

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)



HOUSING

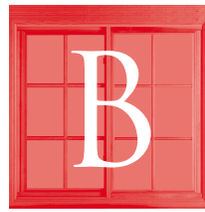
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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)

JULY 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)

JUILLET 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 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.

MULTIPLE CONSTRUCTION PUSHES HOUSING STARTS HIGHER IN JULY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 242,600 units in July, up 0.5 per cent from 241,300 units in June.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 2.3 per cent to 211,900 units in July, due solely to a surge in multiple starts. Single starts declined 8.9 per cent to 89,600 units, while multiple starts were up 12.4 per cent to 122,300 units in July compared to June. The stronger performance of multiple starts compared to single starts is consistent with the expectation that rising house prices will result in a shift in demand toward less expensive multi-family homes.

LA CONSTRUCTION DE LOGEMENTS COLLECTIFS A FAIT MONTER LE NIVEAU DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS EN JUILLET

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté de 0,5 % en juillet par rapport à juin, passant de 241 300 à 242 600.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 211 900 en juillet, progressant de 2,3 % en regard du mois de juin. Cet accroissement est entièrement attribuable à l'intensification de l'activité dans la catégorie des logements collectifs. En effet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier a avancé de 12,4 % dans le segment des collectifs, alors qu'il a diminué de 8,9 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 122 300 et à 89 600. Le fait que la production d'ensembles résidentiels soit plus vigoureuse que celle d'habitations individuelles cadre avec les prévisions selon lesquelles les prix croissants des maisons feront basculer la demande vers le segment des collectifs, qui offre des unités moins chères.

* 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

Urban housing starts were up in all regions except for Ontario in July. Housing starts were up 17.5 per cent to 32,900 units in BC, 15.3 per cent to 45,300 units in Quebec, 6.7 per cent to 8,000 units in the Atlantic and 2.5 per cent to 36,600 units in the Prairies. In Ontario, the seasonally adjusted annual rate of urban starts in July fell 7.9 per cent to 89,100 units, despite the near record activity in the Toronto market, where monthly starts posted their second highest showing on record.

Rural starts in July were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,700 units.

For the first seven months of 2005, actual urban starts were 2.6 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts decreased 9.8 per cent, while multiple starts increased 5.5 per cent compared to the same period last year.

De juin à juillet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est accru dans toutes les régions, sauf en Ontario. Il s'est élevé à 32 900 en Colombie-Britannique, à 45 300 au Québec, à 8 000 dans les provinces de l'Atlantique et à 36 600 dans la région des Prairies, ce qui représente des gains respectifs de 17,5 %, de 15,3 %, de 6,7 % et de 2,5 %. En Ontario, malgré les volumes d'activité quasi records enregistrés sur le marché de Toronto, où le nombre mensuel de mises en chantier a atteint son deuxième sommet en importance, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 7,9 %, s'établissant à 89 100.

On évalue à 30 700 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de juillet.

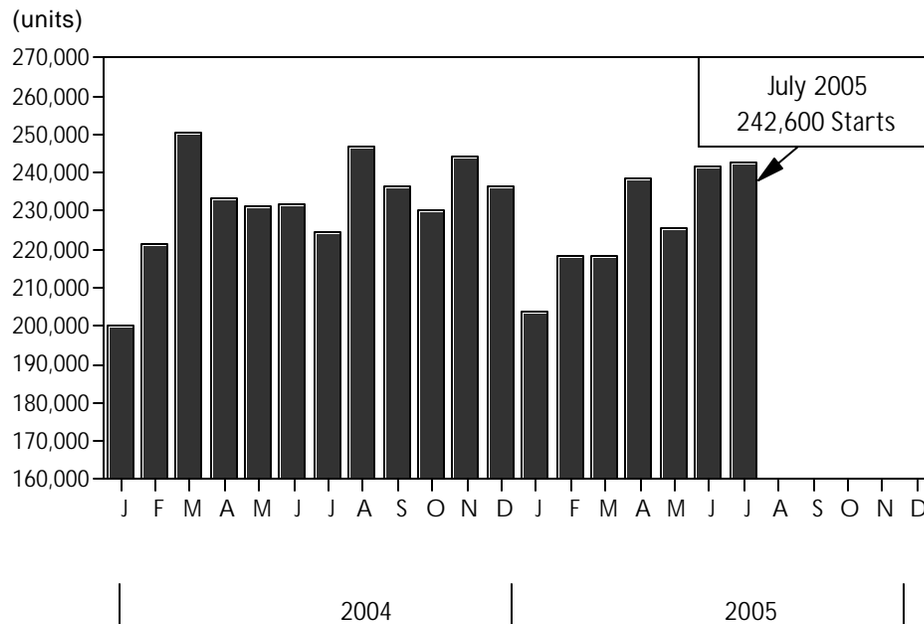
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 2,6 % par rapport à celui des sept premiers mois de 2004. On a observé une baisse de 9,8 % dans le segment des maisons individuelles et une hausse de 5,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	192	1,500	189	1,600
Prince Edward Island	70	500	43	400
Nova Scotia	325	2,500	356	3,300
New Brunswick	375	3,000	309	2,700
Quebec	3,520	39,300	3,836	45,300
Ontario	9,167	96,700	8,902	89,100
Manitoba	309	3,400	376	4,100
Saskatchewan	360	3,800	219	2,200
Alberta	2,655	28,500	2,728	30,300
British Columbia	2,481	28,000	2,975	32,900
Total (+10,000 pop.)	19,454	207,200	19,933	211,900
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,398	34,100	3,425	30,700
Canada	22,852	241,300	23,358	242,600

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to July 2005



Source: CMHC

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

Province	juin		juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	192	1 500	189	1 600
Île-du-Prince-Édouard	70	500	43	400
Nouvelle-Écosse	325	2 500	356	3 300
Nouveau-Brunswick	375	3 000	309	2 700
Québec	3 520	39 300	3 836	45 300
Ontario	9 167	96 700	8 902	89 100
Manitoba	309	3 400	376	4 100
Saskatchewan	360	3 800	219	2 200
Alberta	2 655	28 500	2 728	30 300
Colombie-Britannique	2 481	28 000	2 975	32 900
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 454	207 200	19 933	211 900
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	3 398	34 100	3 425	30 700
Canada	22 852	241 300	23 358	242 600

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

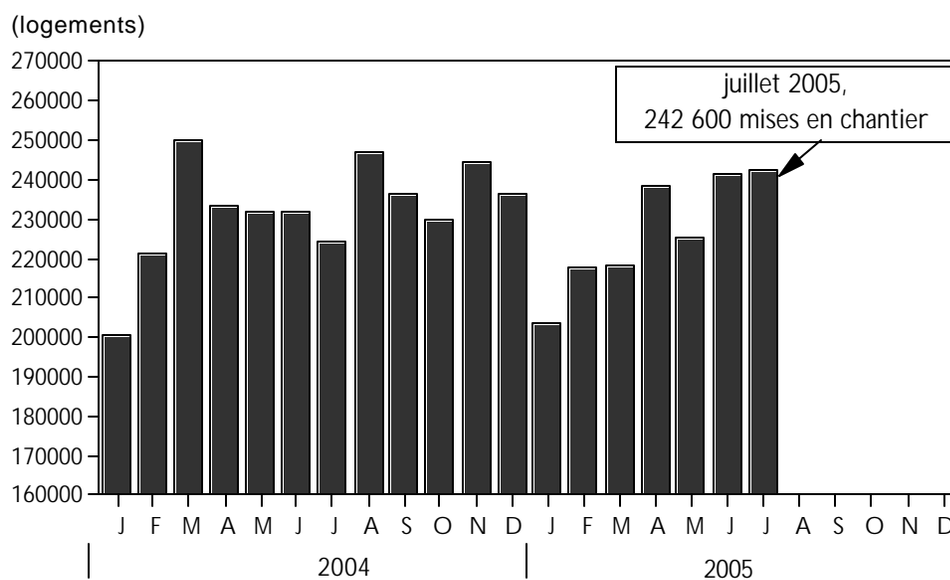


Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

July 2005 - juillet 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	137	52	189
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	13	43
	N.S./N.-É.	172	184	356
	N.B./N.-B.	181	128	309
	Que./Qc	1,510	2,326	3,836
	Ont./Ont.	3,489	5,413	8,902
	Man./Man.	224	152	376
	Sask./Sask.	159	60	219
	Alta/Alb.	1,970	758	2,728
	B.C./C.-B.	1,076	1,899	2,975
	Canada	8,948	10,985	19,933
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	91	46
P.E.I./Î.-P.-É.		25	13	38
N.S./N.-É.		132	45	177
N.B./N.-B.		104	82	186
Que./Qc		3,124	5,397	8,521
Ont./Ont.		3,044	2,977	6,021
Man./Man.		232	3	235
Sask./Sask.		107	113	220
Alta/Alb.		1,807	821	2,628
B.C./C.-B.		988	1,179	2,167
Canada		9,654	10,676	20,330

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	666	234	900
	P.E.I./Î.-P.-É.	209	102	311
	N.S./N.-É.	962	822	1,784
	N.B./N.-B.	807	542	1,349
	Que./Qc	10,201	13,330	23,531
	Ont./Ont.	21,000	22,591	43,591
	Man./Man.	1,108	457	1,565
	Sask./Sask.	913	436	1,349
	Alta/Alb.	11,828	7,054	18,882
	B.C./C.-B.	6,338	10,950	17,288
	Canada	54,032	56,518	110,550
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	691	344	1,035
	P.E.I./Î.-P.-É.	153	104	257
	N.S./N.-É.	819	388	1,207
	N.B./N.-B.	689	405	1,094
	Que./Qc	10,847	15,706	26,553
	Ont./Ont.	21,407	19,338	40,745
	Man./Man.	1,105	529	1,634
	Sask./Sask.	819	365	1,184
	Alta/Alb.	10,675	6,154	16,829
	B.C./C.-B.	6,334	9,584	15,918
	Canada	53,539	52,917	106,456

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)

July 2005 - juillet 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	14	-	36	168
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	13	-	-	35
	N.S./N.-É.	143	12	35	82	272
	N.B./N.-B.	155	30	32	66	283
	Que./Qc	1,373	156	44	1,955	3,528
	Ont./Ont.	3,334	424	1,487	3,469	8,714
	Man./Man.	202	4	31	102	339
	Sask./Sask.	136	28	27	-	191
	Alta/Alb.	1,777	180	140	357	2,454
	B.C./C.-B.	905	119	377	1,205	2,606
	Canada	8,165	980	2,173	7,272	18,590
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	81	30	-	8	119
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	4	-	-	24
	N.S./N.-É.	107	12	22	5	146
	N.B./N.-B.	94	36	7	27	164
	Que./Qc	2,657	356	230	4,452	7,695
	Ont./Ont.	2,941	284	913	1,710	5,848
	Man./Man.	183	-	-	-	183
	Sask./Sask.	96	20	71	16	203
	Alta/Alb.	1,579	220	144	392	2,335
	B.C./C.-B.	738	105	439	534	1,816
	Canada	8,496	1,067	1,826	7,144	18,533
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	662	114	11	163	950
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	29	25	14	201
	N.S./N.-É.	564	84	109	1,430	2,187
	N.B./N.-B.	524	96	133	338	1,091
	Que./Qc	4,963	656	540	14,436	20,595
	Ont./Ont.	19,078	2,764	8,954	32,164	62,960
	Man./Man.	824	10	80	457	1,371
	Sask./Sask.	815	116	271	653	1,855
	Alta/Alb.	8,424	1,600	1,430	9,703	21,157
	B.C./C.-B.	5,593	928	3,190	15,842	25,553
	Canada	41,580	6,397	14,743	75,200	137,920

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 - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	560	72	1	149	782
	P.E.I./Î.-P.-É.	179	33	15	14	241
	N.S./N.-É.	812	96	111	484	1,503
	N.B./N.-B.	735	138	94	274	1,241
	Que./Qc	9,210	1,172	581	10,766	21,729
	Ont./Ont.	19,349	2,638	7,205	12,327	41,519
	Man./Man.	993	8	68	350	1,419
	Sask./Sask.	752	70	66	209	1,097
	Alta/Alb.	10,397	1,400	1,080	3,702	16,579
	B.C./C.-B.	5,358	680	2,418	6,954	15,410
	Canada	48,345	6,307	11,639	35,229	101,520
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	594	94	33	173	894
	P.E.I./Î.-P.-É.	142	22	20	49	233
	N.S./N.-É.	636	74	105	165	980
	N.B./N.-B.	630	96	94	195	1,015
	Que./Qc	9,647	1,226	626	12,655	24,154
	Ont./Ont.	19,774	2,519	6,029	10,357	38,679
	Man./Man.	950	10	17	471	1,448
	Sask./Sask.	686	52	200	88	1,026
	Alta/Alb.	9,294	1,334	954	3,300	14,882
	B.C./C.-B.	5,327	708	2,216	6,191	14,442
	Canada	47,680	6,135	10,294	33,644	97,753

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

July 2005 - juillet 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	65	-	-	26	91	39	4	-	-	43
Calgary	834	78	94	278	1,284	801	90	98	321	1,310
Edmonton	754	78	38	79	949	612	92	26	-	730
Greater Sudbury	49	-	-	-	49	35	-	4	-	39
Halifax	143	12	35	82	272	107	12	22	5	146
Hamilton	170	24	151	-	345	134	2	58	4	198
Kingston	62	2	6	-	70	65	4	-	-	69
Kitchener	218	10	112	-	340	172	10	94	89	365
London	204	2	40	-	246	213	6	4	175	398
Montréal	735	46	19	1,567	2,367	1,514	228	186	3,317	5,245
Oshawa	193	2	37	3	235	168	6	23	-	197
Ottawa-Gatineau	405	90	171	69	735	425	30	195	174	824
Gatineau	127	60	-	69	256	197	10	-	114	321
Ottawa	278	30	171	-	479	228	20	195	60	503
Québec	252	12	17	103	384	487	76	38	714	1,315
Regina	75	4	27	-	106	45	6	55	16	122
Saguenay	22	8	-	8	38	53	4	-	33	90
St. Catharines-Niagara	117	8	24	-	149	104	2	41	-	147
Saint John	39	10	-	-	49	23	2	7	12	44
St. John's	118	14	-	36	168	81	30	-	8	119
Saskatoon	61	24	-	-	85	51	14	16	-	81
Sherbrooke	71	4	3	33	111	85	10	3	26	124
Thunder Bay	25	-	-	30	55	9	-	-	-	9
Toronto	1,408	296	836	3,407	5,947	1,356	202	412	1,374	3,344
Trois-Rivières	34	16	-	84	134	39	6	-	129	174
Vancouver	458	50	306	831	1,645	383	70	349	357	1,159
Victoria	92	13	8	136	249	81	1	37	131	250
Windsor	113	12	20	12	157	90	12	27	8	137
Winnipeg	202	4	31	102	339	183	-	-	-	183
CMA Total/Total RMR	6,919	819	1,975	6,886	16,599	7,355	919	1,695	6,893	16,862
Canada (50 000+)	8,165	980	2,173	7,272	18,590	8,496	1,067	1,826	7,144	18,533

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

July 2005 - juillet 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	130	10	19	-	159	108	2	-	-	110
Belleville	35	-	4	-	39	73	4	-	-	77
Brantford	62	-	-	-	62	21	-	-	-	21
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	22	13	-	-	35	20	4	-	-	24
Chatham-Kent	14	4	-	-	18	9	4	12	-	25
Chilliwack	31	4	48	58	141	38	8	15	-	61
Cornwall	11	4	-	10	25	8	-	-	-	8
Drummondville	45	-	-	12	57	76	2	-	3	81
Fredericton	45	2	4	32	83	17	-	-	15	32
Granby	31	10	-	8	49	35	14	-	32	81
Guelph	39	6	53	-	98	58	6	40	-	104
Kamloops	29	26	-	-	55	17	6	-	-	23
Kawartha Lakes	54	4	6	-	64	22	-	-	-	22
Kelowna	102	14	11	154	281	104	12	38	46	200
Lethbridge	54	4	-	-	58	75	4	10	-	89
Medicine Hat	51	8	-	-	59	47	8	-	6	61
Moncton	71	18	28	34	151	54	34	-	-	88
Nanaimo	59	10	-	-	69	26	4	-	-	30
Norfolk	48	4	5	-	57	10	-	-	-	10
North Bay	12	-	-	6	18	11	-	-	-	11
Peterborough	62	-	3	1	66	22	2	3	-	27
Prince George	32	-	-	-	32	18	-	-	-	18
Red Deer	84	12	8	-	104	44	26	10	65	145
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	-	5	65	105	150	6	3	72	231
Sarnia	19	2	-	-	21	19	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	11	4	-	-	15	6	2	-	-	8
Shawinigan	21	-	-	6	27	21	-	-	12	33
Vernon	37	2	4	-	43	32	-	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR	1,246	161	198	386	1,991	1,141	148	131	251	1,671
Canada (50 000+)	8,165	980	2,173	7,272	18,590	8,496	1,067	1,826	7,144	18,533

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2005 - juillet 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	254	12	18	367	651
Calgary	3,815	590	846	4,302	9,553
Edmonton	3,748	826	362	4,777	9,713
Greater Sudbury	162	2	4	-	168
Halifax	526	54	109	1,426	2,115
Hamilton	968	144	814	885	2,811
Kingston	231	16	12	117	376
Kitchener	859	62	730	802	2,453
London	764	24	243	509	1,540
Montréal	3,269	374	467	12,095	16,205
Oshawa	1,492	20	180	21	1,713
Ottawa-Gatineau	1,835	268	1,013	1,886	5,002
Gatineau	511	112	-	396	1,019
Ottawa	1,324	156	1,013	1,490	3,983
Québec	619	88	56	1,359	2,122
Regina	393	50	165	234	842
Saguenay	72	12	-	31	115
St. Catharines-Niagara	484	54	254	103	895
Saint John	131	18	13	12	174
St. John's	662	114	11	163	950
Saskatoon	422	66	106	419	1,013
Sherbrooke	171	8	12	318	509
Thunder Bay	106	4	5	75	190
Toronto	10,484	2,118	5,022	27,567	45,191
Trois-Rivières	28	30	-	36	94
Vancouver	3,036	624	2,666	12,519	18,845
Victoria	640	64	92	1,189	1,985
Windsor	358	44	87	88	577
Winnipeg	824	10	80	457	1,371
CMA Total/Total RMR	36,353	5,696	13,367	71,757	127,173
Canada (50 000+)	41,580	6,397	14,743	75,200	137,920

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2005 - juillet 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	425	20	115	131	691
Belleville	147	-	20	28	195
Brantford	144	2	87	7	240
Cape Breton	38	30	-	4	72
Charlottetown	133	29	25	14	201
Chatham-Kent	55	4	4	-	63
Chilliwack	184	16	190	251	641
Cornwall	40	20	6	31	97
Drummondville	92	28	-	61	181
Fredericton	128	10	30	104	272
Granby	77	4	-	28	109
Guelph	178	36	285	223	722
Kamloops	184	52	4	43	283
Kawartha Lakes	203	10	27	-	240
Kelowna	714	106	140	1,345	2,305
Lethbridge	296	56	69	119	540
Medicine Hat	231	46	69	434	780
Moncton	265	68	90	222	645
Nanaimo	253	32	7	128	420
Norfolk	245	6	12	-	263
North Bay	81	2	-	6	89
Peterborough	243	6	34	17	300
Prince George	127	-	-	-	127
Red Deer	334	82	84	71	571
Saint-Jean-sur-Richelieu	124	-	5	108	237
Sarnia	41	2	-	64	107
Sault Ste. Marie	44	12	-	-	56
Shawinigan	-	-	-	4	4
Vernon	201	22	73	-	296
Large CA Total / Total Grandes AR	5,227	701	1,376	3,443	10,747
Canada (50 000+)	41,580	6,397	14,743	75,200	137,920

