	27	-	-	-	-	27
Charlottetown	35	-	-	-	-	35
Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
Chilliwack	15	-	29	-	-	44
Cornwall	14	6	-	-	-	20
Drummondville	22	6	-	-	-	28
Fredericton	47	33	-	-	-	80
Granby	62	-	-	-	-	62
Guelph	71	28	36	-	-	135
Kamloops	21	-	-	-	-	21
Kawartha Lakes	18	10	-	-	-	28
Kelowna	109	2	90	-	-	201
Lethbridge	69	49	24	-	-	142
Medicine Hat	41	-	-	-	-	41
Moncton	73	34	-	-	-	107
Nanaimo	52	4	8	-	-	64
Norfolk	12	-	1	-	-	13
North Bay	21	-	-	-	-	21
Peterborough	39	16	-	-	-	55
Prince George	18	-	1	-	-	19
Red Deer	98	4	12	-	-	114
Saint-Jean-sur-Richelieu	46	4	9	-	-	59
Sarnia	11	-	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
Shawinigan	7	-	-	-	-	7
Vernon	22	-	21	-	-	43
Large CA Total / Total Grandes AR	1,252	196	248	-	-	1,696
Canada (50 000+)	9,650	1,135	3,440	120	-	14,345

Table F7-1 - Tableau F7-1
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	404	-	23	-	-	427
	Calgary	6,530	8	153	-	-	6,691
	Edmonton	5,359	-	422	-	-	5,781
	Greater Sudbury	262	-	-	-	-	262
	Halifax	881	3	-	-	-	884
	Hamilton	1,292	-	10	-	-	1,302
	Kingston	466	2	-	-	-	468
	Kitchener	1,592	-	5	-	-	1,597
	London	1,452	9	95	-	-	1,556
	Montréal	8,050	-	50	-	-	8,100
	Oshawa	1,531	-	-	-	-	1,531
	Ottawa-Gatineau	3,273	10	2	-	-	3,285
	Gatineau	1,245	-	-	-	-	1,245
	Ottawa	2,028	10	2	-	-	2,040
	Québec	2,250	-	-	-	-	2,250
	Regina	414	3	25	-	-	442
	Saguenay	193	-	-	-	-	193
	St. Catharines- Niagara	899	-	12	-	-	911
	Saint John	280	2	-	-	-	282
	St. John's	926	-	10	-	-	936
	Saskatoon	565	-	33	-	-	598
	Sherbrooke	441	-	-	-	-	441
	Thunder Bay	143	-	-	-	-	143
	Toronto	15,217	-	95	-	-	15,312
	Trois-Rivières	372	-	-	-	-	372
	Vancouver	3,639	41	489	-	-	4,169
	Victoria	669	47	49	-	-	765
	Windsor	965	2	2	-	-	969
	Winnipeg	1,333	-	18	-	-	1,351
CMA Total Total RMR		59,398	127	1,493	-	-	61,018

Table F7-2 - Tableau F7-2
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	29	-	-	29
	Calgary	17	6	655	-	-	678
	Edmonton	4	111	257	-	-	372
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	124	-	8	-	-	132
	Hamilton	178	16	359	-	-	553
	Kingston	22	3	-	-	-	25
	Kitchener	289	36	93	-	-	418
	London	6	49	212	-	-	267
	Montréal	39	3	653	-	-	695
	Oshawa	156	9	16	-	-	181
	Ottawa-Gatineau	1,099	78	399	-	-	1,576
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	1,099	78	399	-	-	1,576
	Québec	81	-	5	-	-	86
	Regina	-	35	121	-	-	156
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	125	4	93	-	-	222
	Saint John	24	4	7	-	-	35
	St. John's	21	-	12	-	-	33
	Saskatoon	-	4	100	-	-	104
	Sherbrooke	16	-	6	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,031	57	908	-	-	3,996
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	10	8	2,225	-	-	2,243
	Victoria	-	4	134	-	-	138
	Windsor	212	12	-	-	-	224
	Winnipeg	-	-	21	-	-	21
CMA Total							
Total RMR		5,454	443	6,313	-	-	12,210

Table F7-3 - Tableau F7-3
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	174	62	124	-	-	360	
	Calgary	-	463	2,068	-	-	2,531	
	Edmonton	-	541	1,771	-	-	2,312	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	9	118	126	-	-	253	
	Hamilton	-	41	261	-	-	302	
	Kingston	-	385	-	-	-	385	
	Kitchener	32	525	-	-	-	557	
	London	-	422	-	-	-	422	
	Montréal	278	4,783	6,034	338	-	11,433	
	Oshawa	-	-	144	-	-	144	
	Ottawa-Gatineau	44	384	1,059	-	-	1,487	
	Gatineau	34	145	349	-	-	528	
	Ottawa	10	239	710	-	-	959	
	Québec	166	1,338	904	32	-	2,440	
	Regina	-	-	142	-	-	142	
	Saguenay	16	53	12	14	-	95	
	St. Catharines-Niagara	4	7	-	-	-	11	
	Saint John	-	50	-	-	-	50	
	St. John's	170	-	53	-	-	223	
	Saskatoon	-	-	183	-	-	183	
	Sherbrooke	16	326	75	-	-	417	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	2	792	9,252	-	-	10,046	
	Trois-Rivières	2	299	-	-	-	301	
	Vancouver	158	290	5,230	-	-	5,678	
	Victoria	-	-	649	-	-	649	
	Windsor	4	103	162	-	-	269	
	Winnipeg	-	409	133	-	-	542	
CMA Total		1,075	11,391	28,382	384	-		41,232
Total RMR						-		

Table F7-4 - Tableau F7-4
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
 January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	578	62	176	-	-	816
	Calgary	6,547	477	2,876	-	-	9,900
	Edmonton	5,363	652	2,450	-	-	8,465
	Greater Sudbury	262	4	-	-	-	266
	Halifax	1,014	121	134	-	-	1,269
	Hamilton	1,470	57	630	-	-	2,157
	Kingston	488	390	-	-	-	878
	Kitchener	1,913	561	98	-	-	2,572
	London	1,458	480	307	-	-	2,245
	Montréal	8,367	4,786	6,737	338	-	20,228
	Oshawa	1,687	9	160	-	-	1,856
	Ottawa-Gatineau	4,416	472	1,460	-	-	6,348
	Gatineau	1,279	145	349	-	-	1,773
	Ottawa	3,137	327	1,111	-	-	4,575
	Québec	2,497	1,338	909	32	-	4,776
	Regina	414	38	288	-	-	740
	Saguenay	209	53	12	14	-	288
	St. Catharines-Niagara	1,028	11	105	-	-	1,144
	Saint John	304	56	7	-	-	367
	St. John's	1,117	-	75	-	-	1,192
	Saskatoon	565	4	316	-	-	885
	Sherbrooke	473	326	81	-	-	880
	Thunder Bay	143	-	-	-	-	143
	Toronto	18,250	849	10,255	-	-	29,354
	Trois-Rivières	374	299	-	-	-	673
	Vancouver	3,807	339	7,944	-	-	12,090
	Victoria	669	51	832	-	-	1,552
	Windsor	1,181	117	164	-	-	1,462
	Winnipeg	1,333	409	172	-	-	1,914
	CMA Total						
	Total RMR	65,927	11,961	36,188	384	-	114,460

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	1,187	-	-	-	-	1,187
	Belleville	356	-	-	-	-	356
	Brantford	253	-	10	-	-	263
	Cape Breton	175	3	-	-	-	178
	Charlottetown	224	1	-	-	-	225
	Chatham-Kent	89	-	-	-	-	89
	Chilliwack	236	-	107	-	-	343
	Cornwall	83	18	-	-	-	101
	Drummondville	291	-	-	-	-	291
	Fredericton	227	53	-	-	-	280
	Granby	335	-	-	-	-	335
	Guelph	504	3	-	-	-	507
	Kamloops	273	5	12	-	-	290
	Kawartha Lakes	260	-	-	-	-	260
	Kelowna	893	39	10	-	-	942
	Lethbridge	425	-	18	-	-	443
	Medicine Hat	364	-	29	-	-	393
	Moncton	470	37	2	-	-	509
	Nanaimo	362	44	36	-	-	442
	Norfolk	435	-	2	-	-	437
	North Bay	88	-	-	-	-	88
	Peterborough	221	8	-	-	-	229
	Prince George	144	-	9	-	-	153
	Red Deer	701	-	18	-	-	719
	Saint-Jean-sur- Richelieu	448	-	-	-	-	448
	Sarnia	138	-	-	-	-	138
	Sault Ste. Marie	71	-	-	-	-	71
	Shawinigan	90	-	-	-	-	90
	Vernon	246	11	2	-	-	259
	Large CA Total / Total Grandes AR	9,589	222	255	-	-	10,066
	Canada (50 000+)	68,987	349	1,748	-	-	71,084

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	294	-	4	-	-	298
	Belleville	17	4	-	-	-	21
	Brantford	3	-	29	-	-	32
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	10	11	3	-	-	24
	Chatham-Kent	18	-	-	-	-	18
	Chilliwack	-	-	233	-	-	233
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	9	16	-	-	25
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	81	8	81	-	-	170
	Kamloops	-	6	16	-	-	22
	Kawartha Lakes	6	10	-	-	-	16
	Kelowna	7	2	165	-	-	174
	Lethbridge	51	4	20	-	-	75
	Medicine Hat	-	17	39	-	-	56
	Moncton	28	12	24	-	-	64
	Nanaimo	-	-	9	-	-	9
	Norfolk	-	7	20	-	-	27
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	3	9	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	20	6	98	-	-	124
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	3	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	11	4	24	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	549	103	793			1,445
	Canada (50 000+)	6,003	546	7,106			13,655

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	8	-	-	-	8
	Charlottetown	4	45	-	-	-	49
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	90	-	-	-	90
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	123	3	-	-	126
	Fredericton	4	119	36	-	-	159
	Granby	8	140	98	-	-	246
	Guelph	-	62	-	-	-	62
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	8	425	-	-	433
	Lethbridge	-	49	-	-	-	49
	Medicine Hat	-	9	6	-	-	15
	Moncton	12	82	10	-	-	104
	Nanaimo	-	24	-	-	-	24
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	5	-	-	-	5
	Peterborough	-	18	-	-	-	18
	Prince George	-	32	-	-	-	32
	Red Deer	-	69	67	-	-	136
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	171	65	-	-	236
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	16	-	-	-	22
	Vernon	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR		34	1,070	710	-	-	1,814
Canada (50 000+)		1,109	12,461	29,092	384	-	43,046

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - September 2005 - janvier - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,481	-	4	-	-	1,485
Belleville	373	4	-	-	-	377
Brantford	256	-	39	-	-	295
Cape Breton	175	11	-	-	-	186
Charlottetown	238	57	3	-	-	298
Chatham-Kent	107	-	-	-	-	107
Chilliwack	236	90	340	-	-	666
Cornwall	83	18	-	-	-	101
Drummondville	291	123	3	-	-	417
Fredericton	231	181	52	-	-	464
Granby	343	140	98	-	-	581
Guelph	585	73	81	-	-	739
Kamloops	273	11	28	-	-	312
Kawartha Lakes	266	10	-	-	-	276
Kelowna	900	49	600	-	-	1,549
Lethbridge	476	53	38	-	-	567
Medicine Hat	364	26	74	-	-	464
Moncton	510	131	36	-	-	677
Nanaimo	362	68	45	-	-	475
Norfolk	435	7	22	-	-	464
North Bay	88	5	-	-	-	93
Peterborough	221	29	9	-	-	259
Prince George	144	32	9	-	-	185
Red Deer	721	75	183	-	-	979
Saint-Jean-sur-Richelieu	451	171	68	-	-	690
Sarnia	138	-	-	-	-	138
Sault Ste. Marie	71	-	-	-	-	71
Shawinigan	96	16	-	-	-	112
Vernon	257	15	26	-	-	298
Large CA Total / Total Grandes AR	10,172	1,395	1,758	-	-	13,325
Canada (50 000+)	76,099	13,356	37,946	384	-	127,785

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504HBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504HBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 2005

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

SEPTEMBRE 2005

**Les centres de 50 000 habitants et
plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:
Colombie-Britannique

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

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

SEPTEMBER 2005

Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to
Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V and Saint-Charles-de-Drummond,
M are now part of Drummondville, V.

South Glengarry, Tp and Akwesasne (Part) are no
longer part of Cornwall CA.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp is no longer
part of Peterborough CA.

Erin, T is now a Centre of 10,000+ Population.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA and North
Okanagan E, RDA are no longer part of Vernon CA.

Nanaimo B, RDA and Nanaimo E, RDA are no
longer part of Nanaimo CA.

Lantzville, DM is now part of Nanaimo CA.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

SEPTEMBRE 2005

Le nom Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P a été
changé à Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Le nom de Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P a été
changé à Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V et Saint-Charles-de-Drummond,
M font maintenant partie de Drummondville, V.

South Glengarry, Tp et Akwesasne (Part) ne font plus
parties de l'AR de Cornwall.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp ne fait plus
partie de l'AR de Peterborough.

Erin, T est maintenant un centre de 10 000 habitants
et plus.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA et North
Okanagan E, RDA ne font plus parties de l'AR de
Vernon.

Nanaimo B, RDA et Nanaimo E, RDA ne font plus
parties de l'AR de Nanaimo.

