

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)

MAY 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)

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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.

HOUSING STARTS DECREASE BUT REMAIN STRONG IN MAY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,800 units in May, down 5.0 per cent from 230,400 units in April.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell by 5.8 per cent to 188,800 units in May, due to a decrease in multiple starts. Single starts edged up by 0.2 per cent to 96,200 units, building on April's gain. Multiple starts, on the other hand, were down 11.3 per cent to 92,600 units in May.

In May, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased by 18.6 per cent in British Columbia, 11.2 per cent in the Atlantic provinces, and 8.8 per cent in the Prairies. However, a 23.2 per cent decrease in starts in Quebec and 14.4 per cent decrease in Ontario more than offset the gains in the rest of the country.

Rural starts in May were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,000 units.

LES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS RALENTISSENT MAIS DEMEURENT VIGOUREUSES EN MAI

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 5,0 % en mai par rapport à avril, passant de 230 400 à 218 800.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 188 800 en mai; cela représente un recul de 5,8 %, imputable à une baisse d'activité du côté des logements collectifs. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier de maisons individuelles, qui s'était accru en avril, a augmenté de 0,2 % en mai et s'est établi à 96 200. Par contre, celui des mises en chantier de logements collectifs a diminué de 11,3 % et s'est fixé à 92 600.

D'avril à mai, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a monté en Colombie-Britannique (+18,6 %), dans les provinces de l'Atlantique (+11,2 %) et dans les Prairies (+8,8 %). Par contre, il a diminué de 23,2 % au Québec et de 14,4 % en Ontario, ce qui a plus qu'annulé les gains réalisés dans le reste du pays.

On évalue à 30 000 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de mai.

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

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

For the first five months of 2005, actual urban starts were 7.0 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts fell 10.4 per cent, and multiple starts eased 3.5 per cent compared to the same period last year.

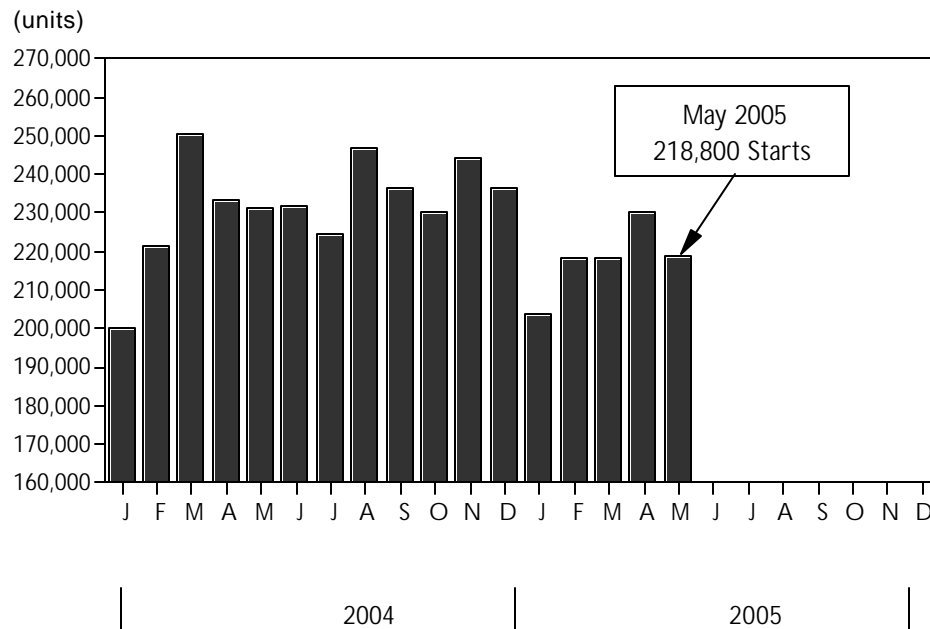
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse une baisse de 7,0 % par rapport à celui des cinq premiers mois de 2004. Il s'est replié de 10,4 % dans le segment des maisons individuelles et de 3,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	April		May	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	88	1,300	194	1,800
Prince Edward Island	17	200	87	800
Nova Scotia	371	5,000	396	4,000
New Brunswick	160	2,400	343	3,300
Quebec	5,164	44,900	3,708	34,500
Ontario	6,914	77,200	6,297	66,100
Manitoba	196	2,500	211	2,200
Saskatchewan	184	2,000	218	2,200
Alberta	3,153	36,400	3,548	40,100
British Columbia	2,706	28,500	3,048	33,800
Total (+10,000 pop.)	18,953	200,400	18,050	188,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,865	30,000	3,206	30,000
Canada	21,818	230,400	21,256	218,800

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to May 2005



Source: CMHC

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

Province	avril		mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	88	1 300	194	1 800
Île-du-Prince-Édouard	17	200	87	800
Nouvelle-Écosse	371	5 000	396	4 000
Nouveau-Brunswick	160	2 400	343	3 300
Québec	5 164	44 900	3 708	34 500
Ontario	6 914	77 200	6 297	66 100
Manitoba	196	2 500	211	2 200
Saskatchewan	184	2 000	218	2 200
Alberta	3 153	36 400	3 548	40 100
Colombie-Britannique	2 706	28 500	3 048	33 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	18 953	200 400	18 050	188 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 865	30 000	3 206	30 000
Canada	21 818	230 400	21 256	218 800

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

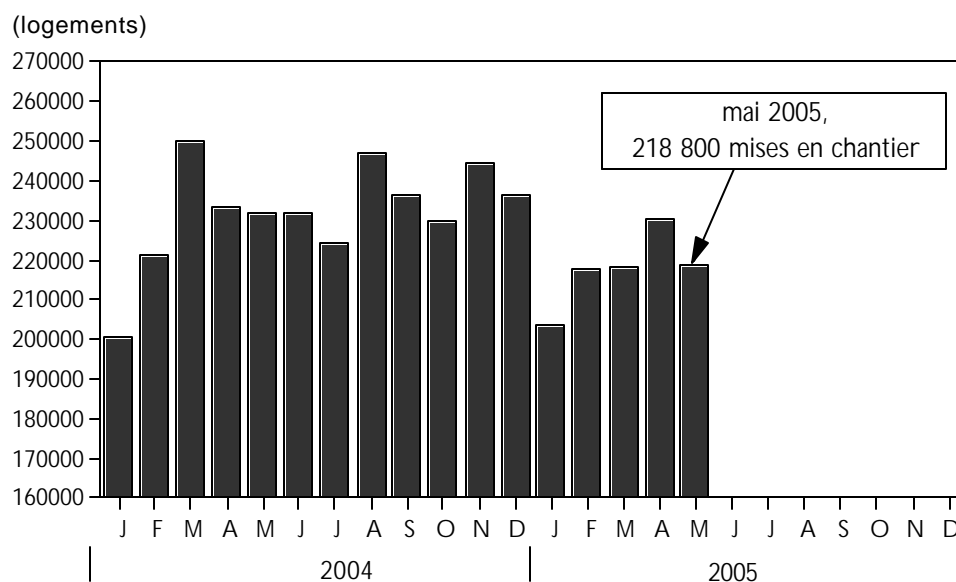


Table A1-1 - Tableau A1-1

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)

May 2005 - mai 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	142	52	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	61	26	87
	N.S./N.-É.	197	199	396
	N.B./N.-B.	192	151	343
	Que./Qc	1,919	1,789	3,708
	Ont./Ont.	4,003	2,294	6,297
	Man./Man.	150	61	211
	Sask./Sask.	167	51	218
	Alta/Alb.	1,950	1,598	3,548
	B.C./C.-B.	1,001	2,047	3,048
	Canada	9,782	8,268	18,050
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	110	56
P.E.I./Î.-P.-É.		15	-	15
N.S./N.-É.		136	69	205
N.B./N.-B.		89	20	109
Que./Qc		1,392	1,572	2,964
Ont./Ont.		2,857	2,466	5,323
Man./Man.		268	112	380
Sask./Sask.		105	87	192
Alta/Alb.		1,729	1,420	3,149
B.C./C.-B.		988	1,910	2,898
Canada		7,689	7,712	15,401

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 - May 2005 - janvier - mai 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	329	140	469
	P.E.I./Î.-P.-É.	121	77	198
	N.S./N.-É.	535	524	1,059
	N.B./N.-B.	414	235	649
	Que./Qc	6,778	9,246	16,024
	Ont./Ont.	12,868	12,230	25,098
	Man./Man.	696	187	883
	Sask./Sask.	573	163	736
	Alta/Alb.	7,834	5,417	13,251
	B.C./C.-B.	4,160	7,835	11,995
	Canada	34,308	36,054	70,362
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	492	208
P.E.I./Î.-P.-É.		109	87	196
N.S./N.-É.		608	302	910
N.B./N.-B.		486	234	720
Que./Qc		6,024	8,029	14,053
Ont./Ont.		15,144	13,578	28,722
Man./Man.		700	443	1,143
Sask./Sask.		590	240	830
Alta/Alb.		7,238	4,631	11,869
B.C./C.-B.		4,586	7,636	12,222
Canada		35,977	35,388	71,365

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)

May 2005 - mai 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	139	18	-	32	189
	P.E.I./Î.-P.-É.	53	8	12	2	75
	N.S./N.-É.	171	40	10	147	368
	N.B./N.-B.	168	42	21	88	319
	Que./Qc	1,732	166	110	1,402	3,410
	Ont./Ont.	3,852	470	1,006	785	6,113
	Man./Man.	119	-	-	48	167
	Sask./Sask.	143	12	34	-	189
	Alta/Alb.	1,742	204	204	1,166	3,316
	B.C./C.-B.	806	101	397	1,293	2,597
	Canada	8,925	1,061	1,794	4,963	16,743
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	100	16	6	26	148
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	-	-	15
	N.S./N.-É.	95	10	9	45	159
	N.B./N.-B.	81	4	9	6	100
	Que./Qc	1,164	140	102	1,179	2,585
	Ont./Ont.	2,775	466	810	1,167	5,218
	Man./Man.	226	-	-	99	325
	Sask./Sask.	83	6	70	4	163
	Alta/Alb.	1,520	160	157	1,025	2,862
	B.C./C.-B.	741	120	330	1,258	2,449
	Canada	6,800	922	1,493	4,809	14,024
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	586	134	17	172	909
	P.E.I./Î.-P.-É.	101	12	19	16	148
	N.S./N.-É.	441	84	87	1,345	1,957
	N.B./N.-B.	359	74	132	247	812
	Que./Qc	6,505	912	719	17,310	25,446
	Ont./Ont.	17,431	2,494	7,881	28,888	56,694
	Man./Man.	833	4	29	345	1,211
	Sask./Sask.	763	92	303	550	1,708
	Alta/Alb.	8,023	1,596	1,485	9,662	20,766
	B.C./C.-B.	5,341	927	3,129	14,954	24,351
	Canada	40,383	6,329	13,801	73,489	134,002

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 - May 2005 - janvier - mai 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	321	52	1	85	459
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	12	15	14	150
	N.S./N.-É.	467	66	67	370	970
	N.B./N.-B.	383	66	37	132	618
	Que./Qc	6,284	840	429	7,494	15,047
	Ont./Ont.	12,096	1,758	4,243	6,019	24,116
	Man./Man.	621	2	17	154	794
	Sask./Sask.	498	22	34	70	624
	Alta/Alb.	6,977	982	845	3,016	11,820
	B.C./C.-B.	3,492	433	1,599	5,082	10,606
	Canada	31,248	4,233	7,287	22,436	65,204
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	432	56	27	100	615
	P.E.I./Î.-P.-É.	104	18	20	47	189
	N.S./N.-É.	418	50	83	136	687
	N.B./N.-B.	442	48	38	144	672
	Que./Qc	5,184	630	285	6,518	12,617
	Ont./Ont.	14,194	1,908	4,129	7,261	27,492
	Man./Man.	569	10	17	387	983
	Sask./Sask.	484	28	116	72	700
	Alta/Alb.	6,276	920	665	2,655	10,516
	B.C./C.-B.	3,715	460	1,458	5,205	10,838
	Canada	31,818	4,128	6,838	22,525	65,309

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

May 2005 - mai 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	36	-	5	60	101	49	-	11	84	144
Calgary	826	70	125	383	1,404	781	54	60	432	1,327
Edmonton	728	118	27	624	1,497	591	74	76	584	1,325
Greater Sudbury	56	4	-	-	60	10	2	-	-	12
Halifax	144	32	10	147	333	69	4	9	45	127
Hamilton	163	50	73	-	286	164	-	65	97	326
Kingston	55	-	-	-	55	67	-	-	-	67
Kitchener	231	6	100	119	456	193	10	18	-	221
London	227	4	57	4	292	166	-	30	14	210
Montréal	919	84	85	1,114	2,202	708	84	83	930	1,805
Oshawa	409	-	7	-	416	125	20	21	36	202
Ottawa-Gatineau	368	42	101	4	515	280	28	198	14	520
Gatineau	122	8	-	4	134	92	4	-	14	110
Ottawa	246	34	101	-	381	188	24	198	-	410
Québec	345	46	25	150	566	191	32	19	75	317
Regina	56	6	34	-	96	45	2	9	4	60
Saguenay	48	4	-	21	73	10	8	-	12	30
St. Catharines-Niagara	101	2	12	-	115	95	14	12	-	121
Saint John	35	8	3	12	58	28	2	-	-	30
St. John's	139	18	-	32	189	100	16	6	26	148
Saskatoon	87	6	-	-	93	38	4	61	-	103
Sherbrooke	86	8	-	12	106	25	2	-	19	46
Thunder Bay	16	-	-	-	16	6	-	-	-	6
Toronto	1,748	348	570	647	3,313	1,324	362	391	1,020	3,097
Trois-Rivières	46	2	-	17	65	47	4	-	26	77
Vancouver	416	70	341	970	1,797	353	94	248	813	1,508
Victoria	83	3	4	220	310	89	4	7	111	211
Windsor	131	2	4	4	141	61	4	-	-	65
Winnipeg	119	-	-	48	167	226	-	-	99	325
CMA Total/Total RMR	7,618	933	1,583	4,588	14,722	5,841	824	1,324	4,441	12,430
Canada (50 000+)	8,925	1,061	1,794	4,963	16,743	6,800	922	1,493	4,809	14,024

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

May 2005 - mai 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	118	6	24	-	148	108	8	32	-	148
Belleville	59	-	4	-	63	18	-	-	-	18
Brantford	50	-	29	-	79	27	-	5	-	32
Cape Breton	27	8	-	-	35	26	6	-	-	32
Charlottetown	53	8	12	2	75	15	-	-	-	15
Chatham-Kent	17	-	-	-	17	6	-	-	-	6
Chilliwack	21	2	27	-	50	18	4	29	42	93
Cornwall	6	2	-	11	19	14	2	-	-	16
Drummondville	54	2	-	22	78	13	2	-	4	19
Fredericton	58	-	18	2	78	28	-	9	4	41
Granby	41	12	-	52	105	18	4	-	66	88
Guelph	73	8	12	-	93	47	20	17	-	84
Kamloops	38	12	-	43	93	29	4	4	-	37
Kawartha Lakes	25	2	10	-	37	45	-	6	-	51
Kelowna	125	4	13	-	142	97	8	31	166	302
Lethbridge	64	6	14	70	154	36	4	-	-	40
Medicine Hat	49	-	16	89	154	44	10	11	9	74
Moncton	75	34	-	74	183	25	2	-	2	29
Nanaimo	29	4	-	-	33	64	6	-	24	94
Norfolk	20	-	-	-	20	62	-	15	-	77
North Bay	14	-	-	-	14	7	-	-	-	7
Peterborough	57	-	3	-	60	24	-	-	-	24
Prince George	19	-	-	-	19	18	-	-	18	36
Red Deer	75	10	22	-	107	68	18	10	-	96
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	-	-	4	63	47	-	-	33	80
Sarnia	16	-	-	-	16	9	-	-	-	9
Sault Ste. Marie	14	2	-	-	16	9	-	-	-	9
Shawinigan	12	-	-	6	18	13	-	-	-	13
Vernon	39	6	7	-	52	24	-	-	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR	1,307	128	211	375	2,021	959	98	169	368	1,594
Canada (50 000+)	8,925	1,061	1,794	4,963	16,743	6,800	922	1,493	4,809	14,024

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

May 2005 - mai 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	225	18	14	264	521
Calgary	3,801	580	871	4,421	9,673
Edmonton	3,408	828	386	4,546	9,168
Greater Sudbury	126	4	4	-	134
Halifax	400	52	87	1,345	1,884
Hamilton	928	116	758	737	2,539
Kingston	166	10	6	117	299
Kitchener	696	76	649	787	2,208
London	704	28	210	684	1,626
Montréal	4,410	608	637	13,793	19,448
Oshawa	1,232	28	128	18	1,406
Ottawa-Gatineau	1,644	192	1,119	2,113	5,068
Gatineau	488	40	-	513	1,041
Ottawa	1,156	152	1,119	1,600	4,027
Québec	879	172	79	2,312	3,442
Regina	347	48	177	232	804
Saguenay	91	10	-	54	155
St. Catharines-Niagara	454	40	289	104	887
Saint John	115	10	22	44	191
St. John's	586	134	17	172	909
Saskatoon	416	44	126	318	904
Sherbrooke	156	10	-	322	488
Thunder Bay	71	2	5	45	123
Toronto	9,912	1,908	4,114	24,228	40,162
Trois-Rivières	31	26	-	55	112
Vancouver	2,912	660	2,635	11,987	18,194
Victoria	595	43	90	1,214	1,942
Windsor	311	22	62	78	473
Winnipeg	833	4	29	345	1,211
CMA Total/Total RMR	35,449	5,673	12,514	70,335	123,971
Canada (50 000+)	40,383	6,329	13,801	73,489	134,002

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2005 - mai 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	400	24	86	131	641
Belleville	170	4	19	28	221
Brantford	126	2	84	7	219
Cape Breton	41	32	-	-	73
Charlottetown	101	12	19	16	148
Chatham-Kent	33	6	22	-	61
Chilliwack	218	24	143	241	626
Cornwall	26	14	6	21	67
Drummondville	127	28	-	43	198
Fredericton	86	4	34	31	155
Granby	66	12	-	65	143
Guelph	189	32	271	223	715
Kamloops	171	32	4	43	250
Kawartha Lakes	186	8	21	-	215
Kelowna	715	106	166	1,112	2,099
Lethbridge	325	50	81	119	575
Medicine Hat	219	46	55	440	760
Moncton	158	60	76	172	466
Nanaimo	188	20	7	93	308
Norfolk	237	-	7	-	244
North Bay	59	2	-	-	61
Peterborough	175	10	21	16	222
Prince George	111	-	-	-	111
Red Deer	270	92	92	136	590
Saint-Jean-sur-Richelieu	256	6	3	143	408
Sarnia	41	-	-	64	105
Sault Ste. Marie	33	6	-	-	39
Shawinigan	1	-	-	10	11
Vernon	206	24	70	-	300
Large CA Total / Total Grandes AR	4,934	656	1,287	3,154	10,031
Canada (50 000+)	40,383	6,329	13,801	73,489	134,002