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 - July 2005 - janvier - juillet 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	257	16	9	303	585	329	12	20	278	639
Calgary	4,985	506	706	1,477	7,674	4,631	562	499	1,608	7,300
Edmonton	4,404	708	203	2,062	7,377	3,718	594	274	1,612	6,198
Greater Sudbury	201	4	4	-	209	168	4	4	-	176
Halifax	713	64	111	476	1,364	556	56	105	161	878
Hamilton	932	136	500	256	1,824	889	36	440	254	1,619
Kingston	322	16	12	-	350	331	14	25	268	638
Kitchener	1,229	46	598	446	2,319	1,081	47	267	363	1,758
London	1,152	14	216	289	1,671	1,077	10	191	418	1,696
Montréal	5,309	602	450	8,001	14,362	5,800	686	534	8,943	15,963
Oshawa	1,408	6	173	3	1,590	1,061	36	126	144	1,367
Ottawa-Gatineau	2,038	286	814	723	3,861	2,268	270	1,204	1,020	4,762
Gatineau	753	156	-	227	1,136	795	116	-	406	1,317
Ottawa	1,285	130	814	496	2,725	1,473	154	1,204	614	3,445
Québec	1,643	204	108	1,643	3,598	1,669	202	80	2,200	4,151
Regina	333	14	66	39	452	313	10	102	44	469
Saguenay	153	16	-	69	238	125	18	-	74	217
St. Catharines-Niagara	563	54	140	3	760	640	46	178	11	875
Saint John	209	24	12	12	257	202	12	35	50	299
St. John's	560	72	1	149	782	594	94	33	173	894
Saskatoon	419	56	-	170	645	373	42	98	44	557
Sherbrooke	345	30	15	243	633	265	26	6	165	462
Thunder Bay	82	2	-	44	128	97	4	-	-	101
Toronto	9,262	2,014	4,087	10,552	25,915	9,793	1,900	2,989	8,083	22,765
Trois-Rivières	200	50	-	240	490	211	44	-	281	536
Vancouver	2,736	414	2,005	5,064	10,219	2,737	458	1,742	4,917	9,854
Victoria	569	54	78	571	1,272	550	60	105	523	1,238
Windsor	629	64	116	96	905	622	78	196	193	1,089
Winnipeg	993	8	68	350	1,419	950	10	17	471	1,448
CMA Total/Total RMR	41,646	5,480	10,492	33,281	90,899	41,050	5,331	9,270	32,298	87,949
Canada (50 000+)	48,345	6,307	11,639	35,229	101,520	47,680	6,135	10,294	33,644	97,753

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 - July 2005 - janvier - juillet 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	733	30	129	-	892	843	84	219	-	1,146
Belleville	210	2	12	-	224	241	8	17	-	266
Brantford	176	2	84	7	269	207	2	5	-	214
Cape Breton	99	32	-	8	139	80	18	-	4	102
Charlottetown	179	33	15	14	241	142	22	20	49	233
Chatham-Kent	77	10	22	-	109	48	6	18	-	72
Chilliwack	224	14	198	138	574	265	26	176	90	557
Cornwall	51	12	6	31	100	64	10	-	-	74
Drummondville	228	16	-	86	330	214	16	-	95	325
Fredericton	198	10	26	90	324	176	6	25	127	334
Granby	168	94	-	129	391	128	102	-	246	476
Guelph	290	52	227	33	602	332	54	112	2	500
Kamloops	208	54	-	43	305	186	40	22	-	248
Kawartha Lakes	166	12	16	-	194	205	2	6	-	213
Kelowna	685	70	93	782	1,630	649	66	127	327	1,169
Lethbridge	285	42	49	70	446	273	20	55	-	348
Medicine Hat	266	40	57	89	452	267	44	36	15	362
Moncton	328	104	56	172	660	252	78	34	18	382
Nanaimo	332	38	3	35	408	300	30	9	24	363
Norfolk	162	8	12	-	182	226	10	20	-	256
North Bay	66	-	-	6	72	57	2	-	5	64
Peterborough	215	8	37	1	261	158	6	12	2	178
Prince George	143	-	-	18	161	121	-	-	32	153
Red Deer	457	104	65	4	630	405	114	90	65	674
Saint-Jean-sur-Richelieu	344	4	8	112	468	370	16	6	223	615
Sarnia	89	2	-	64	155	114	-	-	-	114
Sault Ste. Marie	49	14	-	-	63	47	6	-	-	53
Shawinigan	67	-	-	16	83	70	-	-	22	92
Vernon	204	20	32	-	256	190	16	15	-	221
Large CA Total / Total Grandes AR	6,699	827	1,147	1,948	10,621	6,630	804	1,024	1,346	9,804
Canada (50 000+)	48,345	6,307	11,639	35,229	101,520	47,680	6,135	10,294	33,644	97,753



HOUSING

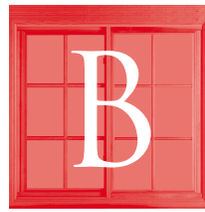
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

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

JULY 2005

JUILLET 2005

Housing Starts

Mis en chantier

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

MULTIPLE CONSTRUCTION PUSHES HOUSING STARTS HIGHER IN JULY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 242,600 units in July, up 0.5 per cent from 241,300 units in June.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 2.3 per cent to 211,900 units in July, due solely to a surge in multiple starts. Single starts declined 8.9 per cent to 89,600 units, while multiple starts were up 12.4 per cent to 122,300 units in July compared to June. The stronger performance of multiple starts compared to single starts is consistent with the expectation that rising house prices will result in a shift in demand toward less expensive multi-family homes.

LA CONSTRUCTION DE LOGEMENTS COLLECTIFS A FAIT MONTER LE NIVEAU DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS EN JUILLET

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté de 0,5 % en juillet par rapport à juin, passant de 241 300 à 242 600.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 211 900 en juillet, progressant de 2,3 % en regard du mois de juin. Cet accroissement est entièrement attribuable à l'intensification de l'activité dans la catégorie des logements collectifs. En effet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier a avancé de 12,4 % dans le segment des collectifs, alors qu'il a diminué de 8,9 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 122 300 et à 89 600. Le fait que la production d'ensembles résidentiels soit plus vigoureuse que celle d'habitations individuelles cadre avec les prévisions selon lesquelles les prix croissants des maisons feront basculer la demande vers le segment des collectifs, qui offre des unités moins chères.

* 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

Urban housing starts were up in all regions except for Ontario in July. Housing starts were up 17.5 per cent to 32,900 units in BC, 15.3 per cent to 45,300 units in Quebec, 6.7 per cent to 8,000 units in the Atlantic and 2.5 per cent to 36,600 units in the Prairies. In Ontario, the seasonally adjusted annual rate of urban starts in July fell 7.9 per cent to 89,100 units, despite the near record activity in the Toronto market, where monthly starts posted their second highest showing on record.

Rural starts in July were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,700 units.

For the first seven months of 2005, actual urban starts were 2.6 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts decreased 9.8 per cent, while multiple starts increased 5.5 per cent compared to the same period last year.

De juin à juillet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est accru dans toutes les régions, sauf en Ontario. Il s'est élevé à 32 900 en Colombie-Britannique, à 45 300 au Québec, à 8 000 dans les provinces de l'Atlantique et à 36 600 dans la région des Prairies, ce qui représente des gains respectifs de 17,5 %, de 15,3 %, de 6,7 % et de 2,5 %. En Ontario, malgré les volumes d'activité quasi records enregistrés sur le marché de Toronto, où le nombre mensuel de mises en chantier a atteint son deuxième sommet en importance, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 7,9 %, s'établissant à 89 100.

On évalue à 30 700 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de juillet.

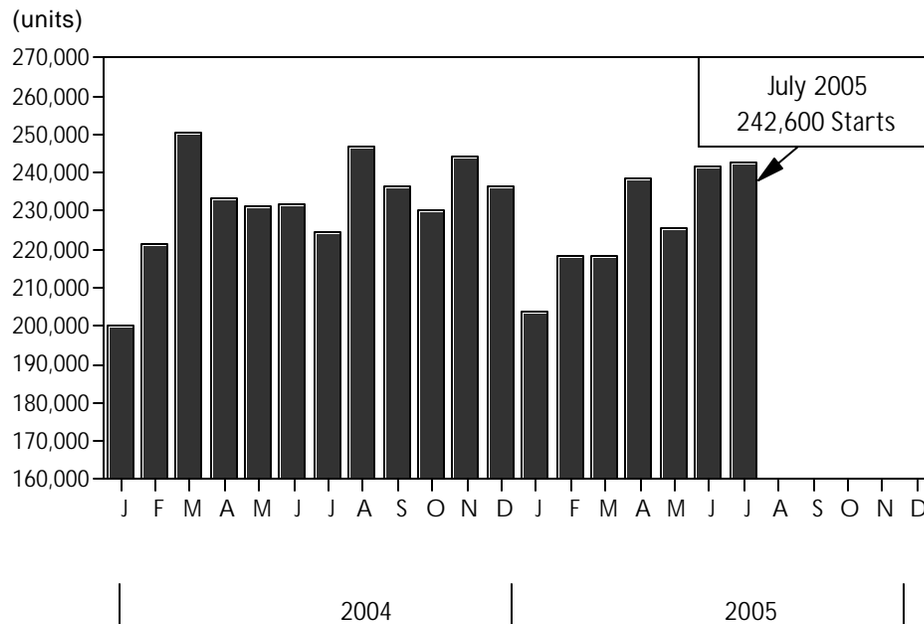
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 2,6 % par rapport à celui des sept premiers mois de 2004. On a observé une baisse de 9,8 % dans le segment des maisons individuelles et une hausse de 5,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	192	1,500	189	1,600
Prince Edward Island	70	500	43	400
Nova Scotia	325	2,500	356	3,300
New Brunswick	375	3,000	309	2,700
Quebec	3,520	39,300	3,836	45,300
Ontario	9,167	96,700	8,902	89,100
Manitoba	309	3,400	376	4,100
Saskatchewan	360	3,800	219	2,200
Alberta	2,655	28,500	2,728	30,300
British Columbia	2,481	28,000	2,975	32,900
Total (+10,000 pop.)	19,454	207,200	19,933	211,900
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,398	34,100	3,425	30,700
Canada	22,852	241,300	23,358	242,600

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to July 2005



Source: CMHC

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

Province	juin		juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	192	1 500	189	1 600
Île-du-Prince-Édouard	70	500	43	400
Nouvelle-Écosse	325	2 500	356	3 300
Nouveau-Brunswick	375	3 000	309	2 700
Québec	3 520	39 300	3 836	45 300
Ontario	9 167	96 700	8 902	89 100
Manitoba	309	3 400	376	4 100
Saskatchewan	360	3 800	219	2 200
Alberta	2 655	28 500	2 728	30 300
Colombie-Britannique	2 481	28 000	2 975	32 900
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 454	207 200	19 933	211 900
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	3 398	34 100	3 425	30 700
Canada	22 852	241 300	23 358	242 600

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

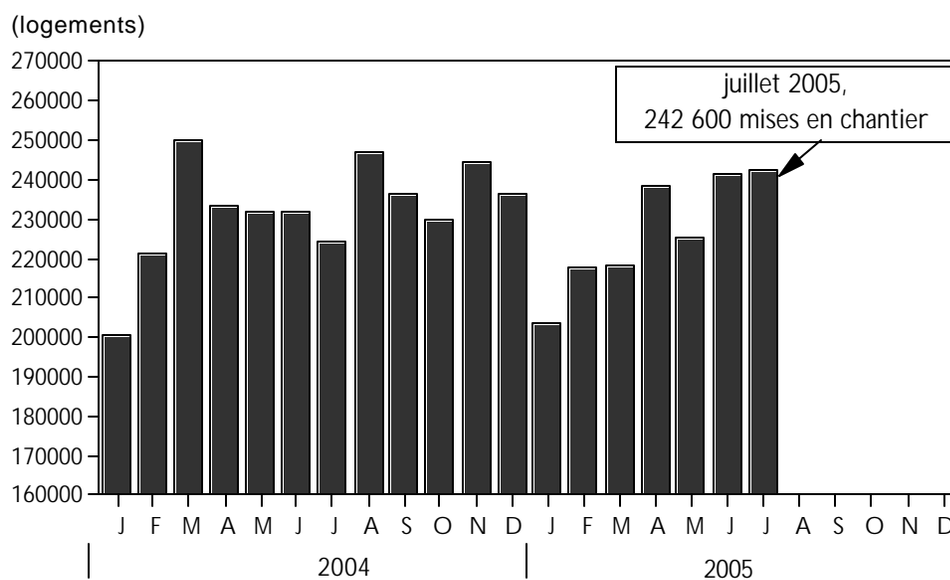


Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

July 2005 - juillet 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
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	1.1	0.3	1.6	1.5	4.5	16.8	33.6	2.1	1.4	20.1	23.6	11.1	89.6

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

July 2005 - juillet 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
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	55.5	2.0	0.8	10.2	13.0	21.8	122.3

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

July 2005 - juillet 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
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	1.6	0.4	3.3	2.7	8.0	45.3	89.1	4.1	2.2	30.3	36.6	32.9	211.9



HOUSING

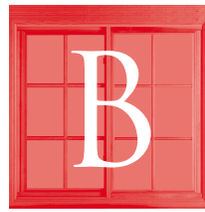
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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)

JULY 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)

JUILLET 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

July 2005 - juillet 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.	11	22	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	12	36
	P.E.I./P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	1	82	-	-	-	-	1	82
	N.B./N.-B.	3	8	4	58	-	-	-	-	-	-	-	-	7	66
	Que./Qc	83	264	66	533	8	243	2	133	3	522	1	260	163	1,955
	Ont./Ont.	5	16	5	48	2	62	3	182	7	980	5	2,181	27	3,469
	Man./Man.	1	3	2	21	-	-	1	78	-	-	-	-	4	102
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	1	4	4	39	2	80	1	94	1	140	-	-	9	357
	B.C./C.-B.	15	30	-	-	4	125	5	298	3	349	1	403	28	1,205
	Canada (50 000+)	119	347	82	713	16	510	13	867	14	1,991	7	2,844	251	7,272
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	N.B./N.-B.	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	Que./Qc	192	575	197	1,639	18	556	11	802	3	436	2	444	423	4,452
	Ont./Ont.	5	17	7	80	3	68	2	128	3	424	2	993	22	1,710
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	Alta/Alb.	1	4	3	31	2	60	4	297	-	-	-	-	10	392
	B.C./C.-B.	7	14	1	8	4	166	4	223	1	123	-	-	17	534
	Canada (50 000+)	210	623	212	1,801	27	850	21	1,450	7	983	4	1,437	481	7,144

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

July 2005 - juillet 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	Calgary	1	4	-	-	1	40	1	94	1	140	-	-	4	278
	Edmonton	-	-	4	39	1	40	-	-	-	-	-	-	5	79
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	82	-	-	-	-	1	82
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	40	132	43	353	6	167	2	133	3	522	1	260	95	1,567
	Oshawa	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Ottawa-Gatineau	2	5	7	64	-	-	-	-	-	-	-	-	9	69
	Gatineau	2	5	7	64	-	-	-	-	-	-	-	-	9	69
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	14	39	4	30	1	34	-	-	-	-	-	-	19	103
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	11	22	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	12	36
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	25	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	9	33
	Thunder Bay	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
	Toronto	-	-	3	32	1	32	3	182	7	980	5	2,181	19	3,407
	Trois-Rivières	9	30	2	12	1	42	-	-	-	-	-	-	12	84
	Vancouver	2	4	-	-	2	75	2	114	2	235	1	403	9	831
	Victoria	-	-	-	-	1	22	-	-	1	114	-	-	2	136
	Windsor	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Winnipeg	1	3	2	21	-	-	1	78	-	-	-	-	4	102
	CMA Total/Total RMR	107	313	67	573	15	482	10	683	14	1,991	7	2,844	220	6,886
Canada (50 000+)	119	347	82	713	16	510	13	867	14	1,991	7	2,844	251	7,272	

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

July 2005 - juillet 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	-	1	58
	Cornwall	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
	Drummondville	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Fredericton	-	-	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32
	Granby	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	28	2	126	-	-	-	-	-	3	154
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	3	8	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	34
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Peterborough	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	11	7	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	65
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	34	15	140	1	28	3	184	-	-	-	-	-	31	386
Canada (50 000+)	119	347	82	713	16	510	13	867	14	1,991	7	2,844	251	7,272		

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

July 2005 - juillet 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	1	4	2	25	2	60	3	232	-	-	-	-	8	321
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	Hamilton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	5	2	16	-	-	1	68	-	-	-	-	5	89
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	175	-	-	1	175
	Montréal	117	349	141	1,123	12	397	8	568	3	436	2	444	283	3,317
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	3	7	9	107	-	-	1	60	-	-	-	-	13	174
	Gatineau	3	7	9	107	-	-	-	-	-	-	-	-	12	114
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	60
	Québec	40	109	28	254	5	117	3	234	-	-	-	-	76	714
	Regina	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	Saguenay	6	19	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	7	33
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	5	18	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	5	64	3	68	-	-	2	249	2	993	12	1,374
	Trois-Rivières	9	36	8	51	1	42	-	-	-	-	-	-	18	129
	Vancouver	7	14	-	-	3	120	4	223	-	-	-	-	14	357
	Victoria	-	-	1	8	-	-	-	-	1	123	-	-	2	131
	Windsor	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	198	586	201	1,698	26	804	20	1,385	7	983	4	1,437	456	6,893	
Canada (50 000+)	210	623	212	1,801	27	850	21	1,450	7	983	4	1,437	481	7,144	

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

July 2005 - juillet 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Fredericton	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
Granby	1	2	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	4	32
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	-	1	65
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	20	6	52	-	-	-	-	-	-	-	-	12	72
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR														
	12	37	11	103	1	46	1	65	-	-	-	-	25	251
Canada (50 000+)	210	623	212	1,801	27	850	21	1,450	7	983	4	1,437	481	7,144



HOUSING

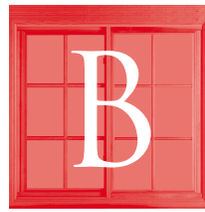
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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 # 61504EBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 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)

JUILLET 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

July 2005 - juillet 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.	132	-	-	-	-	132
	P.E.I./Î.-P.-É.	35	-	-	-	-	35
	N.S./N.-É.	155	-	-	-	-	155
	N.B./N.-B.	179	6	-	-	-	185
	Que./Qc	1,519	-	10	-	-	1,529
	Ont./Ont.	3,731	2	25	-	-	3,758
	Man./Man.	200	-	6	-	-	206
	Sask./Sask.	143	-	21	-	-	164
	Alta/Alb.	1,910	-	47	-	-	1,957
	B.C./C.-B.	886	25	113	-	-	1,024
	Canada (50 000+)	8,890	33	222	-	-	9,145
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	35	-	-	-	-	35
	N.B./N.-B.	32	-	-	-	-	32
	Que./Qc	17	-	27	-	-	44
	Ont./Ont.	991	88	408	-	-	1,487
	Man./Man.	-	4	27	-	-	31
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb.	-	4	136	-	-	140
	B.C./C.-B.	-	-	377	-	-	377
	Canada (50 000+)	1,075	96	1,002	-	-	2,173
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	22	-	14	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	82	-	-	82
	N.B./N.-B.	4	62	-	-	-	66
	Que./Qc	42	539	1,350	24	-	1,955
	Ont./Ont.	1	32	3,436	-	-	3,469
	Man./Man.	-	3	99	-	-	102
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	16	341	-	-	357
	B.C./C.-B.	30	28	1,147	-	-	1,205
	Canada (50 000+)	99	680	6,469	24	-	7,272

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 - July 2005 - janvier - juillet 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.	632	-	-	-	-	632
	P.E.I./Î.-P.-É.	208	4	-	-	-	212
	N.S./N.-É.	903	4	1	-	-	908
	N.B./N.-B.	803	70	-	-	-	873
	Que./Qc	10,320	-	62	-	-	10,382
	Ont./Ont.	21,795	10	182	-	-	21,987
	Man./Man.	990	-	11	-	-	1,001
	Sask./Sask.	768	-	54	-	-	822
	Alta/Alb.	11,352	10	435	-	-	11,797
	B.C./C.-B.	5,334	145	559	-	-	6,038
	Canada (50 000+)	53,105	243	1,304	-	-	54,652
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1	-	-	-	-	1
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	111	-	-	-	-	111
	N.B./N.-B.	69	10	15	-	-	94
	Que./Qc	156	-	425	-	-	581
	Ont./Ont.	4,925	365	1,908	-	7	7,205
	Man./Man.	-	4	64	-	-	68
	Sask./Sask.	-	-	66	-	-	66
	Alta/Alb.	54	38	988	-	-	1,080
	B.C./C.-B.	3	4	2,411	-	-	2,418
	Canada (50 000+)	5,319	433	5,880	-	7	11,639
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	106	-	43	-	-	149
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	8	229	247	-	-	484
	N.B./N.-B.	22	196	56	-	-	274
	Que./Qc	398	4,301	5,146	921	-	10,766
	Ont./Ont.	29	1,691	10,607	-	-	12,327
	Man./Man.	-	203	147	-	-	350
	Sask./Sask.	1	38	170	-	-	209
	Alta/Alb.	2	550	3,150	-	-	3,702
	B.C./C.-B.	216	562	6,176	-	-	6,954
	Canada (50 000+)	784	7,782	25,742	921	-	35,229