Lantzville, DM fait maintenant 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

September 2005 - septembre 2005

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	18	15	179	147	45	11	135	138	102	105
	Clyde River Com	-	-	3	7	1	1	3	5	1	4
	Cornwall T	1	2	18	17	3	1	17	17	9	12
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	2	16	7	-	2	8	4	8	3
	Lot 33	3	1	15	10	3	1	12	8	5	4
	Lot 34	6	4	15	13	1	-	8	15	12	8
	Lot 35	-	-	8	1	-	1	6	5	4	-
	Lot 36	-	-	4	-	-	-	4	-	1	-
	Lot 48	1	-	10	13	2	3	13	13	3	4
	Lot 49	1	-	6	4	-	-	4	8	5	3
	Lot 65	4	3	17	14	8	3	19	18	7	4
	Meadowbank Com	1	1	3	1	-	-	-	-	3	1
	Miltonvale Park Com	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3
	Stratford T	4	12	82	79	30	12	92	66	44	62
	Union Road Com	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Warren Grove Com	-	-	-	4	-	-	-	1	-	3
	Winsloe South Com	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Total		40	43	376	323	93	35	321	298	204	219
Province	Total	40	43	376	323	93	35	321	298	204	219

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	270	165	1,952	1,864	273	239	1,776	1,269	2,074	2,224
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	270	165	1,952	1,864	273	239	1,776	1,269	2,074	2,224
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	31	24	239	206	25	27	194	186	57	57
	Total	31	24	239	206	25	27	194	186	57	57
Province	Total	301	189	2,191	2,070	298	266	1,970	1,455	2,131	2,281

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	2	4	12	8	7	1	16	7	4	6
	Greenwick Par	1	-	4	1	-	-	3	1	4	1
	Hampton Par	-	2	7	13	5	-	10	7	1	7
	Hampton T	10	-	16	11	-	2	6	18	13	9
	Kingston Par	-	3	6	6	1	1	6	6	6	3
	Lepreau Par	-	-	4	3	1	-	4	4	3	1
	Musquash Par	-	-	1	3	-	-	1	2	1	4
	Petersville Par	-	-	3	1	-	-	-	2	3	1
	Quispamsis T	26	4	124	117	34	16	127	111	56	48
	Rothesay Par	-	1	2	1	-	-	1	-	1	1
	Rothesay T	2	9	29	29	8	5	27	24	12	16
	Saint John C	15	22	134	135	17	9	117	161	138	93
	Saint Martins Par	1	3	4	5	1	1	2	5	6	5
	Saint Martins VL	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
	Simonds Par	-	2	18	14	2	1	16	11	6	7
Fredericton CA/AR	Upham Par	1	1	1	2	-	1	-	2	1	-
	Westfield Par	-	1	2	3	-	1	5	5	1	2
	Total	58	52	367	353	77	38	342	367	256	204
	Bright Par	1	1	24	9	1	-	24	11	6	3
	Douglas Par	-	2	24	15	2	-	11	16	13	4
	Fredericton C	46	37	339	385	68	50	400	322	255	293
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	5	7	42	31	8	5	38	37	20	15
	Lincoln Par	3	11	42	47	5	11	44	40	9	14
	Maugerville Par	-	3	8	7	2	4	8	7	-	3
	New Maryland Par	2	-	11	5	2	2	9	4	4	3
	New Maryland VL	1	1	13	7	3	1	12	9	3	3
	Saint Mary's Par	2	7	46	29	4	7	42	18	8	15
	Total	60	69	549	535	95	80	588	464	318	353

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Moncton CA/AR	Coverdale Par	3	4	16	22	1	4	14	25	14	11
	Dieppe C	33	33	267	247	52	21	390	215	212	153
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Elgin Par	-	1	2	2	-	-	-	1	2	1
	Hillsborough Par	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Hillsborough VL	-	-	3	4	-	-	2	1	3	4
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	2	11	13	2	-	20	8	6	12
	Moncton C	110	43	406	430	77	70	864	310	379	277
	Moncton Par	4	7	49	39	5	3	45	38	35	25
	Riverview T	8	3	81	73	27	8	125	64	49	41
	Salisbury VL	1	1	8	12	-	1	19	15	6	8
Total		159	95	845	843	164	107	1,480	677	708	533
Province	Total	277	216	1,761	1,731	336	225	2,410	1,508	1,282	1,090
Atlantic/ Atlantique	Total	792	618	5,645	5,239	912	708	5,928	4,453	4,603	4,580

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	24	12	134	95	14	17	81	125	87	44
	Chelsea M	5	3	50	28	2	4	37	40	35	22
	Gatineau V	288	108	1,939	1,143	201	226	1,984	1,419	874	661
	La Pêche M	20	6	48	53	6	16	16	74	40	48
	Pontiac M	4	3	29	29	-	-	21	30	25	28
	Val-Des- Monts M	-	13	89	86	17	19	67	85	55	58
	Total	341	145	2,289	1,434	240	282	2,206	1,773	1,116	861

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	697	895	7,967	6,369	1,056	631	5,675	7,000	8,451	8,774
	Total	697	895	7,967	6,369	1,056	631	5,675	7,000	8,451	8,774
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	11	4	54	34	6	6	30	47	42	13
	Beloeil V	11	14	99	61	9	6	76	67	51	39
	Candiac V	31	23	292	220	29	35	242	277	185	146
	Carignan V	10	1	101	74	11	11	117	89	47	34
	Châteauguay V	10	10	175	123	25	19	230	156	101	59
	Chambly V	13	24	219	230	14	22	195	298	85	83
	Delson V	7	-	52	49	3	2	31	61	23	15
	Léry V	-	-	1	2	1	1	4	3	-	-
	La Prairie V	26	16	243	170	35	14	265	195	98	91
	Longueuil V	133	352	1,423	1,487	165	209	1,681	1,427	1,180	1,203
	McMasterville M	7	11	139	85	18	17	146	104	55	25
	Mercier V	1	4	53	66	4	4	61	46	18	38
	Mont-Saint-Hilaire V	24	20	131	167	26	26	146	167	76	81
	Otterburn Park V	3	-	35	22	3	2	36	27	20	12
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	1	6	14	-	3	3	10	4	8
	Saint-Amable M	10	10	97	131	8	5	88	111	40	53
	Saint-Basile-le- Grand V	26	14	356	92	19	17	374	182	143	40
	Saint-Constant V	6	-	49	41	1	1	126	44	13	26
	Saint-Isidore P	3	-	25	2	-	-	21	7	9	-
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	1	1	99	31	6	2	59	48	62	12
	Saint-Mathieu M	-	-	1	2	-	-	3	3	-	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Saint-Philippe M	4	3	106	47	11	5	110	58	24	14
	Sainte-Catherine V	2	-	42	74	70	-	93	50	35	54
	Sainte-Julie V	6	7	112	96	4	7	286	123	56	22
	Varennes V	23	7	112	42	16	8	73	93	73	24
Total		368	522	4,023	3,362	484	422	4,497	3,693	2,440	2,092

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	63	61	658	470	62	52	602	588	338	210
	Bois-des-Filion V	-	7	73	69	-	22	40	115	64	36
	Boisbriand V	-	-	14	74	-	3	12	29	10	57
	Charlemagne V	-	-	-	51	36	-	36	15	-	36
	Deux-Montagnes V	3	1	46	27	-	3	25	39	36	6
	Gore CT	3	9	15	22	5	5	11	19	11	20
	L'Assomption V	16	11	138	268	8	27	95	338	84	59
	Laval V	245	164	2,389	2,263	171	201	1,939	2,038	1,819	1,715
	Lavaltrie V	11	11	154	106	11	13	137	122	57	43
	Lorraine V	-	3	11	11	-	2	20	8	9	10
	Mascouche V	46	90	370	556	54	50	415	526	271	298
	Mirabel V	41	75	452	515	36	59	398	514	245	219
	Oka	4	-	9	6	-	-	1	7	8	3
	Pointe-Calumet M	-	2	64	46	-	3	56	45	36	20
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	127	60	1,004	870	64	141	538	1,113	690	507
	Rosemere V	-	1	21	13	-	1	35	18	25	6
	Saint-Colomban P	-	27	151	185	-	24	119	164	115	120
	Saint-Eustache V	65	16	331	285	-	27	290	299	257	277
	Saint-Jérôme V	66	36	610	448	19	13	525	786	650	276
	Saint-Joseph-du- Lac M	-	18	30	97	-	4	50	58	13	55
	Saint-Placide M	2	1	8	13	1	6	1	11	7	4
	Saint-Sulpice P	9	2	24	14	2	1	12	20	20	4
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	6	50	59	-	10	45	75	33	31
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	3	55	211	236	-	32	182	247	109	109
	Sainte-Thérèse V	22	258	130	372	18	12	212	154	147	346
	Terrebonne V	126	140	1,307	999	205	108	1,300	1,028	543	457
Total		852	1,054	8,270	8,075	692	819	7,096	8,376	5,597	4,924

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Others/Autres	Hudson V	7	1	28	11	6	-	31	23	14	6
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
	L'Île-Perrot V	8	-	55	22	4	10	33	117	95	10
	Les Cèdres M	-	2	40	13	2	1	40	29	22	2
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	4	57	38	6	6	70	40	35	22
	Pincourt V	28	34	167	183	16	32	123	176	88	118
	Pointe-des-Cascades VL	6	7	7	19	-	2	9	21	6	10
	Saint-Lazare P	32	26	185	161	15	27	201	198	117	68
	Terrasse-Vaudreuil M	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	8	5	50	44	8	8	30	54	33	19
	Vaudreuil-Dorion V	39	76	414	398	102	70	433	499	229	242
	Total	136	156	1,004	892	159	156	970	1,159	640	498
Montréal CMA/RMR	Total	2,053	2,627	21,264	18,698	2,391	2,028	18,238	20,228	17,128	16,288

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier							Under Construction En construction			
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec CMA/RMR	Beaumont P	4	-	9	-	-	-	10	-	4	-
	Boischatel M	11	24	90	112	25	24	76	131	26	26
	Château-Richer V	2	1	8	25	-	-	9	8	2	17
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	5	24	27	-	12	18	26	14	8
	Lévis V	167	93	1,099	1,021	28	94	945	1,210	424	498
	L'Ange-Gardien P	4	5	11	36	1	-	14	13	4	23
	Lac-Beauport M	6	9	82	84	-	-	54	39	44	50
	Lac-Delage V	-	-	5	2	-	-	-	5	5	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	2	8	7	-	1	9	4	3	4
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	225	193	2,821	2,772	300	14	2,871	3,024	1,296	1,589
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	9	7	-	-	13	14	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orléans M	2	3	2	7	-	-	-	2	2	5
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	12	5	39	25	-	30	17	30	27	-
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans M	1	1	4	3	-	-	2	1	2	3
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	7	30	48	-	7	25	56	11	9
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	8	6	-	-	7	5	2	5
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	1	2	-	-	4	-	-	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	4	6	45	52	-	-	14	42	40	19
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	-	7	34	58	-	39	27	57	17	7
	Sainte-Famille P	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	1	2	6	-	-	2	2	-	5
	Shannon M	-	7	29	37	-	28	30	48	7	3
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	15	56	73	-	-	84	59	3	36
Total		442	384	4,417	4,410	354	249	4,232	4,776	1,933	2,309

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	1	-	3	4	2	-	2	-	1	4
	Saguenay V	30	32	239	281	24	28	200	273	77	98
	Saint-Fulgence M	-	-	-	8	-	1	2	4	-	4
	Saint-Honoré M	1	1	16	15	2	-	16	11	3	8
	Total	32	33	258	308	28	29	220	288	81	114
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	3	8	15	1	3	5	16	5	2
	Compton M	-	-	3	12	-	1	3	9	-	5
	Hatley CT	3	4	12	10	4	1	15	8	5	8
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	25	22	2	2	29	27	10	11
	Sherbrooke V	34	75	871	709	57	265	880	811	209	208
	Stoke M	5	-	10	9	4	-	8	6	6	4
	Waterville V	-	-	2	3	1	-	2	3	-	-
	Total	42	82	931	780	69	272	942	880	235	238
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	3	40	35	6	3	42	35	-	-
	Champlain M	-	1	1	3	-	1	1	3	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	2	2	7	10	2	2	11	10	-	-
	Trois-Rivières V	49	89	546	564	55	68	560	625	118	79
	Total	55	95	594	612	63	74	614	673	118	79

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Québec - Québec

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	22	25	268	348	8	27	270	374	115	133
	Saint-Charles-de- Drummond M	4	**	75	**	4	**	87	**	29	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	-	14	-	-	2	27	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	12	9	4	1	11	12	3	1
	Saint-Majorique-de- Grantham P	1	-	5	7	-	-	9	4	1	3
	Saint-Nicéphore V	1	**	74	**	8	**	70	**	34	**
	Total	28	25	434	378	24	28	449	417	182	137
Granby CA/AR	Bromont V	14	7	144	166	14	15	152	142	41	118
	Granby CT	-	1	37	51	2	12	34	49	6	9
	Granby V	62	26	268	316	67	35	325	390	51	19
	Total	76	34	449	533	83	62	511	581	98	146
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	39	88	795	585	59	59	702	690	317	279
	Total	39	88	795	585	59	59	702	690	317	279

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	5	-	5	7	4	-	4	7	1	-
	Shawinigan V	11	9	79	98	14	7	95	105	-	6
	Total	16	9	84	105	18	7	99	112	1	6
Province	Total	3,124	3,522	31,515	27,843	3,329	3,090	28,213	30,418	21,209	20,457