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 - May 2005 - janvier - mai 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	146	10	5	190	351	247	-	20	268	535
Calgary	3,435	350	546	1,145	5,476	3,096	416	314	1,157	4,983
Edmonton	2,874	498	165	1,708	5,245	2,528	382	212	1,489	4,611
Greater Sudbury	97	4	-	-	101	100	4	-	-	104
Halifax	392	48	67	366	873	361	42	83	132	618
Hamilton	613	98	302	14	1,027	610	26	298	160	1,094
Kingston	152	4	6	-	162	227	8	25	268	528
Kitchener	736	28	364	296	1,424	751	16	114	228	1,109
London	726	10	141	289	1,166	711	2	149	243	1,105
Montréal	3,808	474	341	5,389	10,012	3,158	322	247	4,641	8,368
Oshawa	856	4	90	-	950	769	26	95	144	1,034
Ottawa-Gatineau	1,108	138	463	527	2,236	1,529	198	747	597	3,071
Gatineau	421	56	-	144	621	486	88	-	206	780
Ottawa	687	82	463	383	1,615	1,043	110	747	391	2,291
Québec	1,137	166	85	1,442	2,830	906	78	32	1,045	2,061
Regina	216	6	34	1	257	242	4	38	28	312
Saguenay	94	8	-	57	159	47	12	-	39	98
St. Catharines-Niagara	355	32	100	-	487	462	38	103	7	610
Saint John	121	12	3	12	148	129	10	17	18	174
St. John's	321	52	1	85	459	432	56	27	100	615
Saskatoon	282	16	-	69	367	242	24	78	44	388
Sherbrooke	201	22	-	158	381	137	14	3	76	230
Thunder Bay	21	-	-	14	35	71	4	-	-	75
Toronto	6,156	1,388	2,315	4,820	14,679	7,266	1,482	2,126	5,626	16,500
Trois-Rivières	122	24	-	117	263	130	22	-	139	291
Vancouver	1,802	294	1,340	3,821	7,257	1,927	302	1,108	4,204	7,541
Victoria	368	27	39	427	861	395	52	68	354	869
Windsor	408	22	64	78	572	448	58	169	185	860
Winnipeg	621	2	17	154	794	569	10	17	387	983
CMA Total/Total RMR	27,168	3,737	6,488	21,179	58,572	27,490	3,608	6,090	21,579	58,767
Canada (50 000+)	31,248	4,233	7,287	22,436	65,204	31,818	4,128	6,838	22,525	65,309

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 - May 2005 - janvier - mai 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	430	14	87	-	531	581	64	194	-	839
Belleville	128	2	4	-	134	138	4	10	-	152
Brantford	92	2	81	7	182	142	2	5	-	149
Cape Breton	75	18	-	4	97	57	8	-	4	69
Charlottetown	109	12	15	14	150	104	18	20	47	189
Chatham-Kent	41	6	22	-	69	34	-	-	-	34
Chilliwack	150	6	128	80	364	157	10	153	42	362
Cornwall	24	6	6	21	57	51	10	-	-	61
Drummondville	128	10	-	53	191	79	10	-	80	169
Fredericton	112	2	18	2	134	132	4	13	112	261
Granby	90	76	-	85	251	62	74	-	167	303
Guelph	202	36	160	33	431	233	42	59	2	336
Kamloops	145	18	-	43	206	136	24	22	-	182
Kawartha Lakes	82	8	10	-	100	136	-	6	-	142
Kelowna	461	44	62	503	1,070	424	40	70	281	815
Lethbridge	207	32	38	70	347	166	16	33	-	215
Medicine Hat	164	26	39	89	318	177	30	32	9	248
Moncton	150	52	16	118	336	181	34	8	14	237
Nanaimo	202	16	-	-	218	235	20	6	24	285
Norfolk	71	-	7	-	78	144	6	20	-	170
North Bay	29	-	-	-	29	42	2	-	5	49
Peterborough	107	6	21	-	134	118	-	9	2	129
Prince George	79	-	-	18	97	74	-	-	32	106
Red Deer	297	76	57	4	434	309	76	74	-	459
Saint-Jean-sur-Richelieu	250	4	3	39	296	144	10	3	115	272
Sarnia	58	-	-	64	122	83	-	-	-	83
Sault Ste. Marie	25	6	-	-	31	34	4	-	-	38
Shawinigan	33	-	-	10	43	35	-	-	10	45
Vernon	139	18	25	-	182	120	12	11	-	143
Large CA Total / Total Grandes AR	4,080	496	799	1,257	6,632	4,328	520	748	946	6,542
Canada (50 000+)	31,248	4,233	7,287	22,436	65,204	31,818	4,128	6,838	22,525	65,309



HOUSING

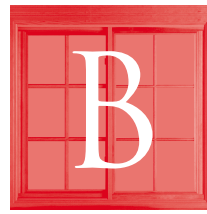
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MAI 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)

MAY 2005

MAI 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.

HOUSING STARTS DECREASE BUT REMAIN STRONG IN MAY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,800 units in May, down 5.0 per cent from 230,400 units in April.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell by 5.8 per cent to 188,800 units in May, due to a decrease in multiple starts. Single starts edged up by 0.2 per cent to 96,200 units, building on April's gain. Multiple starts, on the other hand, were down 11.3 per cent to 92,600 units in May.

In May, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased by 18.6 per cent in British Columbia, 11.2 per cent in the Atlantic provinces, and 8.8 per cent in the Prairies. However, a 23.2 per cent decrease in starts in Quebec and 14.4 per cent decrease in Ontario more than offset the gains in the rest of the country.

Rural starts in May were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,000 units.

LES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS RALENTISSENT MAIS DEMEURENT VIGOUREUSES EN MAI

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a diminué de 5,0 % en mai par rapport à avril, passant de 230 400 à 218 800.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 188 800 en mai; cela représente un recul de 5,8 %, imputable à une baisse d'activité du côté des logements collectifs. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier de maisons individuelles, qui s'était accru en avril, a augmenté de 0,2 % en mai et s'est établi à 96 200. Par contre, celui des mises en chantier de logements collectifs a diminué de 11,3 % et s'est fixé à 92 600.

D'avril à mai, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a monté en Colombie-Britannique (+18,6 %), dans les provinces de l'Atlantique (+11,2 %) et dans les Prairies (+8,8 %). Par contre, il a diminué de 23,2 % au Québec et de 14,4 % en Ontario, ce qui a plus qu'annulé les gains réalisés dans le reste du pays.

On évalue à 30 000 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de mai.

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

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

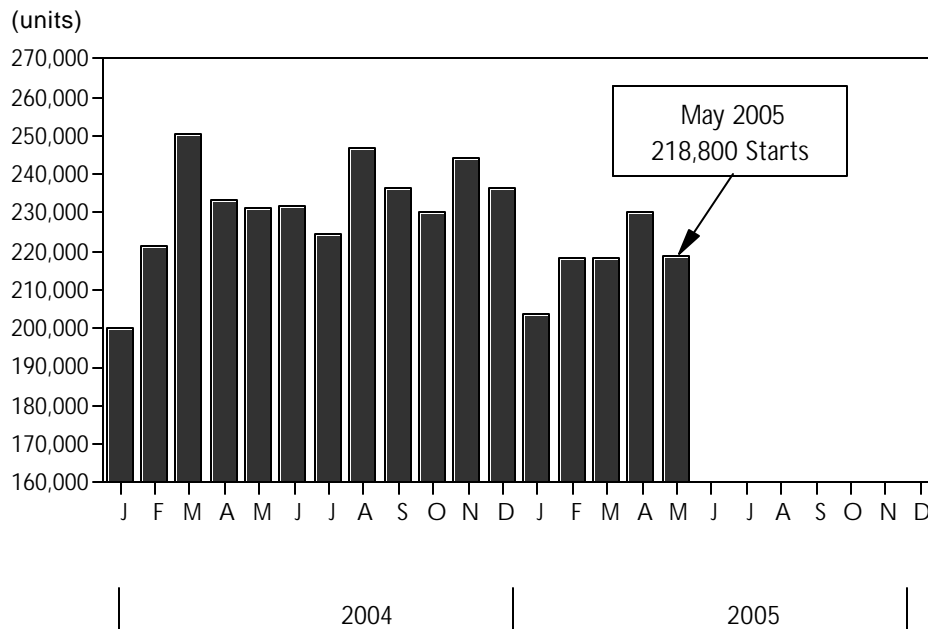
For the first five months of 2005, actual urban starts were 7.0 per cent lower than in the same period in 2004. Year-to-date single starts fell 10.4 per cent, and multiple starts eased 3.5 per cent compared to the same period last year.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse une baisse de 7,0 % par rapport à celui des cinq premiers mois de 2004. Il s'est replié de 10,4 % dans le segment des maisons individuelles et de 3,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	April		May	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	88	1,300	194	1,800
Prince Edward Island	17	200	87	800
Nova Scotia	371	5,000	396	4,000
New Brunswick	160	2,400	343	3,300
Quebec	5,164	44,900	3,708	34,500
Ontario	6,914	77,200	6,297	66,100
Manitoba	196	2,500	211	2,200
Saskatchewan	184	2,000	218	2,200
Alberta	3,153	36,400	3,548	40,100
British Columbia	2,706	28,500	3,048	33,800
Total (+10,000 pop.)	18,953	200,400	18,050	188,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,865	30,000	3,206	30,000
Canada	21,818	230,400	21,256	218,800

Seasonally Adjusted Housing Starts January 2004 to May 2005



Source: CMHC

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

Province	avril		mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	88	1 300	194	1 800
Île-du-Prince-Édouard	17	200	87	800
Nouvelle-Écosse	371	5 000	396	4 000
Nouveau-Brunswick	160	2 400	343	3 300
Québec	5 164	44 900	3 708	34 500
Ontario	6 914	77 200	6 297	66 100
Manitoba	196	2 500	211	2 200
Saskatchewan	184	2 000	218	2 200
Alberta	3 153	36 400	3 548	40 100
Colombie-Britannique	2 706	28 500	3 048	33 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	18 953	200 400	18 050	188 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 865	30 000	3 206	30 000
Canada	21 818	230 400	21 256	218 800

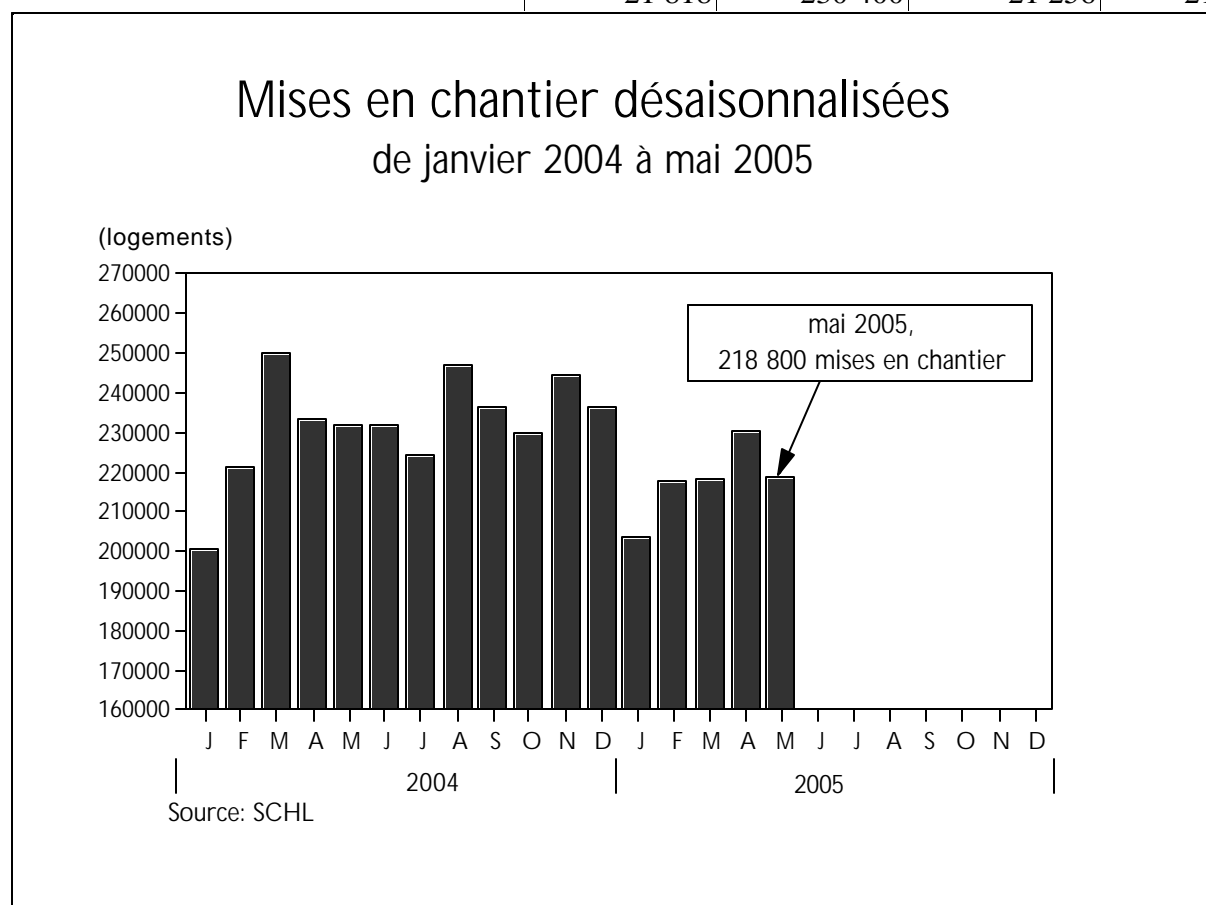


Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

May 2005 - mai 2005

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/Période													
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	1.1	0.2	1.6	1.6	4.5	15.4	39.7	2.3	1.9	21.4	25.6	10.8	96.0
200505	1.3	0.5	1.9	1.7	5.4	16.7	38.4	1.5	1.6	21.9	25.0	10.7	96.2

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

May 2005 - mai 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	3.4	0.8	4.4	29.5	37.5	0.2	0.1	15.0	15.3	17.7	104.4
200505	0.5	0.3	2.1	1.6	4.5	17.8	27.7	0.7	0.6	18.2	19.5	23.1	92.6

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

May 2005 - mai 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	1.3	0.2	5.0	2.4	8.9	44.9	77.2	2.5	2.0	36.4	40.9	28.5	200.4
200505	1.8	0.8	4.0	3.3	9.9	34.5	66.1	2.2	2.2	40.1	44.5	33.8	188.8



HOUSING

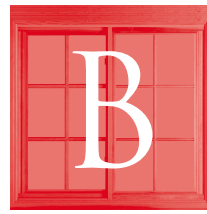
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

May 2005 - mai 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	1	2	1	19	1	24	2	102	-	-	-	-	5	147
	N.B./N.-B.	1	2	1	12	1	24	1	50	-	-	-	-	4	88
	Que./Qc	142	413	47	401	4	113	3	244	-	-	1	231	197	1,402
	Ont./Ont.	4	9	6	71	2	47	1	85	2	286	1	287	16	785
	Man./Man.	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	9	1	10	1	47	5	360	4	533	1	207	15	1,166
	B.C./C.-B.	19	38	4	40	7	256	6	436	2	307	1	216	39	1,293
	Canada (50 000+)	187	507	60	553	17	559	18	1,277	8	1,126	4	941	294	4,963
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	3	1	6	1	36	-	-	-	-	-	-	3	45
	N.B./N.-B.	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Que./Qc	70	227	75	586	6	176	2	190	-	-	-	-	153	1,179
	Ont./Ont.	1	2	1	12	6	225	3	265	-	-	2	663	13	1,167
	Man./Man.	-	-	-	-	1	48	1	51	-	-	-	-	2	99
	Sask./Sask.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Alta/Alb.	1	4	2	27	1	37	8	565	3	392	-	-	15	1,025
	B.C./C.-B.	21	41	2	26	6	212	7	499	3	480	-	-	39	1,258
	Canada (50 000+)	110	313	81	657	21	734	21	1,570	6	872	2	663	241	4,809

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

May 2005 - mai 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	10	20	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	11	60
	Calgary	3	9	-	-	1	47	-	-	1	120	1	207	6	383
	Edmonton	-	-	1	10	-	-	3	201	3	413	-	-	7	624
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	2	1	19	1	24	2	102	-	-	-	-	5	147
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	1	119	-	-	1	119
	London	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Montréal	88	261	37	313	3	65	3	244	-	-	1	231	132	1,114
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Gatineau	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	30	74	4	28	1	48	-	-	-	-	-	-	35	150
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	7	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	21
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	St. John's	16	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	32
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	1	5	60	2	47	1	85	1	167	1	287	11	647
	Trois-Rivières	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	17
	Vancouver	9	18	3	30	4	137	4	262	2	307	1	216	23	970
	Victoria	-	-	1	10	1	36	2	174	-	-	-	-	4	220
	Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Winnipeg	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48	
CMA Total/Total RMR	177	479	53	482	15	492	15	1,068	8	1,126	4	941	272	4,588	
Canada (50 000+)	187	507	60	553	17	559	18	1,277	8	1,126	4	941	294	4,963	

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

May 2005 - mai 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	Drummondville	3	10	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	2	4	4	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	52
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	1	43	-	-	-	-	-	-	-	1	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	-	1	70
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	-	-	1	89
	Moncton	-	-	-	-	1	24	1	50	-	-	-	-	-	2	74
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR															
		10	28	7	71	2	67	3	209	-	-	-	-	22	375	
Canada (50 000+)		187	507	60	553	17	559	18	1,277	8	1,126	4	941	294	4,963	

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

May 2005 - mai 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	8	16	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	9	84
	Calgary	1	4	1	18	1	37	4	267	1	106	-	-	8	432
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	4	298	2	286	-	-	6	584
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	3	1	6	1	36	-	-	-	-	-	-	3	45
	Hamilton	-	-	-	-	2	97	-	-	-	-	-	-	2	97
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
	Montréal	50	160	59	440	5	140	2	190	-	-	-	-	116	930
	Oshawa	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Ottawa-Gatineau	1	2	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
	Gatineau	1	2	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	6	15	3	24	1	36	-	-	-	-	-	-	10	75
	Regina	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saguenay	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	7	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	3	92	3	265	-	-	2	663	8	1,020
	Trois-Rivières	2	8	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26
	Vancouver	13	25	-	-	2	96	3	212	3	480	-	-	21	813
	Victoria	-	-	-	-	2	50	1	61	-	-	-	-	3	111
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	1	48	1	51	-	-	-	-	2	99	
CMA Total/Total RMR	102	284	70	542	19	668	19	1,412	6	872	2	663	218	4,441	
Canada (50 000+)	110	313	81	657	21	734	21	1,570	6	872	2	663	241	4,809	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2005 - mai 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	1	42
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Fredericton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Granby	1	4	5	62	-	-	-	-	-	-	-	-	6	66
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	8	-	-	2	158	-	-	-	-	3	166
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Nanaimo	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	15	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	7	33
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	29	11	115	2	66	2	158	-	-	-	-	23	368
Canada (50 000+)	110	313	81	657	21	734	21	1,570	6	872	2	663	241	4,809	



HOUSING

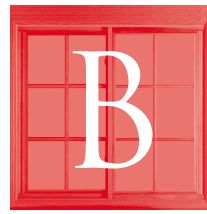
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

May 2005 - mai 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.	157	-	-	-	-	157
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	4	-	-	-	61
	N.S./N.-É.	209	1	1	-	-	211
	N.B./N.-B.	196	14	-	-	-	210
	Que./Qc	1,892	-	6	-	-	1,898
	Ont./Ont.	4,307	-	15	-	-	4,322
	Man./Man.	119	-	-	-	-	119
	Sask./Sask.	145	-	10	-	-	155
	Alta/Alb.	1,868	-	78	-	-	1,946
	B.C./C.-B.	820	19	68	-	-	907
	Canada (50 000+)	9,770	38	178	-	-	9,986
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.B./N.-B.	-	10	11	-	-	21
	Que./Qc	29	-	81	-	-	110
	Ont./Ont.	698	55	250	-	3	1,006
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	34	-	-	34
	Alta/Alb.	21	8	175	-	-	204
	B.C./C.-B.	-	1	396	-	-	397
	Canada (50 000+)	758	86	947	-	3	1,794
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	32	-	-	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	2	93	52	-	-	147
	N.B./N.-B.	12	76	-	-	-	88
	Que./Qc	106	741	515	40	-	1,402
	Ont./Ont.	-	20	765	-	-	785
	Man./Man.	-	-	48	-	-	48
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	2	218	946	-	-	1,166
	B.C./C.-B.	38	83	1,172	-	-	1,293
	Canada (50 000+)	194	1,231	3,498	40	-	4,963

