

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)

JUNE 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)

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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 ARE UP IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 241,300 units in June, up 7.0 per cent from 225,500 units in May.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 8.3 per cent to 207,200 units in June, due mainly to an increase in multiple starts. Single starts remained constant at 98,400 units, while multiple starts rebounded to 108,800 units in June, up 17.0 per cent compared to May.

Compared to May, the seasonally adjusted annual rate of urban starts in June was up by 42.6 per cent to 96,700 units in Ontario and up 12.6 per cent to 39,300 units in Quebec, due largely to an increase in multiple unit starts. The increase in Ontario and Quebec was partially offset by a decrease in urban starts in the Atlantic, Prairie and BC regions.

HAUSSE DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS EN JUIN

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté de 7,0 % en juin par rapport à mai, passant de 225 500 à 241 300.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 207 200 en juin, progressant de 8,3 % en regard du mois de mai. Cet accroissement tient surtout à l'intensification de l'activité dans la catégorie des logements collectifs. En effet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier s'est élevé de 17,0 % dans le segment des collectifs et est demeuré le même dans les maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 108 800 et 98 400.

De mai à juin, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a atteint 96 700 en Ontario et 39 300 au Québec, ce qui représente des hausses respectives de 42,6 et 12,6 %. Ces dernières, attribuables en grande partie à une accélération de la production dans le segment des collectifs, ont été contrebalancées partiellement par les diminutions observées dans les provinces de l'Atlantique, dans la région des Prairies et en Colombie-Britannique.

* 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

Rural starts in June were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 34,100 units.

For the first half of 2005, actual urban starts were 5.2 per cent lower than in the same period in 2004.

Year-to-date single starts decreased 7.8 per cent, and multiple starts dipped 2.5 per cent compared to the same period last year.

On évalue à 34 100 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de juin.

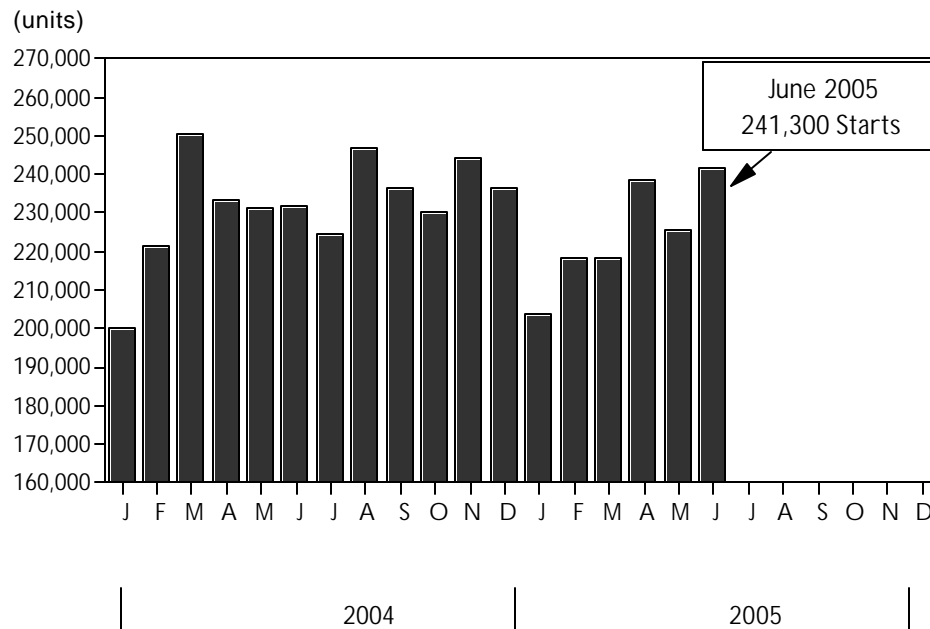
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 5,2 % par rapport à celui des six premiers mois de 2004. La baisse est de 7,8 % dans le segment des maisons individuelles et de 2,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May		June	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	229	1,900	192	1,500
Prince Edward Island	87	700	70	500
Nova Scotia	419	3,900	325	2,500
New Brunswick	351	3,300	375	3,000
Quebec	3,743	34,900	3,520	39,300
Ontario	6,496	67,800	9,167	96,700
Manitoba	209	2,300	309	3,400
Saskatchewan	240	2,300	360	3,800
Alberta	3,681	41,600	2,655	28,500
British Columbia	2,959	32,700	2,481	28,000
Total (+10,000 pop.)	18,414	191,400	19,454	207,200
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,391	34,100	3,398	34,100
Canada	21,805	225,500	22,852	241,300