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

July 2005 - juillet 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.	154	-	14	-	-	168
P.E.I./Î.-P.-É.	35	-	-	-	-	35
N.S./N.-É.	190	-	82	-	-	272
N.B./N.-B.	215	68	-	-	-	283
Que./Qc	1,578	539	1,387	24	-	3,528
Ont./Ont.	4,723	122	3,869	-	-	8,714
Man./Man.	200	7	132	-	-	339
Sask./Sask.	143	-	48	-	-	191
Alta/Alb.	1,910	20	524	-	-	2,454
B.C./C.-B.	916	53	1,637	-	-	2,606
Canada (50 000+)	10,064	809	7,693	24	-	18,590

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 - July 2005 - janvier - juillet 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.	739	-	43	-	-	782
P.E.I./Î.-P.-É.	210	28	3	-	-	241
N.S./N.-É.	1,022	233	248	-	-	1,503
N.B./N.-B.	894	276	71	-	-	1,241
Que./Qc	10,874	4,301	5,633	921	-	21,729
Ont./Ont.	26,749	2,066	12,697	-	7	41,519
Man./Man.	990	207	222	-	-	1,419
Sask./Sask.	769	38	290	-	-	1,097
Alta/Alb.	11,408	598	4,573	-	-	16,579
B.C./C.-B.	5,553	711	9,146	-	-	15,410
Canada (50 000+)	59,208	8,458	32,926	921	7	101,520

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

July 2005 - juillet 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.	105	-	6	-	-	111
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	-	-	-	-	24
	N.S./N.-É.	118	1	-	-	-	119
	N.B./N.-B.	116	12	2	-	-	130
	Que./Qc	2,989	-	24	-	-	3,013
	Ont./Ont.	3,191	9	25	-	-	3,225
	Man./Man.	182	-	1	-	-	183
	Sask./Sask.	105	-	11	-	-	116
	Alta/Alb.	1,702	2	95	-	-	1,799
	B.C./C.-B.	757	7	79	-	-	843
	Canada (50 000+)	9,289	31	243	-	-	9,563
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	22	-	-	-	-	22
	N.B./N.-B.	3	-	4	-	-	7
	Que./Qc	49	-	181	-	-	230
	Ont./Ont.	633	41	239	-	-	913
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	17	54	-	-	71
	Alta/Alb.	17	7	120	-	-	144
	B.C./C.-B.	4	-	435	-	-	439
	Canada (50 000+)	728	65	1,033	-	-	1,826
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	5	-	-	-	5
	N.B./N.-B.	-	27	-	-	-	27
	Que./Qc	122	2,011	2,234	85	-	4,452
	Ont./Ont.	2	561	1,147	-	-	1,710
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	65	327	-	-	392
	B.C./C.-B.	14	52	468	-	-	534
	Canada (50 000+)	146	2,721	4,192	85	-	7,144

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 - July 2005 - janvier - juillet 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.	678	-	10	-	-	688
	P.E.I./Î.-P.-É.	163	1	-	-	-	164
	N.S./N.-É.	706	4	-	-	-	710
	N.B./N.-B.	652	72	2	-	-	726
	Que./Qc	10,845	-	28	-	-	10,873
	Ont./Ont.	22,134	39	120	-	-	22,293
	Man./Man.	945	-	15	-	-	960
	Sask./Sask.	700	3	35	-	-	738
	Alta/Alb.	10,155	8	465	-	-	10,628
	B.C./C.-B.	5,340	158	537	-	-	6,035
	Canada (50 000+)	52,318	285	1,212	-	-	53,815
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	21	-	12	-	-	33
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	105	-	-	-	-	105
	N.B./N.-B.	34	13	47	-	-	94
	Que./Qc	107	-	519	-	-	626
	Ont./Ont.	4,299	214	1,516	-	-	6,029
	Man./Man.	-	-	17	-	-	17
	Sask./Sask.	-	21	179	-	-	200
	Alta/Alb.	83	131	740	-	-	954
	B.C./C.-B.	28	24	2,164	-	-	2,216
	Canada (50 000+)	4,683	414	5,197	-	-	10,294
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	120	-	53	-	-	173
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	45	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	9	80	76	-	-	165
	N.B./N.-B.	6	143	46	-	-	195
	Que./Qc	434	5,948	6,056	217	-	12,655
	Ont./Ont.	50	2,035	8,272	-	-	10,357
	Man./Man.	-	338	133	-	-	471
	Sask./Sask.	-	-	88	-	-	88
	Alta/Alb.	-	614	2,686	-	-	3,300
	B.C./C.-B.	222	506	5,463	-	-	6,191
	Canada (50 000+)	845	9,709	22,873	217	-	33,644

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

July 2005 - juillet 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.	113	-	6	-	-	119
P.E.I./Î.-P.-É.	24	-	-	-	-	24
N.S./N.-É.	140	6	-	-	-	146
N.B./N.-B.	119	39	6	-	-	164
Que./Qc	3,160	2,011	2,439	85	-	7,695
Ont./Ont.	3,826	611	1,411	-	-	5,848
Man./Man.	182	-	1	-	-	183
Sask./Sask.	105	17	81	-	-	203
Alta/Alb.	1,719	74	542	-	-	2,335
B.C./C.-B.	775	59	982	-	-	1,816
Canada (50 000+)	10,163	2,817	5,468	85	-	18,533

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 - July 2005 - janvier - juillet 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.	819	-	75	-	-	894
P.E.I./Î.-P.-É.	173	57	3	-	-	233
N.S./N.-É.	820	84	76	-	-	980
N.B./N.-B.	692	228	95	-	-	1,015
Que./Qc	11,386	5,948	6,603	217	-	24,154
Ont./Ont.	26,483	2,288	9,908	-	-	38,679
Man./Man.	945	338	165	-	-	1,448
Sask./Sask.	700	24	302	-	-	1,026
Alta/Alb.	10,238	753	3,891	-	-	14,882
B.C./C.-B.	5,590	688	8,164	-	-	14,442
Canada (50 000+)	57,846	10,408	29,282	217	-	97,753



HOUSING

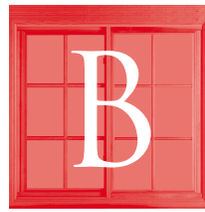
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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 61504FBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JULY 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUILLET 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

Data on 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)

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	64	-	1	-	-	65
	Calgary	902	-	10	-	-	912
	Edmonton	799	-	33	-	-	832
	Greater Sudbury	49	-	-	-	-	49
	Halifax	155	-	-	-	-	155
	Hamilton	194	-	-	-	-	194
	Kingston	64	-	-	-	-	64
	Kitchener	228	-	-	-	-	228
	London	186	2	18	-	-	206
	Montréal	771	-	10	-	-	781
	Oshawa	195	-	-	-	-	195
	Ottawa-Gatineau	495	-	-	-	-	495
	Gatineau	187	-	-	-	-	187
	Ottawa	308	-	-	-	-	308
	Québec	264	-	-	-	-	264
	Regina	76	-	3	-	-	79
	Saguenay	30	-	-	-	-	30
	St. Catharines- Niagara	125	-	-	-	-	125
	Saint John	49	-	-	-	-	49
	St. John's	132	-	-	-	-	132
	Saskatoon	67	-	18	-	-	85
	Sherbrooke	75	-	-	-	-	75
	Thunder Bay	25	-	-	-	-	25
	Toronto	1,697	-	7	-	-	1,704
	Trois-Rivières	50	-	-	-	-	50
	Vancouver	465	9	34	-	-	508
	Victoria	98	3	4	-	-	105
	Windsor	125	-	-	-	-	125
	Winnipeg	200	-	6	-	-	206
	CMA Total						
Total RMR		7,580	14	144	-	-	7,738

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	94	-	-	94
	Edmonton	-	-	38	-	-	38
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	35	-	-	-	-	35
	Hamilton	31	57	63	-	-	151
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	85	4	23	-	-	112
	London	-	-	40	-	-	40
	Montréal	-	-	19	-	-	19
	Oshawa	31	3	3	-	-	37
	Ottawa-Gatineau	120	-	51	-	-	171
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	120	-	51	-	-	171
	Québec	17	-	-	-	-	17
	Regina	-	-	27	-	-	27
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	19	-	5	-	-	24
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	645	24	167	-	-	836
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	306	-	-	306
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	4	27	-	-	31
	CMA Total						
Total RMR		1,009	92	874	-	-	1,975

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Calgary	-	-	278	-	-	278
	Edmonton	-	16	63	-	-	79
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	82	-	-	82
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	10	358	1,199	-	-	1,567
	Oshawa	-	-	3	-	-	3
	Ottawa- Gatineau	2	3	40	24	-	69
	Gatineau	2	3	40	24	-	69
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	23	68	-	-	103
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	3	5	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	22	-	14	-	-	36
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	17	8	-	-	33
	Thunder Bay	-	-	30	-	-	30
	Toronto	-	20	3,387	-	-	3,407
	Trois-Rivières	6	78	-	-	-	84
	Vancouver	4	-	827	-	-	831
	Victoria	-	-	136	-	-	136
Windsor	-	12	-	-	-	12	
Winnipeg	-	3	99	-	-	102	
CMA Total							
Total RMR		90	533	6,239	24	-	6,886

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	90	-	1	-	-	91
	Calgary	902	-	382	-	-	1,284
	Edmonton	799	16	134	-	-	949
	Greater Sudbury	49	-	-	-	-	49
	Halifax	190	-	82	-	-	272
	Hamilton	225	57	63	-	-	345
	Kingston	70	-	-	-	-	70
	Kitchener	313	4	23	-	-	340
	London	186	2	58	-	-	246
	Montréal	781	358	1,228	-	-	2,367
	Oshawa	226	3	6	-	-	235
	Ottawa-Gatineau	617	3	91	24	-	735
	Gatineau	189	3	40	24	-	256
	Ottawa	428	-	51	-	-	479
	Québec	293	23	68	-	-	384
	Regina	76	-	30	-	-	106
	Saguenay	30	3	5	-	-	38
	St. Catharines-Niagara	144	-	5	-	-	149
	Saint John	49	-	-	-	-	49
	St. John's	154	-	14	-	-	168
	Saskatoon	67	-	18	-	-	85
	Sherbrooke	83	17	11	-	-	111
	Thunder Bay	25	-	30	-	-	55
	Toronto	2,342	44	3,561	-	-	5,947
	Trois-Rivières	56	78	-	-	-	134
	Vancouver	469	9	1,167	-	-	1,645
	Victoria	98	3	148	-	-	249
	Windsor	145	12	-	-	-	157
	Winnipeg	200	7	132	-	-	339
	CMA Total						
	Total RMR	8,679	639	7,257	24	-	16,599

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	140	-	-	-	-	140	
	Belleville	35	-	-	-	-	35	
	Brantford	62	-	-	-	-	62	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	35	-	-	-	-	35	
	Chatham-Kent	18	-	-	-	-	18	
	Chilliwack	10	-	25	-	-	35	
	Cornwall	15	-	-	-	-	15	
	Drummondville	45	-	-	-	-	45	
	Fredericton	42	5	-	-	-	47	
	Granby	41	-	-	-	-	41	
	Guelph	45	-	-	-	-	45	
	Kamloops	29	-	26	-	-	55	
	Kawartha Lakes	58	-	-	-	-	58	
	Kelowna	96	6	14	-	-	116	
	Lethbridge	58	-	-	-	-	58	
	Medicine Hat	57	-	2	-	-	59	
	Moncton	88	1	-	-	-	89	
	Nanaimo	54	7	8	-	-	69	
	Norfolk	52	-	-	-	-	52	
	North Bay	12	-	-	-	-	12	
	Peterborough	62	-	-	-	-	62	
	Prince George	31	-	1	-	-	32	
	Red Deer	94	-	2	-	-	96	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	35	-	-	-	-	35	
	Sarnia	21	-	-	-	-	21	
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15	
	Shawinigan	21	-	-	-	-	21	
	Vernon	39	-	-	-	-	39	
	Large CA Total / Total Grandes AR		1,310	19	78	-	-	1,407
	Canada (50 000+)		8,890	33	222	-	-	9,145

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	19	-	-	-	-	19
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	48	-	-	48
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	5	-	48	-	-	53
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	-	11	-	-	11
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	28	-	-	-	-	28
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	5	-	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	4	4	-	-	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	5	-	-	5
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	4	-	-	4
	Large CA Total / Total Grandes AR	66	4	128	-	-	198
	Canada (50 000+)	1,075	96	1,002	-	-	2,173

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

July 2005 - juillet 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	-	-	58	-	-	58	
	Cornwall	-	-	10	-	-	10	
	Drummondville	-	12	-	-	-	12	
	Fredericton	-	32	-	-	-	32	
	Granby	2	-	6	-	-	8	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	28	126	-	-	154	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	4	30	-	-	-	34	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	6	-	-	6	
	Peterborough	1	-	-	-	-	1	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	41	24	-	-	65	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	4	-	-	-	6	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		9	147	230	-	-	386
	Canada (50 000+)		99	680	6,469	24	-	7,272

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

July 2005 - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	159	-	-	-	-	159
Belleville	39	-	-	-	-	39
Brantford	62	-	-	-	-	62
Cape Breton	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	35	-	-	-	-	35
Chatham-Kent	18	-	-	-	-	18
Chilliwack	10	-	131	-	-	141
Cornwall	15	-	10	-	-	25
Drummondville	45	12	-	-	-	57
Fredericton	46	37	-	-	-	83
Granby	43	-	6	-	-	49
Guelph	50	-	48	-	-	98
Kamloops	29	-	26	-	-	55
Kawartha Lakes	64	-	-	-	-	64
Kelowna	96	34	151	-	-	281
Lethbridge	58	-	-	-	-	58
Medicine Hat	57	-	2	-	-	59
Moncton	120	31	-	-	-	151
Nanaimo	54	7	8	-	-	69
Norfolk	52	-	5	-	-	57
North Bay	12	-	6	-	-	18
Peterborough	63	-	3	-	-	66
Prince George	31	-	1	-	-	32
Red Deer	94	4	6	-	-	104
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	41	29	-	-	105
Sarnia	21	-	-	-	-	21
Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
Shawinigan	23	4	-	-	-	27
Vernon	39	-	4	-	-	43
Large CA Total / Total Grandes AR	1,385	170	436	-	-	1,991
Canada (50 000+)	10,064	809	7,693	24	-	18,590

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	254	-	19	-	-	273
	Calgary	5,414	-	77	-	-	5,491
	Edmonton	4,774	8	330	-	-	5,112
	Greater Sudbury	205	-	-	-	-	205
	Halifax	773	3	1	-	-	777
	Hamilton	1,055	-	13	-	-	1,068
	Kingston	338	-	-	-	-	338
	Kitchener	1,275	-	-	-	-	1,275
	London	1,081	2	83	-	-	1,166
	Montréal	5,849	-	62	-	-	5,911
	Oshawa	1,414	-	-	-	-	1,414
	Ottawa-Gatineau	2,322	-	2	-	-	2,324
	Gatineau	909	-	-	-	-	909
	Ottawa	1,413	-	2	-	-	1,415
	Québec	1,847	-	-	-	-	1,847
	Regina	332	-	15	-	-	347
	Saguenay	169	-	-	-	-	169
	St. Catharines- Niagara	612	-	5	-	-	617
	Saint John	231	2	-	-	-	233
	St. John's	632	-	-	-	-	632
	Saskatoon	436	-	39	-	-	475
	Sherbrooke	375	-	-	-	-	375
	Thunder Bay	84	-	-	-	-	84
	Toronto	11,199	-	77	-	-	11,276
	Trois-Rivières	250	-	-	-	-	250
	Vancouver	2,806	40	304	-	-	3,150
	Victoria	567	22	34	-	-	623
	Windsor	693	-	-	-	-	693
	Winnipeg	990	-	11	-	-	1,001
	CMA Total						
Total RMR		45,977	77	1,072	-	-	47,126

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	12	-	694	-	-	706
	Edmonton	-	6	197	-	-	203
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	111	-	-	-	-	111
	Hamilton	190	61	249	-	-	500
	Kingston	12	-	-	-	-	12
	Kitchener	433	56	109	-	-	598
	London	-	39	177	-	-	216
	Montréal	36	-	414	-	-	450
	Oshawa	146	24	3	-	-	173
	Ottawa-Gatineau	579	3	232	-	-	814
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	579	3	232	-	-	814
	Québec	108	-	-	-	-	108
	Regina	-	-	66	-	-	66
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	97	5	34	-	4	140
	Saint John	9	-	3	-	-	12
	St. John's	1	-	-	-	-	1
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	3	-	-	15
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3,107	105	875	-	-	4,087
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	2,005	-	-	2,005
	Victoria	-	-	78	-	-	78
	Windsor	100	16	-	-	-	116
	Winnipeg	-	4	64	-	-	68
	CMA Total						
Total RMR		4,957	319	5,212	-	4	10,492

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	132	82	89	-	-	303
	Calgary	2	-	1,475	-	-	1,477
	Edmonton	-	546	1,516	-	-	2,062
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	221	247	-	-	476
	Hamilton	-	172	84	-	-	256
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	26	301	119	-	-	446
	London	-	289	-	-	-	289
	Montréal	198	2,721	4,231	851	-	8,001
	Oshawa	-	-	3	-	-	3
	Ottawa- Gatineau	12	77	610	24	-	723
	Gatineau	12	42	149	24	-	227
	Ottawa	-	35	461	-	-	496
	Québec	142	800	669	32	-	1,643
	Regina	1	38	-	-	-	39
	Saguenay	12	38	5	14	-	69
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	106	-	43	-	-	149
	Saskatoon	-	-	170	-	-	170
	Sherbrooke	18	188	37	-	-	243
	Thunder Bay	-	-	44	-	-	44
	Toronto	2	818	9,732	-	-	10,552
	Trois-Rivières	6	234	-	-	-	240
	Vancouver	84	351	4,629	-	-	5,064
	Victoria	-	3	568	-	-	571
	Windsor	-	22	74	-	-	96
	Winnipeg	-	203	147	-	-	350
	CMA Total						
Total RMR		761	7,107	24,492	921	-	33,281

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	386	82	117	-	-	585
	Calgary	5,428	-	2,246	-	-	7,674
	Edmonton	4,774	560	2,043	-	-	7,377
	Greater Sudbury	209	-	-	-	-	209
	Halifax	892	224	248	-	-	1,364
	Hamilton	1,245	233	346	-	-	1,824
	Kingston	350	-	-	-	-	350
	Kitchener	1,734	357	228	-	-	2,319
	London	1,081	330	260	-	-	1,671
	Montréal	6,083	2,721	4,707	851	-	14,362
	Oshawa	1,560	24	6	-	-	1,590
	Ottawa-Gatineau	2,913	80	844	24	-	3,861
	Gatineau	921	42	149	24	-	1,136
	Ottawa	1,992	38	695	-	-	2,725
	Québec	2,097	800	669	32	-	3,598
	Regina	333	38	81	-	-	452
	Saguenay	181	38	5	14	-	238
	St. Catharines-Niagara	709	8	39	-	4	760
	Saint John	252	2	3	-	-	257
	St. John's	739	-	43	-	-	782
	Saskatoon	436	-	209	-	-	645
	Sherbrooke	405	188	40	-	-	633
	Thunder Bay	84	-	44	-	-	128
	Toronto	14,308	923	10,684	-	-	25,915
	Trois-Rivières	256	234	-	-	-	490
	Vancouver	2,890	391	6,938	-	-	10,219
	Victoria	567	25	680	-	-	1,272
	Windsor	793	38	74	-	-	905
	Winnipeg	990	207	222	-	-	1,419
	CMA Total						
	Total RMR	51,695	7,503	30,776	921	4	90,899

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	763	-	-	-	-	763
	Belleville	212	-	-	-	-	212
	Brantford	176	2	-	-	-	178
	Cape Breton	130	1	-	-	-	131
	Charlottetown	208	4	-	-	-	212
	Chatham-Kent	87	-	-	-	-	87
	Chilliwack	163	-	75	-	-	238
	Cornwall	63	-	-	-	-	63
	Drummondville	244	-	-	-	-	244
	Fredericton	164	44	-	-	-	208
	Granby	262	-	-	-	-	262
	Guelph	342	-	-	-	-	342
	Kamloops	211	3	48	-	-	262
	Kawartha Lakes	178	-	-	-	-	178
	Kelowna	695	22	38	-	-	755
	Lethbridge	325	-	2	-	-	327
	Medicine Hat	292	2	12	-	-	306
	Moncton	408	24	-	-	-	432
	Nanaimo	296	43	31	-	-	370
	Norfolk	170	-	-	-	-	170
	North Bay	66	-	-	-	-	66
	Peterborough	215	6	2	-	-	223
	Prince George	139	-	4	-	-	143
	Red Deer	547	-	14	-	-	561
	Saint-Jean-sur- Richelieu	348	-	-	-	-	348
	Sarnia	91	-	-	-	-	91
	Sault Ste. Marie	63	-	-	-	-	63
	Shawinigan	67	-	-	-	-	67
	Vernon	203	15	6	-	-	224
	Large CA Total / Total Grandes AR	7,128	166	232	-	-	7,526
	Canada (50 000+)	53,105	243	1,304	-	-	54,652