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 - May 2005 - janvier - mai 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.	373	-	-	-	-	373
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	4	-	-	-	121
	N.S./N.-É.	529	3	1	-	-	533
	N.B./N.-B.	407	42	-	-	-	449
	Que./Qc	7,082	-	42	-	-	7,124
	Ont./Ont.	13,723	8	123	-	-	13,854
	Man./Man.	620	-	3	-	-	623
	Sask./Sask.	497	-	23	-	-	520
	Alta/Alb.	7,641	4	314	-	-	7,959
	B.C./C.-B.	3,525	104	296	-	-	3,925
	Canada (50 000+)	34,514	165	802	-	-	35,481
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1	-	-	-	-	1
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	67	-	-	-	-	67
	N.B./N.-B.	16	10	11	-	-	37
	Que./Qc	102	-	327	-	-	429
	Ont./Ont.	2,763	226	1,247	-	7	4,243
	Man./Man.	-	-	17	-	-	17
	Sask./Sask.	-	-	34	-	-	34
	Alta/Alb.	45	24	776	-	-	845
	B.C./C.-B.	-	4	1,595	-	-	1,599
	Canada (50 000+)	2,994	276	4,010	-	7	7,287
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	56	-	29	-	-	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	2	203	165	-	-	370
	N.B./N.-B.	16	116	-	-	-	132
	Que./Qc	268	3,460	3,259	507	-	7,494
	Ont./Ont.	28	1,334	4,657	-	-	6,019
	Man./Man.	-	106	48	-	-	154
	Sask./Sask.	1	-	69	-	-	70
	Alta/Alb.	2	440	2,574	-	-	3,016
	B.C./C.-B.	132	491	4,459	-	-	5,082
	Canada (50 000+)	507	6,162	15,260	507	-	22,436

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

May 2005 - mai 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.	189	-	-	-	-	189
P.E.I./Î.-P.-É.	59	16	-	-	-	75
N.S./N.-É.	221	94	53	-	-	368
N.B./N.-B.	208	100	11	-	-	319
Que./Qc	2,027	741	602	40	-	3,410
Ont./Ont.	5,005	75	1,030	-	3	6,113
Man./Man.	119	-	48	-	-	167
Sask./Sask.	145	-	44	-	-	189
Alta/Alb.	1,891	226	1,199	-	-	3,316
B.C./C.-B.	858	103	1,636	-	-	2,597
Canada (50 000+)	10,722	1,355	4,623	40	3	16,743

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 - May 2005 - janvier - mai 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.	430	-	29	-	-	459
P.E.I./Î.-P.-É.	119	28	3	-	-	150
N.S./N.-É.	598	206	166	-	-	970
N.B./N.-B.	439	168	11	-	-	618
Que./Qc	7,452	3,460	3,628	507	-	15,047
Ont./Ont.	16,514	1,568	6,027	-	7	24,116
Man./Man.	620	106	68	-	-	794
Sask./Sask.	498	-	126	-	-	624
Alta/Alb.	7,688	468	3,664	-	-	11,820
B.C./C.-B.	3,657	599	6,350	-	-	10,606
Canada (50 000+)	38,015	6,603	20,072	507	7	65,204

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

May 2005 - mai 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.	112	-	4	-	-	116
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	1	-	-	-	15
	N.S./N.-É.	104	1	-	-	-	105
	N.B./N.-B.	78	7	-	-	-	85
	Que./Qc	1,304	-	-	-	-	1,304
	Ont./Ont.	3,217	5	19	-	-	3,241
	Man./Man.	224	-	2	-	-	226
	Sask./Sask.	82	-	7	-	-	89
	Alta/Alb.	1,619	4	57	-	-	1,680
	B.C./C.-B.	762	29	70	-	-	861
	Canada (50 000+)	7,516	47	159	-	-	7,722
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	-	-	-	9
	N.B./N.-B.	-	9	-	-	-	9
	Que./Qc	33	-	69	-	-	102
	Ont./Ont.	504	67	239	-	-	810
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	70	-	-	70
	Alta/Alb.	6	24	127	-	-	157
	B.C./C.-B.	-	1	329	-	-	330
	Canada (50 000+)	558	101	834	-	-	1,493
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	26	-	-	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	36	-	-	45
	N.B./N.-B.	2	4	-	-	-	6
	Que./Qc	20	386	715	58	-	1,179
	Ont./Ont.	-	14	1,153	-	-	1,167
	Man./Man.	-	51	48	-	-	99
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	-	115	910	-	-	1,025
	B.C./C.-B.	40	93	1,125	-	-	1,258
	Canada (50 000+)	97	663	3,991	58	-	4,809

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 - May 2005 - janvier - mai 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.	484	-	4	-	-	488
	P.E.I./Î.-P.-É.	121	1	-	-	-	122
	N.S./N.-É.	466	2	-	-	-	468
	N.B./N.-B.	445	45	-	-	-	490
	Que./Qc	5,812	-	2	-	-	5,814
	Ont./Ont.	16,003	22	77	-	-	16,102
	Man./Man.	568	-	11	-	-	579
	Sask./Sask.	492	3	17	-	-	512
	Alta/Alb.	6,892	6	298	-	-	7,196
	B.C./C.-B.	3,712	129	334	-	-	4,175
	Canada (50 000+)	34,995	208	743	-	-	35,946
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	21	-	6	-	-	27
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	83	-	-	-	-	83
	N.B./N.-B.	21	9	8	-	-	38
	Que./Qc	48	-	237	-	-	285
	Ont./Ont.	2,984	130	1,015	-	-	4,129
	Man./Man.	-	-	17	-	-	17
	Sask./Sask.	-	4	112	-	-	116
	Alta/Alb.	50	92	523	-	-	665
	B.C./C.-B.	21	20	1,417	-	-	1,458
	Canada (50 000+)	3,234	266	3,338	-	-	6,838
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	100	-	-	-	-	100
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	45	-	-	-	47
	N.S./N.-É.	9	51	76	-	-	136
	N.B./N.-B.	6	92	46	-	-	144
	Que./Qc	212	3,394	2,840	72	-	6,518
	Ont./Ont.	30	1,281	5,950	-	-	7,261
	Man./Man.	-	254	133	-	-	387
	Sask./Sask.	-	-	72	-	-	72
	Alta/Alb.	-	549	2,106	-	-	2,655
	B.C./C.-B.	182	359	4,664	-	-	5,205
	Canada (50 000+)	541	6,025	15,887	72	-	22,525

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

May 2005 - mai 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.	144	-	4	-	-	148
P.E.I./Î.-P.-É.	14	1	-	-	-	15
N.S./N.-É.	122	1	36	-	-	159
N.B./N.-B.	80	20	-	-	-	100
Que./Qc	1,357	386	784	58	-	2,585
Ont./Ont.	3,721	86	1,411	-	-	5,218
Man./Man.	224	51	50	-	-	325
Sask./Sask.	82	-	81	-	-	163
Alta/Alb.	1,625	143	1,094	-	-	2,862
B.C./C.-B.	802	123	1,524	-	-	2,449
Canada (50 000+)	8,171	811	4,984	58	-	14,024

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 - May 2005 - janvier - mai 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.	605	-	10	-	-	615
P.E.I./Î.-P.-É.	129	57	3	-	-	189
N.S./N.-É.	558	53	76	-	-	687
N.B./N.-B.	472	146	54	-	-	672
Que./Qc	6,072	3,394	3,079	72	-	12,617
Ont./Ont.	19,017	1,433	7,042	-	-	27,492
Man./Man.	568	254	161	-	-	983
Sask./Sask.	492	7	201	-	-	700
Alta/Alb.	6,942	647	2,927	-	-	10,516
B.C./C.-B.	3,915	508	6,415	-	-	10,838
Canada (50 000+)	38,770	6,499	19,968	72	-	65,309



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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)

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	36	-	-	-	-	36
	Calgary	878	-	18	-	-	896
	Edmonton	788	-	58	-	-	846
	Greater Sudbury	60	-	-	-	-	60
	Halifax	175	-	1	-	-	176
	Hamilton	213	-	-	-	-	213
	Kingston	55	-	-	-	-	55
	Kitchener	237	-	-	-	-	237
	London	216	-	15	-	-	231
	Montréal	997	-	6	-	-	1,003
	Oshawa	409	-	-	-	-	409
	Ottawa-Gatineau	410	-	-	-	-	410
	Gatineau	130	-	-	-	-	130
	Ottawa	280	-	-	-	-	280
	Québec	391	-	-	-	-	391
	Regina	56	-	6	-	-	62
	Saguenay	52	-	-	-	-	52
	St. Catharines- Niagara	103	-	-	-	-	103
	Saint John	43	-	-	-	-	43
	St. John's	157	-	-	-	-	157
	Saskatoon	89	-	4	-	-	93
	Sherbrooke	94	-	-	-	-	94
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	2,096	-	-	-	-	2,096
	Trois-Rivières	48	-	-	-	-	48
	Vancouver	448	5	33	-	-	486
	Victoria	81	-	5	-	-	86
	Windsor	133	-	-	-	-	133
	Winnipeg	119	-	-	-	-	119
	CMA Total						
Total RMR		8,400	5	146	-	-	8,551

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	9	-	116	-	-	125
	Edmonton	-	-	27	-	-	27
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	-	-	-	-	10
	Hamilton	38	4	31	-	-	73
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	91	4	5	-	-	100
	London	-	26	31	-	-	57
	Montréal	4	-	81	-	-	85
	Oshawa	-	7	-	-	-	7
	Ottawa-Gatineau	89	-	12	-	-	101
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	89	-	12	-	-	101
	Québec	25	-	-	-	-	25
	Regina	-	-	34	-	-	34
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	-	-	3	-	-	3
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	428	-	142	-	-	570
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	341	-	-	341
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		710	41	832	-	-	1,583

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	40	-	-	60
	Calgary	2	-	381	-	-	383
	Edmonton	-	218	406	-	-	624
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	2	93	52	-	-	147
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	119	-	-	119
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	50	588	436	40	-	1,114
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	40	35	75	-	-	150
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	15	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	32	-	-	-	-	32
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	1	646	-	-	647
	Trois-Rivières	-	17	-	-	-	17
	Vancouver	18	83	869	-	-	970
	Victoria	-	-	220	-	-	220
Windsor	-	4	-	-	-	4	
Winnipeg	-	-	48	-	-	48	
CMA Total		186	1,070	3,292	40	-	4,588
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	56	-	45	-	-	101
	Calgary	889	-	515	-	-	1,404
	Edmonton	788	218	491	-	-	1,497
	Greater Sudbury	60	-	-	-	-	60
	Halifax	187	93	53	-	-	333
	Hamilton	251	4	31	-	-	286
	Kingston	55	-	-	-	-	55
	Kitchener	328	4	124	-	-	456
	London	216	30	46	-	-	292
	Montréal	1,051	588	523	40	-	2,202
	Oshawa	409	7	-	-	-	416
	Ottawa-Gatineau	503	-	12	-	-	515
	Gatineau	134	-	-	-	-	134
	Ottawa	369	-	12	-	-	381
	Québec	456	35	75	-	-	566
	Regina	56	-	40	-	-	96
	Saguenay	58	15	-	-	-	73
	St. Catharines-Niagara	115	-	-	-	-	115
	Saint John	55	-	3	-	-	58
	St. John's	189	-	-	-	-	189
	Saskatoon	89	-	4	-	-	93
	Sherbrooke	94	12	-	-	-	106
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	2,524	1	788	-	-	3,313
	Trois-Rivières	48	17	-	-	-	65
	Vancouver	466	88	1,243	-	-	1,797
	Victoria	81	-	229	-	-	310
	Windsor	137	4	-	-	-	141
	Winnipeg	119	-	48	-	-	167
	CMA Total						
	Total RMR	9,296	1,116	4,270	40	-	14,722

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	124	-	-	-	-	124
	Belleville	59	-	-	-	-	59
	Brantford	50	-	-	-	-	50
	Cape Breton	34	1	-	-	-	35
	Charlottetown	57	4	-	-	-	61
	Chatham-Kent	17	-	-	-	-	17
	Chilliwack	17	-	6	-	-	23
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	56	-	-	-	-	56
	Fredericton	51	7	-	-	-	58
	Granby	53	-	-	-	-	53
	Guelph	81	-	-	-	-	81
	Kamloops	38	-	12	-	-	50
	Kawartha Lakes	27	-	-	-	-	27
	Kelowna	120	5	4	-	-	129
	Lethbridge	68	-	2	-	-	70
	Medicine Hat	49	-	-	-	-	49
	Moncton	102	7	-	-	-	109
	Nanaimo	29	2	2	-	-	33
	Norfolk	20	-	-	-	-	20
	North Bay	14	-	-	-	-	14
	Peterborough	57	-	-	-	-	57
	Prince George	19	-	-	-	-	19
	Red Deer	85	-	-	-	-	85
	Saint-Jean-sur- Richelieu	59	-	-	-	-	59
	Sarnia	16	-	-	-	-	16
	Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
	Shawinigan	12	-	-	-	-	12
	Vernon	32	7	6	-	-	45
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,370	33	32	-	-	1,435
	Canada (50 000+)	9,770	38	178	-	-	9,986

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	24	-	-	-	-	24	
	Belleville	-	4	-	-	-	4	
	Brantford	-	-	26	-	3	29	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	12	-	-	-	12	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	27	-	-	27	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	10	8	-	-	18	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	12	-	-	-	-	12	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	10	-	-	-	10	
	Kelowna	-	1	12	-	-	13	
	Lethbridge	5	-	9	-	-	14	
	Medicine Hat	-	8	8	-	-	16	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	3	-	-	3	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	7	-	15	-	-	22	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	7	-	-	7	
	Large CA Total / Total Grandes AR		48	45	115	-	3	211
	Canada (50 000+)		758	86	947	-	3	1,794

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

May 2005 - mai 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	2	-	-	-	-	2
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	11	-	-	-	11
	Drummondville	-	22	-	-	-	22
	Fredericton	-	2	-	-	-	2
	Granby	4	48	-	-	-	52
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	43	-	-	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	70	-	-	70
	Medicine Hat	-	-	89	-	-	89
	Moncton	-	74	-	-	-	74
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	4	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	4	-	-	-	6
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	161	206	-	-	375
	Canada (50 000+)	194	1,231	3,498	40	-	4,963

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

May 2005 - mai 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	148	-	-	-	-	148
Belleville	59	4	-	-	-	63
Brantford	50	-	26	-	3	79
Cape Breton	34	1	-	-	-	35
Charlottetown	59	16	-	-	-	75
Chatham-Kent	17	-	-	-	-	17
Chilliwack	17	-	33	-	-	50
Cornwall	8	11	-	-	-	19
Drummondville	56	22	-	-	-	78
Fredericton	51	19	8	-	-	78
Granby	57	48	-	-	-	105
Guelph	93	-	-	-	-	93
Kamloops	38	-	55	-	-	93
Kawartha Lakes	27	10	-	-	-	37
Kelowna	120	6	16	-	-	142
Lethbridge	73	-	81	-	-	154
Medicine Hat	49	8	97	-	-	154
Moncton	102	81	-	-	-	183
Nanaimo	29	2	2	-	-	33
Norfolk	20	-	-	-	-	20
North Bay	14	-	-	-	-	14
Peterborough	57	-	3	-	-	60
Prince George	19	-	-	-	-	19
Red Deer	92	-	15	-	-	107
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	-	4	-	-	63
Sarnia	16	-	-	-	-	16
Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
Shawinigan	14	4	-	-	-	18
Vernon	32	7	13	-	-	52
Large CA Total / Total Grandes AR	1,426	239	353	-	3	2,021
Canada (50 000+)	10,722	1,355	4,623	40	3	16,743

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	147	-	9	-	-	156
	Calgary	3,726	-	59	-	-	3,785
	Edmonton	3,131	2	239	-	-	3,372
	Greater Sudbury	101	-	-	-	-	101
	Halifax	437	2	1	-	-	440
	Hamilton	698	-	13	-	-	711
	Kingston	156	-	-	-	-	156
	Kitchener	764	-	-	-	-	764
	London	689	-	47	-	-	736
	Montréal	4,240	-	42	-	-	4,282
	Oshawa	860	-	-	-	-	860
	Ottawa-Gatineau	1,244	-	2	-	-	1,246
	Gatineau	477	-	-	-	-	477
	Ottawa	767	-	2	-	-	769
	Québec	1,303	-	-	-	-	1,303
	Regina	214	-	8	-	-	222
	Saguenay	102	-	-	-	-	102
	St. Catharines- Niagara	385	-	2	-	-	387
	Saint John	133	-	-	-	-	133
	St. John's	373	-	-	-	-	373
	Saskatoon	283	-	15	-	-	298
	Sherbrooke	223	-	-	-	-	223
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	7,485	-	59	-	-	7,544
	Trois-Rivières	146	-	-	-	-	146
	Vancouver	1,878	26	192	-	-	2,096
	Victoria	354	17	24	-	-	395
	Windsor	430	-	-	-	-	430
	Winnipeg	620	-	3	-	-	623
	CMA Total						
Total RMR		30,143	47	715	-	-	30,905

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	9	-	537	-	-	546
	Edmonton	-	6	159	-	-	165
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	67	-	-	-	-	67
	Hamilton	145	4	153	-	-	302
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	265	44	55	-	-	364
	London	-	26	115	-	-	141
	Montréal	17	-	324	-	-	341
	Oshawa	74	16	-	-	-	90
	Ottawa-Gatineau	320	-	143	-	-	463
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	320	-	143	-	-	463
	Québec	85	-	-	-	-	85
	Regina	-	-	34	-	-	34
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	62	5	29	-	4	100
	Saint John	-	-	3	-	-	3
	St. John's	1	-	-	-	-	1
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,649	81	585	-	-	2,315
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,340	-	-	1,340
	Victoria	-	-	39	-	-	39
	Windsor	60	4	-	-	-	64
	Winnipeg	-	-	17	-	-	17
	CMA Total						
Total RMR		2,760	186	3,538	-	4	6,488

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	66	82	42	-	-	190
	Calgary	2	-	1,143	-	-	1,145
	Edmonton	-	436	1,272	-	-	1,708
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	2	199	165	-	-	366
	Hamilton	-	14	-	-	-	14
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	26	151	119	-	-	296
	London	-	289	-	-	-	289
	Montréal	136	2,274	2,518	461	-	5,389
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	8	62	457	-	-	527
	Gatineau	8	35	101	-	-	144
	Ottawa	-	27	356	-	-	383
	Québec	100	724	586	32	-	1,442
	Regina	1	-	-	-	-	1
	Saguenay	12	31	-	14	-	57
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	56	-	29	-	-	85
	Saskatoon	-	-	69	-	-	69
	Sherbrooke	6	123	29	-	-	158
	Thunder Bay	-	-	14	-	-	14
	Toronto	2	798	4,020	-	-	4,820
	Trois-Rivières	-	117	-	-	-	117
	Vancouver	66	333	3,422	-	-	3,821
	Victoria	-	3	424	-	-	427
	Windsor	-	4	74	-	-	78
	Winnipeg	-	106	48	-	-	154
	CMA Total		495	5,746	14,431	507	-
Total RMR							

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	213	82	56	-	-	351
	Calgary	3,737	-	1,739	-	-	5,476
	Edmonton	3,131	444	1,670	-	-	5,245
	Greater Sudbury	101	-	-	-	-	101
	Halifax	506	201	166	-	-	873
	Hamilton	843	18	166	-	-	1,027
	Kingston	162	-	-	-	-	162
	Kitchener	1,055	195	174	-	-	1,424
	London	689	315	162	-	-	1,166
	Montréal	4,393	2,274	2,884	461	-	10,012
	Oshawa	934	16	-	-	-	950
	Ottawa-Gatineau	1,572	62	602	-	-	2,236
	Gatineau	485	35	101	-	-	621
	Ottawa	1,087	27	501	-	-	1,615
	Québec	1,488	724	586	32	-	2,830
	Regina	215	-	42	-	-	257
	Saguenay	114	31	-	14	-	159
	St. Catharines-Niagara	447	5	31	-	4	487
	Saint John	145	-	3	-	-	148
	St. John's	430	-	29	-	-	459
	Saskatoon	283	-	84	-	-	367
	Sherbrooke	229	123	29	-	-	381
	Thunder Bay	21	-	14	-	-	35
	Toronto	9,136	879	4,664	-	-	14,679
	Trois-Rivières	146	117	-	-	-	263
	Vancouver	1,944	359	4,954	-	-	7,257
	Victoria	354	20	487	-	-	861
	Windsor	490	8	74	-	-	572
	Winnipeg	620	106	68	-	-	794
	CMA Total						
	Total RMR	33,398	5,979	18,684	507	4	58,572