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	34	47	277	294	47	53	213	266	157	164
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	34	47	277	294	47	53	213	266	157	164
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	144	131	1,375	991	103	94	810	864	1,332	1,266
	Grimsby T	37	1	233	61	28	16	292	126	150	26
	Hamilton C	339	169	1,591	1,340	182	142	1,140	1,167	1,217	1,550
	Total	520	301	3,199	2,392	313	252	2,242	2,157	2,699	2,842
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	5	8	-	3	7	8	5	7
	Kingston C	28	48	329	309	34	156	413	696	407	163
	Loyalist TP	18	11	101	85	9	32	82	101	61	35
	South Frontenac TP	-	14	76	86	-	20	46	73	67	69
	Total	46	73	511	488	43	211	548	878	540	274
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	58	66	447	801	21	44	513	427	254	703
	Kitchener C	111	147	1,257	1,408	181	137	1,788	1,271	774	1,061
	North Dumfries TP	1	3	19	18	-	4	15	13	14	12
	Waterloo C	152	62	801	550	88	139	1,065	695	414	392
	Woolwich TP	26	38	174	185	18	36	109	166	153	116
	Total	348	316	2,698	2,962	308	360	3,490	2,572	1,609	2,284
London CMA/RMR	Central Elgin M	12	7	54	70	6	8	37	67	47	39
	London C	204	170	1,884	1,580	268	194	2,045	1,743	1,549	1,168
	Middlesex Centre TP	22	23	87	149	17	14	76	96	50	96
	Southwold TP	-	-	5	6	-	-	6	5	6	5
	St Thomas C	32	42	229	197	37	33	199	196	90	74
	Strathroy-Caradoc Twp	14	12	117	92	11	23	79	100	72	48
	Thames Centre M	6	4	60	33	7	6	65	38	30	17
	Total	290	258	2,436	2,127	346	278	2,507	2,245	1,844	1,447
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	50	53	806	592	73	59	455	794	745	462
	Oshawa C	43	65	652	458	95	41	552	340	524	390
	Whitby T	59	134	1,093	1,122	203	148	1,560	722	814	953
	Total	152	252	2,551	2,172	371	248	2,567	1,856	2,083	1,805

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	12	12	163	141	36	18	150	79	88	118
	Ottawa C	729	467	5,123	3,418	720	469	4,968	4,410	4,560	3,609
	Russell TP	12	5	132	93	38	11	151	86	90	55
	Total	753	484	5,418	3,652	794	498	5,269	4,575	4,738	3,782
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	16	10	112	104	10	18	90	120	90	57
	Lincoln T	9	6	119	76	6	13	72	95	94	56
	Niagara Falls C	39	32	241	220	41	14	212	216	187	182
	Niagara-on-the- Lake T	10	6	158	170	23	25	146	161	105	145
	Pelham T	16	13	70	63	2	5	62	62	56	57
	Port Colborne C	1	-	29	39	2	4	21	21	33	42
	St Catharines C	127	17	383	174	30	19	218	228	297	230
	Thorold C	8	8	81	53	9	16	56	71	58	29
	Wainfleet TP	3	1	17	13	3	2	16	19	15	12
	Welland C	25	19	171	127	9	12	165	151	136	95
	Total	254	112	1,381	1,039	135	128	1,058	1,144	1,071	905
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	2	2	3	1	-	4	-	-	3
	Gillies TP	-	-	2	-	2	-	2	1	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	1	1	10	4	1	-	8	4	13	9
	O'Connor TP	-	1	2	1	-	-	2	3	2	1
	Oliver Paipoonge TP	-	2	9	10	-	4	7	11	9	8
	Shuniah TP	-	1	8	3	-	-	1	8	11	5
	Thunder Bay C	18	19	149	154	15	22	114	116	110	169
	Total	19	26	182	175	19	26	138	143	145	195

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	1,403	716	10,547	11,610	929	246	7,945	11,936	22,529	23,006
	Total	1,403	716	10,547	11,610	929	246	7,945	11,936	22,529	23,006
Toronto York	Aurora T	29	4	327	44	139	15	907	284	366	69
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	5	3	146	63	8	19	146	88	67	46
	Georgina T	13	10	181	216	9	32	217	214	132	140
	King TP	8	-	46	79	10	3	108	30	62	93
	Markham T	400	196	3,093	2,129	289	235	3,076	2,432	2,386	2,063
	Newmarket T	115	55	783	223	33	40	548	482	693	251
	Richmond Hill T	307	312	1,657	2,327	132	127	1,467	1,347	1,541	2,530
	Vaughan C	96	309	1,716	1,704	251	163	1,721	1,262	1,768	2,124
	Whitchurch-Stouffville T	5	56	147	220	10	8	57	214	136	170
	Total	978	945	8,096	7,005	881	642	8,247	6,353	7,151	7,486
Toronto Peel	Brampton C	538	634	5,278	4,527	581	635	4,514	4,234	4,318	4,182
	Caledon T	37	4	464	129	79	29	377	348	452	113
	Mississauga C	33	144	2,524	2,929	688	147	2,812	1,784	4,106	4,951
	Total	608	782	8,266	7,585	1,348	811	7,703	6,366	8,876	9,246
Toronto Other/Autres	Ajax T	116	70	1,058	1,454	39	214	690	1,102	1,113	1,420
	Bradford West Gwillimbury T	33	6	177	132	50	23	209	126	161	72
	Halton Hills T	69	97	493	582	62	86	377	453	241	489
	Milton T	148	104	1,230	1,688	219	232	1,459	1,009	818	1,200
	Mono TP	-	6	22	58	-	15	16	75	21	33
	New Tecumseth T	29	108	146	160	23	19	123	107	94	153
	Oakville T	127	67	1,455	1,133	115	125	1,361	1,393	1,419	995
	Orangeville T	11	-	160	42	14	2	175	48	55	24
	Pickering C	38	5	174	120	16	16	235	287	191	301
	Uxbridge TP	3	8	38	173	6	28	201	99	49	138
	Total	574	471	4,953	5,542	544	760	4,846	4,699	4,162	4,825
Toronto CMA/RMR	Total	3,563	2,914	31,862	31,742	3,702	2,459	28,741	29,354	42,718	44,563

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	22	13	148	73	18	9	126	87	63	28
	Lakeshore T	40	22	390	284	47	38	376	292	175	106
	LaSalle T	19	20	122	126	18	35	201	127	57	51
	Tecumseh T	7	3	45	61	7	4	39	75	24	7
	Windsor C	118	95	1,097	638	77	95	886	881	561	289
	Total	206	153	1,802	1,182	167	181	1,628	1,462	880	481
Barrie CA/AR	Barrie C	167	92	1,356	884	234	143	1,502	1,245	567	434
	Innisfil T	13	6	220	124	3	45	196	142	117	105
	Springwater TP	-	-	61	108	-	-	54	98	29	37
	Total	180	98	1,637	1,116	237	188	1,752	1,485	713	576
Belleville CA/AR	Belleville C	20	14	190	158	26	31	183	210	136	111
	Quinte West C	-	23	130	150	-	22	116	167	77	57
	Total	20	37	320	308	26	53	299	377	213	168
Brantford CA/AR	Brantford C	52	25	336	363	69	42	364	295	218	254
	Total	52	25	336	363	69	42	364	295	218	254
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	15	32	122	156	12	29	126	107	63	75
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	15	32	122	156	12	29	126	107	63	75

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwasasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	8	22	73	95	10	9	44	51	51	84
	South Glengarry TP	-	**	33	**	-	**	30	**	24	**
	South Stormont TP	12	4	60	43	6	11	34	50	45	24
	Total	20	26	166	138	16	20	108	101	120	108
Guelph CA/AR	Guelph C	90	80	998	678	175	113	809	679	541	600
	Guelph/Eramosa TP	7	16	62	96	16	22	62	60	28	55
	Total	97	96	1,060	774	191	135	871	739	569	655
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	48	25	271	247	16	28	253	276	272	230
	Total	48	25	271	247	16	28	253	276	272	230
Norfolk CA/AR	Norfolk T	213	41	425	337	179	13	316	464	370	208
	Total	213	41	425	337	179	13	316	464	370	208
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	2	1	4	-	-	4	1	1	4
	Callander M	-	26	16	32	2	5	19	14	10	38
	East Ferris TP	2	-	10	7	4	2	14	9	5	3
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	8	11	78	90	18	14	43	69	54	76
	Total	10	39	105	133	24	21	80	93	70	121
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	4	**	19	**	-	**	23	**	17	**
	Douro-Dummer TP	-	7	23	30	1	-	23	20	34	46
	Indian Reserves	-	-	2	4	-	-	13	1	3	4
	Otonabee-South Monaghan TP	3	2	18	14	1	2	20	9	21	14
	Peterborough C	33	64	253	295	38	46	200	195	203	235
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	5	9	69	59	2	7	53	34	58	61
	Total	45	82	384	402	42	55	332	259	336	360

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-
	Sarnia C	19	17	99	156	13	8	117	99	45	106
	St. Clair TP	-	3	33	34	-	3	28	37	14	14
	Total	19	20	133	192	13	11	146	138	59	120
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	2	1	-	-	3	2	1	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	3	5	-	-	4	6	1	4
	Prince TP	-	-	3	2	1	-	2	2	1	2
	Sault Ste Marie C	11	37	76	98	5	7	107	61	51	75
	Total	11	37	84	106	6	7	116	71	54	81
Province	Total	6,915	5,494	57,360	52,497	7,076	5,296	53,164	51,057	61,541	61,698

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	5	-	36	-	6	1	20	14	24	-
	East St Paul RM	9	7	75	46	14	5	62	50	53	28
	Headingley RM	2	2	18	15	3	5	22	17	11	13
	Ritchot RM	-	5	23	19	-	1	7	26	24	14
	Rosser RM	-	2	4	2	-	-	4	1	2	2
	Springfield RM	6	5	65	64	6	11	35	76	60	37
	St Clements RM	2	14	66	51	1	11	39	81	69	39
	St Francois Xavier RM	1	3	6	13	1	4	5	10	5	9
	Tache RM	8	12	57	49	-	9	41	41	49	36
	West St Paul RM	3	4	15	14	4	4	15	13	12	14
	Winnipeg C	169	166	1,613	1,696	254	239	1,616	1,585	1,158	1,264
Total		205	220	1,978	1,969	289	290	1,866	1,914	1,467	1,456
Province	Total	205	220	1,978	1,969	289	290	1,866	1,914	1,467	1,456

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Regina CMA/RMR	Balganvie T	1	2	8	12	6	-	11	5	5	14
	Belle Plaine VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Buena Vista VL	-	-	3	2	-	-	1	3	9	6
	Disley VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	5	6	37	55	4	5	20	40	37	58
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	12	7	-	-	7	7	7	4
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	-	7	4	2	-	12	5	13	12
	Lumsden T	1	-	6	4	-	-	3	6	6	5
	Pense No 160 RM	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Pilot Butte T	-	-	2	-	-	-	2	1	2	-
	Regina Beach T	-	1	1	4	-	-	3	-	1	5
	Regina C	170	77	850	554	96	80	602	663	721	656
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	1	-	-	1	1	2	2
	White City VL	2	-	10	12	-	3	7	9	9	9
Total		182	86	939	657	108	88	669	740	815	776

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

September 2005 - septembre 2005

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	41	79	548	493	40	70	454	528	394	295
	Beiseker VL	-	-	2	-	-	-	5	1	2	-
	Calgary C	1,042	1,486	9,068	9,155	930	1,275	8,149	8,493	8,182	8,718
	Chestermere T	15	46	308	337	34	34	279	341	186	264
	Cochrane T	13	26	152	72	4	12	129	156	129	58
	Crossfield T	3	2	17	13	3	-	20	17	19	15
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	16	5	-	-	10	12	16	11
	Rocky View No 44 MD	17	30	280	297	21	39	280	352	319	278
	Total	1,131	1,669	10,391	10,372	1,032	1,430	9,326	9,900	9,247	9,639

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	3	7	8	-	-	7	5	5	8
	Bruderheim T	-	-	5	-	2	-	6	3	3	3
	Edmonton C	850	969	5,634	7,149	792	814	5,607	6,042	6,977	7,528
	Fort Saskatchewan C	74	38	205	186	10	10	79	187	226	222
	Gibbons T	-	3	5	13	1	2	6	6	3	10
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	1	6	5	-	1	9	6	4	3
	Morinville T	35	9	71	50	2	7	50	37	66	84
	Parkland County CM	18	6	167	98	5	6	118	140	157	74
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	-	4	5	-	-	3	2	4	4
	Seba Beach SV	-	-	-	2	-	-	3	3	1	-
	Spring Lake	-	-	6	-	-	-	2	1	7	1
	Spruce Grove C	41	29	221	338	64	15	310	203	276	325
	St Albert C	46	43	271	382	33	39	275	401	325	317
	Stony Plain T	17	16	155	200	64	12	214	103	116	165
	Strathcona County SM	87	55	710	842	89	91	821	698	464	599
	Sturgeon County MD	15	13	103	96	10	8	98	106	64	65
	Wabamun VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Total		1,185	1,185	7,571	9,374	1,072	1,005	7,608	7,944	8,699	9,408