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	126	3	-	-	-	129	
	Belleville	8	4	-	-	-	12	
	Brantford	3	11	67	-	3	84	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	12	3	-	-	15	
	Chatham-Kent	18	-	4	-	-	22	
	Chilliwack	-	-	198	-	-	198	
	Cornwall	-	6	-	-	-	6	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	4	10	12	-	-	26	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	96	-	131	-	-	227	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	6	10	-	-	-	16	
	Kelowna	-	1	92	-	-	93	
	Lethbridge	22	-	27	-	-	49	
	Medicine Hat	3	22	32	-	-	57	
	Moncton	56	-	-	-	-	56	
	Nanaimo	3	-	-	-	-	3	
	Norfolk	-	-	12	-	-	12	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	22	15	-	-	37	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	17	10	38	-	-	65	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	8	-	-	8	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	29	-	-	32	
	Large CA Total / Total Grandes AR		362	114	668	-	3	1,147
	Canada (50 000+)		5,319	433	5,880	-	7	11,639

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - July 2005 - janvier - juillet 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	-	8	-	-	-	8	
	Charlottetown	2	12	-	-	-	14	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	138	-	-	138	
	Cornwall	-	11	20	-	-	31	
	Drummondville	-	86	-	-	-	86	
	Fredericton	-	34	56	-	-	90	
	Granby	6	103	20	-	-	129	
	Guelph	-	33	-	-	-	33	
	Kamloops	-	-	43	-	-	43	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	83	699	-	-	782	
	Lethbridge	-	-	70	-	-	70	
	Medicine Hat	-	-	89	-	-	89	
	Moncton	10	162	-	-	-	172	
	Nanaimo	-	25	10	-	-	35	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	6	-	-	6	
	Peterborough	1	-	-	-	-	1	
	Prince George	-	18	-	-	-	18	
	Red Deer	-	4	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	77	35	-	-	112	
	Sarnia	-	-	64	-	-	64	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	4	12	-	-	-	16	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		23	675	1,250	-	-	1,948
	Canada (50 000+)		784	7,782	25,742	921	-	35,229

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	889	3	-	-	-	892
Barrie	220	4	-	-	-	224
Belleville	179	20	67	-	3	269
Brantford	130	9	-	-	-	139
Cape Breton	210	28	3	-	-	241
Charlottetown	105	-	4	-	-	109
Chatham-Kent	163	-	411	-	-	574
Chilliwack	63	17	20	-	-	100
Cornwall	244	86	-	-	-	330
Drummondville	168	88	68	-	-	324
Fredericton	268	103	20	-	-	391
Granby	438	33	131	-	-	602
Guelph	211	3	91	-	-	305
Kamloops	184	10	-	-	-	194
Kawartha Lakes	695	106	829	-	-	1,630
Kelowna	347	-	99	-	-	446
Lethbridge	295	24	133	-	-	452
Medicine Hat	474	186	-	-	-	660
Moncton	299	68	41	-	-	408
Nanaimo	170	-	12	-	-	182
Norfolk	66	-	6	-	-	72
North Bay	216	28	17	-	-	261
Peterborough	139	18	4	-	-	161
Prince George	564	14	52	-	-	630
Red Deer	348	77	43	-	-	468
Saint-Jean-sur-Richelieu	91	-	64	-	-	155
Sarnia	63	-	-	-	-	63
Sault Ste. Marie	71	12	-	-	-	83
Shawinigan	203	18	35	-	-	256
Vernon						
Large CA Total / Total Grandes AR	7,513	955	2,150	-	3	10,621
Canada (50 000+)	59,208	8,458	32,926	921	7	101,520

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	41	-	2	-	-	43
	Calgary	864	2	25	-	-	891
	Edmonton	648	-	56	-	-	704
	Greater Sudbury	35	-	-	-	-	35
	Halifax	118	1	-	-	-	119
	Hamilton	136	-	-	-	-	136
	Kingston	67	2	-	-	-	69
	Kitchener	181	-	1	-	-	182
	London	209	-	10	-	-	219
	Montréal	1,718	-	24	-	-	1,742
	Oshawa	174	-	-	-	-	174
	Ottawa-Gatineau	451	4	-	-	-	455
	Gatineau	207	-	-	-	-	207
	Ottawa	244	4	-	-	-	248
	Québec	563	-	-	-	-	563
	Regina	43	-	8	-	-	51
	Saguenay	57	-	-	-	-	57
	St. Catharines- Niagara	103	-	3	-	-	106
	Saint John	24	1	-	-	-	25
	St. John's	105	-	6	-	-	111
	Saskatoon	62	-	3	-	-	65
	Sherbrooke	95	-	-	-	-	95
	Thunder Bay	9	-	-	-	-	9
	Toronto	1,547	-	11	-	-	1,558
	Trois-Rivières	45	-	-	-	-	45
	Vancouver	404	5	44	-	-	453
	Victoria	79	1	2	-	-	82
	Windsor	101	1	-	-	-	102
	Winnipeg	182	-	1	-	-	183
	CMA Total						
Total RMR		8,061	17	196	-	-	8,274

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	98	-	-	98
	Edmonton	-	4	22	-	-	26
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	22	-	-	-	-	22
	Hamilton	21	-	37	-	-	58
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	62	8	24	-	-	94
	London	-	-	4	-	-	4
	Montréal	11	-	175	-	-	186
	Oshawa	23	-	-	-	-	23
	Ottawa-Gatineau	148	26	21	-	-	195
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	148	26	21	-	-	195
	Québec	38	-	-	-	-	38
	Regina	-	17	38	-	-	55
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	26	-	15	-	-	41
	Saint John	3	-	4	-	-	7
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	16	-	-	16
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	281	-	131	-	-	412
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	349	-	-	349
	Victoria	-	-	37	-	-	37
	Windsor	27	-	-	-	-	27
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		662	59	974	-	-	1,695

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	321	-	-	321
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	5	-	-	-	5
	Hamilton	-	4	-	-	-	4
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	87	-	-	-	89
	London	-	175	-	-	-	175
	Montréal	66	1,376	1,804	71	-	3,317
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	4	75	95	-	-	174
	Gatineau	4	15	95	-	-	114
	Ottawa	-	60	-	-	-	60
	Québec	40	364	310	-	-	714
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	4	11	4	14	-	33
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	16	8	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	227	1,147	-	-	1,374
	Trois-Rivières	-	129	-	-	-	129
	Vancouver	14	52	291	-	-	357
	Victoria	-	-	131	-	-	131
	Windsor	-	8	-	-	-	8
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		140	2,541	4,127	85	-	6,893

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	41	-	2	-	-	43
	Calgary	864	2	444	-	-	1,310
	Edmonton	648	4	78	-	-	730
	Greater Sudbury	35	4	-	-	-	39
	Halifax	140	6	-	-	-	146
	Hamilton	157	4	37	-	-	198
	Kingston	67	2	-	-	-	69
	Kitchener	245	95	25	-	-	365
	London	209	175	14	-	-	398
	Montréal	1,795	1,376	2,003	71	-	5,245
	Oshawa	197	-	-	-	-	197
	Ottawa-Gatineau	603	105	116	-	-	824
	Gatineau	211	15	95	-	-	321
	Ottawa	392	90	21	-	-	503
	Québec	641	364	310	-	-	1,315
	Regina	43	17	62	-	-	122
	Saguenay	61	11	4	14	-	90
	St. Catharines-Niagara	129	-	18	-	-	147
	Saint John	27	13	4	-	-	44
	St. John's	113	-	6	-	-	119
	Saskatoon	62	-	19	-	-	81
	Sherbrooke	97	16	11	-	-	124
	Thunder Bay	9	-	-	-	-	9
	Toronto	1,828	227	1,289	-	-	3,344
	Trois-Rivières	45	129	-	-	-	174
	Vancouver	418	57	684	-	-	1,159
	Victoria	79	1	170	-	-	250
	Windsor	128	9	-	-	-	137
	Winnipeg	182	-	1	-	-	183
	CMA Total						
	Total RMR	8,863	2,617	5,297	85	-	16,862

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	110	-	-	-	-	110	
	Belleville	77	-	-	-	-	77	
	Brantford	21	-	-	-	-	21	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	24	-	-	-	-	24	
	Chatham-Kent	13	-	-	-	-	13	
	Chilliwack	24	-	22	-	-	46	
	Cornwall	8	-	-	-	-	8	
	Drummondville	78	-	-	-	-	78	
	Fredericton	13	4	-	-	-	17	
	Granby	49	-	-	-	-	49	
	Guelph	64	-	-	-	-	64	
	Kamloops	21	-	2	-	-	23	
	Kawartha Lakes	22	-	-	-	-	22	
	Kelowna	114	-	2	-	-	116	
	Lethbridge	76	-	3	-	-	79	
	Medicine Hat	50	-	5	-	-	55	
	Moncton	79	7	2	-	-	88	
	Nanaimo	25	1	4	-	-	30	
	Norfolk	10	-	-	-	-	10	
	North Bay	11	-	-	-	-	11	
	Peterborough	22	2	-	-	-	24	
	Prince George	17	-	1	-	-	18	
	Red Deer	64	-	6	-	-	70	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	156	-	-	-	-	156	
	Sarnia	19	-	-	-	-	19	
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8	
	Shawinigan	21	-	-	-	-	21	
	Vernon	32	-	-	-	-	32	
	Large CA Total / Total Grandes AR		1,228	14	47	-	-	1,289
	Canada (50 000+)		9,289	31	243	-	-	9,563

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

July 2005 - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	-	-	15	-	-	15
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	33	-	7	-	-	40
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	4	-	34	-	-	38
	Lethbridge	10	-	-	-	-	10
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	3	-	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	7	3	-	-	-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	66	6	59	-	-	131
	Canada (50 000+)	728	65	1,033	-	-	1,826

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

July 2005 - juillet 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	-	-	3	-	-	3
	Fredericton	-	15	-	-	-	15
	Granby	2	30	-	-	-	32
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	46	-	-	46
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	6	-	-	6
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	65	-	-	-	65
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	62	10	-	-	72
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	8	-	-	-	12
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	180	65	-	-	251
	Canada (50 000+)	146	2,721	4,192	85	-	7,144

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

July 2005 - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	110	-	-	-	-	110
Belleville	77	-	-	-	-	77
Brantford	21	-	-	-	-	21
Cape Breton	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	24	-	-	-	-	24
Chatham-Kent	25	-	-	-	-	25
Chilliwack	24	-	37	-	-	61
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	78	-	3	-	-	81
Fredericton	13	19	-	-	-	32
Granby	51	30	-	-	-	81
Guelph	97	-	7	-	-	104
Kamloops	21	-	2	-	-	23
Kawartha Lakes	22	-	-	-	-	22
Kelowna	118	-	82	-	-	200
Lethbridge	86	-	3	-	-	89
Medicine Hat	50	-	11	-	-	61
Moncton	79	7	2	-	-	88
Nanaimo	25	1	4	-	-	30
Norfolk	10	-	-	-	-	10
North Bay	11	-	-	-	-	11
Peterborough	22	5	-	-	-	27
Prince George	17	-	1	-	-	18
Red Deer	71	68	6	-	-	145
Saint-Jean-sur-Richelieu	156	62	13	-	-	231
Sarnia	19	-	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	25	8	-	-	-	33
Vernon	32	-	-	-	-	32
Large CA Total / Total Grandes AR	1,300	200	171	-	-	1,671
Canada (50 000+)	10,163	2,817	5,468	85	-	18,533

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	319	-	22	-	-	341
	Calgary	5,049	8	136	-	-	5,193
	Edmonton	4,030	-	282	-	-	4,312
	Greater Sudbury	172	-	-	-	-	172
	Halifax	609	3	-	-	-	612
	Hamilton	925	-	-	-	-	925
	Kingston	343	2	-	-	-	345
	Kitchener	1,123	-	5	-	-	1,128
	London	1,012	9	66	-	-	1,087
	Montréal	6,458	-	28	-	-	6,486
	Oshawa	1,097	-	-	-	-	1,097
	Ottawa-Gatineau	2,529	7	2	-	-	2,538
	Gatineau	911	-	-	-	-	911
	Ottawa	1,618	7	2	-	-	1,627
	Québec	1,871	-	-	-	-	1,871
	Regina	306	3	14	-	-	323
	Saguenay	143	-	-	-	-	143
	St. Catharines- Niagara	681	-	5	-	-	686
	Saint John	213	1	-	-	-	214
	St. John's	678	-	10	-	-	688
	Saskatoon	394	-	21	-	-	415
	Sherbrooke	291	-	-	-	-	291
	Thunder Bay	101	-	-	-	-	101
	Toronto	11,654	-	39	-	-	11,693
	Trois-Rivières	255	-	-	-	-	255
	Vancouver	2,833	32	330	-	-	3,195
	Victoria	525	43	42	-	-	610
	Windsor	696	2	2	-	-	700
	Winnipeg	945	-	15	-	-	960
	CMA Total						
Total RMR		45,252	110	1,019	-	-	46,381

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	20	-	-	20
	Calgary	17	-	482	-	-	499
	Edmonton	4	111	159	-	-	274
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	105	-	-	-	-	105
	Hamilton	160	12	268	-	-	440
	Kingston	22	3	-	-	-	25
	Kitchener	174	20	73	-	-	267
	London	6	22	163	-	-	191
	Montréal	29	-	505	-	-	534
	Oshawa	110	-	16	-	-	126
	Ottawa-Gatineau	878	73	253	-	-	1,204
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	878	73	253	-	-	1,204
	Québec	75	-	5	-	-	80
	Regina	-	17	85	-	-	102
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	98	4	76	-	-	178
	Saint John	24	4	7	-	-	35
	St. John's	21	-	12	-	-	33
	Saskatoon	-	4	94	-	-	98
	Sherbrooke	-	-	6	-	-	6
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,344	57	588	-	-	2,989
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	10	8	1,724	-	-	1,742
	Victoria	-	4	101	-	-	105
	Windsor	188	8	-	-	-	196
	Winnipeg	-	-	17	-	-	17
	CMA Total						
Total RMR		4,265	351	4,654	-	-	9,270

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	92	62	124	-	-	278
	Calgary	-	210	1,398	-	-	1,608
	Edmonton	-	330	1,282	-	-	1,612
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	76	76	-	-	161
	Hamilton	-	41	213	-	-	254
	Kingston	-	268	-	-	-	268
	Kitchener	32	331	-	-	-	363
	London	-	418	-	-	-	418
	Montréal	230	3,687	4,855	171	-	8,943
	Oshawa	-	-	144	-	-	144
	Ottawa- Gatineau	42	216	762	-	-	1,020
	Gatineau	32	135	239	-	-	406
	Ottawa	10	81	523	-	-	614
	Québec	138	1,244	786	32	-	2,200
	Regina	-	-	44	-	-	44
	Saguenay	10	46	4	14	-	74
	St. Catharines- Niagara	4	7	-	-	-	11
	Saint John	-	50	-	-	-	50
	St. John's	120	-	53	-	-	173
	Saskatoon	-	-	44	-	-	44
	Sherbrooke	8	142	15	-	-	165
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	779	7,304	-	-	8,083
	Trois-Rivières	2	279	-	-	-	281
	Vancouver	130	290	4,497	-	-	4,917
	Victoria	-	-	523	-	-	523
	Windsor	4	101	88	-	-	193
	Winnipeg	-	338	133	-	-	471
	CMA Total		821	8,915	22,345	217	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	411	62	166	-	-	639
Calgary	5,066	218	2,016	-	-	7,300
Edmonton	4,034	441	1,723	-	-	6,198
Greater Sudbury	172	4	-	-	-	176
Halifax	723	79	76	-	-	878
Hamilton	1,085	53	481	-	-	1,619
Kingston	365	273	-	-	-	638
Kitchener	1,329	351	78	-	-	1,758
London	1,018	449	229	-	-	1,696
Montréal	6,717	3,687	5,388	171	-	15,963
Oshawa	1,207	-	160	-	-	1,367
Ottawa-Gatineau	3,449	296	1,017	-	-	4,762
Gatineau	943	135	239	-	-	1,317
Ottawa	2,506	161	778	-	-	3,445
Québec	2,084	1,244	791	32	-	4,151
Regina	306	20	143	-	-	469
Saguenay	153	46	4	14	-	217
St. Catharines-Niagara	783	11	81	-	-	875
Saint John	237	55	7	-	-	299
St. John's	819	-	75	-	-	894
Saskatoon	394	4	159	-	-	557
Sherbrooke	299	142	21	-	-	462
Thunder Bay	101	-	-	-	-	101
Toronto	13,998	836	7,931	-	-	22,765
Trois-Rivières	257	279	-	-	-	536
Vancouver	2,973	330	6,551	-	-	9,854
Victoria	525	47	666	-	-	1,238
Windsor	888	111	90	-	-	1,089
Winnipeg	945	338	165	-	-	1,448
CMA Total						
Total RMR	50,338	9,376	28,018	217	-	87,949

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	927	-	-	-	-	927
	Belleville	249	-	-	-	-	249
	Brantford	209	-	-	-	-	209
	Cape Breton	97	1	-	-	-	98
	Charlottetown	163	1	-	-	-	164
	Chatham-Kent	54	-	-	-	-	54
	Chilliwack	197	-	94	-	-	291
	Cornwall	66	8	-	-	-	74
	Drummondville	230	-	-	-	-	230
	Fredericton	136	46	-	-	-	182
	Granby	230	-	-	-	-	230
	Guelph	383	3	-	-	-	386
	Kamloops	210	4	12	-	-	226
	Kawartha Lakes	207	-	-	-	-	207
	Kelowna	675	34	6	-	-	715
	Lethbridge	283	-	10	-	-	293
	Medicine Hat	286	-	25	-	-	311
	Moncton	303	25	2	-	-	330
	Nanaimo	272	34	24	-	-	330
	Norfolk	235	-	1	-	-	236
	North Bay	59	-	-	-	-	59
	Peterborough	156	8	-	-	-	164
	Prince George	116	-	5	-	-	121
	Red Deer	507	-	12	-	-	519
	Saint-Jean-sur- Richelieu	386	-	-	-	-	386
	Sarnia	114	-	-	-	-	114
	Sault Ste. Marie	53	-	-	-	-	53
	Shawinigan	70	-	-	-	-	70
	Vernon	193	11	2	-	-	206
	Large CA Total / Total Grandes AR	7,066	175	193	-	-	7,434
	Canada (50 000+)	52,318	285	1,212	-	-	53,815

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	215	-	4	-	-	219
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	-	-	5	-	-	5
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	6	11	3	-	-	20
	Chatham-Kent	18	-	-	-	-	18
	Chilliwack	-	-	176	-	-	176
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	9	16	-	-	25
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	63	8	41	-	-	112
	Kamloops	-	6	16	-	-	22
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	7	2	118	-	-	127
	Lethbridge	47	4	4	-	-	55
	Medicine Hat	-	13	23	-	-	36
	Moncton	10	-	24	-	-	34
	Nanaimo	-	-	9	-	-	9
	Norfolk	-	-	20	-	-	20
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	3	9	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	15	3	72	-	-	90
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	3	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	11	4	-	-	-	15
	Large CA Total / Total Grandes AR	418	63	543	-	-	1,024
	Canada (50 000+)	4,683	414	5,197	-	-	10,294

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - July 2005 - janvier - juillet 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	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	4	45	-	-	-	49	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	90	-	-	-	90	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	92	3	-	-	95	
	Fredericton	2	89	36	-	-	127	
	Granby	8	140	98	-	-	246	
	Guelph	-	2	-	-	-	2	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	8	319	-	-	327	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	9	6	-	-	15	
	Moncton	4	4	10	-	-	18	
	Nanaimo	-	24	-	-	-	24	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	5	-	-	-	5	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	32	-	-	-	32	
	Red Deer	-	65	-	-	-	65	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	167	56	-	-	223	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	6	16	-	-	-	22	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		24	794	528	-	-	1,346
	Canada (50 000+)		845	9,709	22,873	217	-	33,644