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	444	-	-	-	-	444
	Belleville	130	-	-	-	-	130
	Brantford	92	2	-	-	-	94
	Cape Breton	92	1	-	-	-	93
	Charlottetown	117	4	-	-	-	121
	Chatham-Kent	47	-	-	-	-	47
	Chilliwack	130	-	26	-	-	156
	Cornwall	30	-	-	-	-	30
	Drummondville	138	-	-	-	-	138
	Fredericton	87	27	-	-	-	114
	Granby	166	-	-	-	-	166
	Guelph	238	-	-	-	-	238
	Kamloops	149	2	12	-	-	163
	Kawartha Lakes	90	-	-	-	-	90
	Kelowna	478	11	16	-	-	505
	Lethbridge	237	-	2	-	-	239
	Medicine Hat	180	2	8	-	-	190
	Moncton	187	15	-	-	-	202
	Nanaimo	173	34	11	-	-	218
	Norfolk	71	-	-	-	-	71
	North Bay	29	-	-	-	-	29
	Peterborough	107	6	-	-	-	113
	Prince George	79	-	-	-	-	79
	Red Deer	367	-	6	-	-	373
	Saint-Jean-sur- Richelieu	254	-	-	-	-	254
	Sarnia	58	-	-	-	-	58
	Sault Ste. Marie	31	-	-	-	-	31
	Shawinigan	33	-	-	-	-	33
	Vernon	137	14	6	-	-	157
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,371	118	87	-	-	4,576
	Canada (50 000+)	34,514	165	802	-	-	35,481

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	87	-	-	-	-	87	
	Belleville	-	4	-	-	-	4	
	Brantford	-	11	67	-	3	81	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	12	3	-	-	15	
	Chatham-Kent	18	-	4	-	-	22	
	Chilliwack	-	-	128	-	-	128	
	Cornwall	-	6	-	-	-	6	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	10	8	-	-	18	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	77	-	83	-	-	160	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	10	-	-	-	10	
	Kelowna	-	1	61	-	-	62	
	Lethbridge	16	-	22	-	-	38	
	Medicine Hat	3	12	24	-	-	39	
	Moncton	16	-	-	-	-	16	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	7	-	-	7	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	15	6	-	-	21	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	17	6	34	-	-	57	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	-	3	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	22	-	-	25	
	Large CA Total / Total Grandes AR		234	90	472	-	3	799
	Canada (50 000+)		2,994	276	4,010	-	7	7,287

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - May 2005 - janvier - mai 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	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	2	12	-	-	-	14	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	80	-	-	80	
	Cornwall	-	11	10	-	-	21	
	Drummondville	-	53	-	-	-	53	
	Fredericton	-	2	-	-	-	2	
	Granby	4	67	14	-	-	85	
	Guelph	-	33	-	-	-	33	
	Kamloops	-	-	43	-	-	43	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	55	448	-	-	503	
	Lethbridge	-	-	70	-	-	70	
	Medicine Hat	-	-	89	-	-	89	
	Moncton	4	114	-	-	-	118	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	18	-	-	-	18	
	Red Deer	-	4	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	28	11	-	-	39	
	Sarnia	-	-	64	-	-	64	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	8	-	-	-	10	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		12	416	829	-	-	1,257
	Canada (50 000+)		507	6,162	15,260	507	-	22,436

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	531	-	-	-	-	531
Belleville	130	4	-	-	-	134
Brantford	92	20	67	-	3	182
Cape Breton	92	5	-	-	-	97
Charlottetown	119	28	3	-	-	150
Chatham-Kent	65	-	4	-	-	69
Chilliwack	130	-	234	-	-	364
Cornwall	30	17	10	-	-	57
Drummondville	138	53	-	-	-	191
Fredericton	87	39	8	-	-	134
Granby	170	67	14	-	-	251
Guelph	315	33	83	-	-	431
Kamloops	149	2	55	-	-	206
Kawartha Lakes	90	10	-	-	-	100
Kelowna	478	67	525	-	-	1,070
Lethbridge	253	-	94	-	-	347
Medicine Hat	183	14	121	-	-	318
Moncton	207	129	-	-	-	336
Nanaimo	173	34	11	-	-	218
Norfolk	71	-	7	-	-	78
North Bay	29	-	-	-	-	29
Peterborough	107	21	6	-	-	134
Prince George	79	18	-	-	-	97
Red Deer	384	10	40	-	-	434
Saint-Jean-sur-Richelieu	254	28	14	-	-	296
Sarnia	58	-	64	-	-	122
Sault Ste. Marie	31	-	-	-	-	31
Shawinigan	35	8	-	-	-	43
Vernon	137	17	28	-	-	182
Large CA Total / Total Grandes AR	4,617	624	1,388	-	3	6,632
Canada (50 000+)	38,015	6,603	20,072	507	7	65,204

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	49	-	-	-	-	49
	Calgary	819	4	12	-	-	835
	Edmonton	628	-	37	-	-	665
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	73	-	-	-	-	73
	Hamilton	164	-	-	-	-	164
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	203	-	-	-	-	203
	London	152	1	13	-	-	166
	Montréal	792	-	-	-	-	792
	Oshawa	145	-	-	-	-	145
	Ottawa-Gatineau	306	2	-	-	-	308
	Gatineau	96	-	-	-	-	96
	Ottawa	210	2	-	-	-	212
	Québec	223	-	-	-	-	223
	Regina	45	-	2	-	-	47
	Saguenay	18	-	-	-	-	18
	St. Catharines- Niagara	109	-	-	-	-	109
	Saint John	30	-	-	-	-	30
	St. John's	112	-	4	-	-	116
	Saskatoon	37	-	5	-	-	42
	Sherbrooke	27	-	-	-	-	27
	Thunder Bay	6	-	-	-	-	6
	Toronto	1,680	-	6	-	-	1,686
	Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
	Vancouver	389	6	52	-	-	447
	Victoria	82	2	9	-	-	93
	Windsor	65	-	-	-	-	65
	Winnipeg	224	-	2	-	-	226
	CMA Total						
Total RMR		6,508	15	142	-	-	6,665

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	11	-	-	11
	Calgary	6	-	54	-	-	60
	Edmonton	-	21	55	-	-	76
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	-	-	-	-	9
	Hamilton	27	-	38	-	-	65
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	6	12	-	-	-	18
	London	-	12	18	-	-	30
	Montréal	14	-	69	-	-	83
	Oshawa	15	-	6	-	-	21
	Ottawa-Gatineau	140	11	47	-	-	198
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	140	11	47	-	-	198
	Québec	19	-	-	-	-	19
	Regina	-	-	9	-	-	9
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	5	-	-	12
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	61	-	-	61
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	262	24	105	-	-	391
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	248	-	-	248
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		511	80	733	-	-	1,324

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	68	-	-	84
	Calgary	-	106	326	-	-	432
	Edmonton	-	-	584	-	-	584
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	-	36	-	-	45
	Hamilton	-	-	97	-	-	97
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	14	-	-	-	14
	Montréal	10	210	652	58	-	930
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa- Gatineau	2	12	-	-	-	14
	Gatineau	2	12	-	-	-	14
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	8	28	39	-	-	75
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	12	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	-	-	-	-	26
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	15	4	-	-	19
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,020	-	-	1,020
	Trois-Rivières	-	26	-	-	-	26
	Vancouver	24	1	788	-	-	813
	Victoria	-	-	111	-	-	111
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	51	48	-	-	99	
CMA Total							
Total RMR		95	475	3,813	58	-	4,441

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	65	-	79	-	-	144
	Calgary	825	110	392	-	-	1,327
	Edmonton	628	21	676	-	-	1,325
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	91	-	36	-	-	127
	Hamilton	191	-	135	-	-	326
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	209	12	-	-	-	221
	London	152	27	31	-	-	210
	Montréal	816	210	721	58	-	1,805
	Oshawa	160	-	42	-	-	202
	Ottawa-Gatineau	448	25	47	-	-	520
	Gatineau	98	12	-	-	-	110
	Ottawa	350	13	47	-	-	410
	Québec	250	28	39	-	-	317
	Regina	45	-	15	-	-	60
	Saguenay	18	12	-	-	-	30
	St. Catharines-Niagara	116	-	5	-	-	121
	Saint John	30	-	-	-	-	30
	St. John's	144	-	4	-	-	148
	Saskatoon	37	-	66	-	-	103
	Sherbrooke	27	15	4	-	-	46
	Thunder Bay	6	-	-	-	-	6
	Toronto	1,942	24	1,131	-	-	3,097
	Trois-Rivières	51	26	-	-	-	77
	Vancouver	413	7	1,088	-	-	1,508
	Victoria	82	2	127	-	-	211
	Windsor	65	-	-	-	-	65
	Winnipeg	224	51	50	-	-	325
	CMA Total						
	Total RMR	7,114	570	4,688	58	-	12,430

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	116	-	-	-	-	116	
	Belleville	18	-	-	-	-	18	
	Brantford	27	-	-	-	-	27	
	Cape Breton	31	1	-	-	-	32	
	Charlottetown	14	1	-	-	-	15	
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6	
	Chilliwack	17	-	5	-	-	22	
	Cornwall	16	-	-	-	-	16	
	Drummondville	15	-	-	-	-	15	
	Fredericton	23	5	-	-	-	28	
	Granby	22	-	-	-	-	22	
	Guelph	66	1	-	-	-	67	
	Kamloops	33	-	-	-	-	33	
	Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45	
	Kelowna	94	11	-	-	-	105	
	Lethbridge	38	-	2	-	-	40	
	Medicine Hat	48	-	6	-	-	54	
	Moncton	25	2	-	-	-	27	
	Nanaimo	57	9	4	-	-	70	
	Norfolk	62	-	-	-	-	62	
	North Bay	7	-	-	-	-	7	
	Peterborough	23	1	-	-	-	24	
	Prince George	18	-	-	-	-	18	
	Red Deer	86	-	-	-	-	86	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	47	-	-	-	-	47	
	Sarnia	9	-	-	-	-	9	
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9	
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13	
	Vernon	23	1	-	-	-	24	
	Large CA Total / Total Grandes AR		1,008	32	17	-	-	1,057
	Canada (50 000+)		7,516	47	159	-	-	7,722

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

May 2005 - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	32	-	-	-	-	32	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	5	-	-	5	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	29	-	-	29	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	9	-	-	-	9	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	9	8	-	-	-	17	
	Kamloops	-	-	4	-	-	4	
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6	
	Kelowna	-	1	30	-	-	31	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	3	8	-	-	11	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	15	-	-	15	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	10	-	-	10	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		47	21	101	-	-	169
	Canada (50 000+)		558	101	834	-	-	1,493

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

May 2005 - mai 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	-	42	-	-	-	42	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	4	-	-	-	4	
	Fredericton	-	4	-	-	-	4	
	Granby	-	58	8	-	-	66	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	8	158	-	-	166	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9	
	Moncton	2	-	-	-	-	2	
	Nanaimo	-	24	-	-	-	24	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	18	-	-	-	18	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	21	12	-	-	33	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		2	188	178	-	-	368
	Canada (50 000+)		97	663	3,991	58	-	4,809

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

May 2005 - mai 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	148	-	-	-	-	148
Belleville	18	-	-	-	-	18
Brantford	27	-	5	-	-	32
Cape Breton	31	1	-	-	-	32
Charlottetown	14	1	-	-	-	15
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	17	42	34	-	-	93
Cornwall	16	-	-	-	-	16
Drummondville	15	4	-	-	-	19
Fredericton	23	18	-	-	-	41
Granby	22	58	8	-	-	88
Guelph	75	9	-	-	-	84
Kamloops	33	-	4	-	-	37
Kawartha Lakes	51	-	-	-	-	51
Kelowna	94	20	188	-	-	302
Lethbridge	38	-	2	-	-	40
Medicine Hat	48	12	14	-	-	74
Moncton	27	2	-	-	-	29
Nanaimo	57	33	4	-	-	94
Norfolk	62	-	15	-	-	77
North Bay	7	-	-	-	-	7
Peterborough	23	1	-	-	-	24
Prince George	18	18	-	-	-	36
Red Deer	86	-	10	-	-	96
Saint-Jean-sur-Richelieu	47	21	12	-	-	80
Sarnia	9	-	-	-	-	9
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	13	-	-	-	-	13
Vernon	23	1	-	-	-	24
Large CA Total / Total Grandes AR	1,057	241	296	-	-	1,594
Canada (50 000+)	8,171	811	4,984	58	-	14,024

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	235	-	12	-	-	247
	Calgary	3,402	6	104	-	-	3,512
	Edmonton	2,741	-	169	-	-	2,910
	Greater Sudbury	104	-	-	-	-	104
	Halifax	402	1	-	-	-	403
	Hamilton	636	-	-	-	-	636
	Kingston	235	-	-	-	-	235
	Kitchener	763	-	4	-	-	767
	London	658	8	47	-	-	713
	Montréal	3,478	-	2	-	-	3,480
	Oshawa	795	-	-	-	-	795
	Ottawa-Gatineau	1,725	2	-	-	-	1,727
	Gatineau	574	-	-	-	-	574
	Ottawa	1,151	2	-	-	-	1,153
	Québec	984	-	-	-	-	984
	Regina	238	3	5	-	-	246
	Saguenay	59	-	-	-	-	59
	St. Catharines- Niagara	498	-	2	-	-	500
	Saint John	139	-	-	-	-	139
	St. John's	484	-	4	-	-	488
	Saskatoon	254	-	12	-	-	266
	Sherbrooke	151	-	-	-	-	151
	Thunder Bay	75	-	-	-	-	75
	Toronto	8,727	-	21	-	-	8,748
	Trois-Rivières	152	-	-	-	-	152
	Vancouver	2,002	20	207	-	-	2,229
	Victoria	374	39	34	-	-	447
	Windsor	504	-	2	-	-	506
	Winnipeg	568	-	11	-	-	579
	CMA Total						
Total RMR		30,383	79	636	-	-	31,098

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	20	-	-	20
	Calgary	9	-	305	-	-	314
	Edmonton	4	75	133	-	-	212
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	83	-	-	-	-	83
	Hamilton	101	12	185	-	-	298
	Kingston	22	3	-	-	-	25
	Kitchener	57	12	45	-	-	114
	London	6	18	125	-	-	149
	Montréal	18	-	229	-	-	247
	Oshawa	79	-	16	-	-	95
	Ottawa-Gatineau	531	35	181	-	-	747
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	531	35	181	-	-	747
	Québec	27	-	5	-	-	32
	Regina	-	-	38	-	-	38
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	47	4	52	-	-	103
	Saint John	17	-	-	-	-	17
	St. John's	21	-	6	-	-	27
	Saskatoon	-	4	74	-	-	78
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,753	30	343	-	-	2,126
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	10	8	1,090	-	-	1,108
	Victoria	-	4	64	-	-	68
	Windsor	161	8	-	-	-	169
	Winnipeg	-	-	17	-	-	17
	CMA Total						
Total RMR		2,946	213	2,931	-	-	6,090

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	82	62	124	-	-	268
	Calgary	-	210	947	-	-	1,157
	Edmonton	-	330	1,159	-	-	1,489
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	47	76	-	-	132
	Hamilton	-	3	157	-	-	160
	Kingston	-	268	-	-	-	268
	Kitchener	26	202	-	-	-	228
	London	-	243	-	-	-	243
	Montréal	120	2,145	2,304	72	-	4,641
	Oshawa	-	-	144	-	-	144
	Ottawa- Gatineau	26	112	459	-	-	597
	Gatineau	26	91	89	-	-	206
	Ottawa	-	21	370	-	-	391
	Québec	54	653	338	-	-	1,045
	Regina	-	-	28	-	-	28
	Saguenay	4	35	-	-	-	39
	St. Catharines- Niagara	-	7	-	-	-	7
	Saint John	-	18	-	-	-	18
	St. John's	100	-	-	-	-	100
	Saskatoon	-	-	44	-	-	44
	Sherbrooke	2	67	7	-	-	76
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	435	5,191	-	-	5,626
	Trois-Rivières	2	137	-	-	-	139
	Vancouver	100	191	3,913	-	-	4,204
	Victoria	-	-	354	-	-	354
	Windsor	4	93	88	-	-	185
	Winnipeg	-	254	133	-	-	387
	CMA Total		529	5,512	15,466	72	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	317	62	156	-	-	535
	Calgary	3,411	216	1,356	-	-	4,983
	Edmonton	2,745	405	1,461	-	-	4,611
	Greater Sudbury	104	-	-	-	-	104
	Halifax	494	48	76	-	-	618
	Hamilton	737	15	342	-	-	1,094
	Kingston	257	271	-	-	-	528
	Kitchener	846	214	49	-	-	1,109
	London	664	269	172	-	-	1,105
	Montréal	3,616	2,145	2,535	72	-	8,368
	Oshawa	874	-	160	-	-	1,034
	Ottawa-Gatineau	2,282	149	640	-	-	3,071
	Gatineau	600	91	89	-	-	780
	Ottawa	1,682	58	551	-	-	2,291
	Québec	1,065	653	343	-	-	2,061
	Regina	238	3	71	-	-	312
	Saguenay	63	35	-	-	-	98
	St. Catharines-Niagara	545	11	54	-	-	610
	Saint John	156	18	-	-	-	174
	St. John's	605	-	10	-	-	615
	Saskatoon	254	4	130	-	-	388
	Sherbrooke	153	67	10	-	-	230
	Thunder Bay	75	-	-	-	-	75
	Toronto	10,480	465	5,555	-	-	16,500
	Trois-Rivières	154	137	-	-	-	291
	Vancouver	2,112	219	5,210	-	-	7,541
	Victoria	374	43	452	-	-	869
	Windsor	669	101	90	-	-	860
	Winnipeg	568	254	161	-	-	983
	CMA Total						
	Total RMR	33,858	5,804	19,033	72	-	58,767

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	645	-	-	-	-	645
	Belleville	142	-	-	-	-	142
	Brantford	144	-	-	-	-	144
	Cape Breton	64	1	-	-	-	65
	Charlottetown	121	1	-	-	-	122
	Chatham-Kent	34	-	-	-	-	34
	Chilliwack	109	-	58	-	-	167
	Cornwall	53	8	-	-	-	61
	Drummondville	89	-	-	-	-	89
	Fredericton	109	27	-	-	-	136
	Granby	136	-	-	-	-	136
	Guelph	272	3	-	-	-	275
	Kamloops	153	3	4	-	-	160
	Kawartha Lakes	136	-	-	-	-	136
	Kelowna	433	29	2	-	-	464
	Lethbridge	175	-	7	-	-	182
	Medicine Hat	193	-	14	-	-	207
	Moncton	197	18	-	-	-	215
	Nanaimo	213	28	14	-	-	255
	Norfolk	149	-	1	-	-	150
	North Bay	44	-	-	-	-	44
	Peterborough	117	1	-	-	-	118
	Prince George	71	-	3	-	-	74
	Red Deer	381	-	4	-	-	385
	Saint-Jean-sur- Richelieu	154	-	-	-	-	154
	Sarnia	83	-	-	-	-	83
	Sault Ste. Marie	38	-	-	-	-	38
	Shawinigan	35	-	-	-	-	35
	Vernon	122	10	-	-	-	132
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,612	129	107	-	-	4,848
	Canada (50 000+)	34,995	208	743	-	-	35,946

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	190	-	4	-	-	194
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	-	-	5	-	-	5
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	6	11	3	-	-	20
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	153	-	-	153
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	9	4	-	-	13
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	21	8	30	-	-	59
	Kamloops	-	6	16	-	-	22
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	2	68	-	-	70
	Lethbridge	29	4	-	-	-	33
	Medicine Hat	-	13	19	-	-	32
	Moncton	4	-	4	-	-	8
	Nanaimo	-	-	6	-	-	6
	Norfolk	-	-	20	-	-	20
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	9	-	-	9
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	66	-	-	74
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	11	-	-	-	-	11
	Large CA Total / Total Grandes AR	288	53	407	-	-	748
	Canada (50 000+)	3,234	266	3,338	-	-	6,838

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - May 2005 - janvier - mai 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	2	45	-	-	-	47	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	42	-	-	-	42	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	80	-	-	-	80	
	Fredericton	2	74	36	-	-	112	
	Granby	2	91	74	-	-	167	
	Guelph	-	2	-	-	-	2	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	8	273	-	-	281	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9	
	Moncton	4	-	10	-	-	14	
	Nanaimo	-	24	-	-	-	24	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	5	-	-	-	5	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	32	-	-	-	32	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	87	28	-	-	115	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	8	-	-	-	10	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		12	513	421	-	-	946
	Canada (50 000+)		541	6,025	15,887	72	-	22,525