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Edmonton South	Beaumont T	10	14	142	236	2	6	83	137	115	189
	Calmar T	1	-	10	8	1	3	7	14	8	4
	Devon T	8	2	66	49	9	10	52	71	54	30
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	37	30	182	132	17	10	143	241	185	133
	Leduc County CM	9	8	43	67	7	6	45	53	30	51
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	1	1	-	1	1	2	1	-
	Thorsby VL	-	2	6	2	-	-	3	3	11	7
	Warburg VL	-	-	3	-	-	-	8	-	-	-
	Total	65	56	453	495	36	36	344	521	404	414
Edmonton CMA/RMR	Total	1,250	1,241	8,024	9,869	1,108	1,041	7,952	8,465	9,103	9,822

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	56	70	647	582	70	142	704	567	436	457
	Total	56	70	647	582	70	142	704	567	436	457
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	11	28	39	2	3	29	35	20	26
	Medicine Hat C	63	79	604	573	51	38	387	415	525	815
	Redcliff T	1	-	12	11	5	-	71	14	7	8
	Total	69	90	644	623	58	41	487	464	552	849
Red Deer CA/AR	Red Deer C	100	108	986	871	163	114	799	979	779	507
	Total	100	108	986	871	163	114	799	979	779	507
Province	Total	2,606	3,178	20,692	22,317	2,431	2,768	19,268	20,375	20,117	21,274
Prairies	Total	3,088	3,574	24,735	25,762	2,995	3,385	22,684	23,914	23,311	24,342

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	63	43	586	592	58	57	503	567	497	532
	Fraser Valley H RDA	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	77	82	301	211	23	15	237	249	211	158
	Total	140	125	888	803	81	72	741	816	710	692

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Greater Vancouver	Anmore VL	5	7	21	29	1	3	14	26	20	29
	Belcarra VL	-	-	2	3	-	-	1	2	1	3
	Bowen Island IM	2	3	25	36	4	6	39	39	69	60
	Burnaby C	55	365	1,915	2,239	45	32	603	1,149	2,150	3,276
	Coquitlam C	19	24	441	264	29	5	311	261	406	297
	Delta DM	6	8	96	171	10	8	72	96	98	204
	Greater Vancouver A RDA	71	2	429	249	12	110	103	465	563	414
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	2	-	-	-	1	1	2	1
	New Westminster C	4	205	308	452	14	-	201	248	610	874
	North Vancouver C	5	10	280	209	26	9	89	457	800	424
	North Vancouver DM	24	13	192	166	6	1	72	188	293	266
	Port Coquitlam C	25	42	168	273	52	8	245	120	143	299
	Port Moody C	98	155	395	661	12	40	303	403	383	732
	Richmond C	85	127	1,085	1,353	56	15	1,202	1,319	1,105	1,376
	Surrey C	575	332	3,387	2,718	320	304	2,429	2,744	2,639	2,652
	Vancouver C	568	409	4,436	3,442	165	593	3,383	3,060	6,935	7,650
	West Vancouver DM	27	103	183	319	49	8	162	195	275	413
	White Rock C	6	10	155	42	6	6	165	150	153	33
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	1,575	1,815	13,520	12,626	807	1,148	9,395	10,923	16,645	19,003
Vancouver Other	Langley C	-	-	124	-	-	-	-	23	124	78
	Langley DM	74	146	1,038	860	85	86	687	671	919	884
	Maple Ridge DM	30	24	407	312	25	35	313	347	327	260
	Pitt Meadows DM	3	6	110	135	8	8	79	126	93	98
	Total	107	176	1,679	1,307	118	129	1,079	1,167	1,463	1,320
Vancouver CMA/RMR	Total	1,682	1,991	15,199	13,933	925	1,277	10,474	12,090	18,108	20,323

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

September 2005 - septembre 2005

	Victoria CMA/RMR	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	11	37	36	8	5	38	25	29	45
	Central Saanich DM	-	3	74	42	1	1	26	59	71	42
	Colwood C	19	7	110	131	2	34	54	152	95	105
	Esquimalt DM	-	3	38	114	4	4	53	105	51	248
	Highlands DM	3	-	20	12	3	-	14	16	26	18
	Indian Reserves	3	-	43	7	6	-	35	22	26	1
	Langford DM	63	43	311	292	17	21	171	297	253	231
	Metchosin DM	1	-	12	6	1	-	14	6	12	8
	North Saanich DM	6	3	30	32	3	8	30	30	36	37
	Oak Bay DM	-	3	12	18	1	3	14	14	15	21
	Saanich DM	26	20	217	290	24	21	276	239	236	320
	Sidney T	4	5	24	39	7	1	92	55	89	69
	Sooke DM	4	9	112	76	10	17	125	92	57	47
	Victoria C	4	69	408	404	3	3	319	357	586	709
	View Royal T	13	7	102	60	11	7	82	83	78	57
Total		150	183	1,550	1,559	101	125	1,343	1,552	1,660	1,958
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	63	78	725	749	108	44	554	653	492	702
	Fraser Valley D RDA	-	-	13	2	-	-	9	13	18	7
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	63	78	738	751	108	44	563	666	510	709

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

September 2005 - septembre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	4	42	35	10	4	28	42	24	19
	Kamloops C	37	49	265	371	34	17	242	270	198	305
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	40	53	307	406	44	21	270	312	222	324
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	9	7	42	36	6	-	29	26	30	34
	Central Okanagan J RDA	20	27	234	284	29	35	242	215	221	237
	Indian Reserves	8	4	34	18	5	4	21	29	20	18
	Kelowna C	220	178	1,223	1,572	89	151	944	1,194	1,476	1,975
	Lake Country DM	15	12	52	105	7	7	39	65	35	78
	Peachland DM	45	1	79	49	-	4	25	20	77	108
	Total	317	229	1,664	2,064	136	201	1,300	1,549	1,859	2,450
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	-	**	4	**	1	**	1	**	3
	Nanaimo A RDA	8	2	42	14	7	1	28	21	30	17
	Nanaimo B RDA	3	**	41	**	4	**	33	**	42	**
	Nanaimo C	60	229	496	693	62	59	378	431	280	595
	Nanaimo C RDA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Nanaimo D RDA	3	2	31	14	4	3	30	21	24	11
	Nanaimo E RDA	8	**	110	**	26	**	84	**	79	**
	Total	82	233	720	726	103	64	553	475	455	626

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

September 2005 - septembre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre		January - September janvier - septembre		September septembre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	6	11	14	2	1	10	10	10	18
	Fraser-Fort George C	1	1	7	16	2	1	10	11	7	15
	Fraser-Fort George D	2	-	14	10	2	-	7	9	11	11
	Fraser-Fort George F	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-
	Prince George C	31	16	231	174	12	16	72	153	81	104
	Total	35	23	264	215	19	19	100	185	110	148
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	4	53	49	4	5	54	37	38	40
	Indian Reserves	-	-	4	-	-	-	6	4	4	-
	Lumby VL	3	**	11	**	-	**	1	**	11	**
	North Okanagan B	-	-	-	11	-	1	-	2	-	9
	North Okanagan C RDA	5	3	32	20	-	-	19	25	31	17
	North Okanagan D RDA	4	**	9	**	1	**	3	**	6	**
	North Okanagan E RDA	-	**	1	**	-	**	-	**	1	**
	Vernon C	25	25	237	243	12	37	163	230	188	220
	Total	42	32	347	323	17	43	246	298	279	286
Province	Total	2,551	2,947	21,677	20,780	1,534	1,866	15,590	17,943	23,913	27,516

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	51	36	73	74	23	34	55	77	46	46
	Gander CA/AR	24	28	49	61	15	26	31	58	30	30
	Grand Falls-Windsor CA/AR	21	20	56	46	31	21	87	69	33	21
	Labrador CA/AR	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	14	34	99	96	29	64	77	74	55	37
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	27	30	32	93	16	27	34	48	16	77
	New Glasgow CA/AR	52	29	98	64	38	27	68	65	62	43
	Truro CA/AR	59	114	135	213	30	78	178	215	129	157
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	17	20	45	40	15	17	39	38	39	21
	Campbellton CA/AR	5	2	11	30	5	2	12	5	3	29
	Edmundston CA/AR	24	20	44	41	14	12	32	26	35	30
	Miramichi C	22	15	28	28	9	10	20	29	20	15

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Québec - Québec

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Québec	Alma CA/AR	46	25	95	71	35	44	111	92	85	30
	Amos CA/AR	13	3	25	11	13	2	24	11	11	5
	Baie Comeau CA/AR	-	2	-	4	-	2	2	6	-	-
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	9	14	38	118	30	28	47	47	34	82
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	12	12	27	26	15	12	37	26	9	8
	Gaspé V	5	16	12	29	3	15	8	22	5	11
	Hawkesbury CA/AR	2	-	4	7	1	-	7	7	2	3
	Joliette CA/AR	147	55	341	180	227	74	353	321	189	122
	La Tuque CA/AR	1	1	5	5	2	2	5	6	1	2
	Lachute CA/AR	12	12	27	38	6	35	20	53	14	3
	Magog CA/AR	52	81	270	207	74	86	269	184	86	91
	Matane CA/AR	4	8	11	11	3	5	11	11	8	6
	Montmagny V	8	4	22	13	11	6	21	12	7	4
	Pembroke CA/AR	3	-	3	-	-	-	1	-	3	-
	Rimouski CA/AR	49	37	157	124	88	40	150	110	63	78
	Rivière-du-Loup CA/AR	82	50	144	146	91	84	169	228	98	56
	Roberval V	16	2	23	23	3	7	8	26	17	11
	Rouyn-Noranda CA/AR	37	18	37	35	10	14	13	25	28	19
	Saint-Félicien V	8	21	18	36	6	16	39	21	9	18

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Québec - Québec

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Québec	Saint-Georges CA/AR	66	116	202	318	97	149	222	258	65	121
	Saint-Hyacinthe CA/AR	63	118	227	220	114	124	252	301	57	73
	Saint-Lin-Laurentides V	35	97	116	205	42	73	139	163	40	96
	Sainte-Marie V	13	9	55	58	30	24	61	129	34	19
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	3	57	77	99	35	32	73	166	32	65
	Sept-Îles CA/AR	6	7	23	20	11	11	19	16	7	5
	Sorel-Tracy CA/AR	8	41	76	135	38	71	84	124	36	64
	Thetford Mines CA/AR	10	19	22	31	9	9	20	22	8	17
	Val-D'Or CA/AR	19	10	35	41	12	23	18	40	21	18
	Victoriaville CA/AR	86	84	258	202	100	77	233	211	117	96

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Ontario	Bracebridge T	50	31	54	72	14	21	42	57	40	38
	Brant C	97	80	264	199	89	60	228	186	122	132
	Brockville CA/AR	53	24	83	70	32	29	70	92	67	42
	Cobourg CA/AR	47	37	177	104	33	14	83	134	128	78
	Collingwood CA/AR	70	30	165	171	61	29	157	184	84	129
	Elliot Lake CA/AR	-	3	-	3	-	1	-	1	-	2
	Erin T	**	4	**	32	**	19	**	39	**	8
	Georgian Highlands T	9	19	18	26	8	5	25	18	8	28
	Gravenhurst T	20	19	40	70	13	7	46	24	19	61
	Greater Napanee T	11	4	13	28	5	19	20	39	10	6
	Haldimand T	39	19	116	97	53	47	136	127	50	35
	Hawkesbury CA/AR	9	20	21	27	16	3	60	8	13	22
	Huntsville T	50	48	80	92	23	44	77	101	62	44
	Ingersoll T	12	19	40	53	25	16	38	44	14	31
	Kenora CA/AR	12	1	18	9	7	4	18	23	8	4
	Lambton Shores C	-	11	26	39	16	18	50	59	6	17
	Leamington CA/AR	77	55	127	109	35	32	232	102	78	97
	Midland CA/AR	90	68	157	152	31	39	94	158	129	100
	Mississippi Mills T	31	16	50	55	20	22	47	51	31	21
	North Perth T	12	1	28	26	11	8	18	31	11	7

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Starts Mis en chantier							Under Construction En construction			
		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ontario	Orillia CA/AR	74	60	119	258	41	111	94	271	130	123
	Owen Sound CA/AR	4	17	14	78	1	10	26	33	6	62
	Pembroke CA/AR	36	32	90	60	32	25	66	69	31	30
	Petawawa CA/AR	15	23	38	47	13	14	30	38	23	26
	Port Hope CA/AR	34	12	96	47	35	20	95	63	40	28
	Prince Edward C	39	30	123	72	45	23	99	60	49	44
	Saugeen Shores T	8	21	32	62	17	16	43	56	15	29
	South Huron T	6	4	12	20	3	8	14	20	9	14
	Stratford CA/AR	24	20	100	64	16	20	79	62	68	31
	Temiskaming Shores CA/AR	7	13	10	20	4	5	29	10	5	13
	Tillsonburg CA/AR	28	10	72	41	15	17	50	56	47	25
	Timmins CA/AR	8	12	13	27	8	6	15	19	4	15
	Trent Hills Mun	21	20	40	37	15	16	40	35	22	20
	Wasaga Beach T	11	-	158	297	77	116	223	327	45	42
	West Nipissing T	12	19	24	34	11	19	23	34	12	18
	Woodstock CA/AR	38	28	119	116	40	24	116	149	296	303