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to June 2005



Source: CMHC

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	86	16	102
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	2	17
	N.S./N.-É.	124	268	392
	N.B./N.-B.	104	64	168
	Que./Qc	2,070	3,210	5,280
	Ont./Ont.	3,595	3,545	7,140
	Man./Man.	182	13	195
	Sask./Sask.	193	3	196
	Alta/Alb.	1,984	1,285	3,269
	B.C./C.-B.	971	1,662	2,633
	Canada	9,324	10,068	19,392
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	55	229
	P.E.I./Î.-P.-É.	61	26	87
	N.S./N.-É.	206	213	419
	N.B./N.-B.	185	166	351
	Que./Qc	1,962	1,781	3,743
	Ont./Ont.	4,185	2,311	6,496
	Man./Man.	149	60	209
	Sask./Sask.	181	59	240
	Alta/Alb.	2,000	1,681	3,681
	B.C./C.-B.	984	1,975	2,959
	Canada	10,087	8,327	18,414
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	155	37	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	58	12	70
	N.S./N.-É.	242	83	325
	N.B./N.-B.	217	158	375
	Que./Qc	1,759	1,761	3,520
	Ont./Ont.	4,280	4,887	9,167
	Man./Man.	189	120	309
	Sask./Sask.	152	208	360
	Alta/Alb.	1,920	735	2,655
	B.C./C.-B.	1,136	1,345	2,481
	Canada	10,108	9,346	19,454

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	95	41	136
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	20
	N.S./N.-É.	84	80	164
	N.B./N.-B.	65	25	90
	Que./Qc	1,305	2,615	3,920
	Ont./Ont.	2,903	1,355	4,258
	Man./Man.	100	65	165
	Sask./Sask.	122	64	186
	Alta/Alb.	1,583	908	2,491
	B.C./C.-B.	893	2,015	2,908
	Canada	7,170	7,168	14,338
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	56	174
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	15
	N.S./N.-É.	111	65	176
	N.B./N.-B.	87	20	107
	Que./Qc	1,264	1,585	2,849
	Ont./Ont.	3,026	2,497	5,523
	Man./Man.	242	107	349
	Sask./Sask.	101	84	185
	Alta/Alb.	1,704	1,442	3,146
	B.C./C.-B.	876	1,827	2,703
	Canada	7,544	7,683	15,227
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	96	91	187
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	4	23
	N.S./N.-É.	131	48	179
	N.B./N.-B.	101	89	190
	Que./Qc	1,958	2,232	4,190
	Ont./Ont.	2,880	2,759	5,639
	Man./Man.	211	92	303
	Sask./Sask.	128	19	147
	Alta/Alb.	1,684	670	2,354
	B.C./C.-B.	989	940	1,929
	Canada	8,197	6,944	15,141