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - July 2005 - janvier - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,142	-	4	-	-	1,146
Belleville	266	-	-	-	-	266
Brantford	209	-	5	-	-	214
Cape Breton	97	5	-	-	-	102
Charlottetown	173	57	3	-	-	233
Chatham-Kent	72	-	-	-	-	72
Chilliwack	197	90	270	-	-	557
Cornwall	66	8	-	-	-	74
Drummondville	230	92	3	-	-	325
Fredericton	138	144	52	-	-	334
Granby	238	140	98	-	-	476
Guelph	446	13	41	-	-	500
Kamloops	210	10	28	-	-	248
Kawartha Lakes	213	-	-	-	-	213
Kelowna	682	44	443	-	-	1,169
Lethbridge	330	4	14	-	-	348
Medicine Hat	286	22	54	-	-	362
Moncton	317	29	36	-	-	382
Nanaimo	272	58	33	-	-	363
Norfolk	235	-	21	-	-	256
North Bay	59	5	-	-	-	64
Peterborough	156	13	9	-	-	178
Prince George	116	32	5	-	-	153
Red Deer	522	68	84	-	-	674
Saint-Jean-sur-Richelieu	389	167	59	-	-	615
Sarnia	114	-	-	-	-	114
Sault Ste. Marie	53	-	-	-	-	53
Shawinigan	76	16	-	-	-	92
Vernon	204	15	2	-	-	221
Large CA Total / Total Grandes AR	7,508	1,032	1,264	-	-	9,804
Canada (50 000+)	57,846	10,408	29,282	217	-	97,753



HOUSING

INFORMATION

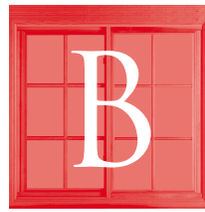
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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

JULY 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

JUILLET 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

JULY 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

JUILLET 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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Bay Bulls T	1	2	4	9	1	1	6	5	5	9
	Conception Bay South T	36	20	147	108	29	13	134	117	149	153
	Flatrock T	2	-	7	7	1	2	7	9	8	7
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	7	-	16	1	1	1	4	9	20	5
	Mount Pearl C	11	8	49	35	2	6	43	44	47	43
	Paradise T	33	42	156	136	31	15	138	122	134	153
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	3	-	4	-	1	1	1	-	3
	Portugal Cove-St Phillips T	21	6	64	37	9	4	49	48	70	59
	Pouch Cove T	2	-	5	6	1	-	2	8	8	5
	St John's C	100	75	495	395	82	72	471	487	499	460
	Torbay T	11	11	37	40	6	2	36	39	39	48
	Witless Bay T	1	1	2	4	1	2	5	5	6	5
	Total	225	168	983	782	164	119	897	894	985	950
Province	Total	225	168	983	782	164	119	897	894	985	950

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	38	20	137	113	14	12	69	116	127	93
	Clyde River Com	2	1	3	5	-	1	1	3	3	4
	Cornwall T	7	3	15	14	4	3	12	15	11	10
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	3	-	14	4	-	-	6	2	10	2
	Lot 33	1	-	12	7	2	-	6	5	9	4
	Lot 34	1	-	9	8	-	2	6	15	8	3
	Lot 35	1	-	7	1	1	1	3	4	7	1
	Lot 36	-	-	4	-	1	-	4	-	1	-
	Lot 48	1	1	7	11	2	-	7	6	7	9
	Lot 49	2	1	5	3	-	-	2	7	5	3
	Lot 65	1	-	13	10	1	1	9	13	13	5
	Meadowbank Com	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Miltonvale Park Com	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Stratford T	14	4	70	59	8	4	48	46	69	62
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	3	-	4	-	-	-	1	-	3
	Winsloe South Com	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Total	72	35	297	241	33	24	173	233	271	201
Province	Total	72	35	297	241	33	24	173	233	271	201

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	241	272	1,409	1,364	245	146	1,385	878	1,922	2,115
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	241	272	1,409	1,364	245	146	1,385	878	1,922	2,115
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	29	-	183	139	23	-	99	102	96	72
	Total	29	-	183	139	23	-	99	102	96	72
Province	Total	270	272	1,592	1,503	268	146	1,484	980	2,018	2,187

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	2	2	10	4	2	-	9	6	9	3
	Greenwick Par	-	-	1	-	-	-	2	-	2	1
	Hampton Par	1	1	6	10	-	1	5	7	5	4
	Hampton T	2	2	4	8	2	-	5	14	2	10
	Kingston Par	4	1	6	3	1	1	4	5	8	1
	Lepreau Par	-	-	4	2	-	-	3	3	4	1
	Musquash Par	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2
	Petersville Par	-	-	2	1	-	-	-	2	2	1
	Quispamsis T	19	21	84	97	8	12	75	76	70	63
	Rothesay Par	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Rothesay T	8	5	22	16	2	1	14	16	20	11
	Saint John C	38	15	106	100	21	25	86	149	141	68
	Saint Martins Par	-	-	3	2	-	-	1	4	6	3
	Saint Martins VL	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
	Simonds Par	4	2	12	10	3	4	9	9	7	5
	Upham Par	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Westfield Par	-	-	1	1	-	-	3	4	2	1
Total	78	49	263	257	39	44	217	299	281	174	
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	2	22	7	2	2	17	7	10	5
	Douglas Par	5	2	19	13	1	1	8	11	12	7
	Fredericton C	40	61	231	230	5	26	314	250	233	210
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	12	5	32	23	10	-	29	25	19	19
	Lincoln Par	15	4	34	25	13	2	36	25	9	7
	Maugerville Par	-	1	6	4	-	1	3	3	3	4
	New Maryland Par	1	1	7	1	2	-	6	2	3	1
	New Maryland VL	1	2	11	6	5	-	8	5	5	6
	Saint Mary's Par	3	5	42	15	2	-	31	6	15	13
	Total	80	83	404	324	40	32	452	334	309	272

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Moncton CA/AR	Coverdale Par	4	3	10	12	1	1	13	16	9	10
	Dieppe C	55	66	191	214	3	39	301	120	225	215
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elgin Par	1	-	2	1	-	-	-	1	2	-
	Hillsborough Par	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Hillsborough VL	1	2	1	3	-	-	2	1	1	3
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	5	9	7	2	-	16	8	8	6
	Moncton C	60	62	250	338	15	41	655	156	434	339
	Moncton Par	11	7	35	22	5	6	37	30	29	16
	Riverview T	19	5	52	52	2	1	93	39	50	45
	Salisbury VL	1	1	3	11	-	-	19	11	1	11
Total	154	151	554	660	28	88	1,137	382	760	645	
Province	Total	312	283	1,221	1,241	107	164	1,806	1,015	1,350	1,091
Atlantic/ Atlantique	Total	879	758	4,093	3,767	572	453	4,360	3,122	4,624	4,429

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	5	1	77	76	7	13	44	75	67	75
	Chelsea M	10	4	43	20	3	3	26	36	39	18
	Gatineau V	388	235	1,531	919	229	275	1,337	1,088	1,113	768
	La Pêche M	15	8	27	39	-	11	10	32	25	76
	Pontiac M	3	8	22	26	-	17	17	30	22	25
	Val-Des- Monts M	11	-	77	56	2	2	40	56	70	57
	Total	432	256	1,777	1,136	241	321	1,474	1,317	1,336	1,019

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	640	927	6,162	4,618	1,457	2,402	3,936	5,455	8,385	8,568
	Total	640	927	6,162	4,618	1,457	2,402	3,936	5,455	8,385	8,568
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	11	1	43	25	8	5	22	36	39	15
	Beloeil V	35	6	85	47	30	20	52	50	61	42
	Candiac V	59	28	240	192	95	116	186	216	189	179
	Carignan V	16	11	85	68	24	19	87	64	61	53
	Châteauguay V	11	33	147	108	118	30	160	117	143	83
	Chambly V	43	32	196	200	77	93	157	247	100	104
	Delson V	4	3	40	45	14	13	19	54	23	18
	Léry V	-	-	1	2	-	-	3	2	1	1
	La Prairie V	34	21	208	127	100	57	196	164	132	79
	Longueuil V	148	331	1,197	918	762	363	1,351	1,122	1,284	939
	McMasterville M	18	11	125	73	55	39	117	81	70	36
	Mercier V	2	24	46	61	9	16	40	39	32	40
	Mont-Saint-Hilaire V	16	22	98	135	30	35	101	125	88	91
	Otterburn Park V	17	-	32	12	8	3	31	23	22	6
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	2	6	13	-	3	1	5	6	12
	Saint-Amable M	10	13	69	111	9	48	43	96	57	48
	Saint-Basile-le- Grand V	31	11	308	73	125	42	279	160	190	43
	Saint-Constant V	12	-	43	15	21	5	110	38	23	6
	Saint-Isidore P	-	-	18	2	8	-	16	6	7	1
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	15	2	93	29	15	17	43	43	72	15
	Saint-Mathieu M	-	-	1	2	-	1	2	3	1	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	2	90	38	41	8	70	37	48	26
	Sainte-Catherine V	2	36	28	74	14	18	23	42	91	62
	Sainte-Julie V	18	9	104	88	40	49	263	108	71	29
Varenes V	9	1	61	33	19	14	52	82	43	26	
Total		513	599	3,365	2,491	1,622	1,014	3,425	2,960	2,854	1,954

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	62	35	574	390	155	104	487	445	369	273
	Bois-des-Filion V	1	3	43	59	4	21	40	76	34	65
	Boisbriand V	3	8	12	73	-	6	10	26	10	59
	Charlemagne V	-	-	-	51	-	15	-	15	36	36
	Deux-Montagnes V	-	2	43	25	3	4	20	36	38	7
	Gore CT	5	5	12	13	1	2	6	14	13	16
	L'Assomption V	7	41	82	232	20	57	72	250	50	111
	Laval V	214	220	1,981	1,992	378	497	1,505	1,619	1,845	1,863
	Lavaltrie V	44	15	137	89	39	13	104	96	73	52
	Lorraine V	-	-	8	8	-	-	19	5	7	10
	Mascouche V	43	38	292	431	47	88	312	433	296	265
	Mirabel V	58	46	381	424	66	108	317	429	255	213
	Oka	-	-	5	6	-	2	1	7	4	3
	Pointe-Calumet M	8	3	49	42	3	1	45	41	32	20
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	97	120	721	751	135	108	383	739	562	762
	Rosemere V	-	1	21	12	2	-	34	14	26	9
	Saint-Colomban P	11	14	129	140	19	21	96	120	116	120
	Saint-Eustache V	14	36	238	265	64	90	232	267	222	289
	Saint-Jérôme V	31	46	506	351	61	91	312	747	759	218
	Saint-Joseph-du- Lac M	4	14	28	66	20	27	47	46	14	36
	Saint-Placide M	-	-	6	12	-	-	-	3	6	11
	Saint-Sulpice P	3	2	9	11	-	2	8	18	9	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	2	13	39	52	6	5	42	57	25	42
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	23	22	159	168	27	53	140	202	99	86
	Sainte-Thérèse V	65	12	108	112	156	43	194	66	143	162
Terrebonne V	89	39	1,085	796	223	185	951	839	670	443	
Total	784	735	6,668	6,571	1,429	1,543	5,377	6,610	5,713	5,174	

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Others/Autres	Hudson V	4	2	21	8	5	5	24	22	14	4
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	L'Île-Perrot V	-	-	42	22	5	15	23	105	92	22
	Les Cèdres M	24	-	39	11	13	1	35	23	26	6
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	5	7	47	34	17	10	57	31	38	27
	Pincourt V	12	43	132	141	47	59	98	134	78	118
	Pointe-des- Cascades VL	-	1	1	9	-	6	9	17	-	4
	Saint-Lazare P	24	18	136	124	33	44	168	156	101	73
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	4	7	35	37	8	14	18	42	30	24
	Vaudreuil- Dorion V	56	28	342	294	109	132	305	407	285	230
	Total	129	106	795	682	237	286	737	938	664	509
Montréal CMA/RMR	Total	2,066	2,367	16,990	14,362	4,745	5,245	13,475	15,963	17,616	16,205

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	5	-	-	-	10	-	-	-
	Boischatel M	8	7	79	88	2	45	51	107	40	26
	Château-Richer V	-	5	6	24	2	-	9	8	-	16
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	24	22	-	-	17	14	15	15
	Lévis V	120	94	858	832	374	358	821	1,009	307	510
	L'Ange-Gardien P	1	2	7	31	1	-	13	13	1	18
	Lac-Beauport M	10	13	72	68	8	-	54	39	34	34
	Lac-Delage V	-	2	5	2	-	5	-	5	5	-
	Lac-Saint-Joseph V	2	-	8	5	-	-	9	3	3	3
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	254	222	2,315	2,274	467	797	2,412	2,741	1,249	1,374
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	9	7	13	14	13	14	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	1	-	4	-	-	-	2	-	2
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	-	-	27	18	-	-	17	-	15	23
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	1	-	3	2	-	-	2	1	1	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	4	24	35	-	22	11	49	19	3
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	7	6	-	-	7	5	1	5
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	1	1	2	-	-	4	-	-	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	6	9	41	46	-	15	11	42	39	13
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	4	5	28	51	-	-	27	18	11	39
	Sainte-Famille P	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	2	5	-	-	2	2	-	4
Shannon M	5	8	27	25	-	-	17	20	18	19	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	8	11	48	51	-	59	59	59	20	14	
Total	423	384	3,597	3,598	867	1,315	3,567	4,151	1,778	2,122	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	1	-	2	2	-	-	-	-	2	2
	Saguenay V	75	36	194	217	67	87	132	207	100	100
	Saint-Fulgence M	-	1	-	7	-	2	2	3	-	4
	Saint-Honoré M	2	1	13	12	11	1	14	7	2	9
	Total	78	38	209	238	78	90	148	217	104	115
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	1	7	12	-	5	4	12	5	3
	Compton M	-	-	3	11	-	-	-	8	3	5
	Hatley CT	2	2	9	6	1	-	11	7	6	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	5	12	23	22	11	5	22	18	15	20
	Sherbrooke V	104	96	763	570	108	114	667	410	314	470
	Stoke M	2	-	5	9	-	-	4	4	5	6
	Waterville V	-	-	1	3	-	-	-	3	1	-
	Total	113	111	811	633	120	124	708	462	349	509
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	-	35	25	8	1	33	24	4	1
	Champlain M	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	5	3	8	-	5	7	8	-	-
	Trois-Rivières V	58	129	411	456	109	168	450	503	93	93
	Total	64	134	450	490	117	174	491	536	97	94

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	38	51	217	300	79	76	236	294	98	165
	Saint-Charles-de- Drummond M	23	**	62	**	34	**	76	**	27	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	4	-	14	-	2	2	21	-	6
	Saint-Lucien P	6	2	11	9	4	-	6	7	7	6
	Saint-Majorique-de- Grantham P	4	-	4	7	4	3	9	3	-	4
	Saint-Nicéphore V	29	**	66	**	30	**	61	**	35	**
	Total	100	57	360	330	151	81	390	325	167	181
Granby CA/AR	Bromont V	28	16	112	86	34	12	123	120	37	60
	Granby CT	8	8	32	41	11	8	28	26	7	22
	Granby V	44	25	205	264	51	61	228	330	85	27
	Total	80	49	349	391	96	81	379	476	129	109
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	102	105	700	468	262	231	529	615	395	237
	Total	102	105	700	468	262	231	529	615	395	237

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Shawinigan V	24	27	68	80	25	33	81	89	3	4
	Total	24	27	68	83	25	33	81	92	3	4
Province	Total	3,482	3,528	25,311	21,729	6,702	7,695	21,242	24,154	21,974	20,595

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	44	49	190	209	26	39	130	176	153	168
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	44	49	190	209	26	39	130	176	153	168
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	151	104	986	775	162	82	605	637	1,148	1,276
	Grimsby T	5	6	133	58	54	14	236	101	106	48
	Hamilton C	204	235	999	991	238	102	765	881	1,001	1,487
	Total	360	345	2,118	1,824	454	198	1,606	1,619	2,255	2,811
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	1	4	5	7	-	3	7	5	5	9
	Kingston C	64	50	257	219	74	56	320	511	428	258
	Loyalist TP	14	7	60	66	10	10	55	69	47	48
	South Frontenac TP	34	9	60	58	-	-	40	53	57	61
	Total	113	70	382	350	84	69	422	638	537	376
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	117	116	337	638	63	63	457	304	200	663
	Kitchener C	216	154	1,008	1,111	158	223	1,426	980	887	1,054
	North Dumfries TP	2	4	15	15	-	1	8	8	17	14
	Waterloo C	66	53	567	437	218	55	907	354	338	620
	Woolwich TP	36	13	129	118	18	23	68	112	149	102
	Total	437	340	2,056	2,319	457	365	2,866	1,758	1,591	2,453
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	12	19	47	1	9	27	50	22	33
	London C	200	172	1,486	1,270	344	339	1,618	1,357	1,578	1,244
	Middlesex Centre TP	10	16	58	119	6	13	46	64	51	98
	Southwold TP	3	2	5	4	-	1	6	3	6	5
	St Thomas C	34	24	167	139	25	23	133	133	94	79
	Strathroy-Caradoc Twp	27	10	91	65	21	10	57	65	68	56
	Thames Centre M	5	10	47	27	9	3	52	24	30	25
	Total	283	246	1,873	1,671	406	398	1,939	1,696	1,849	1,540
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	116	42	669	393	73	77	309	612	754	446
	Oshawa C	87	52	583	340	61	23	383	262	623	350
	Whitby T	90	141	927	857	134	97	1,230	493	978	917
	Total	293	235	2,179	1,590	268	197	1,922	1,367	2,355	1,713

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	46	14	129	106	22	14	84	48	129	114
	Ottawa C	705	449	3,704	2,546	830	474	3,610	3,332	4,499	3,813
	Russell TP	39	16	101	73	14	15	86	65	124	56
	Total	790	479	3,934	2,725	866	503	3,780	3,445	4,752	3,983
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	22	12	89	82	17	18	75	93	82	62
	Lincoln T	24	14	80	55	4	12	57	76	70	54
	Niagara Falls C	36	34	162	128	17	20	144	166	176	140
	Niagara-on-the- Lake T	25	18	122	142	14	24	95	111	120	167
	Pelham T	9	9	47	41	5	9	48	49	47	48
	Port Colborne C	3	5	25	35	1	4	12	14	38	45
	St Catharines C	55	37	222	146	30	41	152	191	208	239
	Thorold C	16	6	66	41	4	7	42	42	57	46
	Wainfleet TP	6	3	13	9	1	1	12	16	15	11
	Welland C	22	11	122	81	27	11	128	117	124	83
	Total	218	149	948	760	120	147	765	875	937	895
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	2	1	-	-	3	-	1	1
	Gillies TP	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	5	-	8	-	-	-	7	4	12	5
	O'Connor TP	2	-	2	-	-	-	2	3	2	-
	Oliver Paiponge TP	-	4	5	8	-	-	7	7	5	10
	Shuniah TP	4	2	5	2	-	3	1	8	8	4
	Thunder Bay C	32	49	107	117	21	6	90	78	93	170
Total	44	55	131	128	21	9	110	101	123	190	

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	582	3,323	6,346	10,469	440	1,546	6,320	9,727	19,961	23,939
	Total	582	3,323	6,346	10,469	440	1,546	6,320	9,727	19,961	23,939
Toronto York	Aurora T	31	5	276	38	164	30	643	248	579	99
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	16	10	136	54	10	14	122	69	81	56
	Georgina T	43	47	141	179	30	39	181	145	128	173
	King TP	5	2	37	7	8	3	87	23	74	28
	Markham T	345	225	2,233	1,722	249	245	2,533	1,995	2,069	2,093
	Newmarket T	172	45	567	130	131	18	508	421	517	219
	Richmond Hill T	143	145	1,116	1,665	104	66	1,223	971	1,244	2,244
	Vaughan C	148	295	1,539	1,092	270	126	1,290	736	2,021	2,039
	Whitchurch- Stouffville T	18	19	109	99	7	2	31	186	124	77
	Total	921	793	6,154	4,986	973	543	6,618	4,794	6,837	7,028
Toronto Peel	Brampton C	676	593	3,944	3,596	626	491	3,339	3,067	4,159	4,418
	Caledon T	50	15	382	110	25	23	240	286	507	154
	Mississauga C	365	424	2,013	2,199	263	187	1,914	1,513	4,494	4,493
	Total	1,091	1,032	6,339	5,905	914	701	5,493	4,866	9,160	9,065
Toronto Other/Autres	Ajax T	167	367	861	1,271	134	89	477	821	1,129	1,518
	Bradford West Gwillimbury T	11	9	131	102	26	14	156	81	168	87
	Halton Hills T	59	122	377	443	86	21	278	311	224	492
	Milton T	99	154	976	1,448	229	63	1,062	560	961	1,409
	Mono TP	10	4	22	47	2	8	16	51	21	46
	New Tecumseth T	15	2	105	42	27	24	77	77	99	65
	Oakville T	264	93	1,135	902	172	264	1,142	1,159	1,318	998
	Orangeville T	15	4	137	38	20	6	137	44	70	24
	Pickering C	21	-	126	106	26	53	194	219	184	355
	Uxbridge TP	4	44	32	156	10	12	191	55	53	165
	Total	665	799	3,902	4,555	732	554	3,730	3,378	4,227	5,159
Toronto CMA/RMR	Total	3,259	5,947	22,741	25,915	3,059	3,344	22,161	22,765	40,185	45,191