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - May 2005 - janvier - mai 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	835	-	4	-	-	839
Belleville	152	-	-	-	-	152
Brantford	144	-	5	-	-	149
Cape Breton	64	5	-	-	-	69
Charlottetown	129	57	3	-	-	189
Chatham-Kent	34	-	-	-	-	34
Chilliwack	109	42	211	-	-	362
Cornwall	53	8	-	-	-	61
Drummondville	89	80	-	-	-	169
Fredericton	111	110	40	-	-	261
Granby	138	91	74	-	-	303
Guelph	293	13	30	-	-	336
Kamloops	153	9	20	-	-	182
Kawartha Lakes	142	-	-	-	-	142
Kelowna	433	39	343	-	-	815
Lethbridge	204	4	7	-	-	215
Medicine Hat	193	22	33	-	-	248
Moncton	205	18	14	-	-	237
Nanaimo	213	52	20	-	-	285
Norfolk	149	-	21	-	-	170
North Bay	44	5	-	-	-	49
Peterborough	117	3	9	-	-	129
Prince George	71	32	3	-	-	106
Red Deer	389	-	70	-	-	459
Saint-Jean-sur-Richelieu	157	87	28	-	-	272
Sarnia	83	-	-	-	-	83
Sault Ste. Marie	38	-	-	-	-	38
Shawinigan	37	8	-	-	-	45
Vernon	133	10	-	-	-	143
Large CA Total / Total Grandes AR	4,912	695	935	-	-	6,542
Canada (50 000+)	38,770	6,499	19,968	72	-	65,309



HOUSING

INFORMATION

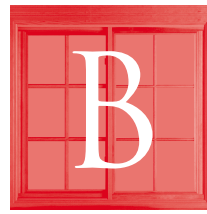
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 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

MAY 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

MAI 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

MAY 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

MAI 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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	1	6	1	7	-	-	4	3	4	9
	Conception Bay South T	31	30	74	59	25	21	89	85	122	136
	Flatrock T	1	4	3	6	1	2	6	6	5	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	1	4	1	1	-	3	7	9	7
	Mount Pearl C	8	9	26	20	6	7	38	34	29	38
	Paradise T	38	26	83	71	20	26	97	89	102	121
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	8	5	26	19	7	12	37	40	45	49
	Pouch Cove T	2	3	2	4	-	1	-	7	7	4
	St John's C	83	91	265	247	63	71	319	309	420	492
	Torbay T	11	14	21	21	5	8	25	35	34	33
	Witless Bay T	-	-	-	3	1	-	4	-	5	9
	Total	185	189	506	459	129	148	623	615	783	909
Province	Total	185	189	506	459	129	148	623	615	783	909

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	23	29	51	64	12	6	49	96	61	64
	Clyde River Com	-	1	-	3	-	-	1	2	-	3
	Cornwall T	3	2	8	7	-	-	7	11	9	7
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	5	1	6	3	1	1	5	2	4	1
	Lot 33	4	1	6	4	-	1	2	4	7	2
	Lot 34	1	1	3	6	1	-	4	11	4	5
	Lot 35	-	-	2	1	-	-	2	3	3	2
	Lot 36	2	-	2	-	1	-	2	-	1	-
	Lot 48	3	6	4	8	-	1	5	5	6	7
	Lot 49	-	1	1	2	-	-	2	7	1	2
	Lot 65	3	2	4	7	1	1	7	10	5	5
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	17	30	30	44	-	4	35	37	41	50
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	61	75	117	150	16	15	121	189	142	148	
Province	Total	61	75	117	150	16	15	121	189	142	148

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	250	333	834	873	111	127	956	618	1,778	1,884
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	250	333	834	873	111	127	956	618	1,778	1,884
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	21	35	44	97	25	32	49	69	10	73
	Total	21	35	44	97	25	32	49	69	10	73
Province	Total	271	368	878	970	136	159	1,005	687	1,788	1,957

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	-	3	2	2	1	6	5	5	2
	Greenwick Par	1	-	1	-	1	-	2	-	2	1
	Hampton Par	2	4	2	7	-	-	4	2	2	6
	Hampton T	-	1	2	3	-	-	3	10	2	9
	Kingston Par	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2
	Lepreau Par	1	-	2	1	1	-	2	2	3	1
	Musquash Par	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1
	Petersville Par	2	-	2	1	-	1	-	2	2	1
	Quispamsis T	19	20	44	54	3	10	60	47	45	49
	Rothesay Par	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Rothesay T	5	6	11	8	4	1	11	12	12	7
	Saint John C	14	26	38	65	25	16	62	84	99	99
	Saint Martins Par	-	-	-	1	-	-	-	1	4	5
	Saint Martins VL	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	Simonds Par	6	1	7	3	1	1	3	4	8	3
	Upham Par	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Westfield Par	-	-	1	1	1	-	3	1	2	4
Total	51	58	115	148	39	30	159	174	193	191	
Fredericton CA/AR	Bright Par	10	1	16	3	1	-	9	5	12	3
	Douglas Par	8	2	10	10	2	1	4	8	7	7
	Fredericton C	31	48	107	78	23	30	244	193	179	115
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	5	9	7	12	-	4	18	23	6	10
	Lincoln Par	5	7	16	17	4	3	18	18	9	6
	Maugerville Par	1	2	5	2	2	-	3	1	2	4
	New Maryland Par	3	-	6	-	1	-	3	2	4	-
	New Maryland VL	5	3	7	4	-	2	2	5	7	4
	Saint Mary's Par	12	6	33	8	5	1	21	6	16	6
	Total	80	78	207	134	38	41	322	261	242	155

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	5	3	8	-	2	12	12	3	10
	Dieppe C	69	44	101	94	76	14	288	72	148	143
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elgin Par	1	1	1	1	-	1	-	1	1	-
	Hillsborough Par	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Hillsborough VL	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	4	-	6	2	1	1	13	8	8	1
	Moncton C	75	118	137	199	10	5	629	82	347	274
	Moncton Par	4	5	12	12	-	2	31	21	12	15
	Riverview T	15	9	22	19	2	4	90	33	23	18
	Salisbury VL	-	-	2	-	-	-	17	7	2	4
	Total	171	183	285	336	89	29	1,083	237	545	466
Province	Total	302	319	607	618	166	100	1,564	672	980	812
Atlantic/ Atlantique	Total	819	951	2,108	2,197	447	422	3,313	2,163	3,693	3,826

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	27	22	45	53	3	-	33	43	46	84
	Chelsea M	13	2	20	8	-	6	22	32	20	10
	Gatineau V	166	85	997	503	282	89	953	631	963	809
	La Pêche M	9	8	12	14	-	1	10	15	10	68
	Pontiac M	9	2	13	11	-	-	17	12	13	28
	Val-Des- Monts M	10	15	30	32	3	14	38	47	25	42
	Total	234	134	1,117	621	288	110	1,073	780	1,077	1,041

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	1,260	666	4,871	3,047	108	559	1,603	2,562	9,427	9,889
	Total	1,260	666	4,871	3,047	108	559	1,603	2,562	9,427	9,889
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	2	28	14	2	2	9	19	37	21
	Beloeil V	14	3	45	32	2	9	10	25	63	52
	Candiac V	34	33	155	120	19	9	75	78	215	245
	Carignan V	12	10	44	38	5	1	59	27	48	60
	Châteauguay V	29	14	103	55	7	13	25	69	234	78
	Chambly V	22	25	118	145	20	35	64	104	115	192
	Delson V	-	4	4	39	2	5	5	26	1	40
	Léry V	-	-	-	1	1	1	3	2	-	-
	La Prairie V	32	5	147	82	19	18	64	83	201	115
	Longueuil V	162	157	757	489	71	119	497	607	1,697	1,025
	McMasterville M	35	8	85	48	5	8	50	31	97	61
	Mercier V	15	11	36	29	2	4	24	20	38	27
	Mont-Saint-Hilaire V	12	10	59	93	4	26	58	72	92	102
	Otterburn Park V	-	3	12	10	6	7	14	16	19	11
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	9	6	11	-	2	1	2	6	13
	Saint-Amable M	23	29	50	75	5	4	24	31	57	77
	Saint-Basile-le- Grand V	13	15	240	54	17	18	114	77	287	107
	Saint-Constant V	9	1	29	14	12	8	52	31	67	12
	Saint-Isidore P	7	1	14	2	-	-	3	6	16	1
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	46	8	76	23	4	-	19	22	79	30
	Saint-Mathieu M	-	1	-	2	-	-	2	1	-	2
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Saint-Philippe M	22	8	67	24	5	2	21	20	74	29
	Sainte-Catherine V	1	11	2	38	6	6	9	24	79	44
	Sainte-Julie V	20	11	80	68	16	6	199	42	111	75
Varenes V	8	9	35	23	1	11	27	34	42	64	
Total	519	388	2,193	1,529	231	314	1,429	1,469	3,675	2,483	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	91	82	374	313	56	48	256	254	400	387
	Bois-des-Filion V	7	21	31	50	4	13	23	38	39	94
	Boisbriand V	2	-	7	59	-	4	8	17	7	54
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-
	Deux-Montagnes V	2	1	39	22	1	4	14	22	38	18
	Gore CT	4	-	7	4	-	-	5	7	9	14
	L'Assomption V	32	74	64	176	12	77	36	152	71	153
	Laval V	378	222	1,387	1,608	194	151	881	799	1,875	2,298
	Lavaltrie V	38	13	87	64	17	14	48	60	79	63
	Lorraine V	3	2	7	6	3	-	16	5	9	8
	Mascouche V	81	122	208	347	38	86	188	230	336	384
	Mirabel V	80	88	260	292	47	35	165	208	288	302
	Oka	1	2	5	5	-	-	1	5	4	4
	Pointe-Calumet M	33	1	40	28	11	2	33	40	35	7
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	307	165	576	546	65	77	200	509	599	787
	Rosemere V	7	-	18	9	6	1	22	11	35	9
	Saint-Colomban P	41	19	89	91	17	16	64	80	108	111
	Saint-Eustache V	31	32	198	215	21	32	131	152	282	354
	Saint-Jérôme V	63	33	425	221	51	48	195	560	795	275
	Saint-Joseph-du- Lac M	11	2	22	52	11	5	23	19	32	49
	Saint-Placide M	2	8	6	10	-	-	-	1	6	11
	Saint-Sulpice P	-	-	5	9	-	3	2	16	11	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	10	5	25	33	4	6	30	39	23	41
Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	20	13	114	119	23	16	84	101	110	138	
Sainte-Thérèse V	6	14	42	100	1	8	38	23	233	193	
Terrebonne V	208	109	873	599	148	142	468	465	941	620	
Total	1,458	1,028	4,909	4,978	730	788	2,931	3,813	6,401	6,377	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	10	5	4	1	16	15	11	8
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	2	2	42	13	5	27	14	84	101	34
	Les Cèdres M	2	6	15	11	1	3	22	22	15	7
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	5	5	33	25	11	4	35	20	46	29
	Pincourt V	9	31	104	85	8	29	41	65	107	131
	Pointe-des- Cascades VL	-	4	1	8	1	6	9	11	-	9
	Saint-Lazare P	6	13	87	84	21	21	102	96	118	93
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	5	4	23	27	-	5	7	24	29	32
	Vaudreuil- Dorion V	37	53	222	199	34	47	134	186	336	356
	Total	68	120	537	458	85	144	380	524	763	699
Montréal CMA/RMR	Total	3,305	2,202	12,510	10,012	1,154	1,805	6,343	8,368	20,266	19,448

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec CMA/RMR	Beaumont P	5	-	5	-	-	-	5	-	5	-
	Boischatel M	15	17	49	66	-	3	18	54	43	57
	Château-Richer V	-	7	4	16	-	8	3	8	4	8
	Fossambault-sur-le-Lac V	7	4	18	18	11	8	17	14	9	11
	Lévis V	163	153	630	604	118	82	369	488	531	803
	L'Ange-Gardien P	-	17	5	29	-	12	5	13	7	16
	Lac-Beauport M	12	20	49	46	14	25	41	39	24	12
	Lac-Delage V	5	-	5	-	-	-	-	-	5	3
	Lac-Saint-Joseph V	-	2	5	4	5	2	9	3	-	2
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	495	302	1,625	1,882	196	149	1,160	1,340	1,810	2,381
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	9	7	-	-	-	-	13	14
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	-	3	-	2	-	2	-	1
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	6	6	25	14	-	-	17	-	13	19
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	1	1	2	2	-	1	-	1	2	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	5	15	24	-	-	8	27	13	14
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	3	2	6	6	-	5	3	5	4	5
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	7	5	28	29	-	1	11	27	26	11
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	4	15	20	38	12	10	21	18	9	26
	Sainte-Famille P	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Sainte-Pétronille VL	1	1	1	3	-	2	-	2	1	2
Shannon M	1	5	10	11	-	7	17	20	1	5	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	12	4	30	28	32	-	57	-	4	50	
Total	740	566	2,542	2,830	388	317	1,764	2,061	2,525	3,442	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Saguenay V	24	71	87	151	14	29	37	91	87	150
	Saint-Fulgence M	-	1	-	2	1	-	1	1	1	1
	Saint-Honoré M	10	1	11	6	-	1	3	6	11	4
	Total	34	73	99	159	15	30	41	98	100	155
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	3	1	9	-	1	-	2	3	10
	Compton M	3	3	3	3	-	-	-	2	3	3
	Hatley CT	2	2	4	4	3	-	7	3	5	7
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	4	-	15	5	-	-	9	11	20	10
	Sherbrooke V	234	94	550	352	183	43	439	208	329	453
	Stoke M	1	4	2	5	2	2	4	2	2	4
	Waterville V	1	-	1	3	-	-	-	2	1	1
	Total	245	106	576	381	188	46	459	230	363	488
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	7	4	27	17	5	4	21	17	8	-
	Champlain M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	1	3	3	-	1	3	3	4	-
	Trois-Rivières V	71	60	257	242	57	72	220	270	169	112
	Total	78	65	287	263	62	77	244	291	181	112

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	61	71	133	171	25	19	114	146	135	184
	Saint-Charles-de- Drummond M	10	**	27	**	13	**	36	**	32	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	4	-	9	-	-	2	16	-	6
	Saint-Lucien P	-	3	5	7	-	-	2	7	5	4
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	4	2	-	5	-	-	4
	Saint-Nicéphore V	5	**	28	**	12	**	31	**	26	**
	Total	76	78	193	191	52	19	190	169	198	198
Granby CA/AR	Bromont V	22	19	76	52	8	6	73	91	50	56
	Granby CT	11	8	21	18	1	5	11	12	13	13
	Granby V	19	78	137	181	25	77	126	200	120	74
	Total	52	105	234	251	34	88	210	303	183	143
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	139	63	485	296	44	80	195	272	514	408
	Total	139	63	485	296	44	80	195	272	514	408

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Shawinigan V	20	18	33	40	2	13	25	42	24	11
	Total	20	18	33	43	2	13	25	45	24	11
Province	Total	4,923	3,410	18,076	15,047	2,227	2,585	10,544	12,617	25,431	25,446

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	50	60	93	101	14	12	86	104	100	134
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	50	60	93	101	14	12	86	104	100	134
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	331	118	752	416	63	169	360	442	1,164	1,112
	Grimsby T	7	17	96	43	79	5	131	63	174	71
	Hamilton C	202	151	650	568	107	152	474	589	942	1,356
	Total	540	286	1,498	1,027	249	326	965	1,094	2,280	2,539
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-	-	3	1	4	6
	Kingston C	34	31	119	105	19	46	163	426	448	229
	Loyalist TP	7	14	22	38	3	15	23	50	41	39
	South Frontenac TP	-	10	4	19	-	6	20	51	21	25
	Total	41	55	145	162	22	67	209	528	514	299
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	29	176	194	296	62	48	318	145	196	480
	Kitchener C	171	169	653	767	137	106	955	650	1,003	1,040
	North Dumfries TP	4	2	8	6	1	2	6	7	12	6
	Waterloo C	72	89	417	296	124	57	609	248	486	585
	Woolwich TP	16	20	73	59	13	8	34	59	127	97
	Total	292	456	1,345	1,424	337	221	1,922	1,109	1,824	2,208
London CMA/RMR	Central Elgin M	7	8	10	31	3	11	20	36	23	31
	London C	231	213	967	909	537	145	946	867	1,732	1,373
	Middlesex Centre TP	13	19	30	86	6	15	36	45	33	84
	Southwold TP	-	1	-	2	2	2	6	2	1	4
	St Thomas C	30	27	102	84	37	16	87	89	75	68
	Strathroy-Caradoc Twp	23	16	49	42	3	17	30	47	53	51
	Thames Centre M	4	8	23	12	4	4	34	19	24	15
	Total	308	292	1,181	1,166	592	210	1,159	1,105	1,941	1,626
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	106	87	410	287	39	94	194	482	610	470
	Oshawa C	109	73	241	213	48	31	263	212	408	273
	Whitby T	289	256	687	450	207	77	926	340	1,041	663
	Total	504	416	1,338	950	294	202	1,383	1,034	2,059	1,406

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	25	12	59	70	3	8	54	30	89	96
	Ottawa C	597	353	2,454	1,504	415	379	2,186	2,214	4,673	3,889
	Russell TP	18	16	38	41	21	23	67	47	80	42
	Total	640	381	2,551	1,615	439	410	2,307	2,291	4,842	4,027
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	6	14	53	57	12	19	43	68	78	62
	Lincoln T	25	7	45	35	12	10	38	54	54	56
	Niagara Falls C	26	22	98	66	22	10	102	108	154	136
	Niagara-on-the- Lake T	12	16	88	97	17	17	54	74	128	159
	Pelham T	14	5	31	26	14	13	41	37	38	45
	Port Colborne C	3	1	17	17	1	-	10	10	32	31
	St Catharines C	36	19	125	93	35	16	100	124	163	253
	Thorold C	12	9	36	33	7	15	24	29	45	51
	Wainfleet TP	2	2	3	6	3	6	9	12	8	12
	Welland C	24	20	71	57	27	15	91	94	110	82
	Total	160	115	567	487	150	121	512	610	810	887
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-	-	7	2	4	7
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2
	Oliver Paiponge TP	-	-	1	-	-	-	6	4	2	5
	Shuniah TP	-	-	-	-	1	-	1	2	3	8
	Thunder Bay C	21	16	44	35	14	6	65	65	55	101
Total	21	16	46	35	15	6	84	75	64	123	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	1,092	579	3,829	4,540	1,259	1,244	4,258	6,833	19,813	20,843
	Total	1,092	579	3,829	4,540	1,259	1,244	4,258	6,833	19,813	20,843
Toronto York	Aurora T	45	7	137	30	72	4	372	175	713	164
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	18	4	115	43	26	-	78	39	104	75
	Georgina T	16	36	86	82	33	5	144	94	110	127
	King TP	6	1	26	4	6	3	71	14	79	34
	Markham T	219	108	1,677	1,089	276	394	1,886	1,556	2,160	1,899
	Newmarket T	53	17	187	47	204	56	358	342	287	215
	Richmond Hill T	298	285	836	1,042	154	119	1,012	783	1,175	1,810
	Vaughan C	155	72	1,286	768	154	110	900	564	2,158	1,887
	Whitchurch- Stouffville T	17	25	43	68	4	31	18	162	71	71
	Total	827	555	4,393	3,173	929	722	4,839	3,729	6,857	6,282
Toronto Peel	Brampton C	745	643	2,551	2,311	411	558	2,182	2,166	3,924	4,034
	Caledon T	81	20	244	78	34	45	198	242	411	166
	Mississauga C	311	613	1,515	1,647	213	149	1,468	1,116	4,442	4,338
	Total	1,137	1,276	4,310	4,036	658	752	3,848	3,524	8,777	8,538
Toronto Other/Autres	Ajax T	162	250	601	670	86	102	323	625	1,023	1,113
	Bradford West Gwillimbury T	40	41	80	85	6	3	113	64	160	88
	Halton Hills T	40	13	253	294	30	36	153	223	225	431
	Milton T	608	404	768	1,018	204	90	724	422	1,091	1,117
	Mono TP	-	11	5	33	-	6	10	33	10	50
	New Tecumseth T	11	-	59	30	2	3	19	46	111	84
	Oakville T	219	154	701	569	124	109	812	775	1,198	1,049
	Orangeville T	23	5	98	33	29	6	94	33	75	30
	Pickering C	19	12	90	96	15	23	125	151	217	413
	Uxbridge TP	13	13	21	102	-	1	158	42	75	124
	Total	1,135	903	2,676	2,930	496	379	2,531	2,414	4,185	4,499
Toronto CMA/RMR	Total	4,191	3,313	15,208	14,679	3,342	3,097	15,476	16,500	39,632	40,162