Table A1-3 - Tableau A1-3

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

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	529	182	711
	P.E.I./Î.-P.-É.	179	89	268
	N.S./N.-É.	790	638	1,428
	N.B./N.-B.	626	414	1,040
	Que./Qc	8,691	11,004	19,695
	Ont./Ont.	17,511	17,178	34,689
	Man./Man.	884	305	1,189
	Sask./Sask.	754	376	1,130
	Alta/Alb.	9,858	6,296	16,154
	B.C./C.-B.	5,262	9,051	14,313
	Canada	45,084	45,533	90,617
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	600	298
P.E.I./Î.-P.-É.		128	91	219
N.S./N.-É.		687	343	1,030
N.B./N.-B.		585	323	908
Que./Qc		7,723	10,309	18,032
Ont./Ont.		18,363	16,361	34,724
Man./Man.		873	526	1,399
Sask./Sask.		712	252	964
Alta/Alb.		8,868	5,333	14,201
B.C./C.-B.		5,346	8,405	13,751
Canada		43,885	42,241	86,126

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)

June 2005 - juin 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	121	6	-	28	155
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	8	-	-	56
	N.S./N.-É.	202	18	9	32	261
	N.B./N.-B.	197	42	25	76	340
	Que./Qc	1,553	176	108	1,317	3,154
	Ont./Ont.	3,919	456	1,475	2,839	8,689
	Man./Man.	170	2	20	94	286
	Sask./Sask.	118	20	5	139	282
	Alta/Alb.	1,643	238	95	329	2,305
	B.C./C.-B.	961	128	442	667	2,198
	Canada	8,932	1,094	2,179	5,521	17,726
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	81	8	6	65	160
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	-	2	20
	N.S./N.-É.	111	12	-	24	147
	N.B./N.-B.	94	12	49	24	179
	Que./Qc	1,806	240	111	1,685	3,842
	Ont./Ont.	2,639	327	987	1,386	5,339
	Man./Man.	198	-	-	84	282
	Sask./Sask.	106	4	13	-	123
	Alta/Alb.	1,439	194	145	253	2,031
	B.C./C.-B.	874	143	319	452	1,788
	Canada	7,366	940	1,630	3,975	13,911
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	626	130	11	135	902
	P.E.I./Î.-P.-É.	131	20	19	14	184
	N.S./N.-É.	529	88	96	1,353	2,066
	N.B./N.-B.	462	104	108	299	973
	Que./Qc	6,252	848	724	16,934	24,758
	Ont./Ont.	18,690	2,624	8,381	30,341	60,036
	Man./Man.	805	6	49	355	1,215
	Sask./Sask.	775	108	295	689	1,867
	Alta/Alb.	8,227	1,640	1,434	9,738	21,039
	B.C./C.-B.	5,426	914	3,252	15,171	24,763
	Canada	41,923	6,482	14,369	75,029	137,803

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 - June 2005 - janvier - juin 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	442	58	1	113	614
	P.E.I./Î.-P.-É.	157	20	15	14	206
	N.S./N.-É.	669	84	76	402	1,231
	N.B./N.-B.	580	108	62	208	958
	Que./Qc	7,837	1,016	537	8,811	18,201
	Ont./Ont.	16,015	2,214	5,718	8,858	32,805
	Man./Man.	791	4	37	248	1,080
	Sask./Sask.	616	42	39	209	906
	Alta/Alb.	8,620	1,220	940	3,345	14,125
	B.C./C.-B.	4,453	561	2,041	5,749	12,804
	Canada	40,180	5,327	9,466	27,957	82,930
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	513	64	33	165	775
	P.E.I./Î.-P.-É.	122	18	20	49	209
	N.S./N.-É.	529	62	83	160	834
	N.B./N.-B.	536	60	87	168	851
	Que./Qc	6,990	870	396	8,203	16,459
	Ont./Ont.	16,833	2,235	5,116	8,647	32,831
	Man./Man.	767	10	17	471	1,265
	Sask./Sask.	590	32	129	72	823
	Alta/Alb.	7,715	1,114	810	2,908	12,547
	B.C./C.-B.	4,589	603	1,777	5,657	12,626
	Canada	39,184	5,068	8,468	26,500	79,220