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Manitoba	Brandon CA/AR	68	68	237	137	64	54	128	136	124	79
	Portage La Prairie CA/AR	16	3	30	14	12	3	23	11	15	11
	St. Andrews RM	26	16	50	44	16	8	41	45	28	25
	Thompson CA/AR	2	7	4	8	2	3	4	10	2	4
Saskatchewan	Estevan CA/AR	13	33	18	75	5	11	11	25	11	60
	Lloydminster (Sask) CA/AR	37	76	52	104	17	16	43	36	29	79
	Moose Jaw CA/AR	27	21	60	61	24	32	50	66	26	19
	North Battleford CA/AR	3	1	17	18	15	8	18	19	8	6
	Prince Albert CA/AR	26	32	64	85	25	39	53	71	28	35
	Swift Current CA/AR	11	21	25	48	6	16	19	41	11	19
	Yorkton CA/AR	9	7	26	24	12	18	20	23	13	6
Alberta	Brooks CA/AR	18	24	88	124	16	20	88	93	57	89
	Camrose CA/AR	36	77	116	117	19	56	98	95	67	85
	Canmore T	107	61	234	272	78	27	251	273	403	333
	Cold Lake CA/AR	101	63	245	212	86	72	269	180	103	86
	Grande Prairie CA/AR	306	282	691	730	233	305	589	820	350	392
	Lloydminster (Alb) CA/AR	50	78	154	213	59	115	143	192	53	174
	Okotoks T	96	191	281	442	122	189	409	419	108	215
	Wetaskiwin CA/AR	14	8	19	27	4	12	38	31	13	11
	Wood Buffalo CA/AR	250	459	567	1,135	383	287	767	634	499	953

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

British Columbia and Northwest Territories - Colombie Britannique et Territoires du Nord-Ouest

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

3rd Quarter 2005 - troisième trimestre 2005

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
	3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		January - September janvier - septembre		3rd Quarter troisième trimestre		
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
British Columbia Colombie-Britannique	Campbell River CA/AR	41	47	146	175	36	47	98	119	85	110
	Courtenay CA/AR	233	214	503	549	146	236	375	540	372	430
	Cranbrook CA/AR	33	42	63	107	19	40	51	95	45	57
	Dawson Creek CA/AR	7	20	18	33	4	13	11	40	16	19
	Duncan CA/AR	45	113	155	303	54	57	138	156	133	269
	Fort St John CA/AR	49	52	85	124	27	50	69	118	186	74
	Kitimat CA/AR	1	1	2	2	-	1	-	3	3	1
	Parksville-Qualicum Beach CA/AR	149	50	340	200	86	89	208	262	271	185
	Penticton CA/AR	45	52	219	334	72	29	201	99	224	459
	Port Alberni CA/AR	19	24	48	61	10	14	22	46	37	43
	Powell River CA/AR	-	46	-	66	1	17	5	26	-	50
	Prince Rupert CA/AR	1	3	2	4	-	-	1	2	1	4
	Quesnel CA/AR	11	8	22	21	12	10	20	25	13	10
	Salmon Arm DM	31	38	78	108	26	17	75	96	56	91
	Squamish CA/AR	63	84	129	192	24	23	119	104	118	210
	Summerland DM	14	14	40	24	7	7	27	24	28	22
	Terrace CA/AR	-	6	3	7	-	1	6	1	3	7
	Williams Lake CA/AR	31	8	89	21	52	6	124	26	41	16
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	119	30	162	42	92	96	233	158	163	29

H OUSING
INFORMATION
MONTHLY

B ULLLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504IBF

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504IBF

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

SEPTEMBER 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table II0-1 to II0-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

SEPTEMBRE 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tableau II0-1 à II0-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

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

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

September 2005 - septembre 2005

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2004	JAN/JANV	8,077	8,225	4,966	999	3,967	6.4
	FEB/FÉV	6,545	6,526	4,983	999	3,984	6.6
	MAR/MARS	6,985	6,828	5,149	1,137	4,012	6.8
	APR/AVR	7,240	7,235	5,177	1,262	3,915	7.1
	MAY/MAI	8,120	7,993	5,338	1,375	3,963	7.0
	JUN/JUIN	8,587	8,697	5,247	1,310	3,937	6.8
	JUL/JUIL	10,648	10,994	4,926	1,215	3,711	7.0
	AUG/AOÛT	9,323	9,240	5,021	1,398	3,623	7.0
	SEP/SEPT	9,671	9,652	5,076	1,325	3,751	6.8
	OCT/OCT	10,093	9,776	5,413	1,524	3,889	6.8
	NOV/NOV	10,009	9,668	5,785	1,559	4,226	6.5
	DEC/DÉC	8,773	8,784	5,797	1,381	4,416	6.5
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1

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

September 2005 - septembre 2005

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2004	JAN/JANV	4,535	4,792	6,043	755	5,288	6.5
	FEB/FÉV	3,676	4,035	5,675	949	4,726	7.0
	MAR/MARS	4,896	4,593	5,972	1,248	4,724	6.9
	APR/AVR	4,480	4,504	5,948	1,001	4,947	6.6
	MAY/MAI	4,736	4,945	5,748	815	4,933	6.6
	JUN/JUIN	6,857	6,218	6,387	1,601	4,786	6.8
	JUL/JUIL	6,975	6,798	6,576	1,726	4,850	6.4
	AUG/AOÛT	6,691	6,627	6,640	1,298	5,342	5.9
	SEP/SEPT	6,100	5,804	6,936	1,381	5,555	6.1
	OCT/OCT	7,205	6,192	7,949	1,920	6,029	6.1
	NOV/NOV	5,502	5,204	8,251	1,188	7,063	5.8
	DEC/DÉC	6,454	6,114	8,595	1,493	7,102	6.2
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8

Table I2-1 - Tableau I2-1
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés
 September 2005 - septembre 2005

	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sep 2005 sept
Abbotsford	66	77	84	97	110	138	116	97	86	82	77	66
Calgary	893	940	899	958	973	961	928	934	908	858	798	779
Edmonton	773	812	809	813	821	826	781	768	739	705	681	677
Greater Sudbury	4	2	8	6	11	14	10	7	12	16	20	17
Halifax	22	33	33	28	41	44	47	34	27	23	18	20
Hamilton	65	66	61	61	63	42	59	54	57	53	55	61
Kingston	46	39	51	50	54	58	58	65	42	48	47	44
Kitchener	91	127	108	106	127	133	154	143	147	142	156	139
London	76	102	104	116	123	111	112	112	101	103	97	95
Montréal	749	762	744	501	453	494	541	616	582	469	486	505
Oshawa	11	15	17	26	25	33	31	33	30	28	20	17
Ottawa-Gatineau	102	122	138	136	131	129	134	135	135	181	192	203
Gatineau	12	9	13	12	19	22	19	15	31	88	106	108
Ottawa	90	113	125	124	112	107	115	120	104	93	86	95
Québec	68	57	55	51	39	37	34	35	32	60	72	65
Regina	27	29	30	34	49	49	55	46	41	32	39	39
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
St. Catharines-Niagara	49	70	70	75	83	78	91	96	96	102	106	108
Saint John	16	18	15	19	24	15	20	14	7	12	11	15
St. John's	12	12	17	18	21	18	23	25	21	24	27	30
Saskatoon	22	28	21	14	13	18	15	19	16	19	19	25
Sherbrooke	3	3	1	-	-	-	1	1	-	-	2	2
Thunder Bay	3	2	3	3	4	5	6	4	3	3	5	1
Toronto	615	722	721	756	753	695	629	615	641	565	511	520
Trois-Rivières	11	12	13	13	15	14	13	11	6	10	8	18
Vancouver	605	696	773	824	809	749	669	636	595	551	513	528
Victoria	56	67	63	58	68	68	66	65	62	59	54	62
Windsor	6	13	11	12	12	12	11	14	15	21	24	16
Winnipeg	179	194	183	167	161	157	156	194	185	179	163	166
CMA Total/Total RMR	4,570	5,020	5,032	4,942	4,983	4,898	4,760	4,773	4,586	4,345	4,202	4,219

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
 September 2005 - septembre 2005

	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sep 2005 sept
Barrie	214	181	206	175	182	205	180	177	186	183	197	180
Belleville	1	1	2	1	2	5	4	2	2	3	2	2
Brantford	52	27	21	19	18	16	52	47	55	40	33	28
Cape Breton	4	4	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1
Charlottetown	7	5	9	3	4	7	6	4	4	3	1	1
Chatham-Kent	24	23	8	4	2	4	1	3	5	6	7	15
Chilliwack	35	37	36	41	36	39	42	40	33	34	27	19
Cornwall	2	4	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-
Drummondville	4	3	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-
Fredericton	8	6	5	7	3	4	3	3	4	4	-	3
Granby	11	12	18	21	20	22	33	31	28	26	24	26
Guelph	15	17	17	15	15	20	17	24	18	19	18	14
Kamloops	12	11	13	12	11	10	9	11	21	13	11	12
Kawartha Lakes	11	11	10	10	8	9	9	11	12	10	8	10
Kelowna	94	100	103	93	93	93	80	87	95	95	87	83
Lethbridge	58	47	39	45	45	52	47	40	40	49	58	70
Medicine Hat	88	78	65	50	53	69	70	72	57	58	51	55
Moncton	14	5	6	16	3	1	8	6	5	4	17	11
Nanaimo	37	41	29	19	31	22	28	39	34	28	22	24
Norfolk	11	11	11	8	10	10	8	11	13	12	15	17
North Bay	3	4	3	5	3	2	2	5	5	6	3	8
Peterborough	6	15	18	18	26	27	24	20	18	21	16	12
Prince George	5	5	5	6	7	5	3	5	5	9	7	6
Red Deer	48	47	48	45	55	59	60	54	50	40	42	37
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	20	27	28	27	39	40	41	35	30	25	24
Sarnia	27	14	8	4	2	7	8	10	11	14	24	23
Sault Ste. Marie	10	12	25	13	11	10	8	4	7	5	11	9
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	22	24	25	27	29	26	20	15	13	14	12	17
Large CA Total / Total Grandes AR	843	765	765	692	700	764	762	764	758	728	720	707

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

September 2005 - septembre 2005

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non éoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	28	21	77	18	39	66	75.0	37.1	3.7
Calgary	832	714	798	137	851	779	85.8	52.2	5.7
Edmonton	749	620	681	133	753	677	82.8	52.7	5.1
Greater Sudbury	53	49	20	7	56	17	92.5	76.7	2.4
Halifax	147	136	18	9	145	20	92.5	87.9	2.2
Hamilton	218	196	56	17	213	61	89.9	77.7	3.6
Kingston	94	77	47	20	97	44	81.9	68.8	2.2
Kitchener	252	216	163	60	276	139	85.7	66.5	2.3
London	228	212	100	21	233	95	93.0	71.0	4.5
Montréal	927	770	486	138	908	505	83.1	64.3	3.7
Oshawa	222	220	21	6	226	17	99.1	93.0	2.8
Ottawa-Gatineau	442	388	192	43	431	203	87.8	68.0	4.7
Gatineau	219	188	106	29	217	108	85.8	66.8	3.7
Ottawa	223	200	86	14	214	95	89.7	69.3	6.8
Québec	206	200	72	13	213	65	97.1	76.6	5.0
Regina	52	45	39	7	52	39	86.5	57.1	5.6
Saguenay	19	19	1	-	19	1	100.0	95.0	***
St. Catharines-Niagara	107	83	106	22	105	108	77.6	49.3	4.9
Saint John	38	27	11	7	34	15	71.1	69.4	2.1
St. John's	146	141	27	2	143	30	96.6	82.7	15.0
Saskatoon	100	89	19	5	94	25	89.0	79.0	5.0
Sherbrooke	63	63	2	-	63	2	100.0	96.9	***
Thunder Bay	26	26	5	4	30	1	100.0	96.8	0.3
Toronto	1,915	1,770	521	146	1,916	520	92.4	78.7	3.6
Trois-Rivières	62	52	8	-	52	18	83.9	74.3	***
Vancouver	483	357	513	111	468	528	73.9	47.0	4.8
Victoria	79	62	54	9	71	62	78.5	53.4	6.9
Windsor	127	126	24	9	135	16	99.2	89.4	1.8
Winnipeg	215	138	163	74	212	166	64.2	56.1	2.2
CMA Total Total RMR	7,830	6,817	4,224	1,018	7,835	4,219	87.1	65.0	4.1

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

September 2005 - septembre 2005

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	143	110	197	50	160	180	76.9	47.1	3.6
Belleville	53	53	3	1	54	2	100.0	96.4	2.0
Brantford	32	29	33	8	37	28	90.6	56.9	3.5
Cape Breton	27	27	1	-	27	1	100.0	96.4	***
Charlottetown	31	30	1	1	31	1	96.8	96.9	1.0
Chatham-Kent	29	21	7	-	21	15	72.4	58.3	***
Chilliwack	23	19	27	12	31	19	82.6	62.0	1.6
Cornwall	20	20	1	1	21	-	100.0	100.0	-
Drummondville	22	22	-	-	22	-	100.0	100.0	-
Fredericton	50	47	-	-	47	3	94.0	94.0	-
Granby	62	51	24	9	60	26	82.3	69.8	2.9
Guelph	66	65	19	6	71	14	98.5	83.5	2.3
Kamloops	21	19	11	1	20	12	90.5	62.5	12.0
Kawartha Lakes	18	15	8	1	16	10	83.3	61.5	10.0
Kelowna	113	102	87	15	117	83	90.3	58.5	5.5
Lethbridge	73	52	58	9	61	70	71.2	46.6	7.8
Medicine Hat	41	15	51	22	37	55	36.6	40.2	2.5
Moncton	73	71	17	8	79	11	97.3	87.8	1.4
Nanaimo	64	53	22	9	62	24	82.8	72.1	2.7
Norfolk	13	10	15	1	11	17	76.9	39.3	17.0
North Bay	21	15	3	1	16	8	71.4	66.7	8.0
Peterborough	39	38	17	6	44	12	97.4	78.6	2.0
Prince George	19	18	7	2	20	6	94.7	76.9	3.0
Red Deer	98	88	42	15	103	37	89.8	73.6	2.5
Saint-Jean-sur-Richelieu	46	44	25	3	47	24	95.7	66.2	8.0
Sarnia	11	9	25	4	13	23	81.8	36.1	5.8
Sault Ste. Marie	7	4	11	5	9	9	57.1	50.0	1.8
Shawinigan	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Vernon	22	17	12	-	17	17	77.3	50.0	***
Large CA Total Total Grandes AR	1,244	1,071	724	190	1,261	707	86.1	64.1	3.7