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	20	6	111	52	22	9	81	65	71	29
	Lakeshore T	76	45	311	221	49	34	270	201	202	134
	LaSalle T	22	24	89	93	18	24	168	82	57	63
	Tecumseh T	2	1	31	55	6	1	28	27	21	49
	Windsor C	131	81	843	484	163	69	706	714	487	302
	Total	251	157	1,385	905	258	137	1,253	1,089	838	577
Barrie CA/AR	Barrie C	272	146	1,058	716	151	83	1,000	974	771	537
	Innisfil T	50	9	181	99	33	4	167	92	107	130
	Springwater TP	32	4	61	77	16	23	54	80	29	24
	Total	354	159	1,300	892	200	110	1,221	1,146	907	691
Belleville CA/AR	Belleville C	30	21	144	126	28	37	128	142	145	147
	Quinte West C	24	18	118	98	54	40	92	124	89	48
	Total	54	39	262	224	82	77	220	266	234	195
Brantford CA/AR	Brantford C	29	62	272	269	20	21	295	214	222	240
	Total	29	62	272	269	20	21	295	214	222	240
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	22	18	101	109	15	25	102	72	66	63
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	22	18	101	109	15	25	102	72	66	63

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	10	24	54	69	2	5	28	38	48	71
	South Glengarry TP	8	**	25	**	4	**	27	**	19	**
	South Stormont TP	12	1	35	31	5	3	19	36	35	26
	Total	30	25	114	100	11	8	74	74	102	97
Guelph CA/AR	Guelph C	243	98	831	532	171	86	529	466	654	667
	Guelph/Eramosa TP	10	-	46	70	5	18	35	34	39	55
	Total	253	98	877	602	176	104	564	500	693	722
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	31	64	173	194	18	22	207	213	219	240
	Total	31	64	173	194	18	22	207	213	219	240
Norfolk CA/AR	Norfolk T	33	57	180	182	8	10	132	256	309	263
	Total	33	57	180	182	8	10	132	256	309	263
North Bay CA/AR	Bonfield TP	1	2	1	2	-	-	2	1	3	2
	Callander M	5	-	15	5	-	-	12	8	16	17
	East Ferris TP	1	-	6	7	1	1	9	7	6	5
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	26	16	62	58	-	10	17	48	64	65
	Total	33	18	84	72	1	11	40	64	89	89
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	**	15	**	2	**	20	**	16	**
	Douro-Dummer TP	16	5	22	20	1	-	22	14	35	42
	Indian Reserves	-	-	1	-	-	-	9	1	6	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	5	6	-	-	14	4	14	11
	Peterborough C	65	51	194	193	9	27	144	136	201	192
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	17	10	54	42	9	-	48	23	48	55
	Total	100	66	291	261	21	27	257	178	320	300

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	1	2	-	-	1	1	-	1
	Sarnia C	13	15	74	125	7	13	96	82	41	92
	St. Clair TP	5	6	29	28	7	6	20	31	18	14
	Total	18	21	104	155	14	19	117	114	59	107
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	2	1	3	-	3	2	1	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	3	3	5	-	1	3	6	2	4
	Prince TP	2	-	3	1	-	-	1	1	2	2
	Sault Ste Marie C	19	12	56	56	5	7	94	44	44	50
	Total	22	15	64	63	8	8	101	53	49	56
Province	Total	7,071	8,714	41,759	41,519	6,593	5,848	40,284	38,679	58,844	62,960

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	5	-	25	-	2	4	10	13	23	1
	East St Paul RM	14	8	58	34	7	5	34	41	64	25
	Headingley RM	-	3	15	11	2	1	18	11	12	15
	Ritchoy RM	-	6	14	14	1	3	6	25	16	10
	Rosser RM	-	-	3	-	-	-	3	1	2	-
	Springfield RM	5	15	34	49	7	15	26	54	38	44
	St Clements RM	9	7	59	32	13	7	31	65	70	36
	St Francois Xavier RM	-	-	3	8	-	-	4	5	3	9
	Tache RM	11	13	41	34	12	4	32	23	42	39
	West St Paul RM	1	4	9	9	1	1	6	8	15	14
	Winnipeg C	246	283	976	1,228	355	143	1,196	1,202	941	1,178
	Total	291	339	1,237	1,419	400	183	1,366	1,448	1,226	1,371
Province	Total	291	339	1,237	1,419	400	183	1,366	1,448	1,226	1,371

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	7	9	5	-	5	5	10	11
	Belle Plaine VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Buena Vista VL	2	1	3	2	-	-	1	2	9	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	5	6	29	45	1	6	14	25	35	63
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	3	-	10	6	4	-	6	5	6	5
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	4	2	5	3	5	-	10	4	13	12
	Lumsden T	1	2	3	3	3	-	3	6	3	4
	Pense No 160 RM	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Pilot Butte T	1	-	2	-	-	1	2	1	2	-
	Regina Beach T	-	-	1	2	-	-	3	-	1	3
	Regina C	86	95	519	374	36	115	447	416	545	723
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	1	-	-	1	1	2	2
	White City VL	2	-	6	5	4	-	6	4	6	7
Total	104	106	586	452	58	122	498	469	633	842	

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1
	Blucher NO 343 RM	1	1	5	5	-	-	3	6	5	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	6	7	21	33	3	2	12	11	17	31
	Dalmeny T	-	-	3	6	-	3	2	9	2	6
	Delisle T	-	-	1	2	-	-	-	-	1	4
	Dundurn No 314 RM	-	-	3	4	-	-	4	3	3	4
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1
	Martensville T	9	7	50	48	2	8	23	37	42	38
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	6	4	1	2	2	5	5	2
	Saskatoon C	56	53	774	481	80	49	485	399	869	870
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2
	Vanscoy No 345 RM	3	-	10	5	-	1	-	5	10	3
	Vanscoy VL	2	-	2	-	-	-	-	1	2	1
Warman T	12	16	73	55	5	16	66	75	55	44	
Total	89	85	950	645	92	81	600	557	1,016	1,013	
Province	Total	193	191	1,536	1,097	150	203	1,098	1,026	1,649	1,855

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	61	49	484	341	79	58	327	414	457	269	
	Beiseker VL	1	-	2	-	1	-	5	1	2	-	
	Calgary C	866	1,136	7,004	6,808	774	1,146	6,039	6,234	8,228	8,630	
	Chestermere T	41	44	246	246	30	26	192	204	211	310	
	Cochrane T	67	4	123	37	11	19	77	141	152	38	
	Crossfield T	3	2	10	11	2	-	16	16	16	14	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	8	3	16	5	-	2	10	12	16	11	
	Rocky View No 44 MD	46	46	215	226	22	59	214	278	320	281	
	Total	1,093	1,284	8,100	7,674	919	1,310	6,880	7,300	9,402	9,553	

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	5	5	7	5	2	-	7	5	5	5
	Bruderheim T	1	-	5	-	-	-	2	3	7	3
	Edmonton C	545	605	4,173	5,312	528	480	3,888	4,268	7,121	7,581
	Fort Saskatchewan C	13	17	61	136	7	6	61	160	100	199
	Gibbons T	1	2	5	8	1	-	4	4	5	7
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	2	1	4	3	2	-	8	5	3	2
	Morinville T	5	11	35	35	2	3	42	25	38	81
	Parkland County CM	21	12	123	81	2	9	94	121	137	76
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	2	1	3	5	-	-	3	2	3	4
	Seba Beach SV	-	-	-	2	-	-	3	3	1	-
	Spring Lake	3	-	4	-	-	-	2	1	5	1
	Spruce Grove C	17	43	148	282	24	22	168	150	345	322
	St Albert C	36	103	177	315	21	32	163	334	343	317
	Stony Plain T	30	13	126	90	7	13	129	74	172	84
	Strathcona County SM	109	64	560	707	100	108	669	510	466	652
Sturgeon County MD	17	10	68	55	9	4	77	84	50	46	
Wabamun VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Total	807	887	5,500	7,036	705	677	5,320	5,750	8,802	9,380	

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
		Edmonton South	Beaumont T	43	24	107	162	14	24	60	118
Calmar T	-		-	6	6	-	-	5	9	6	7
Devon T	3		6	53	44	4	5	37	52	56	44
Golden Days SV	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-
Itaska Beach SV	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc C	6		18	135	87	6	16	115	225	166	104
Leduc County CM	9		13	29	41	3	8	35	40	26	38
New Sarepta VL	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-
Sundance Beach SV	-		1	1	1	-	-	1	1	1	1
Thorsby VL	-		-	5	-	-	-	2	3	11	5
Warburg VL	-		-	3	-	-	-	8	-	-	-
Total	61		62	339	341	27	53	265	448	369	333
Edmonton CMA/RMR	Total	868	949	5,839	7,377	732	730	5,585	6,198	9,171	9,713

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	109	58	496	446	91	89	497	348	492	540
	Total	109	58	496	446	91	89	497	348	492	540
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	4	5	20	21	4	2	25	25	16	18
	Medicine Hat C	120	53	404	421	50	59	285	324	427	754
	Redcliff T	-	1	11	10	6	-	61	13	15	8
	Total	124	59	435	452	60	61	371	362	458	780
Red Deer CA/AR	Red Deer C	97	104	803	630	78	145	551	674	844	571
	Total	97	104	803	630	78	145	551	674	844	571
Province	Total	2,291	2,454	15,673	16,579	1,880	2,335	13,884	14,882	20,367	21,157
Prairies	Total	2,775	2,984	18,446	19,095	2,430	2,721	16,348	17,356	23,242	24,383

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	136	72	477	478	24	17	399	435	492	550
	Fraser Valley H RDA	1	-	1	-	-	-	-	-	3	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	21	19	211	107	21	26	164	204	194	99
	Total	158	91	689	585	45	43	563	639	689	651

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Vancouver	Anmore VL	3	6	13	21	-	6	9	19	17	28
	Belcarra VL	-	-	-	3	-	-	-	2	-	3
	Bowen Island IM	4	1	22	33	4	4	30	31	75	65
	Burnaby C	96	96	1,514	1,163	140	96	521	1,085	1,831	2,264
	Coquitlam C	24	12	365	119	31	42	252	216	389	197
	Delta DM	21	42	77	139	9	10	53	69	98	199
	Greater Vancouver A RDA	147	56	345	247	8	31	11	319	571	558
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	2	-	-	-	1	1	2	1
	New Westminster C	25	134	255	220	4	69	177	246	581	644
	North Vancouver C	23	5	226	177	20	9	62	444	773	405
	North Vancouver DM	105	23	143	147	3	16	62	183	254	252
	Port Coquitlam C	4	70	134	198	22	36	187	98	167	246
	Port Moody C	44	43	226	494	7	59	136	331	381	637
	Richmond C	80	58	954	1,144	83	200	1,016	1,116	1,164	1,370
	Surrey C	371	410	2,515	2,129	366	312	1,694	2,215	2,502	2,592
	Vancouver C	341	466	2,908	2,746	216	171	2,242	2,329	6,545	7,685
	West Vancouver DM	17	10	67	184	8	27	82	127	239	346
White Rock C	6	5	140	31	2	3	154	140	149	32	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,311	1,437	9,906	9,195	923	1,091	6,689	8,971	15,738	17,524	
Vancouver Other	Langley C	-	-	124	-	-	-	-	23	124	78
	Langley DM	76	147	813	646	71	34	531	548	850	793
	Maple Ridge DM	65	51	293	258	22	25	256	236	270	317
	Pitt Meadows DM	15	10	93	120	2	9	60	76	95	133
	Total	156	208	1,323	1,024	95	68	847	883	1,339	1,321
Vancouver CMA/RMR	Total	1,467	1,645	11,229	10,219	1,018	1,159	7,536	9,854	17,077	18,845

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
		Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	4	32	23	10	4	28	19
	Central Saanich DM	-	1	72	23	5	-	20	54	75	28
	Colwood C	3	8	86	118	3	30	46	109	79	135
	Esquimalt DM	2	8	38	111	2	4	47	62	58	288
	Highlands DM	3	1	15	11	-	2	10	16	25	17
	Indian Reserves	15	-	32	7	-	-	21	22	29	1
	Langford DM	27	59	221	219	26	22	122	256	212	199
	Metchosin DM	3	1	11	5	-	-	10	5	15	8
	North Saanich DM	1	2	22	26	4	2	24	18	34	43
	Oak Bay DM	-	1	11	13	1	-	12	11	16	19
	Saanich DM	15	22	177	249	37	25	225	141	248	377
	Sidney T	4	1	16	33	7	8	31	48	141	70
	Sooke DM	11	8	90	54	16	8	98	59	63	58
	Victoria C	8	119	305	327	35	134	306	348	491	641
	View Royal T	18	14	84	53	9	11	61	70	81	63
	Total	114	249	1,212	1,272	155	250	1,061	1,238	1,601	1,985
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	117	141	477	574	40	61	344	548	454	632
	Fraser Valley D RDA	3	-	11	-	-	-	-	9	25	9
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	120	141	488	574	40	61	344	557	479	641

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	4	33	29	5	3	17	34	26	21
	Kamloops C	25	51	201	276	35	20	149	214	227	262
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson- Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson- Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	28	55	234	305	40	23	166	248	253	283
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	-	4	32	21	5	3	20	24	29	21
	Central Okanagan J RDA	26	20	197	231	25	43	188	161	238	238
	Indian Reserves	2	5	23	10	1	5	14	25	16	14
	Kelowna C	81	241	970	1,240	139	128	737	896	1,430	1,850
	Lake Country DM	3	10	35	81	7	20	31	50	26	69
	Peachland DM	-	1	24	47	1	1	19	13	28	113
	Total	112	281	1,281	1,630	178	200	1,009	1,169	1,767	2,305
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	-	**	2	**	-	**	-	**	2
	Nanaimo A RDA	6	5	31	11	3	-	19	19	28	16
	Nanaimo B RDA	7	**	36	**	7	**	27	**	43	**
	Nanaimo C	63	62	325	382	52	30	257	326	230	389
	Nanaimo C RDA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Nanaimo D RDA	5	2	22	12	3	-	23	17	22	13
	Nanaimo E RDA	7	**	93	**	10	**	53	**	93	**
	Total	88	69	507	408	75	30	379	363	416	420

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

July 2005 - juillet 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	2	2	7	6	-	-	8	9	8	11
	Fraser-Fort George C	1	5	4	14	-	1	7	10	7	14
	Fraser-Fort George D	7	2	9	7	1	1	4	9	9	8
	Fraser-Fort George F	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1
	Prince George C	10	22	187	133	12	15	52	124	57	93
	Total	20	32	207	161	13	18	71	153	82	127
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	10	44	41	5	6	40	30	43	39
	Indian Reserves	4	-	4	-	-	-	6	4	4	-
	Lumby VL	5	**	8	**	-	**	1	**	8	**
	North Okanagan B	-	3	-	11	-	-	-	1	-	10
	North Okanagan C RDA	16	5	21	13	-	2	19	25	20	10
	North Okanagan D RDA	1	**	4	**	1	**	2	**	2	**
	North Okanagan E RDA	1	**	1	**	-	**	-	**	1	**
	Vernon C	40	25	169	191	23	24	123	161	160	237
	Total	73	43	251	256	29	32	191	221	238	296
Province	Total	2,180	2,606	16,098	15,410	1,593	1,816	11,320	14,442	22,602	25,553



HOUSING

INFORMATION

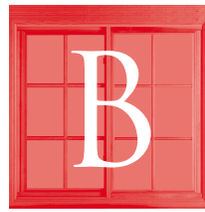
MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CMA AND LARGE CA)

JULY 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ (RMR ET GRANDES AR)

JUILLET 2005

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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 # 61504IBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JULY 2005

Table I1-1 I1-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUILLET 2005

Tableau I1-1 I1-2: 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
jumelés (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
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

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

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

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

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

Data 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

July 2005 - juillet 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

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

July 2005 - juillet 2005

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabs 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

July 2005 - juillet 2005

	Aug 2004 août	Sept 2004 sept	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
Abbotsford	52	63	66	77	84	97	110	138	116	97	86	82
Calgary	908	883	893	940	899	958	973	961	928	934	908	858
Edmonton	706	694	773	812	809	813	821	826	781	768	739	705
Greater Sudbury	4	4	4	2	8	6	11	14	10	7	12	16
Halifax	37	36	22	33	33	28	41	44	47	34	27	23
Hamilton	88	65	65	66	61	61	63	42	59	54	57	53
Kingston	71	48	46	39	51	50	54	58	58	65	42	48
Kitchener	113	110	91	127	108	106	127	133	154	143	147	142
London	75	70	76	102	104	116	123	111	112	112	101	103
Montréal	587	683	749	762	744	501	453	494	541	616	582	469
Oshawa	14	8	11	15	17	26	25	33	31	33	30	28
Ottawa-Gatineau	81	87	102	122	138	136	131	129	134	135	135	181
Gatineau	9	7	12	9	13	12	19	22	19	15	31	88
Ottawa	72	80	90	113	125	124	112	107	115	120	104	93
Québec	95	77	68	57	55	51	39	37	34	35	32	60
Regina	24	29	27	29	30	34	49	49	55	46	41	32
Saguenay	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	58	52	49	70	70	75	83	78	91	96	96	102
Saint John	63	18	16	18	15	19	24	15	20	14	7	12
St. John's	10	10	12	12	17	18	21	18	23	25	21	24
Saskatoon	39	23	22	28	21	14	13	18	15	19	16	19
Sherbrooke	1	3	3	3	1	-	-	-	1	1	-	-
Thunder Bay	7	4	3	2	3	3	4	5	6	4	3	3
Toronto	576	615	615	722	721	756	753	695	629	615	641	565
Trois-Rivières	9	5	11	12	13	13	15	14	13	11	6	10
Vancouver	503	544	605	696	773	824	809	749	669	636	595	551
Victoria	59	57	56	67	63	58	68	68	66	65	62	59
Windsor	8	12	6	13	11	12	12	12	11	14	15	21
Winnipeg	144	166	179	194	183	167	161	157	156	194	185	179
CMA Total/Total RMR	4,333	4,366	4,570	5,020	5,032	4,942	4,983	4,898	4,760	4,773	4,586	4,345

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

July 2005 - juillet 2005

	Aug 2004 août	Sept 2004 sept	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
Barrie	189	189	214	181	206	175	182	205	180	177	186	183
Belleville	7	1	1	1	2	1	2	5	4	2	2	3
Brantford	9	12	52	27	21	19	18	16	52	47	55	40
Cape Breton	4	4	4	4	1	1	1	-	-	1	1	1
Charlottetown	6	7	7	5	9	3	4	7	6	4	4	3
Chatham-Kent	13	16	24	23	8	4	2	4	1	3	5	6
Chilliwack	25	20	35	37	36	41	36	39	42	40	33	34
Cornwall	1	1	2	4	1	1	-	-	-	1	1	1
Drummondville	5	4	4	3	6	5	3	1	-	-	-	-
Fredericton	14	13	8	6	5	7	3	4	3	3	4	4
Granby	7	8	11	12	18	21	20	22	33	31	28	26
Guelph	16	13	15	17	17	15	15	20	17	24	18	19
Kamloops	14	10	12	11	13	12	11	10	9	11	21	13
Kawartha Lakes	6	6	11	11	10	10	8	9	9	11	12	10
Kelowna	73	76	94	100	103	93	93	93	80	87	95	95
Lethbridge	49	58	58	47	39	45	45	52	47	40	40	49
Medicine Hat	55	65	88	78	65	50	53	69	70	72	57	58
Moncton	24	25	14	5	6	16	3	1	8	6	5	4
Nanaimo	22	34	37	41	29	19	31	22	28	39	34	28
Norfolk	5	8	11	11	11	8	10	10	8	11	13	12
North Bay	5	7	3	4	3	5	3	2	2	5	5	6
Peterborough	4	4	6	15	18	18	26	27	24	20	18	21
Prince George	5	4	5	5	5	6	7	5	3	5	5	9
Red Deer	53	50	48	47	48	45	55	59	60	54	50	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	15	19	20	20	27	28	27	39	40	41	35	30
Sarnia	22	24	27	14	8	4	2	7	8	10	11	14
Sault Ste. Marie	15	12	10	12	25	13	11	10	8	4	7	5
Shawinigan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	24	20	22	24	25	27	29	26	20	15	13	14
Large CA Total / Total Grandes AR	688	710	843	765	765	692	700	764	762	764	758	728