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	415	34	1	74	524
	P.E.I./Î.-P.-É.	134	22	16	2	174
	N.S./N.-É.	572	92	39	433	1,136
	N.B./N.-B.	506	108	46	234	894
	Que./Qc	5,791	750	343	5,659	12,543
	Ont./Ont.	12,059	1,535	3,427	5,781	22,802
	Man./Man.	520	4	47	142	713
	Sask./Sask.	526	59	49	162	796
	Alta/Alb.	5,903	784	540	2,377	9,604
	B.C./C.-B.	3,090	411	1,295	3,276	8,072
	Canada	29,516	3,799	5,803	18,140	57,258
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	308	32	39	117	496
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	2	-	2	58
	N.S./N.-É.	326	32	28	133	519
	N.B./N.-B.	253	26	58	50	387
	Que./Qc	4,527	588	273	5,571	10,959
	Ont./Ont.	8,809	1,199	2,631	2,781	15,420
	Man./Man.	553	-	24	240	817
	Sask./Sask.	351	24	88	56	519
	Alta/Alb.	4,971	706	473	1,842	7,992
	B.C./C.-B.	2,757	414	930	3,438	7,539
	Canada	22,909	3,023	4,544	14,230	44,706
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	706	134	11	145	996
	P.E.I./Î.-P.-É.	150	24	62	14	250
	N.S./N.-É.	650	110	96	1,447	2,303
	N.B./N.-B.	509	110	108	325	1,052
	Que./Qc	6,829	988	748	17,462	26,027
	Ont./Ont.	19,725	2,659	8,688	30,747	61,819
	Man./Man.	882	8	63	355	1,308
	Sask./Sask.	868	131	314	727	2,040
	Alta/Alb.	9,159	1,738	1,815	10,506	23,218
	B.C./C.-B.	6,294	1,138	3,430	15,793	26,655
	Canada	45,772	7,040	15,335	77,521	145,668

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	529	62	1	119	711
	P.E.I./Î.-P.-É.	179	26	49	14	268
	N.S./N.-É.	790	102	76	460	1,428
	N.B./N.-B.	626	116	62	236	1,040
	Que./Qc	8,691	1,206	565	9,233	19,695
	Ont./Ont.	17,511	2,253	5,883	9,042	34,689
	Man./Man.	884	6	51	248	1,189
	Sask./Sask.	754	71	58	247	1,130
	Alta/Alb.	9,858	1,350	1,133	3,813	16,154
	B.C./C.-B.	5,262	703	2,151	6,197	14,313
	Canada	45,084	5,895	10,029	29,609	90,617
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	600	66	57	175	898
	P.E.I./Î.-P.-É.	128	22	20	49	219
	N.S./N.-É.	687	74	87	182	1,030
	N.B./N.-B.	585	66	87	170	908
	Que./Qc	7,723	1,020	424	8,865	18,032
	Ont./Ont.	18,363	2,303	5,182	8,876	34,724
	Man./Man.	873	10	45	471	1,399
	Sask./Sask.	712	42	138	72	964
	Alta/Alb.	8,868	1,254	935	3,144	14,201
	B.C./C.-B.	5,346	755	1,879	5,771	13,751
	Canada	43,885	5,612	8,854	27,775	86,126