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)

September 2005 - septembre 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	330,000	368,800	410,000	449,000	392,000	392,192	66
Calgary	224,187	266,342	307,861	381,902	287,211	322,089	776
Edmonton	197,560	229,080	259,300	297,000	242,900	261,309	677
Greater Sudbury	179,000	241,800	267,200	296,600	250,000	241,912	17
Halifax	189,780	257,940	317,000	385,900	281,500	295,040	20
Hamilton	274,900	279,900	294,920	349,900	281,900	356,728	61
Kingston	237,800	250,000	268,800	281,840	264,000	253,607	42
Kitchener	206,000	230,000	257,000	300,000	246,000	268,719	139
London	223,400	250,000	270,000	328,920	258,000	285,498	95
Montréal	190,000	220,000	266,800	350,000	240,000	275,127	505
Oshawa	251,996	289,700	311,290	396,629	298,900	330,794	17
Ottawa-Gatineau	173,200	205,000	268,920	346,860	240,000	258,672	201
Gatineau	150,000	175,000	200,000	215,000	190,000	186,694	108
Ottawa	272,920	302,500	348,940	372,100	319,000	342,258	93
Québec	135,000	152,000	178,000	200,000	165,000	179,615	65
Regina	194,199	218,629	249,400	274,855	227,047	236,685	39
Saguenay	--	--	--	--	--	--	1
St. Catharines-Niagara	200,000	243,500	275,180	339,580	258,300	270,044	108
Saint John	120,800	143,000	173,000	260,000	155,000	190,973	15
St. John's	159,900	180,100	232,660	343,900	192,650	239,369	30
Saskatoon	151,900	189,228	250,226	429,800	229,613	277,174	25
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	2
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	1
Toronto	299,990	352,000	427,400	699,000	380,000	535,356	520
Trois-Rivières	100,000	128,000	137,000	181,000	132,500	138,939	18
Vancouver	419,900	479,900	559,920	699,800	519,900	642,713	525
Victoria	346,600	432,820	540,920	741,020	494,400	552,230	56
Windsor	159,940	167,500	170,920	197,960	169,000	186,356	16
Winnipeg	190,360	232,852	264,180	320,120	246,950	265,668	166
CMA Total							
Total RMR	209,560	260,568	320,000	440,080	287,600	361,683	4,203
Canada(50,000+)	200,753	254,900	310,000	425,000	280,000	346,998	4,898

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)

September 2005 - septembre 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	204,372	232,900	264,100	300,000	244,000	259,475	180
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Brantford	140,000	188,000	225,000	248,400	203,500	200,357	28
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	162,000	180,000	200,000	220,000	200,000	201,800	15
Chilliwack	280,000	310,000	329,000	379,000	320,000	325,895	19
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	--	--	--	--	--	--	3
Granby	120,000	135,000	140,800	154,000	140,000	142,769	26
Guelph	220,000	275,000	329,000	346,000	300,000	290,107	14
Kamloops	145,900	202,120	265,900	317,900	230,450	233,100	12
Kawartha Lakes	179,900	181,900	191,900	207,900	185,400	197,100	10
Kelowna	299,900	362,000	422,900	487,040	394,950	400,120	80
Lethbridge	165,287	190,154	218,201	250,000	202,900	211,216	69
Medicine Hat	177,400	225,400	272,600	311,200	251,000	245,673	55
Moncton	94,900	117,900	129,900	145,900	129,900	125,400	10
Nanaimo	287,500	329,900	378,900	423,180	347,450	353,755	20
Norfolk	168,000	200,000	223,600	266,200	215,000	218,647	17
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Peterborough	--	--	--	--	--	--	9
Prince George	--	--	--	--	--	--	6
Red Deer	160,477	185,200	247,623	296,264	195,000	223,919	37
Saint-Jean-sur-Richelieu	159,000	180,000	200,000	218,000	187,500	190,542	24
Sarnia	179,000	200,000	249,000	263,000	239,000	226,120	23
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	331,300	425,800	457,120	536,000	429,900	427,700	17
Large CA Total Total Grandes AR	179,901	215,940	262,540	329,000	235,900	258,186	695
Canada(50,000+)	200,753	254,900	310,000	425,000	280,000	346,998	4,898

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

(CMA)

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

September 2005 - septembre 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	318,000	342,000	359,000	419,000	349,000	359,590	39
Calgary	213,903	255,900	289,927	370,295	273,826	322,649	851
Edmonton	186,980	234,860	267,500	308,440	249,000	263,318	753
Greater Sudbury	179,000	214,980	241,800	295,000	225,000	238,570	56
Halifax	192,000	215,000	270,000	351,780	239,000	295,164	145
Hamilton	285,100	328,000	352,760	450,000	335,000	395,561	213
Kingston	239,540	256,000	271,720	294,720	259,900	270,584	97
Kitchener	220,000	250,000	277,400	320,440	264,000	288,680	276
London	205,400	230,000	257,400	321,440	240,000	265,964	233
Montréal	195,000	225,000	265,000	335,200	241,000	273,866	908
Oshawa	247,054	272,790	304,990	345,022	289,945	301,995	226
Ottawa-Gatineau	180,000	230,000	280,560	344,120	259,000	267,135	428
Gatineau	150,000	180,000	210,000	240,000	190,000	199,659	217
Ottawa	274,900	299,700	340,280	385,240	324,000	336,529	211
Québec	155,000	170,000	190,000	220,000	175,000	194,113	213
Regina	171,574	224,443	245,544	306,456	238,550	265,985	52
Saguenay	100,000	118,000	135,000	170,000	130,000	135,684	19
St. Catharines-Niagara	199,920	249,900	278,292	349,636	265,000	277,655	105
Saint John	130,000	157,081	185,000	234,900	180,000	178,456	34
St. John's	140,530	152,962	172,600	221,980	160,000	181,953	143
Saskatoon	168,000	188,000	215,613	243,814	197,938	209,074	94
Sherbrooke	119,000	150,000	169,000	212,000	150,000	169,302	63
Thunder Bay	176,000	200,000	228,000	275,000	213,500	219,833	30
Toronto	299,990	345,500	385,900	441,290	364,990	402,146	1,916
Trois-Rivières	118,000	130,000	140,000	167,000	135,000	143,767	52
Vancouver	404,920	459,900	539,960	696,840	499,900	603,406	465
Victoria	369,900	460,000	525,900	659,900	499,900	543,745	69
Windsor	175,060	187,340	219,510	297,900	198,400	232,180	135
Winnipeg	184,600	212,700	244,572	301,021	226,470	251,444	212
CMA Total							
Total RMR	204,418	260,000	317,990	400,000	288,000	327,467	7,827
Canada(50,000+)	199,900	251,100	307,900	393,994	280,000	317,069	9,072

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

(Large CA)

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

September 2005 - septembre 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	204,920	229,336	253,100	295,700	239,900	246,041	160
Belleville	249,500	280,000	299,000	325,000	289,000	287,611	54
Brantford	118,000	161,600	194,900	209,000	194,900	175,216	37
Cape Breton	87,545	110,101	121,186	169,012	115,684	126,673	27
Charlottetown	100,000	163,000	170,000	209,000	165,000	165,581	31
Chatham-Kent	147,000	165,000	200,000	228,000	170,000	193,571	21
Chilliwack	289,000	297,000	340,000	377,600	320,000	324,839	31
Cornwall	173,000	203,600	253,000	297,000	225,000	256,867	15
Drummondville	125,000	141,000	175,000	194,600	157,500	165,205	22
Fredericton	78,000	143,000	193,000	235,900	172,500	167,523	44
Granby	130,000	140,000	150,000	180,000	145,000	163,950	60
Guelph	250,000	283,370	304,567	341,580	294,000	299,391	71
Kamloops	232,000	293,900	319,900	357,180	304,900	300,930	20
Kawartha Lakes	205,940	228,000	266,980	346,000	250,000	259,288	16
Kelowna	299,900	356,300	432,900	507,200	389,900	432,654	115
Lethbridge	154,265	180,722	226,000	265,264	192,000	213,426	61
Medicine Hat	183,640	221,180	293,400	321,740	263,900	255,524	37
Moncton	119,900	139,900	169,900	189,900	139,900	154,548	79
Nanaimo	279,900	314,920	353,900	423,900	328,000	346,325	57
Norfolk	168,000	179,600	191,000	316,800	180,000	227,636	11
North Bay	183,000	217,000	265,800	307,000	229,000	244,125	16
Peterborough	189,990	230,990	249,900	280,000	235,995	249,972	44
Prince George	216,200	243,457	283,400	324,809	261,900	280,982	20
Red Deer	155,000	194,925	226,778	296,430	210,000	230,138	103
Saint-Jean-sur-Richelieu	176,800	180,000	199,000	210,000	185,000	200,574	47
Sarnia	252,920	270,160	288,760	317,760	284,900	285,612	13
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	7
Vernon	329,900	351,900	415,900	449,000	359,900	382,988	17
Large CA Total Total Grandes AR	165,000	208,994	260,990	319,900	232,900	251,695	1,245
Canada(50,000+)	199,900	251,100	307,900	393,994	280,000	317,069	9,072

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)

	March/mars				June/juin				September/septembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Area/Collectivité												
Abbotsford	47	138	334,553	348,630	45	86	339,311	357,384	63	66	335,889	392,192
Calgary	877	958	268,423	292,579	873	905	270,904	308,443	878	776	285,059	322,089
Edmonton	836	826	224,367	243,541	757	739	230,456	251,057	694	677	234,171	261,309
Greater Sudbury	9	14	--	209,129	12	12	218,667	226,325	4	17	--	241,912
Halifax	59	44	264,281	266,448	45	27	314,946	282,326	36	20	300,631	295,040
Hamilton	61	42	271,401	372,390	85	57	318,605	362,086	65	61	332,872	356,728
Kingston	33	56	211,909	225,400	71	42	207,323	257,710	46	42	216,304	253,607
Kitchener	92	133	272,019	266,381	136	147	252,904	280,213	110	139	243,432	268,719
London	71	109	219,110	258,617	66	100	230,521	262,536	70	95	264,669	285,498
Montréal	645	494	231,940	267,140	695	582	237,565	260,139	683	505	245,346	275,127
Oshawa	19	33	268,330	282,946	19	30	261,457	326,704	8	17	--	330,794
Ottawa-Gatineau	76	129	298,807	295,617	76	132	320,303	294,273	87	201	318,433	258,672
Gatineau	8	22	--	130,318	4	31	--	180,355	7	108	--	186,694
Ottawa	68	107	310,872	329,604	72	101	327,028	329,238	80	93	332,834	342,258
Québec	124	37	167,649	176,811	116	32	173,883	165,688	77	65	167,779	179,615
Regina	23	48	187,624	205,669	29	41	199,122	224,817	29	39	198,177	236,685
Saguenay	3	-	--	-	2	-	--	-	-	1	-	--
St. Catharines-Niagara	82	78	236,161	251,668	68	96	255,940	261,287	52	108	261,122	270,044
Saint John	33	15	178,105	185,670	51	7	179,262	--	18	15	176,878	190,973
St. John's	12	18	199,142	220,355	11	21	232,736	249,262	10	30	245,030	239,369
Saskatoon	36	18	187,316	193,073	44	16	176,491	210,614	21	25	185,081	277,174
Sherbrooke	-	-	-	-	3	-	--	-	3	2	--	--
Thunder Bay	2	5	--	--	8	3	--	--	4	1	--	--
Toronto	563	695	390,809	482,753	549	641	430,613	502,029	612	520	452,671	535,356
Trois-Rivières	21	14	132,095	138,929	10	6	125,400	--	5	18	--	138,939
Vancouver	549	746	538,853	564,009	477	592	561,376	613,280	544	525	620,279	642,713
Victoria	61	56	361,766	440,721	41	56	392,915	463,189	50	56	401,508	552,230
Windsor	11	12	194,982	171,792	1	15	--	189,187	12	16	192,406	186,356
Winnipeg	89	157	248,981	249,043	134	185	251,126	253,390	166	166	262,090	265,668
CMA Total/Total RMR	4,434	4,875	298,385	346,034	4,424	4,570	305,088	353,699	4,347	4,203	332,173	361,683