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

July 2005 - juillet 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	43	31	86	16	47	82	72.1	36.4	5.1
Calgary	891	766	908	175	941	858	86.0	52.3	4.9
Edmonton	704	580	739	158	738	705	82.4	51.1	4.5
Greater Sudbury	35	31	12	-	31	16	88.6	66.0	***
Halifax	119	114	27	9	123	23	95.8	84.2	2.6
Hamilton	136	125	57	15	140	53	91.9	72.5	3.5
Kingston	69	49	42	14	63	48	71.0	56.8	3.4
Kitchener	182	146	151	45	191	142	80.2	57.4	3.2
London	218	189	110	36	225	103	86.7	68.6	2.9
Montréal	1,742	1,564	582	291	1,855	469	89.8	79.8	1.6
Oshawa	171	165	31	9	174	28	96.5	86.1	3.1
Ottawa- Gatineau	455	372	131	33	405	181	81.8	69.1	5.5
Gatineau	207	142	31	8	150	88	68.6	63.0	11.0
Ottawa	248	230	100	25	255	93	92.7	73.3	3.7
Québec	563	526	32	9	535	60	93.4	89.9	6.7
Regina	51	47	41	13	60	32	92.2	65.2	2.5
Saguenay	57	57	-	-	57	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	105	78	98	23	101	102	74.3	49.8	4.4
Saint John	25	18	7	2	20	12	72.0	62.5	6.0
St. John's	111	103	21	5	108	24	92.8	81.8	4.8
Saskatoon	65	58	16	4	62	19	89.2	76.5	4.8
Sherbrooke	95	95	-	-	95	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	9	9	3	-	9	3	100.0	75.0	***
Toronto	1,555	1,456	647	181	1,637	565	93.6	74.3	3.1
Trois-Rivières	45	41	6	-	41	10	91.1	80.4	***
Vancouver	453	331	595	166	497	551	73.1	47.4	3.3
Victoria	82	73	62	12	85	59	89.0	59.0	4.9
Windsor	102	93	15	3	96	21	91.2	82.1	7.0
Winnipeg	183	121	185	68	189	179	66.1	51.4	2.6
CMA Total Total RMR	8,266	7,238	4,604	1,287	8,525	4,345	87.6	66.2	3.4

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

July 2005 - juillet 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	110	62	187	52	114	183	56.4	38.4	3.5
Belleville	77	76	2	-	76	3	98.7	96.2	***
Brantford	21	14	53	20	34	40	66.7	45.9	2.0
Cape Breton	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Charlottetown	24	24	4	1	25	3	100.0	89.3	3.0
Chatham-Kent	13	8	5	4	12	6	61.5	66.7	1.5
Chilliwack	46	39	33	6	45	34	84.8	57.0	5.7
Cornwall	8	8	1	-	8	1	100.0	88.9	***
Drummondville	78	78	-	-	78	-	100.0	100.0	-
Fredericton	17	17	4	-	17	4	100.0	81.0	***
Granby	49	38	28	13	51	26	77.6	66.2	2.0
Guelph	64	62	19	2	64	19	96.9	77.1	9.5
Kamloops	23	20	21	11	31	13	87.0	70.5	1.2
Kawartha Lakes	22	20	12	4	24	10	90.9	70.6	2.5
Kelowna	116	104	95	12	116	95	89.7	55.0	7.9
Lethbridge	79	62	40	8	70	49	78.5	58.8	6.1
Medicine Hat	55	18	57	36	54	58	32.7	48.2	1.6
Moncton	88	84	5	5	89	4	95.5	95.7	0.8
Nanaimo	30	24	34	12	36	28	80.0	56.3	2.3
Norfolk	10	9	13	2	11	12	90.0	47.8	6.0
North Bay	11	7	5	3	10	6	63.6	62.5	2.0
Peterborough	24	17	18	4	21	21	70.8	50.0	5.3
Prince George	18	13	5	1	14	9	72.2	60.9	9.0
Red Deer	70	61	50	19	80	40	87.1	66.7	2.1
Saint-Jean-sur- Richelieu	156	148	35	13	161	30	94.9	84.3	2.3
Sarnia	17	13	11	1	14	14	76.5	50.0	14.0
Sault Ste. Marie	8	5	7	5	10	5	62.5	66.7	1.0
Shawinigan	21	21	-	-	21	-	100.0	100.0	-
Vernon	32	29	13	2	31	14	90.6	68.9	7.0
Large CA Total Total Grandes AR	1,287	1,081	758	236	1,317	728	84.0	64.4	3.1

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

July 2005 - juillet 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	305,600	332,000	355,400	401,400	340,000	356,439	82
Calgary	214,970	263,708	303,907	381,654	282,885	318,735	853
Edmonton	185,820	224,582	254,180	294,900	237,854	255,492	705
Greater Sudbury	187,600	214,980	250,000	276,000	244,500	233,181	16
Halifax	203,200	210,500	293,700	399,900	224,000	284,122	23
Hamilton	264,900	279,996	300,760	333,920	292,900	361,839	53
Kingston	235,400	249,000	269,720	282,760	258,250	254,026	46
Kitchener	210,000	240,000	269,000	316,984	250,000	282,936	142
London	207,460	246,748	269,940	329,180	258,000	277,042	103
Montréal	190,000	210,000	270,000	360,000	240,000	277,100	469
Oshawa	214,700	262,100	327,554	408,000	298,695	328,275	28
Ottawa-Gatineau	190,000	225,000	285,000	349,000	255,000	268,575	179
Gatineau	165,000	190,000	202,000	225,000	199,000	197,352	88
Ottawa	271,900	308,780	348,520	369,700	325,000	337,451	91
Québec	130,400	140,000	168,000	200,000	152,500	172,200	60
Regina	172,741	218,809	240,756	272,096	225,593	226,380	32
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	202,592	235,100	274,300	333,000	254,950	267,084	102
Saint John	129,900	160,223	192,400	240,900	167,557	199,718	12
St. John's	165,900	181,900	229,900	369,500	192,650	246,927	24
Saskatoon	135,720	156,900	175,900	254,500	166,177	187,674	19
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	315,990	370,396	429,900	573,980	387,000	520,278	565
Trois-Rivières	96,000	102,000	137,000	196,000	107,500	136,000	10
Vancouver	418,600	475,000	539,900	699,000	499,650	642,794	548
Victoria	313,100	351,960	483,620	698,200	388,900	488,115	53
Windsor	160,400	169,000	171,980	189,740	169,900	184,324	21
Winnipeg	181,000	215,710	254,900	331,500	233,520	257,410	179
CMA Total Total RMR	205,856	261,520	325,000	439,655	289,900	360,306	4,327
Canada(50,000+)	200,000	254,910	315,000	426,360	280,918	346,234	5,042

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)

July 2005 - juillet 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	192,392	219,140	262,360	310,000	237,900	254,683	183
Belleville	--	--	--	--	--	--	3
Brantford	140,000	168,000	215,000	245,000	185,000	192,150	40
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	3
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	260,000	294,000	315,000	349,000	304,000	308,118	34
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	--	--	--	--	--	--	4
Granby	122,800	135,000	140,800	150,000	140,000	140,269	26
Guelph	237,000	280,000	315,000	346,000	288,620	293,690	19
Kamloops	147,900	206,560	262,160	331,520	249,900	257,554	13
Kawartha Lakes	186,700	193,100	205,900	257,980	198,900	214,110	10
Kelowna	299,900	361,800	429,720	493,540	395,500	421,855	92
Lethbridge	157,702	181,352	219,939	245,620	187,957	201,576	48
Medicine Hat	169,000	190,360	219,700	279,200	206,500	221,405	58
Moncton	--	--	--	--	--	--	4
Nanaimo	287,460	329,180	365,900	434,900	341,900	356,591	22
Norfolk	168,000	200,000	217,400	274,800	207,500	217,667	12
North Bay	--	--	--	--	--	--	6
Peterborough	172,990	183,990	233,740	287,972	219,945	246,771	18
Prince George	--	--	--	--	--	--	9
Red Deer	155,189	184,386	234,327	269,232	194,971	217,112	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	165,800	184,000	200,000	227,600	200,000	195,167	30
Sarnia	175,000	180,000	200,000	247,900	200,000	202,121	14
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	299,900	339,500	429,000	525,000	392,500	396,254	14
Large CA Total Total Grandes AR	175,000	212,827	262,540	329,900	232,900	261,072	715
Canada(50,000+)	200,000	254,910	315,000	426,360	280,918	346,234	5,042

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

July 2005 - juillet 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	310,600	340,000	379,000	428,000	350,000	394,340	47
Calgary	217,726	258,589	299,038	374,900	278,588	322,824	941
Edmonton	190,240	228,780	257,500	299,920	242,154	259,772	738
Greater Sudbury	179,400	189,800	199,200	247,000	195,000	206,158	31
Halifax	177,540	208,600	259,980	299,354	222,500	255,652	122
Hamilton	265,800	300,000	336,160	418,180	328,000	349,497	140
Kingston	235,280	258,080	273,160	287,320	264,000	269,032	63
Kitchener	215,000	244,995	274,920	326,897	260,000	316,574	191
London	199,000	220,000	253,000	338,000	239,590	274,462	224
Montréal	180,000	215,000	260,000	324,000	235,000	264,068	1,855
Oshawa	227,900	269,900	310,900	344,990	288,995	297,898	174
Ottawa-Gatineau	190,000	249,000	308,960	371,900	279,500	292,526	400
Gatineau	155,000	171,400	199,200	235,000	190,000	200,407	150
Ottawa	269,000	309,940	344,960	389,000	328,950	347,797	250
Québec	150,000	175,000	200,000	240,000	185,000	204,290	535
Regina	140,400	196,700	220,775	261,010	208,515	206,660	60
Saguenay	123,000	136,000	160,000	195,000	150,000	158,509	57
St. Catharines-Niagara	213,140	250,000	283,000	326,500	265,000	333,975	101
Saint John	145,000	178,450	199,000	290,000	185,000	207,534	19
St. John's	146,650	158,083	179,900	211,100	169,900	184,676	108
Saskatoon	157,094	170,000	193,901	259,582	182,200	209,446	62
Sherbrooke	110,000	140,000	160,000	200,000	150,000	165,589	95
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	9
Toronto	299,900	345,992	395,720	477,900	369,900	414,421	1,637
Trois-Rivières	113,200	150,000	170,000	200,000	160,000	166,415	41
Vancouver	399,000	449,900	549,000	665,000	489,900	593,263	492
Victoria	355,000	459,900	527,900	639,900	493,700	523,820	84
Windsor	169,920	186,940	204,954	259,102	190,250	224,049	95
Winnipeg	181,900	208,200	239,000	305,000	225,000	248,761	189
CMA Total Total RMR	193,510	247,177	301,954	397,998	274,996	318,056	8,510
Canada(50,000+)	189,000	240,000	299,000	385,000	265,688	308,410	9,814

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

July 2005 - juillet 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	215,900	239,900	260,990	295,990	251,450	262,451	114
Belleville	199,400	247,800	291,000	338,000	275,000	276,947	76
Brantford	120,000	125,000	160,000	180,000	155,000	155,412	34
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	116,000	140,000	163,000	190,000	145,000	156,800	25
Chatham-Kent	156,000	166,800	174,000	221,200	170,000	192,417	12
Chilliwack	269,200	291,600	320,000	338,000	310,000	310,778	45
Cornwall	--	--	--	--	--	--	8
Drummondville	141,600	165,000	195,360	230,000	182,000	188,864	78
Fredericton	163,900	179,800	189,900	250,600	185,900	191,338	13
Granby	130,000	145,000	150,000	180,000	150,000	161,608	51
Guelph	244,000	279,917	305,000	399,000	295,000	311,657	64
Kamloops	223,900	242,900	261,900	325,900	249,000	275,090	31
Kawartha Lakes	189,900	265,900	279,900	325,000	275,950	274,546	24
Kelowna	288,160	319,900	359,900	447,000	339,450	401,493	116
Lethbridge	174,400	204,179	240,000	273,332	220,000	234,405	70
Medicine Hat	179,200	217,000	234,000	283,400	225,450	229,373	54
Moncton	109,900	118,300	139,900	180,140	139,450	148,527	82
Nanaimo	267,900	314,900	342,300	435,100	324,900	348,594	35
Norfolk	167,000	175,000	203,000	245,000	200,000	205,091	11
North Bay	201,800	233,000	288,000	332,900	247,000	265,580	10
Peterborough	165,990	175,790	207,790	267,190	189,945	208,087	20
Prince George	166,913	191,002	225,000	275,000	220,577	219,807	14
Red Deer	155,000	179,480	217,777	249,454	196,984	205,267	80
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	186,600	230,000	180,000	203,124	161
Sarnia	145,900	219,000	249,900	269,900	229,000	223,379	14
Sault Ste. Marie	146,000	166,000	226,000	270,000	205,000	209,000	10
Shawinigan	110,000	140,000	157,000	220,000	145,000	172,381	21
Vernon	280,680	325,800	375,980	458,760	356,277	377,621	31
Large CA Total Total Grandes AR	165,000	198,000	250,000	314,900	225,000	245,464	1,304
Canada(50,000+)	189,000	240,000	299,000	385,000	265,688	308,410	9,814

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	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
Abbotsford	53	97	318,453	347,126	51	116	330,510	354,733	42	82	338,738	356,439
Calgary	825	955	264,748	288,692	889	925	271,584	296,488	883	853	274,617	318,735
Edmonton	830	813	223,935	237,962	754	781	228,458	241,314	713	705	232,955	255,492
Greater Sudbury	6	6	--	--	8	10	--	231,490	9	16	--	233,181
Halifax	72	28	261,056	294,443	52	47	286,853	260,717	40	23	288,208	284,122
Hamilton	66	61	276,031	346,974	63	59	273,896	353,890	79	53	316,281	361,839
Kingston	21	48	199,476	211,467	34	56	209,029	235,373	53	46	211,434	254,026
Kitchener	78	106	262,677	258,723	104	154	260,254	271,185	130	142	244,439	282,936
London	78	115	213,676	247,889	66	111	222,403	257,636	72	103	242,250	277,042
Montréal	558	501	234,328	256,208	709	541	229,805	266,388	586	469	244,060	277,100
Oshawa	16	26	246,935	292,152	15	31	262,225	273,855	15	28	267,199	328,275
Ottawa-Gatineau	78	136	312,990	319,710	88	134	286,633	302,560	81	179	310,109	268,575
Gatineau	2	12	--	133,333	7	19	--	137,947	7	88	--	197,352
Ottawa	76	124	314,713	337,747	81	115	296,095	329,757	74	91	325,308	337,451
Québec	86	51	173,931	174,980	132	34	168,240	172,706	102	60	159,657	172,200
Regina	24	32	187,982	204,892	26	54	190,244	210,758	25	32	202,157	226,380
Saguenay	6	-	--	-	4	-	--	-	5	-	--	-
St. Catharines-Niagara	78	75	234,122	250,628	85	91	240,259	258,737	55	102	251,235	267,084
Saint John	18	19	179,806	146,122	42	20	177,299	187,843	53	12	179,569	199,718
St. John's	11	18	195,436	220,322	11	23	220,491	193,071	11	24	224,173	246,927
Saskatoon	36	14	181,330	195,041	35	15	176,643	190,818	28	19	188,834	187,674
Sherbrooke	-	-	-	-	-	1	-	--	1	-	--	-
Thunder Bay	-	3	-	--	7	6	--	--	6	3	--	--
Toronto	597	756	395,938	467,680	550	629	407,701	484,986	524	565	442,416	520,278
Trois-Rivières	11	13	121,455	123,077	21	13	124,952	141,923	6	10	--	136,000
Vancouver	585	822	507,449	549,833	522	666	542,705	575,446	466	548	582,839	642,794
Victoria	54	51	372,424	422,918	52	56	366,758	439,396	49	53	394,373	488,115
Windsor	24	12	165,179	173,598	8	11	--	173,164	5	21	--	184,324
Winnipeg	117	167	253,995	251,590	101	156	250,182	254,251	142	179	249,628	257,410
CMA Total/Total RMR	4,328	4,925	300,013	344,401	4,429	4,740	299,604	342,943	4,181	4,327	312,741	360,306

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

	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	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	121	175	212,075	246,201	210	180	212,016	243,276	182	183	218,232	254,683
Belleville	-	1	-	--	-	4	-	--	-	3	-	--
Brantford	47	19	144,319	172,579	48	52	166,833	150,635	23	40	159,696	192,150
Cape Breton	4	1	--	--	4	-	--	-	5	1	--	--
Charlottetown	24	3	95,458	--	32	6	118,656	--	40	3	127,350	--
Chatham-Kent	14	4	162,071	--	10	1	156,500	--	10	6	158,000	--
Chilliwack	13	41	258,923	299,976	15	42	274,067	317,833	13	34	284,231	308,118
Cornwall	-	1	-	--	-	-	-	-	1	1	--	--
Drummondville	6	5	--	--	-	-	-	-	9	-	--	-
Fredericton	13	7	166,469	--	11	3	186,927	--	14	4	206,177	--
Granby	15	21	128,867	145,571	13	33	129,846	137,121	7	26	--	140,269
Guelph	11	15	283,184	285,794	7	17	--	285,089	13	19	251,124	293,690
Kamloops	25	12	220,416	209,867	16	9	214,588	--	16	13	212,644	257,554
Kawartha Lakes	6	10	--	202,959	4	9	--	--	5	10	--	214,110
Kelowna	54	90	355,280	388,438	60	77	378,479	413,479	81	92	355,967	421,855
Lethbridge	33	44	168,093	198,118	39	46	183,520	197,550	57	48	191,291	201,576
Medicine Hat	54	50	176,626	248,819	54	70	187,062	239,394	63	58	217,118	221,405
Moncton	13	16	116,285	117,813	32	8	133,869	--	18	4	136,900	--
Nanaimo	13	15	288,508	274,240	11	24	300,468	351,983	13	22	288,489	356,591
Norfolk	7	8	--	--	5	8	--	--	7	12	--	217,667
North Bay	11	5	176,209	--	8	2	--	--	9	6	--	--
Peterborough	6	18	--	236,355	8	24	--	244,963	6	18	--	246,771
Prince George	14	6	193,286	--	9	3	--	--	5	9	--	--
Red Deer	67	45	205,391	212,954	73	60	203,291	224,707	55	40	200,982	217,112
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	28	156,235	175,321	21	40	166,190	181,625	14	30	160,143	195,167
Sarnia	15	4	176,667	--	9	8	--	--	18	14	186,111	202,121
Sault Ste. Marie	-	13	-	174,231	-	8	-	--	9	5	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Vernon	13	27	666,662	361,341	14	20	395,336	388,510	20	14	336,935	396,254
Large CA Total Total Grandes AR	616	684	209,691	252,006	713	754	211,504	249,447	714	715	220,114	261,072
Canada(50,000+)	4,944	5,609	288,760	333,134	5,142	5,494	287,388	330,111	4,895	5,042	299,230	346,234

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

July 2005 - juillet 2005

	Aug 2004 août	Sept 2004 sept	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
Abbotsford	6	4	4	4	4	5	15	10	10	66	45	21
Calgary	465	376	425	403	412	387	416	433	464	569	572	469
Edmonton	615	611	933	929	1,204	1,269	1,215	1,288	1,268	1,211	1,150	1,059
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	308	306	328	334	167	101	8	4	3	36	34	36
Hamilton	53	50	84	121	123	71	68	66	66	55	57	55
Kingston	6	6	6	1	1	-	38	38	38	38	38	38
Kitchener	235	162	99	116	102	105	104	117	102	114	84	184
London	312	313	321	355	350	315	312	539	532	543	552	716
Montréal	1,688	1,958	2,093	2,302	2,349	2,229	2,345	2,499	2,833	2,712	2,484	3,048
Oshawa	8	7	16	15	9	14	15	8	18	26	17	20
Ottawa-Gatineau	470	564	543	522	532	531	521	532	502	450	480	535
Gatineau	52	128	145	145	148	157	142	167	140	99	95	160
Ottawa	418	436	398	377	384	374	379	365	362	351	385	375
Québec	306	325	327	319	301	354	415	395	654	622	677	679
Regina	22	27	35	36	47	46	48	46	46	34	32	30
Saguenay	4	-	-	-	-	7	7	8	6	6	6	1
St. Catharines- Niagara	19	15	13	10	8	10	10	11	11	10	16	20
Saint John	3	2	6	7	7	7	11	11	16	15	3	7
St. John's	17	18	22	22	22	21	23	22	20	21	28	26
Saskatoon	32	25	71	67	66	57	54	50	53	55	47	30
Sherbrooke	10	10	44	44	43	43	43	43	42	13	13	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	798	849	1,281	1,285	1,398	1,726	1,678	1,937	1,601	1,697	1,654	1,638
Trois-Rivières	4	11	18	30	28	69	61	47	31	28	21	58
Vancouver	319	300	351	394	477	463	390	418	362	289	299	259
Victoria	25	24	21	25	39	60	43	64	53	65	56	55
Windsor	10	10	-	1	8	2	8	-	2	-	-	10
Winnipeg	37	45	18	16	40	31	144	158	167	86	119	101
CMA Total/Total RMR	5,772	6,018	7,059	7,358	7,737	7,923	7,992	8,744	8,900	8,761	8,484	9,108