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

June 2005 - juin 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	46	6	4	87	143	43	8	-	10	61
Calgary	716	78	66	54	914	734	56	87	130	1,007
Edmonton	776	132	-	275	1,183	578	120	36	123	857
Greater Sudbury	55	-	4	-	59	33	-	-	-	33
Halifax	178	4	9	28	219	88	2	-	24	114
Hamilton	149	14	47	242	452	145	8	84	90	327
Kingston	108	10	-	-	118	39	2	-	-	41
Kitchener	275	8	122	150	555	158	21	59	46	284
London	222	2	35	-	259	153	2	38	-	193
Montréal	766	82	90	1,045	1,983	1,128	136	101	985	2,350
Oshawa	359	-	46	-	405	124	4	8	-	136
Ottawa-Gatineau	525	58	180	127	890	314	42	262	249	867
Gatineau	205	40	-	14	259	112	18	-	86	216
Ottawa	320	18	180	113	631	202	24	262	163	651
Québec	254	26	6	98	384	276	48	10	441	775
Regina	42	4	5	38	89	26	-	9	-	35
Saguenay	37	-	-	4	41	25	2	-	2	29
St. Catharines-Niagara	91	14	16	3	124	74	6	34	4	118
Saint John	49	2	9	-	60	50	-	11	20	81
St. John's	121	6	-	28	155	81	8	6	65	160
Saskatoon	76	16	-	101	193	80	4	4	-	88
Sherbrooke	73	4	12	52	141	43	2	-	63	108
Thunder Bay	36	2	-	-	38	17	-	-	-	17
Toronto	1,698	330	936	2,325	5,289	1,171	216	451	1,083	2,921
Trois-Rivières	44	10	-	39	93	42	16	-	13	71
Vancouver	476	70	359	412	1,317	427	86	285	356	1,154
Victoria	109	14	31	8	162	74	7	-	38	119
Windsor	108	30	32	6	176	84	8	-	-	92
Winnipeg	170	2	20	94	286	198	-	-	84	282
CMA Total/Total RMR	7,559	924	2,029	5,216	15,728	6,205	804	1,485	3,826	12,320
Canada (50 000+)	8,932	1,094	2,179	5,521	17,726	7,366	940	1,630	3,975	13,911

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

June 2005 - juin 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	173	6	23	-	202	154	18	25	-	197
Belleville	47	-	4	-	51	30	-	7	-	37
Brantford	22	-	3	-	25	44	-	-	-	44
Cape Breton	24	14	-	4	42	23	10	-	-	33
Charlottetown	48	8	-	-	56	18	-	-	2	20
Chatham-Kent	22	-	-	-	22	5	2	6	-	13
Chilliwack	43	4	22	-	69	70	8	8	48	134
Cornwall	16	2	-	-	18	5	-	-	-	5
Drummondville	55	6	-	21	82	59	4	-	12	75
Fredericton	41	6	4	56	107	27	2	12	-	41
Granby	47	8	-	36	91	31	14	-	47	92
Guelph	49	10	14	-	73	41	6	13	-	60
Kamloops	34	10	-	-	44	33	10	-	-	43
Kawartha Lakes	30	-	-	-	30	47	2	-	-	49
Kelowna	122	12	20	125	279	121	14	19	-	154
Lethbridge	24	6	11	-	41	32	-	12	-	44
Medicine Hat	51	6	18	-	75	43	6	4	-	53
Moncton	107	34	12	20	173	17	10	26	4	57
Nanaimo	71	12	3	35	121	39	6	3	-	48
Norfolk	43	4	-	-	47	72	4	-	-	76
North Bay	25	-	-	-	25	4	-	-	-	4
Peterborough	46	2	13	-	61	18	4	-	-	22
Prince George	32	-	-	-	32	29	-	-	-	29
Red Deer	76	16	-	-	92	52	12	6	-	70
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	-	-	8	67	76	-	-	36	112
Sarnia	12	-	-	-	12	12	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	13	4	-	-	17	7	-	-	-	7
Shawinigan	13	-	-	-	13	14	-	-	-	14
Vernon	28	-	3	-	31	38	4	4	-	46
Large CA Total / Total Grandes AR	1,373	170	150	305	1,998	1,161	136	145	149	1,591
Canada (50 000+)	8,932	1,094	2,179	5,521	17,726	7,366	940	1,630	3,975	13,911