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	35	12	73	36	12	5	50	50	64	28
	Lakeshore T	57	46	177	141	41	14	187	141	151	114
	LaSalle T	19	13	50	41	6	5	56	53	130	40
	Tecumseh T	4	3	22	50	-	5	18	25	22	46
	Windsor C	145	67	616	304	69	36	443	591	611	245
	Total	260	141	938	572	128	65	754	860	978	473
Barrie CA/AR	Barrie C	212	138	591	442	225	145	697	762	607	475
	Innisfil T	18	10	108	68	20	3	109	59	92	136
	Springwater TP	-	-	19	21	-	-	25	18	16	30
	Total	230	148	718	531	245	148	831	839	715	641
Belleville CA/AR	Belleville C	39	36	84	74	17	11	96	73	117	165
	Quinte West C	24	27	57	60	2	7	33	79	87	56
	Total	63	63	141	134	19	18	129	152	204	221
Brantford CA/AR	Brantford C	117	79	208	182	32	32	213	149	240	219
	Total	117	79	208	182	32	32	213	149	240	219
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	16	17	51	69	8	6	71	34	47	61
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	16	17	51	69	8	6	71	34	47	61

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	1	17	15	39	3	8	17	28	20	51
	South Glengarry TP	10	**	13	**	4	**	22	**	12	**
	South Stormont TP	3	2	18	18	5	8	11	33	26	16
	Total	14	19	46	57	12	16	50	61	58	67
Guelph CA/AR	Guelph C	106	68	440	386	45	80	296	322	496	665
	Guelph/Eramosa TP	13	25	21	45	9	4	24	14	25	50
	Total	119	93	461	431	54	84	320	336	521	715
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	36	37	106	100	54	51	162	142	197	215
	Total	36	37	106	100	54	51	162	142	197	215
Norfolk CA/AR	Norfolk T	47	20	114	78	5	77	102	170	273	244
	Total	47	20	114	78	5	77	102	170	273	244
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
	Callander M	5	1	7	5	2	1	9	8	11	17
	East Ferris TP	1	2	1	4	-	1	5	6	5	3
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	13	11	14	20	3	5	13	34	20	41
	Total	19	14	22	29	5	7	29	49	38	61
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	5	**	9	**	2	**	14	**	16	**
	Douro-Dummer TP	1	1	3	6	6	4	19	14	19	28
	Indian Reserves	-	-	1	-	3	1	5	1	10	-
	Otonabee-South Monaghan TP	4	4	5	4	3	2	14	4	14	9
	Peterborough C	64	45	103	100	45	11	129	90	125	145
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	9	10	30	24	4	6	39	20	33	40
	Total	83	60	151	134	63	24	220	129	217	222

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-
	Sarnia C	18	9	45	102	15	4	72	61	36	90
	St. Clair TP	10	7	20	19	1	4	11	21	18	15
	Total	28	16	66	122	17	9	84	83	54	105
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	2	1	-	1	1	4	3	2
	Prince TP	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2
	Sault Ste Marie C	19	16	21	28	2	8	86	31	17	35
	Total	20	16	24	31	2	9	87	38	23	39
Province	Total	7,799	6,113	27,018	24,116	6,098	5,218	27,155	27,492	57,631	56,694

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	7	-	11	-	1	3	7	9	12	5
	East St Paul RM	7	4	26	21	7	9	15	25	51	28
	Headingley RM	5	1	10	7	2	2	10	8	15	14
	Ritchot RM	6	1	8	7	2	6	5	18	11	10
	Rosser RM	-	-	2	-	1	-	3	-	1	1
	Springfield RM	1	5	20	30	5	8	14	33	36	46
	St Clements RM	9	3	15	12	3	3	16	50	41	31
	St Francois Xavier RM	2	2	3	5	3	1	4	5	3	6
	Tache RM	9	-	19	13	5	-	20	4	32	37
	West St Paul RM	-	-	5	5	1	1	3	7	14	11
	Winnipeg C	189	151	605	694	206	292	510	824	1,256	1,022
Total	235	167	724	794	236	325	607	983	1,472	1,211	
Province	Total	235	167	724	794	236	325	607	983	1,472	1,211

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Regina CMA/RMR	Balgonie T	2	-	6	9	-	-	-	5	14	11
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	1	1	1	-	-	1	2	7	6
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	5	8	20	29	1	1	11	17	29	55
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	2	1	7	4	1	2	2	4	7	4
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	1	1	1	1	1	5	3	14	11
	Lumsden T	2	-	2	1	-	-	-	6	5	2
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Pilot Butte T	1	-	1	-	2	-	2	-	1	1
	Regina Beach T	-	-	1	-	-	-	3	-	1	1
	Regina C	174	82	378	206	69	54	241	270	610	701
	Sherwood No 159 RM	-	1	1	1	-	1	1	1	2	2
	White City VL	1	2	4	5	-	1	2	4	8	7
Total	188	96	422	257	74	60	268	312	699	804	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	1	-	1	-	-	1	1	1	2
	Blucher NO 343 RM	-	2	1	2	1	-	3	4	1	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	4	7	11	15	1	-	9	7	10	17
	Dalmeny T	2	4	3	6	-	-	2	5	2	10
	Delisle T	-	1	1	1	-	-	-	-	1	3
	Dundurn No 314 RM	-	-	1	-	-	-	3	3	2	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Martensville T	9	12	30	33	2	2	13	23	32	37
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	2	3	1	-	1	3	2	3
	Saskatoon C	319	55	642	271	53	90	280	289	941	770
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
	Vanscoy No 345 RM	3	1	5	4	-	1	-	1	5	6
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
Warman T	13	9	40	31	17	10	29	47	59	48	
Total	351	93	737	367	75	103	342	388	1,060	904	
Province	Total	539	189	1,159	624	149	163	610	700	1,759	1,708

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	54	55	236	249	23	44	201	330	335	261	
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	
	Calgary C	732	1,264	4,583	4,857	969	1,139	4,456	4,187	7,380	8,727	
	Chestermere T	41	43	174	167	31	29	138	144	193	291	
	Cochrane T	10	6	48	26	9	63	56	109	98	59	
	Crossfield T	1	4	4	6	-	2	12	12	14	13	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	3	-	7	2	-	1	8	10	9	10	
	Rocky View No 44 MD	24	32	123	169	24	49	166	190	276	312	
	Total	865	1,404	5,175	5,476	1,056	1,327	5,041	4,983	8,306	9,673	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	2	-	2	-	5	5	2	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	2	3	2	3
	Edmonton C	568	1,206	2,899	3,935	683	1,084	2,560	3,248	7,175	7,224
	Fort Saskatchewan C	2	11	32	105	10	9	38	71	94	257
	Gibbons T	1	2	3	5	1	-	3	4	4	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	1	2	2	-	1	6	4	3	2
	Morinville T	6	2	23	15	26	4	38	16	30	70
	Parkland County CM	6	8	52	46	14	19	74	98	86	64
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	1	1	2	-	-	3	1	1	2
	Seba Beach SV	-	-	-	2	-	-	3	2	1	1
	Spring Lake	-	-	1	-	-	1	2	1	2	1
	Spruce Grove C	20	26	97	110	38	16	122	118	340	182
	St Albert C	40	31	117	178	16	29	116	277	330	237
	Stony Plain T	24	14	70	62	14	12	106	50	139	80
	Strathcona County SM	72	105	345	533	55	106	449	287	471	701
Sturgeon County MD	9	10	33	35	10	14	58	70	34	40	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Total	749	1,417	3,677	5,030	869	1,295	3,585	4,256	8,714	8,868	

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton South	Beaumont T	14	45	43	98	18	8	43	71	56	117
	Calmar T	3	-	5	5	3	-	5	7	5	8
	Devon T	3	9	50	35	2	8	30	44	60	43
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	32	20	116	55	10	13	94	199	168	98
	Leduc County CM	4	6	11	22	3	1	31	30	12	29
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	Thorsby VL	4	-	4	-	-	-	2	3	10	5
	Warburg VL	1	-	3	-	1	-	8	-	-	-
Total	61	80	232	215	37	30	216	355	311	300	
Edmonton CMA/RMR	Total	810	1,497	3,909	5,245	906	1,325	3,801	4,611	9,025	9,168

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	70	154	319	347	68	40	267	215	549	575
	Total	70	154	319	347	68	40	267	215	549	575
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	5	12	13	4	3	17	22	16	13
	Medicine Hat C	67	145	213	297	64	69	182	214	339	740
	Redcliff T	-	4	5	8	4	2	27	12	43	7
	Total	68	154	230	318	72	74	226	248	398	760
Red Deer CA/AR	Red Deer C	152	107	556	434	69	96	403	459	745	590
	Total	152	107	556	434	69	96	403	459	745	590
Province	Total	1,965	3,316	10,189	11,820	2,171	2,862	9,738	10,516	19,023	20,766
Prairies	Total	2,739	3,672	12,072	13,238	2,556	3,350	10,955	12,199	22,254	23,685

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	83	80	306	279	57	118	336	389	383	397
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	32	21	154	72	30	26	124	146	177	122
	Total	115	101	460	351	87	144	460	535	562	521

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Vancouver	Anmore VL	2	4	7	14	2	4	6	13	14	27
	Belcarra VL	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
	Bowen Island IM	4	2	14	28	23	4	23	25	76	66
	Burnaby C	379	206	1,186	894	14	293	322	935	1,702	2,145
	Coquitlam C	159	20	317	96	58	92	204	167	389	223
	Delta DM	8	8	42	65	8	11	32	45	84	149
	Greater Vancouver A RDA	5	5	194	67	-	95	3	288	428	409
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	New Westminster C	28	36	210	81	56	25	67	175	646	576
	North Vancouver C	158	141	195	165	9	11	30	432	774	405
	North Vancouver DM	10	6	32	63	12	24	47	69	158	282
	Port Coquitlam C	9	11	101	122	18	14	130	56	191	212
	Port Moody C	30	87	149	411	21	18	96	194	344	691
	Richmond C	57	179	738	985	43	205	663	823	1,301	1,504
	Surrey C	311	413	1,799	1,394	224	325	1,136	1,530	2,344	2,542
	Vancouver C	359	470	1,969	2,075	352	303	1,753	1,943	6,096	7,398
	West Vancouver DM	13	78	38	154	10	9	42	86	250	357
White Rock C	7	7	104	22	46	5	121	81	146	82	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,539	1,673	7,095	6,637	896	1,438	4,675	6,863	14,944	17,072	
Vancouver Other	Langley C	34	-	94	-	-	6	-	23	94	78
	Langley DM	245	91	590	387	132	39	358	438	800	644
	Maple Ridge DM	29	27	193	165	39	24	201	166	225	294
	Pitt Meadows DM	9	6	61	68	2	1	55	51	68	106
	Total	317	124	938	620	173	70	614	678	1,187	1,122
Vancouver CMA/RMR	Total	1,856	1,797	8,033	7,257	1,069	1,508	5,289	7,541	16,131	18,194

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	11	4	24	14	3	-	16	10	38	38
	Central Saanich DM	6	10	71	15	-	-	15	53	79	21
	Colwood C	43	2	62	76	7	8	41	77	60	125
	Esquimalt DM	3	36	36	100	1	20	45	58	58	281
	Highlands DM	4	-	6	4	-	1	8	10	18	16
	Indian Reserves	7	-	10	7	1	1	19	21	9	2
	Langford DM	33	34	138	112	13	72	82	219	169	129
	Metchosin DM	2	-	6	3	2	1	10	3	10	8
	North Saanich DM	4	6	15	19	4	1	20	16	31	37
	Oak Bay DM	1	1	8	11	3	1	9	11	16	17
	Saanich DM	26	26	143	198	39	26	169	89	270	378
	Sidney T	-	-	4	28	1	3	14	17	146	96
	Sooke DM	15	13	66	39	16	8	77	47	60	55
	Victoria C	11	175	287	203	4	62	269	188	507	677
	View Royal T	19	3	49	32	3	7	46	50	61	62
	Total	185	310	925	861	97	211	840	869	1,532	1,942
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	73	50	293	364	24	93	217	360	397	610
	Fraser Valley D RDA	-	-	8	-	-	-	-	2	22	16
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	73	50	301	364	24	93	217	362	419	626

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	7	4	19	20	4	8	12	28	17	18
	Kamloops C	55	89	139	186	12	29	78	154	236	232
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	62	93	158	206	16	37	90	182	253	250
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	9	2	24	11	1	3	11	19	30	16
	Central Okanagan J RDA	45	26	151	188	50	17	134	91	246	265
	Indian Reserves	3	1	17	3	3	5	9	17	15	15
	Kelowna C	85	103	679	774	95	272	503	665	1,371	1,615
	Lake Country DM	8	9	25	51	8	3	16	14	31	75
	Peachland DM	2	1	11	43	3	2	18	9	14	113
	Total	152	142	907	1,070	160	302	691	815	1,707	2,099
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	-	**	1	**	-	**	-	**	1
	Nanaimo A RDA	7	2	21	4	4	4	13	18	24	10
	Nanaimo B RDA	7	**	26	**	7	**	20	**	40	**
	Nanaimo C	61	30	218	206	55	84	184	249	196	290
	Nanaimo C RDA	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Nanaimo D RDA	3	1	12	6	2	5	19	17	16	7
	Nanaimo E RDA	17	**	81	**	10	**	38	**	95	**
	Total	95	33	358	218	78	94	274	285	371	308

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

May 2005 - mai 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	3	1	5	4	1	6	5	9	9	9
	Fraser-Fort George C	-	2	3	6	-	2	6	8	7	9
	Fraser-Fort George D	1	3	2	5	1	2	3	6	3	9
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	11	13	155	82	3	26	29	83	49	83
	Total	15	19	165	97	5	36	43	106	69	111
Vernon CA/AR	Coldstream DM	11	7	33	25	5	4	26	16	46	37
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	6	-	-	4
	Lumby VL	-	**	-	**	-	**	1	**	-	**
	North Okanagan B	-	2	-	6	-	1	-	1	-	5
	North Okanagan C RDA	2	2	3	6	3	-	16	19	5	9
	North Okanagan D RDA	1	**	2	**	-	**	-	**	2	**
	North Okanagan E RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Vernon C	28	41	101	145	23	19	71	107	144	245
Total	42	52	139	182	31	24	120	143	197	300	
Province	Total	2,595	2,597	11,446	10,606	1,567	2,449	8,024	10,838	21,241	24,351



HOUSING

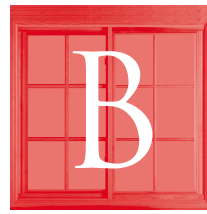
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CMA AND LARGE CA)

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

MAI 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 # 615041BE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 615041BE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

MAY 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)

MAI 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

May 2005 - mai 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

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

May 2005 - mai 2005

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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

May 2005 - mai 2005

	June 2004 juin	July 2004 juil	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
Abbotsford	45	42	52	63	66	77	84	97	110	138	116	97
Calgary	877	889	908	883	893	940	899	958	973	961	928	934
Edmonton	757	713	706	694	773	812	809	813	821	826	781	768
Greater Sudbury	12	9	4	4	4	2	8	6	11	14	10	7
Halifax	45	40	37	36	22	33	33	28	41	44	47	34
Hamilton	85	79	88	65	65	66	61	61	63	42	59	54
Kingston	73	55	71	48	46	39	51	50	54	58	58	65
Kitchener	136	130	113	110	91	127	108	106	127	133	154	143
London	66	73	75	70	76	102	104	116	123	111	112	112
Montréal	695	586	587	683	749	762	744	501	453	494	541	616
Oshawa	19	15	14	8	11	15	17	26	25	33	31	33
Ottawa-Gatineau	80	82	81	87	102	122	138	136	131	129	134	135
Gatineau	4	7	9	7	12	9	13	12	19	22	19	15
Ottawa	76	75	72	80	90	113	125	124	112	107	115	120
Québec	116	102	95	77	68	57	55	51	39	37	34	35
Regina	29	25	24	29	27	29	30	34	49	49	55	46
Saguenay	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	68	55	58	52	49	70	70	75	83	78	91	96
Saint John	51	53	63	18	16	18	15	19	24	15	20	14
St. John's	11	11	10	10	12	12	17	18	21	18	23	25
Saskatoon	46	30	39	23	22	28	21	14	13	18	15	19
Sherbrooke	3	1	1	3	3	3	1	-	-	-	1	1
Thunder Bay	8	6	7	4	3	2	3	3	4	5	6	4
Toronto	549	524	576	615	615	722	721	756	753	695	629	615
Trois-Rivières	10	6	9	5	11	12	13	13	15	14	13	11
Vancouver	477	470	503	544	605	696	773	824	809	749	669	636
Victoria	48	55	59	57	56	67	63	58	68	68	66	65
Windsor	1	5	8	12	6	13	11	12	12	12	11	14
Winnipeg	134	142	144	166	179	194	183	167	161	157	156	194
CMA Total/Total RMR	4,443	4,203	4,333	4,366	4,570	5,020	5,032	4,942	4,983	4,898	4,760	4,773

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

May 2005 - mai 2005

	June 2004 juin	July 2004 juil	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
Barrie	229	182	189	189	214	181	206	175	182	205	180	177
Belleville	-	-	7	1	1	1	2	1	2	5	4	2
Brantford	35	23	9	12	52	27	21	19	18	16	52	47
Cape Breton	5	5	4	4	4	4	1	1	1	-	-	1
Charlottetown	37	40	6	7	7	5	9	3	4	7	6	4
Chatham-Kent	10	10	13	16	24	23	8	4	2	4	1	3
Chilliwack	7	13	25	20	35	37	36	41	36	39	42	40
Cornwall	1	1	1	1	2	4	1	1	-	-	-	1
Drummondville	4	9	5	4	4	3	6	5	3	1	-	-
Fredericton	20	14	14	13	8	6	5	7	3	4	3	3
Granby	15	7	7	8	11	12	18	21	20	22	33	31
Guelph	10	13	16	13	15	17	17	15	15	20	17	24
Kamloops	20	16	14	10	12	11	13	12	11	10	9	11
Kawartha Lakes	5	5	6	6	11	11	10	10	8	9	9	11
Kelowna	80	83	73	76	94	100	103	93	93	93	80	87
Lethbridge	54	58	49	58	58	47	39	45	45	52	47	40
Medicine Hat	81	63	55	65	88	78	65	50	53	69	70	72
Moncton	24	18	24	25	14	5	6	16	3	1	8	6
Nanaimo	20	19	22	34	37	41	29	19	31	22	28	39
Norfolk	7	7	5	8	11	11	11	8	10	10	8	11
North Bay	9	9	5	7	3	4	3	5	3	2	2	5
Peterborough	7	6	4	4	6	15	18	18	26	27	24	20
Prince George	4	5	5	4	5	5	5	6	7	5	3	5
Red Deer	57	55	53	50	48	47	48	45	55	59	60	54
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	14	15	19	20	20	27	28	27	39	40	41
Sarnia	17	18	22	24	27	14	8	4	2	7	8	10
Sault Ste. Marie	3	9	15	12	10	12	25	13	11	10	8	4
Shawinigan	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	18	20	24	20	22	24	25	27	29	26	20	15
Large CA Total / Total Grandes AR	804	723	688	710	843	765	765	692	700	764	762	764