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

July 2005 - juillet 2005

	Aug 2004 août	Sept 2004 sept	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
Barrie	95	81	65	61	52	71	61	74	81	85	66	48
Belleville	-	-	-	10	10	10	10	10	7	7	7	7
Brantford	4	4	5	25	18	10	9	9	4	6	5	4
Cape Breton	44	44	44	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Charlottetown	19	31	19	19	19	19	28	35	25	24	17	11
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
Chilliwack	10	8	7	6	6	9	4	3	12	8	19	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	17	14	41	23	23	25	20	44	43	25	18	5
Fredericton	9	49	49	49	60	56	56	19	12	14	3	-
Granby	68	81	67	57	51	11	8	13	82	134	124	90
Guelph	29	23	24	19	20	27	26	26	23	27	25	28
Kamloops	17	13	10	10	10	8	8	8	12	11	9	9
Kawartha Lakes	8	8	11	7	7	6	6	6	6	6	6	6
Kelowna	56	52	17	15	15	16	35	39	21	28	18	16
Lethbridge	39	22	18	18	16	17	12	10	9	1	1	-
Medicine Hat	17	21	45	36	12	9	7	7	9	24	23	25
Moncton	326	325	325	325	329	120	108	108	108	8	8	8
Nanaimo	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1
Norfolk	8	8	7	12	10	10	10	8	5	5	5	4
North Bay	10	10	8	8	8	8	8	7	7	7	5	5
Peterborough	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
Red Deer	46	85	75	98	88	80	67	58	53	40	25	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	14	28	22	30	36	32	38	34	27	29	27
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	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	868	918	890	893	858	621	588	595	649	558	490	401

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

July 2005 - juillet 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	-	-	170	5	5	165	-	2.9	33.0
Edmonton	4	4	444	41	45	403	100.0	10.0	9.8
Greater Sudbury	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Halifax	5	5	11	-	5	11	100.0	31.3	***
Hamilton	4	4	6	-	4	6	100.0	40.0	***
Kingston	-	-	38	-	-	38	-	0.0	***
Kitchener	95	5	44	-	5	134	5.3	3.6	***
London	175	-	453	1	1	627	0.0	0.2	627.0
Montréal	685	439	766	132	571	880	64.1	39.4	6.7
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	41	19	239	16	35	245	46.3	12.5	15.3
Gatineau	15	-	41	10	10	46	0.0	17.9	4.6
Ottawa	26	19	198	6	25	199	73.1	11.2	33.2
Québec	138	103	398	48	151	385	74.6	28.2	8.0
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	11	10	6	6	16	1	90.9	94.1	0.2
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Sherbrooke	16	16	10	-	16	10	100.0	61.5	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	227	-	437	176	176	488	0.0	26.5	2.8
Trois-Rivières	129	87	21	5	92	58	67.4	61.3	11.6
Vancouver	-	-	53	18	18	35	-	34.0	1.9
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	-	-	71	3	3	68	-	4.2	22.7
CMA Total Total RMR	1,554	716	3,174	451	1,167	3,561	46.1	24.7	7.9

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)
 July 2005 - juillet 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	-	-	45	24	24	21	-	53.3	0.9
Calgary	419	394	402	123	517	304	94.0	63.0	2.5
Edmonton	22	13	706	59	72	656	59.1	9.9	11.1
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	22	20	23	-	20	25	90.9	44.4	***
Hamilton	58	54	51	6	60	49	93.1	55.0	8.2
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	88	70	40	8	78	50	79.5	60.9	6.3
London	4	4	99	10	14	89	100.0	13.6	8.9
Montréal	2,056	1,024	1,718	582	1,606	2,168	49.8	42.6	3.7
Oshawa	23	17	17	3	20	20	73.9	50.0	6.7
Ottawa- Gatineau	268	170	241	49	219	290	63.4	43.0	5.9
Gatineau	99	22	54	17	39	114	22.2	25.5	6.7
Ottawa	169	148	187	32	180	176	87.6	50.6	5.5
Québec	382	268	279	99	367	294	70.2	55.5	3.0
Regina	54	48	32	8	56	30	88.9	65.1	3.8
Saguenay	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	41	33	16	4	37	20	80.5	64.9	5.0
Saint John	7	3	3	-	3	7	42.9	30.0	***
St. John's	8	8	28	2	10	26	100.0	27.8	13.0
Saskatoon	16	16	40	17	33	23	100.0	58.9	1.4
Sherbrooke	13	13	3	-	13	3	100.0	81.3	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,559	1,462	1,217	164	1,626	1,150	93.8	58.6	7.0
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	654	550	246	126	676	224	84.1	75.1	1.8
Victoria	168	153	56	16	169	55	91.1	75.4	3.4
Windsor	27	17	-	-	17	10	63.0	63.0	-
Winnipeg	-	-	56	23	23	33	-	41.1	1.4
CMA Total Total RMR	5,897	4,345	5,318	1,323	5,668	5,547	73.7	50.5	4.2

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

July 2005 - juillet 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	21	-	21
Calgary	3	165	301	-	469
Edmonton	-	403	656	-	1,059
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	11	23	-	36
Hamilton	27	6	22	-	55
Kingston	-	38	-	-	38
Kitchener	42	134	8	-	184
London	3	627	86	-	716
Montréal	21	880	2,147	-	3,048
Oshawa	14	-	6	-	20
Ottawa-Gatineau	94	245	196	-	535
Gatineau	7	46	107	-	160
Ottawa	87	199	89	-	375
Québec	12	385	282	-	679
Regina	-	-	30	-	30
Saguenay	-	1	-	-	1
St. Catharines-Niagara	15	-	5	-	20
Saint John	3	-	4	-	7
St. John's	12	-	14	-	26
Saskatoon	-	7	23	-	30
Sherbrooke	-	10	3	-	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	105	488	1,045	-	1,638
Trois-Rivières	-	58	-	-	58
Vancouver	18	35	206	-	259
Victoria	-	-	55	-	55
Windsor	10	-	-	-	10
Winnipeg	-	68	33	-	101
CMA Total					
Total RMR	381	3,561	5,166	-	9,108
Canada(50,000+)	456	3,663	5,390	-	9,509

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	38	-	10	-	48
Belleville	7	-	-	-	7
Brantford	-	-	4	-	4
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	-	11	-	-	11
Chatham-Kent	8	-	-	-	8
Chilliwack	-	8	-	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	5	-	-	5
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	18	72	-	90
Guelph	14	2	12	-	28
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Kelowna	-	-	16	-	16
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	9	16	-	25
Moncton	4	4	-	-	8
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	3	-	1	-	4
North Bay	-	-	5	-	5
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	6	15	-	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	15	12	-	27
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total Total Grandes AR	75	102	224	-	401
Canada(50,000+)	456	3,663	5,390	-	9,509

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	24	-	24
Calgary	2	5	515	-	522
Edmonton	-	45	72	-	117
Greater Sudbury	-	4	-	-	4
Halifax	20	5	-	-	25
Hamilton	23	4	37	-	64
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	57	5	21	-	83
London	-	1	14	-	15
Montréal	81	571	1,525	-	2,177
Oshawa	19	-	1	-	20
Ottawa-Gatineau	141	35	78	-	254
Gatineau	2	10	37	-	49
Ottawa	139	25	41	-	205
Québec	84	151	283	-	518
Regina	-	-	56	-	56
Saguenay	4	16	4	-	24
St. Catharines-Niagara	25	-	12	-	37
Saint John	3	12	-	-	15
St. John's	10	-	-	-	10
Saskatoon	-	-	33	-	33
Sherbrooke	2	16	11	-	29
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	280	176	1,346	-	1,802
Trois-Rivières	-	92	-	-	92
Vancouver	34	18	642	-	694
Victoria	-	-	169	-	169
Windsor	17	8	-	-	25
Winnipeg	-	3	23	-	26
CMA Total					
Total RMR	802	1,167	4,866	-	6,835
Canada(50,000+)	884	1,346	5,011	-	7,241

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	17	-	1	-	18
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	1	-	-	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	1	5	-	-	6
Chatham-Kent	7	-	-	-	7
Chilliwack	-	7	19	-	26
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	13	3	-	16
Fredericton	-	18	-	-	18
Granby	2	56	8	-	66
Guelph	27	3	7	-	37
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	4	-	82	-	86
Lethbridge	11	-	-	-	11
Medicine Hat	-	-	4	-	4
Moncton	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	1	-	-	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	3	-	-	3
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	7	7	-	-	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	59	18	-	77
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	4	8	-	-	12
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	82	179	145	-	406
Canada(50,000+)	884	1,346	5,011	-	7,241



HOUSING

INFORMATION

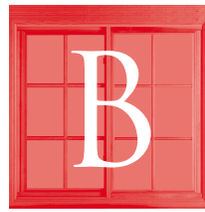
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2005

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



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 # 61504JBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 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

JUILLET 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

JULY 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

JUILLET 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-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	11	5	7	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	1	1	-	-
	Mount Pearl C	3	3	2	-	-
	Paradise T	4	5	3	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	6	7	10	28	26
	Torbay T	1	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	25	21	24	28	26

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	-	-	16	11
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	2	2	1	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	1	1	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	1	1	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	4	4	3	17	11

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	34	27	23	34	36
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	34	27	23	34	36
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-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	2	-	4	-	4
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	-	-	-	-	-
	Saint John C	9	7	8	3	3
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	14	7	12	3	7
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	1	2	2	3	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	2	2	2	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	3	4	4	3	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	2	1	-	8	8
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	4	4	3	-	-
	Moncton Par	-	-	1	-	-
	Riverview T	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	6	5	4	8	8

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	4	-	-
	Chelsea M	-	-	1	-	-
	Gatineau V	15	31	81	95	160
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	2	-	-
	Total	15	31	88	95	160
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	59	58	83	1,296	1,696
	Total	59	58	83	1,296	1,696

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	1	-
	Beloeil V	6	6	3	5	8
	Candiac V	11	10	14	12	39
	Carignan V	3	3	3	-	-
	Châteauguay V	4	3	2	7	10
	Chambly V	22	18	13	8	6
	Delson V	5	7	7	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	6	6	7	4	12
	Longueuil V	34	36	38	279	339
	McMasterville M	6	3	3	8	13
	Mercier V	1	1	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	15	13	16	14	14
	Otterburn Park V	3	3	3	1	1
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	3	3	2	-	-
	Saint-Amable M	10	9	10	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	4	6	9	12	5
	Saint-Constant V	1	2	1	5	5
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	1	4	1	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	6	4	4	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	21	13
	Sainte-Julie V	3	3	6	5	3
	Varenes V	-	-	-	9	6
Total	146	137	145	392	474	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	25	35	15	3	13
	Bois-des-Filion V	1	-	-	12	13
	Boisbriand V	-	-	-	-	3
	Charlemagne V	-	-	-	-	3
	Deux-Montagnes V	2	1	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	21	16	10	39	45
	Laval V	62	71	47	320	365
	Lavaltrie V	28	19	4	-	-
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	8	5	4	52	57
	Mirabel V	14	9	4	11	6
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	72	93	53	99	94
	Rosemere V	3	3	1	-	-
	Saint-Colomban P	3	4	3	-	-
	Saint-Eustache V	12	11	3	40	37
	Saint-Jérôme V	13	12	10	85	79
	Saint-Joseph-du-Lac M	3	2	2	-	4
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	4	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	4	2	6	5
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	7	4	4	19	16
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	21	28
	Terrebonne V	51	31	16	22	33
Total	333	320	178	729	801	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	-	-	38	40
	Les Cèdres M	1	1	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	8	9	-	-
	Pincourt V	9	9	5	6	18
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	2
	Saint-Lazare P	21	20	22	2	5
	Terrasse-Vaudreuil M	1	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	9	6	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	26	23	23	21	12
	Total	78	67	63	67	77
Montréal CMA/RMR	Total	616	582	469	2,484	3,048

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	5	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	10	12	20	112	124
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	16	11	25	563	546
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	9	9	10	-	-
	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	-	-	-	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
Shannon M	-	-	-	-	-	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	-	7	
Total	35	32	60	677	679	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	6	1
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	6	1
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	1	-	-	13	13
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	1	-	-	13	13
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	11	6	10	21	58
	Total	11	6	10	21	58

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	18	5
	Saint-Charles-de-Drummond M	**	**	**	**	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	**	**	**	**	**
	Total	-	-	-	18	5
Granby CA/AR	Bromont V	7	7	3	62	56
	Granby CT	1	3	3	-	-
	Granby V	23	18	20	62	34
	Total	31	28	26	124	90

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	41	35	30	29	27
	Total	41	35	30	29	27
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	7	12	16	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	7	12	16	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	12	12	15	7	11
	Grimsby T	11	16	18	21	20
	Hamilton C	31	29	20	29	24
	Total	54	57	53	57	55
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	51	36	36	38	38
	Loyalist TP	11	6	12	-	-
	South Frontenac TP	3	-	-	-	-
	Total	65	42	48	38	38
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	7	10	10	7	11
	Kitchener C	85	83	86	46	141
	North Dumfries TP	1	1	-	-	-
	Waterloo C	41	37	33	12	12
	Woolwich TP	9	16	13	19	20
	Total	143	147	142	84	184

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
London CMA/RMR	Central Elgin M	3	4	3	-	-
	London C	83	74	79	542	706
	Middlesex Centre TP	11	10	9	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	9	8	7	4	4
	Strathroy-Caradoc Twp	5	4	4	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	6	6
	Total	112	101	103	552	716
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	8	6	8	8	9
	Oshawa C	13	13	12	2	1
	Whitby T	12	11	8	7	10
	Total	33	30	28	17	20
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	-	-	-	-	-
	Ottawa C	110	97	85	385	375
	Russell TP	10	7	8	-	-
	Total	120	104	93	385	375

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	11	12	-	-
	Lincoln T	11	10	10	2	2
	Niagara Falls C	13	14	18	2	1
	Niagara-on-the-Lake T	20	20	23	2	4
	Pelham T	4	4	6	-	-
	Port Colborne C	-	-	-	-	-
	St Catharines C	29	27	20	10	13
	Thorold C	4	4	5	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	3	6	8	-	-
	Total	96	96	102	16	20
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	4	3	3	-	-
	Total	4	3	3	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Toronto metro	Toronto C	156	163	157	1,555	1,546
	Total	156	163	157	1,555	1,546
Toronto York	Aurora T	2	2	2	6	6
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	2	2	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	2	2	4	24	22
	Newmarket T	-	-	1	-	-
	Richmond Hill T	2	2	3	4	4
	Vaughan C	1	2	3	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	4	13	11	-	-
	Total	13	24	27	34	32
Toronto Peel	Brampton C	201	201	160	-	-
	Caledon T	1	3	5	-	-
	Mississauga C	107	103	76	45	33
	Total	309	307	241	45	33
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	16	16	9	9
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	11	22	14	1	-
	Milton T	25	29	30	1	1
	Mono TP	3	3	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	78	73	75	9	17
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	3	3	3	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	137	147	140	20	27	
Toronto CMA/RMR	Total	615	641	565	1,654	1,638

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	1	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	1	-	-
	LaSalle T	-	1	1	-	5
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	13	14	19	-	5
	Total	14	15	21	-	10
Barrie CA/AR	Barrie C	129	124	108	63	45
	Innisfil T	13	8	8	3	3
	Springwater TP	35	54	67	-	-
	Total	177	186	183	66	48
Belleville CA/AR	Belleville C	1	2	2	7	7
	Quinte West C	1	-	1	-	-
	Total	2	2	3	7	7
Brantford CA/AR	Brantford C	47	55	40	5	4
	Total	47	55	40	5	4

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	3	5	6	3	8
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	3	5	6	3	8
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	**	**	**	**	**
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	**	**	**	**	**
	South Stormont TP	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	24	18	19	25	26
	Guelph/Eramosa TP	-	-	-	-	2
	Total	24	18	19	25	28
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	12	10	6	6
	Total	11	12	10	6	6
Norfolk CA/AR	Norfolk T	11	13	12	5	4
	Total	11	13	12	5	4

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	5	5	6	5	5
	Total	5	5	6	5	5
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	**	**	**	**	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	1	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	19	18	21	1	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	20	18	21	1	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	8	10	11	20	20
	St. Clair TP	2	1	3	-	-
	Total	10	11	14	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	4	7	5	-	-
	Total	4	7	5	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	1	2	-	-
	East St Paul RM	9	12	10	-	-
	Headingley RM	2	2	1	-	-
	Ritchot RM	2	2	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	6	6	-	-
	St Clements RM	-	-	2	1	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	3	-	1	-	-
	West St Paul RM	2	-	-	-	-
	Winnipeg C	170	162	156	118	101
	Total	194	185	179	119	101

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
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	-	-	-	2	1
	Regina C	46	41	32	30	29
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	46	41	32	32	30	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
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	3	4	4	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	11	9	7	47	30
	Shields RV	-	-	-	-	-
Thode RV	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	5	3	8	-	-	
Total	19	16	19	47	30	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	49	44	43	21	25
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	787	766	717	507	397
	Chestermere T	49	48	44	5	5
	Cochrane T	20	15	15	31	35
	Crossfield T	2	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	1	3	2	2
	Rocky View No 44 MD	26	33	36	6	5
	Total	934	908	858	572	469

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	504	477	476	1,036	957
	Fort Saskatchewan C	16	24	19	31	26
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	10	8	9	-	-
	Parkland County CM	7	5	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	39	32	24	31	24
	St Albert C	73	61	53	3	3
	Stony Plain T	26	24	16	9	9
	Strathcona County SM	60	73	66	-	-
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	735	704	667	1,110	1,019	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton South	Beaumont T	11	15	17	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	3	1	1	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	19	19	20	37	37
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	33	35	38	40	40
Edmonton CMA/RMR	Total	768	739	705	1,150	1,059

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	40	40	49	1	-
	Total	40	40	49	1	-
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	2	2	-	-
	Medicine Hat C	65	54	55	23	25
	Redcliff T	2	1	1	-	-
	Total	72	57	58	23	25
Red Deer CA/AR	Red Deer C	54	50	40	25	21
	Total	54	50	40	25	21

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	42	40	37	41	18
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	55	46	45	4	3
	Total	97	86	82	45	21
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	-	1	1	2	-
	Colwood C	2	3	2	7	14
	Esquimalt DM	2	-	-	9	5
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	2	1	1	-	-
	Langford DM	23	20	19	6	2
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	15	13	13	1	1
	Sidney T	5	5	4	2	3
	Sooke DM	7	6	5	1	1
	Victoria C	7	10	9	27	27
	View Royal T	-	1	3	1	2
	Total	65	62	59	56	55

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Vancouver	Anmore VL	1	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	88	73	58	41	71
	Coquitlam C	22	17	13	20	12
	Delta DM	9	10	9	-	-
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	5	5	3	14	16
	North Vancouver C	1	1	4	19	4
	North Vancouver DM	10	8	6	-	-
	Port Coquitlam C	5	6	5	17	6
	Port Moody C	3	3	3	8	8
	Richmond C	36	47	38	45	39
	Surrey C	240	224	221	40	30
	Vancouver C	77	84	86	44	26
	West Vancouver DM	19	22	26	-	-
White Rock C	3	2	3	10	7	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	519	502	475	258	219
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	62	47	43	32	34
	Maple Ridge DM	40	35	25	9	6
	Pitt Meadows DM	15	11	8	-	-
	Total	117	93	76	41	40
Vancouver CMA/RMR	Total	636	595	551	299	259

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	40	33	34	19	8
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	40	33	34	19	8
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	10	20	12	9	9
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	11	21	13	9	9

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2005 - juillet 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	4	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	11	11	11	-	1
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	67	72	74	18	15
	Lake Country DM	-	3	2	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	87	95	95	18	16
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	1	-	-	-
	Nanaimo B RDA	**	**	**	**	**
	Nanaimo C	37	33	28	4	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	**	**	**	**	**
	Total	39	34	28	4	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	5	5	9	-	-
	Total	5	5	9	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	2	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	**	**	**	**	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	**	**	**	**	**
	North Okanagan E RDA	**	**	**	**	**
	Vernon C	12	11	12	1	1
Total	15	13	14	1	1	