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

	March/mars				June/juin				September/septembre			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Barrie	175	205	213,379	240,360	229	186	211,991	249,031	189	180	223,001	259,475
Belleville	-	5	-	--	-	2	-	--	1	2	--	--
Brantford	44	16	155,205	162,875	35	55	172,457	181,745	12	28	127,583	200,357
Cape Breton	4	-	--	-	5	1	--	--	4	1	--	--
Charlottetown	31	7	119,290	--	37	4	120,108	--	7	1	--	--
Chatham-Kent	14	4	160,857	--	10	5	158,000	--	16	15	161,688	201,800
Chilliwack	11	39	269,364	315,103	7	33	--	308,121	20	19	286,650	325,895
Cornwall	-	-	-	-	1	1	--	--	1	-	--	-
Drummondville	5	1	--	--	4	-	--	--	4	-	--	-
Fredericton	15	4	177,773	--	20	4	192,889	--	13	3	201,833	--
Granby	15	22	128,533	142,818	15	28	129,133	138,607	8	26	--	142,769
Guelph	10	20	288,364	287,236	10	18	254,961	288,006	13	14	254,662	290,107
Kamloops	18	10	212,856	214,840	20	21	214,340	250,200	10	12	211,560	233,100
Kawartha Lakes	5	9	--	--	5	12	--	217,750	6	10	--	197,100
Kelowna	51	90	366,632	400,609	78	92	370,883	418,225	74	80	369,486	400,120
Lethbridge	31	51	176,194	196,433	53	39	185,682	213,600	57	69	197,908	211,216
Medicine Hat	37	69	176,362	216,465	81	57	190,497	221,701	65	55	224,885	245,673
Moncton	19	1	147,058	--	24	5	134,317	--	21	10	124,419	125,400
Nanaimo	22	18	277,422	340,900	8	28	--	333,800	28	20	350,366	353,755
Norfolk	6	10	--	218,600	7	13	--	214,385	8	17	--	218,647
North Bay	9	2	--	--	9	5	--	--	7	8	--	--
Peterborough	11	27	203,860	249,041	7	16	--	250,755	4	9	--	--
Prince George	14	5	189,157	--	4	5	--	--	4	6	--	--
Red Deer	73	59	210,044	215,958	57	50	203,258	221,632	50	37	201,186	223,919
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	39	157,391	178,333	25	35	161,040	181,086	19	24	174,895	190,542
Sarnia	21	7	169,571	--	17	11	184,118	197,445	24	23	194,292	226,120
Sault Ste. Marie	-	10	-	168,500	3	7	--	--	12	9	158,075	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	13	26	379,369	368,096	18	13	353,016	389,023	20	17	345,765	427,700
Large CA Total Total Grandes AR	677	756	208,120	252,243	789	746	213,852	256,395	697	695	233,102	258,186
Canada(50,000+)	5,111	5,631	286,429	333,442	5,213	5,316	291,279	340,044	5,044	4,898	318,483	346,998

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulées (RMR)
 September 2005 - septembre 2005

	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sep 2005 sept
Abbotsford	4	4	4	5	15	10	10	66	45	21	24	32
Calgary	425	403	412	387	416	433	464	569	572	469	509	401
Edmonton	933	929	1,204	1,269	1,215	1,288	1,268	1,211	1,150	1,059	1,027	1,015
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	328	334	167	101	8	4	3	36	34	36	33	15
Hamilton	84	121	123	71	68	66	66	55	57	55	53	51
Kingston	6	1	1	-	38	38	38	38	38	38	38	137
Kitchener	99	116	102	105	104	117	102	114	84	184	314	302
London	321	355	350	315	312	539	532	543	552	716	568	545
Montréal	2,093	2,302	2,349	2,229	2,345	2,499	2,833	2,712	2,484	3,048	3,324	3,107
Oshawa	16	15	9	14	15	8	18	26	17	20	21	19
Ottawa-Gatineau	543	522	532	531	521	532	502	450	480	535	611	521
Gatineau	145	145	148	157	142	167	140	99	95	160	170	149
Ottawa	398	377	384	374	379	365	362	351	385	375	441	372
Québec	327	319	301	354	415	395	654	622	677	679	552	490
Regina	35	36	47	46	48	46	46	34	32	30	37	42
Saguenay	-	-	-	7	7	8	6	6	6	1	2	1
St. Catharines-Niagara	13	10	8	10	10	11	11	10	16	20	28	27
Saint John	6	7	7	7	11	11	16	15	3	7	3	2
St. John's	22	22	22	21	23	22	20	21	28	26	24	24
Saskatoon	71	67	66	57	54	50	53	55	47	30	18	88
Sherbrooke	44	44	43	43	43	43	42	13	13	13	9	89
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,281	1,285	1,398	1,726	1,678	1,937	1,601	1,697	1,654	1,638	1,493	1,221
Trois-Rivières	18	30	28	69	61	47	31	28	21	58	53	26
Vancouver	351	394	477	463	390	418	362	289	299	259	246	233
Victoria	21	25	39	60	43	64	53	65	56	55	52	49
Windsor	-	1	8	2	8	-	2	-	-	10	6	13
Winnipeg	18	16	40	31	144	158	167	86	119	101	90	66
CMA Total/Total RMR	7,059	7,358	7,737	7,923	7,992	8,744	8,900	8,761	8,484	9,108	9,135	8,516

Table I7-2 - Tableau I7-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulées (Grandes AR)
 September 2005 - septembre 2005

	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sep 2005 sept
Barrie	65	61	52	71	61	74	81	85	66	48	61	59
Belleville	-	10	10	10	10	10	7	7	7	7	7	5
Brantford	5	25	18	10	9	9	4	6	5	4	13	16
Cape Breton	44	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Charlottetown	19	19	19	19	28	35	25	24	17	11	11	8
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	6	3
Chilliwack	7	6	6	9	4	3	12	8	19	8	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	41	23	23	25	20	44	43	25	18	5	12	6
Fredericton	49	49	60	56	56	19	12	14	3	-	-	-
Granby	67	57	51	11	8	13	82	134	124	90	71	15
Guelph	24	19	20	27	26	26	23	27	25	28	23	22
Kamloops	10	10	10	8	8	8	12	11	9	9	9	9
Kawartha Lakes	11	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	9
Kelowna	17	15	15	16	35	39	21	28	18	16	14	16
Lethbridge	18	18	16	17	12	10	9	1	1	-	-	11
Medicine Hat	45	36	12	9	7	7	9	24	23	25	37	20
Moncton	325	325	329	120	108	108	108	8	8	8	1	9
Nanaimo	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1
Norfolk	7	12	10	10	10	8	5	5	5	4	3	3
North Bay	8	8	8	8	8	7	7	7	5	5	5	5
Peterborough	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	16
Prince George	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
Red Deer	75	98	88	80	67	58	53	40	25	21	17	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	22	30	36	32	38	34	27	29	27	27	28
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	2	2	2	2	11	-	-	-	-	-
Vernon	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	890	893	858	621	588	595	649	558	490	401	393	341

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

September 2005 - septembre 2005

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	217	36	36	181	-	16.6	5.0
Edmonton	103	24	398	5	29	472	23.3	5.8	94.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	42	42	11	11	53	-	100.0	100.0	-
Hamilton	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Kingston	117	-	38	18	18	137	0.0	11.6	7.6
Kitchener	53	53	247	4	57	243	100.0	19.0	60.8
London	4	4	486	39	43	447	100.0	8.8	11.5
Montréal	261	118	1,327	167	285	1,303	45.2	17.9	7.8
Oshawa	9	9	-	-	9	-	100.0	100.0	-
Ottawa-Gatineau	12	11	295	88	99	208	91.7	32.2	2.4
Gatineau	7	7	49	5	12	44	100.0	21.4	8.8
Ottawa	5	4	246	83	87	164	80.0	34.7	2.0
Québec	3	3	236	31	34	205	100.0	14.2	6.6
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	2	1	1	1	-	50.0	1.0
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	7	7	7	-	-	100.0	-
Sherbrooke	157	100	8	-	100	65	63.7	60.6	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	13	10	456	21	31	438	76.9	6.6	20.9
Trois-Rivières	12	11	53	28	39	26	91.7	60.0	0.9
Vancouver	-	-	32	6	6	26	-	18.8	4.3
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	71	71	57	11	82	46	100.0	64.1	4.2
CMA Total Total RMR	863	462	3,876	473	935	3,804	53.5	19.7	8.0

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

September 2005 - septembre 2005

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	44	30	24	6	36	32	68.2	52.9	5.3
Calgary	592	565	292	99	664	220	95.4	75.1	2.2
Edmonton	185	168	629	103	271	543	90.8	33.3	5.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	50	50	22	7	57	15	100.0	79.2	2.1
Hamilton	34	33	47	3	36	45	97.1	44.4	15.0
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	55	45	67	18	63	59	81.8	51.6	3.3
London	34	18	82	-	18	98	52.9	15.5	***
Montréal	693	480	1,997	406	886	1,804	69.3	32.9	4.4
Oshawa	17	15	21	4	19	19	88.2	50.0	4.8
Ottawa-Gatineau	326	272	316	57	329	313	83.4	51.2	5.5
Gatineau	56	33	121	39	72	105	58.9	40.7	2.7
Ottawa	270	239	195	18	257	208	88.5	55.3	11.6
Québec	16	11	316	36	47	285	68.8	14.2	7.9
Regina	24	19	37	-	19	42	79.2	31.1	***
Saguenay	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	21	16	28	6	22	27	76.2	44.9	4.5
Saint John	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
St. John's	36	36	24	-	36	24	100.0	60.0	***
Saskatoon	139	58	11	4	62	88	41.7	41.3	22.0
Sherbrooke	52	28	1	1	29	24	53.8	54.7	24.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	529	497	1,037	286	783	783	94.0	50.0	2.7
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	794	757	214	44	801	207	95.3	79.5	4.7
Victoria	46	37	52	12	49	49	80.4	50.0	4.1
Windsor	48	40	6	1	41	13	83.3	75.9	13.0
Winnipeg	4	4	33	13	17	20	100.0	45.9	1.5
CMA Total Total RMR	3,749	3,189	5,259	1,107	4,296	4,712	85.1	47.7	4.3

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 September 2005 - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	18	-	32
Calgary	3	181	217	-	401
Edmonton	-	472	543	-	1,015
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	15	-	15
Hamilton	26	6	19	-	51
Kingston	-	137	-	-	137
Kitchener	45	243	14	-	302
London	3	447	95	-	545
Montréal	18	1,303	1,786	-	3,107
Oshawa	19	-	-	-	19
Ottawa-Gatineau	112	208	201	-	521
Gatineau	6	44	99	-	149
Ottawa	106	164	102	-	372
Québec	17	205	268	-	490
Regina	-	-	42	-	42
Saguenay	-	1	-	-	1
St. Catharines-Niagara	18	-	9	-	27
Saint John	2	-	-	-	2
St. John's	12	-	12	-	24
Saskatoon	-	-	88	-	88
Sherbrooke	-	65	24	-	89
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	91	438	692	-	1,221
Trois-Rivières	-	26	-	-	26
Vancouver	15	26	192	-	233
Victoria	-	-	49	-	49
Windsor	5	-	8	-	13
Winnipeg	-	46	20	-	66
CMA Total					
Total RMR	400	3,804	4,312		8,516
Canada(50,000+)	471	3,896	4,490		8,857

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 September 2005 - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	51	-	8	-	59
Belleville	5	-	-	-	5
Brantford	-	-	16	-	16
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	-	8	-	-	8
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	6	-	-	6
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	1	14	-	15
Guelph	9	1	12	-	22
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	5	4	-	9
Kelowna	-	-	16	-	16
Lethbridge	-	6	5	-	11
Medicine Hat	-	3	17	-	20
Moncton	-	9	-	-	9
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	2	-	1	-	3
North Bay	-	-	5	-	5
Peterborough	-	15	1	-	16
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	11	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	14	14	-	28
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	71	92	178	-	341
Canada(50,000+)	471	3,896	4,490	-	8,857

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 September 2005 - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	32	-	4	-	36
Calgary	-	36	664	-	700
Edmonton	-	29	271	-	300
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	53	55	-	110
Hamilton	8	-	28	-	36
Kingston	-	18	-	-	18
Kitchener	57	57	6	-	120
London	-	43	18	-	61
Montréal	28	285	858	-	1,171
Oshawa	18	9	1	-	28
Ottawa-Gatineau	133	99	196	-	428
Gatineau	1	12	71	-	84
Ottawa	132	87	125	-	344
Québec	11	34	36	-	81
Regina	-	-	19	-	19
Saguenay	2	1	8	-	11
St. Catharines-Niagara	16	-	6	-	22
Saint John	1	-	-	-	1
St. John's	36	-	-	-	36
Saskatoon	-	7	62	-	69
Sherbrooke	22	100	7	-	129
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	344	31	439	-	814
Trois-Rivières	-	39	-	-	39
Vancouver	5	6	796	-	807
Victoria	-	-	49	-	49
Windsor	16	6	25	-	47
Winnipeg	-	82	17	-	99
CMA Total					
Total RMR	731	935	3,565	-	5,231
Canada(50,000+)	801	1,105	3,829	-	5,735

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 September 2005 - septembre 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	45	-	2	-	47
Belleville	2	-	-	-	2
Brantford	3	-	4	-	7
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	4	3	-	-	7
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	-	21	-	21
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	12	-	-	12
Fredericton	-	30	-	-	30
Granby	-	3	53	-	56
Guelph	6	28	36	-	70
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	5	2	-	7
Kelowna	-	-	86	-	86
Lethbridge	4	43	11	-	58
Medicine Hat	-	10	7	-	17
Moncton	-	26	-	-	26
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	1	-	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	4	14	-	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	5	7	-	12
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	21	-	21
Large CA Total					
Total Grandes AR	70	170	264	-	504
Canada(50,000+)	801	1,105	3,829	-	5,735

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

Canada*



Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504JBF

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504JBF

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

SEPTEMBER 2005

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

SEPTEMBRE 2005

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:
Colombie-Britannique

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

SEPTEMBER 2005

Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to
Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to
Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V and Saint-Charles-de-Drummond,
M are now part of Drummondville, V.