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

May 2005 - mai 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	49	31	116	37	68	97	63.3	41.2	2.6
Calgary	835	662	928	167	829	934	79.3	47.0	5.6
Edmonton	665	510	781	168	678	768	76.7	46.9	4.6
Greater Sudbury	12	12	10	3	15	7	100.0	68.2	2.3
Halifax	73	64	47	22	86	34	87.7	71.7	1.5
Hamilton	164	151	61	20	171	54	92.1	76.0	2.7
Kingston	67	39	58	21	60	65	58.2	48.0	3.1
Kitchener	202	143	175	91	234	143	70.8	62.1	1.6
London	162	141	115	24	165	112	87.0	59.6	4.7
Montréal	792	563	541	154	717	616	71.1	53.8	4.0
Oshawa	144	133	33	11	144	33	92.4	81.4	3.0
Ottawa- Gatineau	308	281	135	27	308	135	91.2	69.5	5.0
Gatineau	96	96	19	4	100	15	100.0	87.0	3.8
Ottawa	212	185	116	23	208	120	87.3	63.4	5.2
Québec	223	218	34	4	222	35	97.8	86.4	8.8
Regina	47	40	55	16	56	46	85.1	54.9	2.9
Saguenay	18	18	-	-	18	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	109	83	90	20	103	96	76.1	51.8	4.8
Saint John	30	29	20	7	36	14	96.7	72.0	2.0
St. John's	116	106	23	8	114	25	91.4	82.0	3.1
Saskatoon	42	36	15	2	38	19	85.7	66.7	9.5
Sherbrooke	27	26	1	1	27	1	96.3	96.4	1.0
Thunder Bay	6	5	6	3	8	4	83.3	66.7	1.3
Toronto	1,686	1,521	632	182	1,703	615	90.2	73.5	3.4
Trois-Rivières	51	50	13	3	53	11	98.0	82.8	3.7
Vancouver	447	302	669	178	480	636	67.6	43.0	3.6
Victoria	93	73	66	21	94	65	78.5	59.1	3.1
Windsor	65	61	11	1	62	14	93.8	81.6	14.0
Winnipeg	226	143	156	45	188	194	63.3	49.2	4.3
CMA Total Total RMR	6,659	5,441	4,791	1,236	6,677	4,773	81.7	58.3	3.9

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

May 2005 - mai 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	113	71	181	46	117	177	62.8	39.8	3.8
Belleville	18	18	2	-	18	2	100.0	90.0	***
Brantford	27	20	54	14	34	47	74.1	42.0	3.4
Cape Breton	32	31	-	-	31	1	96.9	96.9	-
Charlottetown	15	14	6	3	17	4	93.3	81.0	1.3
Chatham-Kent	6	3	1	1	4	3	50.0	57.1	3.0
Chilliwack	22	15	42	9	24	40	68.2	37.5	4.4
Cornwall	16	15	-	-	15	1	93.8	93.8	-
Drummondville	15	15	-	-	15	-	100.0	100.0	-
Fredericton	28	27	3	1	28	3	96.4	90.3	3.0
Granby	22	14	33	10	24	31	63.6	43.6	3.1
Guelph	67	58	17	2	60	24	86.6	71.4	12.0
Kamloops	33	30	9	1	31	11	90.9	73.8	11.0
Kawartha Lakes	45	38	8	4	42	11	84.4	79.2	2.8
Kelowna	105	89	80	9	98	87	84.8	53.0	9.7
Lethbridge	40	29	47	18	47	40	72.5	54.0	2.2
Medicine Hat	54	7	70	45	52	72	13.0	41.9	1.6
Moncton	27	27	8	2	29	6	100.0	82.9	3.0
Nanaimo	70	47	28	12	59	39	67.1	60.2	3.3
Norfolk	62	59	8	-	59	11	95.2	84.3	***
North Bay	7	4	2	-	4	5	57.1	44.4	***
Peterborough	24	20	23	7	27	20	83.3	57.4	2.9
Prince George	18	16	3	-	16	5	88.9	76.2	***
Red Deer	86	79	60	13	92	54	91.9	63.0	4.2
Saint-Jean-sur- Richelieu	47	44	40	2	46	41	93.6	52.9	20.5
Sarnia	9	7	8	-	7	10	77.8	41.2	***
Sault Ste. Marie	9	8	8	5	13	4	88.9	76.5	0.8
Shawinigan	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Vernon	24	22	20	7	29	15	91.7	65.9	2.1
Large CA Total Total Grandes AR	1,054	840	761	211	1,051	764	79.7	57.9	3.6

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

May 2005 - mai 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	311,200	330,400	347,400	410,000	339,000	360,598	97
Calgary	211,940	255,871	289,388	353,035	271,285	303,007	931
Edmonton	183,060	217,060	246,500	289,920	230,900	248,530	768
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	7
Halifax	200,000	210,000	252,900	375,000	222,500	269,185	34
Hamilton	254,900	275,900	303,900	359,900	287,450	357,756	54
Kingston	190,520	237,200	259,780	279,980	242,000	245,933	65
Kitchener	214,400	241,200	270,000	320,000	254,950	286,929	143
London	200,000	227,020	260,000	300,000	249,900	259,961	111
Montréal	180,000	200,000	250,000	340,000	220,000	258,080	616
Oshawa	216,918	262,100	312,790	402,100	296,900	318,752	33
Ottawa-Gatineau	257,300	294,300	325,360	362,100	309,900	308,602	133
Gatineau	90,000	124,000	143,400	157,600	130,000	129,067	15
Ottawa	275,500	302,900	334,940	365,000	315,900	331,425	118
Québec	132,600	140,000	159,000	175,000	145,000	167,057	35
Regina	179,908	204,720	221,344	262,290	218,815	218,183	46
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	199,900	223,200	255,000	323,888	239,950	256,231	96
Saint John	129,900	170,000	179,900	232,900	179,175	196,418	14
St. John's	136,580	164,900	191,300	331,200	175,000	219,256	25
Saskatoon	162,900	171,000	210,016	264,419	198,129	205,707	19
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	1
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	330,000	377,300	425,000	513,000	388,900	492,796	615
Trois-Rivières	100,000	104,000	156,000	174,000	125,000	137,273	11
Vancouver	389,900	449,900	518,000	629,000	479,450	583,519	634
Victoria	304,700	351,960	467,960	656,200	386,900	457,500	58
Windsor	161,000	168,000	169,900	175,000	169,000	173,121	14
Winnipeg	176,736	208,900	247,130	313,900	224,136	252,082	194
CMA Total Total RMR	203,500	259,882	323,302	425,000	286,151	344,795	4,758
Canada(50,000+)	198,190	250,000	310,000	410,000	278,950	332,096	5,512

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)

May 2005 - mai 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	192,990	213,990	254,500	291,900	230,000	246,401	177
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Brantford	123,000	140,000	158,000	194,000	145,000	162,277	47
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	4
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	3
Chilliwack	260,000	296,200	319,200	343,200	310,000	308,750	40
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	--	--	--	--	--	--	3
Granby	120,000	130,000	140,000	144,600	140,000	137,581	31
Guelph	177,150	240,000	288,620	329,000	277,500	262,234	24
Kamloops	143,900	193,920	251,020	318,800	211,000	249,545	11
Kawartha Lakes	187,500	196,300	216,900	268,940	197,900	224,827	11
Kelowna	284,900	359,900	429,900	489,900	381,400	411,455	84
Lethbridge	150,000	174,900	211,653	240,000	185,913	201,760	39
Medicine Hat	172,000	206,200	233,600	313,600	217,700	232,258	72
Moncton	--	--	--	--	--	--	6
Nanaimo	249,900	283,000	329,000	384,900	304,900	320,638	34
Norfolk	167,000	174,600	223,000	278,200	200,000	215,364	11
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Peterborough	174,990	189,990	235,000	284,900	229,990	247,739	19
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	169,506	191,000	235,186	278,625	205,468	223,321	54
Saint-Jean-sur-Richelieu	152,000	164,000	180,000	210,000	168,000	180,878	41
Sarnia	175,000	180,000	200,000	216,000	190,000	191,200	10
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	299,180	339,660	399,000	485,200	349,900	371,800	15
Large CA Total Total Grandes AR	169,900	205,000	255,990	321,000	229,000	251,965	754
Canada(50,000+)	198,190	250,000	310,000	410,000	278,950	332,096	5,512

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)

May 2005 - mai 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	305,400	319,000	326,000	380,000	320,000	336,338	68
Calgary	221,080	252,840	285,839	351,780	267,733	300,127	825
Edmonton	182,080	227,100	254,600	303,060	239,900	258,468	678
Greater Sudbury	181,800	219,000	251,000	293,800	239,000	239,267	15
Halifax	174,000	198,800	240,320	340,000	209,250	253,322	86
Hamilton	279,400	312,000	349,920	410,500	332,000	358,908	171
Kingston	209,120	245,600	274,320	294,880	256,550	260,212	58
Kitchener	200,000	225,000	260,000	323,243	239,450	266,071	234
London	203,000	234,900	280,900	349,000	257,087	281,561	164
Montréal	183,000	215,000	260,000	320,000	235,000	266,672	717
Oshawa	215,900	246,900	279,900	319,900	260,700	274,615	144
Ottawa-Gatineau	198,620	266,900	319,300	367,100	289,700	295,240	308
Gatineau	145,000	180,000	199,600	226,000	190,000	199,950	100
Ottawa	274,700	308,700	344,400	391,000	332,400	341,052	208
Québec	150,000	165,000	190,000	240,000	175,000	202,365	222
Regina	149,400	178,705	214,692	230,000	192,882	199,388	54
Saguenay	95,000	100,000	122,000	131,000	120,000	115,556	18
St. Catharines-Niagara	203,920	254,800	300,000	345,900	275,000	284,948	103
Saint John	139,000	153,260	210,000	242,200	177,500	189,547	36
St. John's	145,000	157,575	174,900	220,000	165,000	184,655	114
Saskatoon	158,586	181,920	209,159	266,464	188,000	206,462	38
Sherbrooke	100,000	121,000	150,000	175,000	135,000	146,667	27
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	291,972	335,900	385,000	459,992	359,990	403,577	1,703
Trois-Rivières	123,000	135,000	165,000	206,000	150,000	165,472	53
Vancouver	389,900	449,960	546,200	699,840	494,900	576,226	473
Victoria	349,900	423,800	486,800	519,900	459,900	469,026	89
Windsor	169,460	172,680	179,980	230,000	175,900	201,591	62
Winnipeg	184,776	216,843	257,740	313,066	235,520	256,743	188
CMA Total							
Total RMR	204,105	260,000	320,000	404,900	288,930	327,155	6,656
Canada(50,000+)	196,814	252,750	309,990	397,940	279,900	317,236	7,677

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)

May 2005 - mai 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	197,300	220,500	249,900	284,900	232,990	246,278	117
Belleville	189,000	219,000	269,000	325,000	229,500	255,222	18
Brantford	118,000	130,000	180,000	220,000	148,500	170,941	34
Cape Breton	106,537	114,048	152,109	228,006	130,206	164,471	30
Charlottetown	122,000	169,000	210,000	225,000	195,000	183,438	16
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	282,000	309,000	314,000	330,000	310,000	315,083	24
Cornwall	159,000	169,000	177,400	225,000	169,000	197,800	15
Drummondville	135,000	147,400	176,500	210,800	160,000	185,900	15
Fredericton	179,980	214,400	253,900	318,205	225,900	239,687	23
Granby	120,000	135,000	150,000	172,000	140,000	146,125	24
Guelph	188,543	235,000	255,430	307,870	245,282	258,838	59
Kamloops	247,560	259,000	290,620	329,540	274,500	287,760	31
Kawartha Lakes	184,100	202,000	229,000	263,500	218,250	239,726	42
Kelowna	299,540	329,900	373,000	459,000	349,000	439,265	87
Lethbridge	159,886	183,200	213,094	240,000	192,374	201,506	47
Medicine Hat	173,200	221,200	255,531	316,000	231,500	243,811	52
Moncton	139,900	139,900	177,900	205,900	139,900	171,381	27
Nanaimo	249,900	286,000	341,900	429,900	307,000	346,055	51
Norfolk	140,000	164,000	205,000	310,000	185,000	216,610	59
North Bay	--	--	--	--	--	--	4
Peterborough	182,790	245,172	269,580	369,394	265,900	291,430	27
Prince George	208,000	248,000	258,400	309,000	253,500	261,875	16
Red Deer	151,235	183,260	211,787	261,517	199,474	207,581	92
Saint-Jean-sur-Richelieu	155,000	169,800	179,200	210,000	175,000	190,196	46
Sarnia	--	--	--	--	--	--	7
Sault Ste. Marie	145,000	175,000	191,000	220,000	180,000	183,077	13
Shawinigan	108,000	138,000	171,000	200,000	150,000	229,615	13
Vernon	275,640	307,500	393,300	441,980	365,000	366,182	28
Large CA Total Total Grandes AR	165,000	201,921	250,000	319,540	229,000	252,579	1,021
Canada(50,000+)	196,814	252,750	309,990	397,940	279,900	317,236	7,677

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	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford	56	77	309,195	344,674	59	110	311,897	348,427	56	97	333,161	360,598
Calgary	826	937	261,382	285,320	842	970	268,046	291,049	915	931	267,373	303,007
Edmonton	819	812	221,389	235,665	819	821	225,667	240,937	804	768	229,431	248,530
Greater Sudbury	10	2	223,300	--	8	11	--	203,445	9	7	--	--
Halifax	67	33	242,255	323,409	67	41	274,423	270,088	50	34	324,190	269,185
Hamilton	65	66	277,362	344,886	65	63	272,009	340,473	60	54	333,058	357,756
Kingston	35	37	204,000	217,219	24	52	198,375	215,121	29	65	209,000	245,933
Kitchener	102	127	247,696	247,395	92	127	267,452	259,706	115	143	257,136	286,929
London	57	101	219,146	251,226	82	119	222,215	246,391	67	111	221,977	259,961
Montréal	596	762	225,834	253,420	597	453	233,291	258,841	749	616	229,838	258,080
Oshawa	15	15	239,976	277,066	21	25	263,016	278,881	12	33	259,416	318,752
Ottawa-Gatineau	83	122	313,584	319,635	71	131	299,414	313,458	97	133	300,910	308,602
Gatineau	7	9	--	--	6	19	--	134,158	5	15	--	129,067
Ottawa	76	113	324,178	333,881	65	112	308,283	343,875	92	118	307,101	331,425
Québec	102	57	164,470	168,930	114	39	169,352	180,308	138	35	170,327	167,057
Regina	28	27	193,532	202,295	20	47	187,184	210,564	35	46	194,385	218,183
Saguenay	3	-	--	-	3	-	--	-	3	-	--	-
St. Catharines-Niagara	88	70	242,177	256,293	83	83	239,263	259,176	68	96	242,226	256,231
Saint John	18	18	202,806	144,578	26	24	179,100	180,690	49	14	172,926	196,418
St. John's	12	12	187,558	244,333	14	21	191,036	210,507	9	25	--	219,256
Saskatoon	41	26	178,825	177,442	35	13	181,955	199,945	41	19	175,051	205,707
Sherbrooke	-	3	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--
Thunder Bay	8	2	--	--	-	4	-	--	9	4	--	--
Toronto	614	722	379,650	445,062	537	753	401,396	471,828	571	615	434,177	492,796
Trois-Rivières	9	12	--	124,167	20	15	133,450	139,333	20	11	131,700	137,273
Vancouver	568	693	489,595	589,376	593	807	501,266	555,287	493	634	536,851	583,519
Victoria	47	60	363,400	406,167	56	61	368,557	442,887	48	58	390,096	457,500
Windsor	13	13	173,715	174,057	20	12	168,820	165,517	3	14	--	173,121
Winnipeg	174	194	244,867	268,248	97	161	250,382	248,707	119	194	246,089	252,082
CMA Total/Total RMR	4,456	5,000	290,245	334,829	4,365	4,963	298,026	345,996	4,569	4,758	300,126	344,795

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

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Barrie	185	181	204,943	240,729	134	182	210,745	245,766	214	177	210,468	246,401
Belleville	-	1	-	--	-	2	-	--	-	2	-	--
Brantford	13	27	187,538	158,667	30	18	151,100	168,611	37	47	171,432	162,277
Cape Breton	4	4	--	--	4	1	--	--	4	1	--	--
Charlottetown	8	5	--	--	25	4	95,600	--	36	4	120,056	--
Chatham-Kent	11	23	175,727	172,696	8	2	--	--	5	3	--	--
Chilliwack	19	37	253,526	296,186	15	36	261,400	316,111	8	40	--	308,750
Cornwall	-	4	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--
Drummondville	3	3	--	--	4	3	--	--	-	-	-	-
Fredericton	6	6	--	--	15	3	168,907	--	12	3	177,842	--
Granby	13	12	131,923	153,500	14	20	130,571	146,350	20	31	129,850	137,581
Guelph	11	17	285,456	275,936	12	15	279,168	288,981	9	24	--	262,234
Kamloops	26	11	224,046	213,591	24	11	215,404	208,664	15	11	212,900	249,545
Kawartha Lakes	8	11	--	200,863	5	8	--	--	6	11	--	224,827
Kelowna	51	98	354,165	387,196	54	90	356,845	396,573	72	84	373,712	411,455
Lethbridge	33	46	187,487	196,018	32	44	166,897	196,696	37	39	181,502	201,760
Medicine Hat	47	78	193,914	224,915	32	53	166,580	240,479	68	72	190,712	232,258
Moncton	6	4	--	--	13	3	127,669	--	25	6	136,140	--
Nanaimo	8	34	--	302,784	15	27	287,537	298,052	13	34	329,496	320,638
Norfolk	7	11	--	224,636	7	10	--	218,600	5	11	--	215,364
North Bay	6	4	--	--	10	3	193,380	--	11	5	232,800	--
Peterborough	8	15	--	231,434	14	26	204,590	229,689	8	19	--	247,739
Prince George	11	5	187,200	--	13	7	188,162	--	6	5	--	--
Red Deer	67	47	200,413	213,481	68	55	211,788	225,821	74	54	205,087	223,321
Saint-Jean-sur-Richelieu	11	20	149,636	169,800	17	27	157,765	176,778	24	41	166,250	180,878
Sarnia	17	14	160,235	175,857	14	2	170,571	--	7	10	--	191,200
Sault Ste. Marie	21	12	178,500	168,492	-	11	-	168,636	2	4	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	8	24	--	351,438	10	29	725,680	359,172	15	15	360,380	371,800
Large CA Total Total Grandes AR	608	754	210,983	247,525	589	692	213,697	258,105	733	754	214,067	251,965
Canada(50,000+)	5,064	5,754	280,728	323,389	4,954	5,655	288,000	335,241	5,302	5,512	288,228	332,096

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

May 2005 - mai 2005

	June 2004 juin	July 2004 juil	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
Abbotsford	6	6	6	4	4	4	4	5	15	10	10	66
Calgary	465	427	465	376	425	403	412	387	416	433	464	569
Edmonton	618	548	615	611	933	929	1,204	1,269	1,215	1,288	1,268	1,211
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	423	308	308	306	328	334	167	101	8	4	3	36
Hamilton	32	46	53	50	84	121	123	71	68	66	66	55
Kingston	4	7	6	6	6	1	1	-	38	38	38	38
Kitchener	184	268	235	162	99	116	102	105	104	117	102	114
London	392	368	312	313	321	355	350	315	312	539	532	543
Montréal	1,210	1,610	1,688	1,958	2,093	2,302	2,349	2,229	2,345	2,499	2,833	2,712
Oshawa	5	6	8	7	16	15	9	14	15	8	18	26
Ottawa-Gatineau	301	483	470	564	543	522	532	531	521	532	502	450
Gatineau	-	-	52	128	145	145	148	157	142	167	140	99
Ottawa	301	483	418	436	398	377	384	374	379	365	362	351
Québec	449	360	306	325	327	319	301	354	415	395	654	622
Regina	31	24	22	27	35	36	47	46	48	46	46	34
Saguenay	8	6	4	-	-	-	-	7	7	8	6	6
St. Catharines- Niagara	13	7	19	15	13	10	8	10	10	11	11	10
Saint John	2	-	3	2	6	7	7	7	11	11	16	15
St. John's	20	18	17	18	22	22	22	21	23	22	20	21
Saskatoon	136	82	32	25	71	67	66	57	54	50	53	55
Sherbrooke	10	10	10	10	44	44	43	43	43	43	42	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	879	899	798	849	1,281	1,285	1,398	1,726	1,678	1,937	1,601	1,697
Trois-Rivières	9	-	4	11	18	30	28	69	61	47	31	28
Vancouver	276	255	319	300	351	394	477	463	390	418	362	289
Victoria	39	28	25	24	21	25	39	60	43	64	53	65
Windsor	63	12	10	10	-	1	8	2	8	-	2	-
Winnipeg	148	97	37	45	18	16	40	31	144	158	167	86
CMA Total/Total RMR	5,723	5,875	5,772	6,018	7,059	7,358	7,737	7,923	7,992	8,744	8,900	8,761

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

May 2005 - mai 2005

	June 2004 juin	July 2004 juil	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
Barrie	83	69	95	81	65	61	52	71	61	74	81	85
Belleville	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10	7	7
Brantford	7	6	4	4	5	25	18	10	9	9	4	6
Cape Breton	-	-	44	44	44	48	48	48	48	48	48	48
Charlottetown	25	25	19	31	19	19	19	19	28	35	25	24
Chatham-Kent	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	8	10	8	7	6	6	9	4	3	12	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	19	13	17	14	41	23	23	25	20	44	43	25
Fredericton	13	9	9	49	49	49	60	56	56	19	12	14
Granby	44	59	68	81	67	57	51	11	8	13	82	134
Guelph	19	30	29	23	24	19	20	27	26	26	23	27
Kamloops	14	16	17	13	10	10	10	8	8	8	12	11
Kawartha Lakes	11	10	8	8	11	7	7	6	6	6	6	6
Kelowna	32	52	56	52	17	15	15	16	35	39	21	28
Lethbridge	14	28	39	22	18	18	16	17	12	10	9	1
Medicine Hat	13	23	17	21	45	36	12	9	7	7	9	24
Moncton	267	236	326	325	325	325	329	120	108	108	108	8
Nanaimo	5	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Norfolk	10	9	8	8	7	12	10	10	10	8	5	5
North Bay	10	10	10	10	8	8	8	8	8	7	7	7
Peterborough	2	1	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Red Deer	49	45	46	85	75	98	88	80	67	58	53	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	23	16	14	28	22	30	36	32	38	34	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	2	2	1	1	1	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	664	701	868	918	890	893	858	621	588	595	649	558

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)

May 2005 - mai 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	106	41	157	39	80	183	38.7	30.4	4.7
Edmonton	21	21	494	50	71	444	100.0	13.8	8.9
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Kingston	-	-	38	-	-	38	-	0.0	***
Kitchener	12	-	81	-	-	93	0.0	0.0	***
London	26	13	443	1	14	455	50.0	3.0	455.0
Montréal	155	103	1,144	173	276	1,023	66.5	21.2	5.9
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	23	23	222	8	31	214	100.0	12.7	26.8
Gatineau	12	12	32	5	17	27	100.0	38.6	5.4
Ottawa	11	11	190	3	14	187	100.0	7.0	62.3
Québec	28	8	413	56	64	377	28.6	14.5	6.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	12	12	6	-	12	6	100.0	66.7	***
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	6	1	1	5	-	16.7	5.0
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Sherbrooke	15	15	39	29	44	10	100.0	81.5	0.3
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	24	24	443	4	28	439	100.0	6.0	109.8
Trois-Rivières	26	22	31	7	29	28	84.6	50.9	4.0
Vancouver	1	1	86	37	38	49	100.0	43.7	1.3
Victoria	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	51	51	99	82	133	17	100.0	88.7	0.2
CMA Total Total RMR	500	334	3,716	488	822	3,394	66.8	19.5	7.0

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

May 2005 - mai 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	95	37	10	2	39	66	38.9	37.1	33.0
Calgary	380	242	307	59	301	386	63.7	43.8	6.5
Edmonton	639	538	758	92	630	767	84.2	45.1	8.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	54	18	3	3	21	36	33.3	36.8	12.0
Hamilton	162	161	60	12	173	49	99.4	77.9	4.1
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	6	6	21	-	6	21	100.0	22.2	***
London	18	9	89	10	19	88	50.0	17.8	8.8
Montréal	727	403	1,689	324	727	1,689	55.4	30.1	5.2
Oshawa	57	41	18	8	49	26	71.9	65.3	3.3
Ottawa- Gatineau	189	168	280	65	233	236	88.9	49.7	3.6
Gatineau	2	2	108	36	38	72	100.0	34.5	2.0
Ottawa	187	166	172	29	195	164	88.8	54.3	5.7
Québec	66	43	241	19	62	245	65.2	20.2	12.9
Regina	13	13	46	12	25	34	100.0	42.4	2.8
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	12	12	11	1	13	10	100.0	56.5	10.0
Saint John	-	-	10	-	-	10	-	0.0	***
St. John's	32	29	20	2	31	21	90.6	59.6	10.5
Saskatoon	61	53	46	6	59	48	86.9	55.1	8.0
Sherbrooke	4	4	3	-	4	3	100.0	57.1	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,387	1,201	1,158	86	1,287	1,258	86.6	50.6	14.6
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	1,060	999	276	97	1,096	240	94.2	82.0	2.5
Victoria	118	95	52	10	105	65	80.5	61.8	6.5
Windsor	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Winnipeg	48	27	68	20	47	69	56.3	40.5	3.5
CMA Total Total RMR	5,128	4,099	5,168	830	4,929	5,367	79.9	47.9	6.5

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

May 2005 - mai 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	66	-	66
Calgary	-	183	386	-	569
Edmonton	-	444	767	-	1,211
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	36	-	36
Hamilton	25	6	24	-	55
Kingston	-	38	-	-	38
Kitchener	18	93	3	-	114
London	3	455	85	-	543
Montréal	23	1,023	1,666	-	2,712
Oshawa	9	-	17	-	26
Ottawa-Gatineau	75	214	161	-	450
Gatineau	5	27	67	-	99
Ottawa	70	187	94	-	351
Québec	13	377	232	-	622
Regina	-	-	34	-	34
Saguenay	-	6	-	-	6
St. Catharines-Niagara	8	-	2	-	10
Saint John	10	5	-	-	15
St. John's	14	-	7	-	21
Saskatoon	-	7	48	-	55
Sherbrooke	-	10	3	-	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	97	439	1,161	-	1,697
Trois-Rivières	-	28	-	-	28
Vancouver	46	49	194	-	289
Victoria	-	-	65	-	65
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	17	69	-	86
CMA Total					
Total RMR	341	3,394	5,026	-	8,761
Canada(50,000+)	441	3,608	5,270	-	9,319

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	73	-	12	-	85
Belleville	7	-	-	-	7
Brantford	1	-	5	-	6
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	1	21	2	-	24
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	25	-	-	25
Fredericton	-	14	-	-	14
Granby	-	66	68	-	134
Guelph	8	9	10	-	27
Kamloops	-	-	11	-	11
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Kelowna	-	-	28	-	28
Lethbridge	1	-	-	-	1
Medicine Hat	-	13	11	-	24
Moncton	4	4	-	-	8
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	4	-	1	-	5
North Bay	-	-	7	-	7
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	25	15	-	40
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	13	14	-	27
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	100	214	244	-	558
Canada(50,000+)	441	3,608	5,270	-	9,319

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	16	-	23	-	39
Calgary	-	80	301	-	381
Edmonton	2	71	628	-	701
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	21	-	-	-	21
Hamilton	32	-	141	-	173
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	6	-	-	-	6
London	1	14	18	-	33
Montréal	20	276	707	-	1,003
Oshawa	13	-	36	-	49
Ottawa-Gatineau	138	31	95	-	264
Gatineau	2	17	36	-	55
Ottawa	136	14	59	-	209
Québec	23	64	39	-	126
Regina	-	-	25	-	25
Saguenay	-	12	-	-	12
St. Catharines-Niagara	7	-	6	-	13
Saint John	-	1	-	-	1
St. John's	31	-	-	-	31
Saskatoon	-	-	59	-	59
Sherbrooke	-	44	4	-	48
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	288	28	999	-	1,315
Trois-Rivières	-	29	-	-	29
Vancouver	40	38	1,056	-	1,134
Victoria	-	1	105	-	106
Windsor	2	-	-	-	2
Winnipeg	-	133	47	-	180
CMA Total					
Total RMR	640	822	4,289	-	5,751
Canada(50,000+)	692	1,094	4,569	-	6,355

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	27	-	1	-	28
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	2	-	1	-	3
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	1	-	1
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	42	33	-	75
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	22	-	-	22
Fredericton	-	11	-	-	11
Granby	-	10	4	-	14
Guelph	10	2	1	-	13
Kamloops	-	-	5	-	5
Kawartha Lakes	6	-	-	-	6
Kelowna	-	9	181	-	190
Lethbridge	2	2	4	-	8
Medicine Hat	-	3	2	-	5
Moncton	2	100	-	-	102
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	15	-	15
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-
Prince George	-	32	-	-	32
Red Deer	-	-	23	-	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	30	9	-	40
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	9	-	-	11
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	52	272	280	-	604
Canada(50,000+)	692	1,094	4,569	-	6,355



HOUSING

INFORMATION

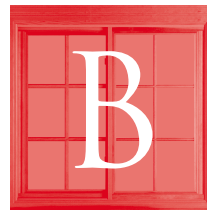
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 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

MAY 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

MAI 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

MAY 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

MAI 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

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	6	12	11	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	2	4	3	-	-
	Paradise T	2	2	4	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	7	5	6	20	21
	Torbay T	1	-	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	18	23	25	20	21

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	2	2	-	21	21
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	2	2	4	3
	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	3	2	1	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	7	6	4	25	24

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	44	47	34	3	36
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	44	47	34	3	36
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	-	-	1	48	48
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	1	48	48

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	1	1	-	-
	Hampton T	-	-	-	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	4	7	2	4	4
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	-	1	-	-	-
	Saint John C	8	8	9	9	8
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	3	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	15	20	14	16	15
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	1	1	12	14
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	1	2	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	1	1	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	4	3	3	12	14

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	-	2	2	8	8
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	-	6	4	100	-
	Moncton Par	1	-	-	-	-
	Riverview T	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	1	8	6	108	8

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	22	19	15	140	99
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	22	19	15	140	99
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	57	61	59	1,500	1,420
	Total	57	61	59	1,500	1,420

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	1	1
	Beloeil V	7	7	6	2	6
	Candiac V	12	13	11	17	15
	Carignan V	1	3	3	-	-
	Châteauguay V	4	4	4	2	7
	Chambly V	19	16	22	6	4
	Delson V	4	5	5	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	4	6	4	4
	Longueuil V	29	30	34	289	304
	McMasterville M	5	6	6	9	8
	Mercier V	-	-	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	14	14	15	10	12
	Otterburn Park V	3	3	3	-	2
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	3	1	3	-	-
	Saint-Amable M	10	10	10	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	4	4	4	14	18
	Saint-Constant V	-	-	1	7	8
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	3	3	8	7
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	4	6	6	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	22	24
	Sainte-Julie V	3	3	3	9	9
Varenes V	1	-	-	5	2	
Total	131	132	146	405	431	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	20	25	5	5
	Bois-des-Filion V	-	-	1	15	16
	Boisbriand V	1	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	1	2	2	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	9	8	21	25	31
	Laval V	53	64	62	298	262
	Lavaltrie V	15	24	28	-	-
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	4	5	8	28	33
	Mirabel V	10	6	14	9	6
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	11	6
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	37	52	72	228	194
	Rosemere V	1	2	3	1	1
	Saint-Colomban P	3	4	3	-	-
	Saint-Eustache V	13	10	12	45	47
	Saint-Jérôme V	13	14	13	113	87
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	4	3	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	3	2	4	1	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	4	4	12	12
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	3	6	7	19	19
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	25	21
	Terrebonne V	40	45	51	50	48
Total	232	272	333	885	788	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	1	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	2	2	1	22	40
	Les Cèdres M	3	1	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	9	9	-	-
	Pincourt V	6	8	9	5	15
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	-
	Saint-Lazare P	18	16	21	-	2
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	1	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	9	10	9	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	27	28	26	15	16
	Total	74	76	78	43	73
Montréal CMA/RMR	Total	494	541	616	2,833	2,712

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	-	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	9	11	10	104	118
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	19	14	16	548	502
	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	9	-	-
	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	-	-	-	-	-	
Total	37	34	35	654	622	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	6	6
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	6	6
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	1	1	42	13
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	1	1	42	13
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	14	13	11	31	28
	Total	14	13	11	31	28

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	1	-	-	43	25
	Saint-Charles-de-Drummond M	**	**	**	**	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	**	**	**	**	**
	Total	1	-	-	43	25
Granby CA/AR	Bromont V	2	3	7	65	63
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	19	29	23	17	71
	Total	22	33	31	82	134

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	39	40	41	34	27
	Total	39	40	41	34	27
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	11	-
	Total	-	-	-	11	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	14	10	7	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	14	10	7	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	10	18	12	13	8
	Grimsby T	10	11	11	30	24
	Hamilton C	22	30	31	23	23
	Total	42	59	54	66	55
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	37	42	51	38	38
	Loyalist TP	17	12	11	-	-
	South Frontenac TP	4	4	3	-	-
	Total	58	58	65	38	38
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	7	6	7	5	5
	Kitchener C	76	94	85	49	49
	North Dumfries TP	-	1	1	-	-
	Waterloo C	43	44	41	27	39
	Woolwich TP	7	9	9	21	21
	Total	133	154	143	102	114

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
London CMA/RMR	Central Elgin M	2	1	3	-	-
	London C	83	86	83	521	533
	Middlesex Centre TP	7	10	11	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	9	7	9	4	4
	Strathroy-Caradoc Twp	9	7	5	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	7	6
	Total	111	112	112	532	543
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	7	8	8	9	13
	Oshawa C	9	8	13	4	5
	Whitby T	17	15	12	5	8
	Total	33	31	33	18	26
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	-	-	-	-	-
	Ottawa C	101	109	110	362	351
	Russell TP	6	6	10	-	-
	Total	107	115	120	362	351

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	6	7	12	-	-
	Lincoln T	6	10	11	3	3
	Niagara Falls C	15	15	13	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	14	20	20	2	2
	Pelham T	2	1	4	-	-
	Port Colborne C	-	-	-	-	-
	St Catharines C	25	32	29	5	4
	Thorold C	3	2	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	7	4	3	-	-
	Total	78	91	96	11	10
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	5	6	4	-	-
	Total	5	6	4	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto metro	Toronto C	151	136	156	1,470	1,599
	Total	151	136	156	1,470	1,599
Toronto York	Aurora T	2	2	2	7	6
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	-	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	2	2	2	28	20
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	2	2	2	4	4
	Vaughan C	1	1	1	2	-
	Whitchurch-Stouffville T	3	3	4	-	-
	Total	11	12	13	41	30
Toronto Peel	Brampton C	231	196	201	-	-
	Caledon T	1	1	1	-	-
	Mississauga C	115	146	107	37	45
	Total	347	343	309	37	45
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	16	16	9	9
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	16	13	11	1	1
	Milton T	64	8	25	3	3
	Mono TP	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	83	94	78	37	10
	Orangeville T	2	1	1	-	-
	Pickering C	2	3	3	3	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	186	138	137	53	23	
Toronto CMA/RMR	Total	695	629	615	1,601	1,697

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	1	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	12	11	13	2	-
	Total	12	11	14	2	-
Barrie CA/AR	Barrie C	144	132	129	78	82
	Innisfil T	18	13	13	3	3
	Springwater TP	43	35	35	-	-
	Total	205	180	177	81	85
Belleville CA/AR	Belleville C	3	3	1	7	7
	Quinte West C	2	1	1	-	-
	Total	5	4	2	7	7
Brantford CA/AR	Brantford C	16	52	47	4	6
	Total	16	52	47	4	6

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	4	1	3	-	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	4	1	3	-	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	**	**	**	**	**
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	**	**	**	**	**
	South Stormont TP	-	-	1	-	-
	Total	-	-	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	19	17	24	23	27
	Guelph/Eramosa TP	1	-	-	-	-
	Total	20	17	24	23	27
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	9	9	11	6	6
	Total	9	9	11	6	6
Norfolk CA/AR	Norfolk T	10	8	11	5	5
	Total	10	8	11	5	5

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	2	2	5	7	7
	Total	2	2	5	7	7
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	**	**	**	**	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	27	24	19	1	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	27	24	20	1	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	7	8	8	20	20
	St. Clair TP	-	-	2	-	-
	Total	7	8	10	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	10	8	4	-	-
	Total	10	8	4	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	2	1	-	-
	East St Paul RM	9	9	9	-	-
	Headingley RM	4	3	2	-	-
	Ritchot RM	2	3	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	4	4	5	-	-
	St Clements RM	-	-	-	2	2
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	5	5	3	-	-
	West St Paul RM	2	2	2	-	-
	Winnipeg C	129	128	170	165	84
	Total	157	156	194	167	86

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	2
	Regina C	49	55	46	44	32
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	49	55	46	46	34	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	3	3	1	1
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	11	9	11	52	54
	Shields RV	-	-	-	-	-
Thode RV	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	3	3	5	-	-	
Total	18	15	19	53	55	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	53	57	49	27	26
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	807	769	787	417	494
	Chestermere T	54	54	49	-	5
	Cochrane T	20	19	20	16	36
	Crossfield T	-	1	2	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	2	1	2	2
	Rocky View No 44 MD	26	26	26	2	6
	Total	961	928	934	464	569

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	546	515	504	1,157	1,113
	Fort Saskatchewan C	22	18	16	13	12
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	7	8	10	-	-
	Parkland County CM	4	6	7	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	37	50	39	33	31
	St Albert C	73	73	73	13	5
	Stony Plain T	30	25	26	10	10
	Strathcona County SM	63	48	60	1	-
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	782	743	735	1,227	1,171	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	15	16	11	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	10	4	3	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	19	18	19	38	37
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	44	38	33	41	40
Edmonton CMA/RMR	Total	826	781	768	1,268	1,211

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	52	47	40	9	1
	Total	52	47	40	9	1
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	7	5	-	-
	Medicine Hat C	64	62	65	5	22
	Redcliff T	2	1	2	4	2
	Total	69	70	72	9	24
Red Deer CA/AR	Red Deer C	59	60	54	53	40
	Total	59	60	54	53	40

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	41	35	42	10	59
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	97	81	55	-	7
	Total	138	116	97	10	66
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	3	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	5	4
	Colwood C	4	3	2	11	11
	Esquimalt DM	-	2	2	-	10
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	5	5	2	-	-
	Langford DM	22	19	23	2	6
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	1	-
	Saanich DM	14	15	15	5	3
	Sidney T	4	2	5	2	-
	Sooke DM	4	7	7	2	4
	Victoria C	8	9	7	25	25
	View Royal T	4	-	-	-	2
	Total	68	66	65	53	65

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	1	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	135	114	88	43	25
	Coquitlam C	14	15	22	36	26
	Delta DM	9	9	9	-	-
	Greater Vancouver A RDA	3	-	-	1	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	5	5	5	-	14
	North Vancouver C	3	1	1	17	23
	North Vancouver DM	11	10	10	6	-
	Port Coquitlam C	5	4	5	21	17
	Port Moody C	11	8	3	10	10
	Richmond C	50	50	36	51	45
	Surrey C	269	251	240	58	47
	Vancouver C	97	80	77	45	32
	West Vancouver DM	14	16	19	-	-
White Rock C	6	5	3	4	4	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	632	568	519	292	243
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	63	45	62	51	33
	Maple Ridge DM	39	41	40	19	13
	Pitt Meadows DM	15	15	15	-	-
	Total	117	101	117	70	46
Vancouver CMA/RMR	Total	749	669	636	362	289

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	39	42	40	12	8
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	39	42	40	12	8
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	9	8	10	12	11
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	10	9	11	12	11

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2005 - mai 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	4	4	-	-
	Central Okanagan J RDA	24	15	11	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	59	56	67	21	28
	Lake Country DM	1	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	93	80	87	21	28
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	1	2	-	-
	Nanaimo B RDA	**	**	**	**	**
	Nanaimo C	22	27	37	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	**	**	**	**	**
	Total	22	28	39	1	1
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	5	3	5	14	-
	Total	5	3	5	14	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	3	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	**	**	**	**	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	**	**	**	**	**
	North Okanagan E RDA	**	**	**	**	**
	Total	22	17	12	1	1
	26	20	15	1	1	