South Glengarry, Tp and Akwesasne (Part) are no
longer part of Cornwall CA.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp is no longer
part of Peterborough CA.

Erin, T is now a Centre of 10,000+ Population.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA and North
Okanagan E, RDA are no longer part of Vernon CA.

Nanaimo B, RDA and Nanaimo E, RDA are no
longer part of Nanaimo CA.

Lantzville, DM is now part of Nanaimo CA.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

SEPTEMBRE 2005

Le nom Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P a été
changé à Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Le nom de Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P a été
changé à Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V et Saint-Charles-de-Drummond,
M font maintenant partie de Drummondville, V.

South Glengarry, Tp et Akwesasne (Part) ne font plus
parties de l'AR de Cornwall.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp ne fait plus
partie de l'AR de Peterborough.

Erin, T est maintenant un centre de 10 000 habitants
et plus.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA et North
Okanagan E, RDA ne font plus parties de l'AR de
Vernon.

Nanaimo B, RDA et Nanaimo E, RDA ne font plus
parties de l'AR de Nanaimo.

Lantzville, DM fait maintenant partie de l'AR de
Nanaimo.

Table J1 - Tableau J1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	7	7	6	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	2	2	-	-
	Mount Pearl C	2	2	3	-	-
	Paradise T	3	4	5	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	10	11	13	24	24
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
Total		24	27	30	24	24

Table J2 - Tableau J2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	-	-	11	8
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	1	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	1	1	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	3	1	1	11	8

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	23	18	20	33	15
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	23	18	20	33	15
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	1	1	48	48
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	1	1	1	48	48

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	2	-	-
	Kingston Par	-	-	1	-	-
	Lepreau Par	-	1	1	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	4	3	7	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	-	-	1	-	-
	Saint John C	8	7	3	3	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
Fredericton CA/AR	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	12	11	15	3	2
	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	-	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	2	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 September 2005 - septembre 2005

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2005			2005	
	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-
	Dieppe C	-	7	6	1
	Dorchester Par	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-
	Moncton C	3	6	3	8
	Moncton Par	1	-	-	-
	Riverview T	-	4	2	-
	Salisbury VL	-	-	-	-
Total		4	17	11	1
					9

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	4	4	3	-	-
	Chelsea M	1	1	1	-	-
	Gatineau V	81	99	103	155	141
	La Pêche M	-	-	-	15	8
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	2	2	1	-	-
	Total	88	106	108	170	149
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	83	78	82	1,952	1,799
	Total	83	78	82	1,952	1,799

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloeil V	3	3	2	12	13
	Candiac V	14	14	17	41	33
	Carignan V	3	5	5	-	-
	Châteauguay V	2	4	5	3	3
	Chambly V	13	11	12	11	10
	Delson V	7	6	7	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	10	8	4	4
	Longueuil V	38	40	40	320	341
	McMasterville M	3	4	4	12	15
	Mercier V	-	-	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	16	17	15	22	22
	Otterburn Park V	3	2	2	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	2	2	2	-	-
	Saint-Amable M	10	7	7	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	9	9	10	5	5
	Saint-Constant V	1	-	-	3	3
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	4	4	2	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	4	4	3	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	17	15
	Sainte-Julie V	6	7	5	3	3
	Varennes V	-	-	-	7	5
Total		145	149	147	460	472

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	15	13	12	23	24
	Bois-des-Filion V	-	-	1	20	35
	Boisbriand V	-	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	3	3
	Deux-Montagnes V	-	-	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	10	19	15	51	42
	Laval V	47	41	58	352	318
	Lavaltrie V	4	7	7	-	-
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	4	5	7	53	54
	Mirabel V	4	2	4	5	7
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	53	63	53	154	108
	Rosemere V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	3	4	7	-	2
	Saint-Eustache V	3	1	1	21	32
	Saint-Jérôme V	10	9	7	69	55
	Saint-Joseph-du-Lac M	2	1	2	3	3
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	1	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	4	7	7
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	4	5	8	14	14
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	41	30
	Terrebonne V	16	18	21	27	33
Total		178	192	208	843	767

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	40	39
	Les Cèdres M	1	1	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	11	6	-	-
	Pincourt V	5	7	10	16	15
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1
	Saint-Lazare P	22	22	24	4	4
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	3	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	23	23	25	8	10
Montréal CMA/RMR	Total	63	67	68	69	69
	Total	469	486	505	3,324	3,107

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

	Québec CMA/RMR	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischate M	5	5	1	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	20	25	24	120	123
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	25	32	30	423	358
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois-de-l'Ile-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Ile-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	10	10	6	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	-	-	4	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	7	7
Total		60	72	65	552	490

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	2	1
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	1	1	-	-
	Total	-	1	1	2	1
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	2	2	9	89
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	2	2	9	89
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	10	8	18	53	26
	Total	10	8	18	53	26

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	12	6
	Saint-Charles-de-Drummond M	**	**	**	**	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	**	**	**	**	**
	Total	-	-	-	12	6
Granby CA/AR	Bromont V	3	3	8	55	7
	Granby CT	3	2	3	-	-
	Granby V	20	19	15	16	8
	Total	26	24	26	71	15

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Quebec - Québec
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	30	25	24	27	28
	Total	30	25	24	27	28
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	16	20	17	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	16	20	17	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	15	12	12	12	12
	Grimsby T	18	14	9	16	14
	Hamilton C	20	29	40	25	25
	Total	53	55	61	53	51
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	36	35	27	38	137
	Loyalist TP	12	12	13	-	-
	South Frontenac TP	-	-	4	-	-
	Total	48	47	44	38	137
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	10	9	8	22	17
	Kitchener C	86	87	86	166	164
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	33	48	32	108	103
	Woolwich TP	13	12	13	18	18
	Total	142	156	139	314	302

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
London CMA/RMR	Central Elgin M	3	3	4	-	-
	London C	79	71	73	568	545
	Middlesex Centre TP	9	10	8	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	7	8	7	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	4	4	3	-	-
	Thames Centre M	1	1	-	-	-
	Total	103	97	95	568	545
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	8	4	2	13	14
	Oshawa C	12	8	6	-	-
	Whitby T	8	8	9	8	5
	Total	28	20	17	21	19
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	-	1	-	4	4
	Ottawa C	85	80	90	437	368
	Russell TP	8	5	5	-	-
	Total	93	86	95	441	372

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	15	20	-	-
	Lincoln T	10	10	12	2	1
	Niagara Falls C	18	16	15	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	23	24	26	12	11
	Pelham T	6	4	2	-	-
	Port Colborne C	-	1	-	-	-
	St Catharines C	20	23	21	13	14
	Thorold C	5	4	3	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	8	9	9	-	-
Total		102	106	108	28	27
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	3	5	1	-	-
	Total	3	5	1	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Toronto metro	Toronto C	157	156	173	1,436	1,157
	Total	157	156	173	1,436	1,157
Toronto York	Aurora T	2	-	-	6	4
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	2	2	2	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	4	4	3	18	16
	Newmarket T	1	1	1	-	-
	Richmond Hill T	3	3	3	1	1
	Vaughan C	3	3	3	1	1
	Whitchurch-Stouffville T	11	10	10	-	-
	Total	27	24	23	26	22
Toronto Peel	Brampton C	160	104	104	-	2
	Caledon T	5	6	12	-	1
	Mississauga C	76	52	39	12	24
	Total	241	162	155	12	27
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	22	32	9	5
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	14	28	28	-	-
	Milton T	30	38	32	-	-
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	75	76	72	10	10
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	3	3	3	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	140	169	169	19	15
Toronto CMA/RMR	Total	565	511	520	1,493	1,221

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	1	1	-	1	-
	LaSalle T	1	-	1	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	19	23	15	5	13
	Total	21	24	16	6	13
Barrie CA/AR	Barrie C	108	120	104	58	54
	Innisfil T	8	4	3	3	5
	Springwater TP	67	73	73	-	-
	Total	183	197	180	61	59
Belleville CA/AR	Belleville C	2	2	2	7	5
	Quinte West C	1	-	-	-	-
	Total	3	2	2	7	5
Brantford CA/AR	Brantford C	40	33	28	13	16
	Total	40	33	28	13	16

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	6	7	15	6	3
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	6	7	15	6	3
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	**	**	**	**	**
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	**	**	**	**	**
	South Stormont TP	1	1	-	-	-
	Total	1	1	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	19	18	14	22	21
	Guelph/Eramosa TP	-	-	-	1	1
	Total	19	18	14	23	22
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	10	8	10	6	9
	Total	10	8	10	6	9
Norfolk CA/AR	Norfolk T	12	15	17	3	3
	Total	12	15	17	3	3

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	6	3	8	5	5
	Total	6	3	8	5	5
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	**	**	**	**	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	21	16	12	1	16
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	21	16	12	1	16
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	1	-	-	-
	Sarnia C	11	17	17	20	20
	St. Clair TP	3	6	6	-	-
	Total	14	24	23	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	5	11	9	-	-
	Total	5	11	9	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Manitoba
 September 2005 - septembre 2005

	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	2005			2005	
	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	2	-	-
	East St Paul RM	10	7	4	-
	Headingley RM	1	-	-	-
	Ritchot RM	1	1	1	-
	Rosser RM	-	-	-	-
	Springfield RM	6	8	10	-
	St Clements RM	2	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-
	Tache RM	1	2	3	-
	West St Paul RM	-	-	2	-
	Total	156	143	146	90
	Total	179	163	166	66

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Saskatchewan
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	32	39	39	36	41
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	32	39	39	37	42

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Saskatchewan
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
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	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	3	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	7	9	16	18	88
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	8	7	6	-	-
Total		19	19	25	18	88

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	43	44	40	28	17
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	717	665	676	414	345
	Chestermere T	44	40	30	31	19
	Cochrane T	15	15	7	29	14
	Crossfield T	-	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	3	3	3	2	2
	Rocky View No 44 MD	36	30	23	5	4
	Total	858	798	779	509	401

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	476	466	479	944	934
	Fort Saskatchewan C	19	21	15	25	23
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	9	8	11	-	-
	Parkland County CM	4	4	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	24	25	21	24	24
	St Albert C	53	40	38	1	1
	Stony Plain T	16	16	14	9	9
	Strathcona County SM	66	64	62	-	-
	Sturgeon County MD	-	1	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		667	645	644	1,003	991

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Edmonton South	Beaumont T	17	16	17	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	1	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	20	17	14	24	24
	Leduc County CM	-	1	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
Total		38	36	33	24	24
Edmonton CMA/RMR	Total	705	681	677	1,027	1,015

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Alberta
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	49	58	70	-	11
	Total	49	58	70	-	11
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	7	3	-	-
	Medicine Hat C	55	43	51	37	20
	Redcliff T	1	1	1	-	-
	Total	58	51	55	37	20
Red Deer CA/AR	Red Deer C	40	42	37	17	12
	Total	40	42	37	17	12

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	37	46	42	17	27
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	45	31	24	7	5
	Total	82	77	66	24	32
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	1	3	3	-	-
	Colwood C	2	5	7	12	10
	Esquimalt DM	-	1	1	5	5
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Langford DM	19	18	18	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	2	4	-	-
	Oak Bay DM	-	-	1	-	-
	Saanich DM	13	11	12	5	6
	Sidney T	4	1	2	2	1
	Sooke DM	5	4	4	1	3
	Victoria C	9	6	5	25	22
	View Royal T	3	-	2	2	2
Total		59	54	62	52	49

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	58	47	61	53	53
	Coquitlam C	13	12	13	6	6
	Delta DM	9	12	8	-	-
	Greater Vancouver A RDA	-	-	4	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	3	4	4	16	16
	North Vancouver C	4	4	5	3	5
	North Vancouver DM	6	5	4	-	-
	Port Coquitlam C	5	6	5	11	13
	Port Moody C	3	4	4	7	7
	Richmond C	38	40	43	40	38
	Surrey C	221	191	185	35	25
	Vancouver C	86	92	91	29	29
	West Vancouver DM	26	21	19	3	1
	White Rock C	3	2	3	3	-
	Total	475	440	449	206	193
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	43	37	46	34	34
	Maple Ridge DM	25	19	20	6	6
	Pitt Meadows DM	8	17	13	-	-
	Total	76	73	79	40	40
Vancouver CMA/RMR	Total	551	513	528	246	233

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-éoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	34	27	19	-	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	34	27	19	-	-
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	12	10	11	9	9
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	13	11	12	9	9

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 September 2005 - septembre 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JUL/JUIL	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	AUG/AOÛT	SEP/SEPT
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	4	4	-	-
	Central Okanagan J RDA	11	10	9	1	2
	Indian Reserves	3	3	4	-	-
	Kelowna C	74	68	64	13	14
	Lake Country DM	2	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	95	87	83	14	16
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	**	**	**	**	**
	Nanaimo C	28	22	24	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	**	**	**	**	**
	Total	28	22	24	1	1
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	9	7	6	-	-
	Total	9	7	6	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	3	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	**	**	**	**	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	**	**	**	**	**
	North Okanagan E RDA	**	**	**	**	**
	Vernon C	12	9	12	-	-
	Total	14	12	17	-	-