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2005 - juin 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	228	16	18	341	603
Calgary	3,783	602	850	4,345	9,580
Edmonton	3,606	840	350	4,698	9,494
Greater Sudbury	148	2	8	-	158
Halifax	490	54	96	1,349	1,989
Hamilton	932	122	721	889	2,664
Kingston	235	18	6	117	376
Kitchener	813	62	712	891	2,478
London	773	28	207	684	1,692
Montréal	4,049	554	634	13,845	19,082
Oshawa	1,467	24	166	18	1,675
Ottawa-Gatineau	1,855	208	1,037	1,991	5,091
Gatineau	581	62	-	441	1,084
Ottawa	1,274	146	1,037	1,550	4,007
Québec	857	150	75	1,969	3,051
Regina	363	52	173	270	858
Saguenay	103	8	-	56	167
St. Catharines-Niagara	471	48	271	103	893
Saint John	114	12	20	24	170
St. John's	626	130	11	135	902
Saskatoon	412	56	122	419	1,009
Sherbrooke	186	12	12	311	521
Thunder Bay	90	4	5	45	144
Toronto	10,434	2,024	4,599	25,470	42,527
Trois-Rivières	33	20	-	81	134
Vancouver	2,961	644	2,709	12,045	18,359
Victoria	629	52	121	1,184	1,986
Windsor	335	44	94	84	557
Winnipeg	805	6	49	355	1,215
CMA Total/Total RMR	36,798	5,792	13,066	71,719	127,375
Canada (50 000+)	41,923	6,482	14,369	75,029	137,803

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2005 - juin 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	403	12	96	131	642
Belleville	187	4	16	28	235
Brantford	103	2	87	7	199
Cape Breton	39	34	-	4	77
Charlottetown	131	20	19	14	184
Chatham-Kent	50	4	16	-	70
Chilliwack	191	20	157	193	561
Cornwall	37	16	6	21	80
Drummondville	123	30	-	52	205
Fredericton	100	8	26	87	221
Granby	81	6	-	54	141
Guelph	197	36	272	223	728
Kamloops	172	32	4	43	251
Kawartha Lakes	171	6	21	-	198
Kelowna	716	104	167	1,237	2,224
Lethbridge	317	56	79	119	571
Medicine Hat	227	46	69	440	782
Moncton	248	84	62	188	582
Nanaimo	220	26	7	128	381
Norfolk	207	2	7	-	216
North Bay	80	2	-	-	82
Peterborough	203	8	34	16	261
Prince George	113	-	-	-	113
Red Deer	294	96	86	136	612
Saint-Jean-sur-Richelieu	239	6	3	115	363
Sarnia	41	-	-	64	105
Sault Ste. Marie	39	10	-	-	49
Shawinigan	-	-	-	10	10
Vernon	196	20	69	-	285
Large CA Total / Total Grandes AR	5,125	690	1,303	3,310	10,428
Canada (50 000+)	41,923	6,482	14,369	75,029	137,803

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 - June 2005 - janvier - juin 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	192	16	9	277	494	290	8	20	278	596
Calgary	4,151	428	612	1,199	6,390	3,830	472	401	1,287	5,990
Edmonton	3,650	630	165	1,983	6,428	3,106	502	248	1,612	5,468
Greater Sudbury	152	4	4	-	160	133	4	-	-	137
Halifax	570	52	76	394	1,092	449	44	83	156	732
Hamilton	762	112	349	256	1,479	755	34	382	250	1,421
Kingston	260	14	6	-	280	266	10	25	268	569
Kitchener	1,011	36	486	446	1,979	909	37	173	274	1,393
London	948	12	176	289	1,425	864	4	187	243	1,298
Montréal	4,574	556	431	6,434	11,995	4,286	458	348	5,626	10,718
Oshawa	1,215	4	136	-	1,355	893	30	103	144	1,170
Ottawa-Gatineau	1,633	196	643	654	3,126	1,843	240	1,009	846	3,938
Gatineau	626	96	-	158	880	598	106	-	292	996
Ottawa	1,007	100	643	496	2,246	1,245	134	1,009	554	2,942
Québec	1,391	192	91	1,540	3,214	1,182	126	42	1,486	2,836
Regina	258	10	39	39	346	268	4	47	28	347
Saguenay	131	8	-	61	200	72	14	-	41	127
St. Catharines-Niagara	446	46	116	3	611	536	44	137	11	728
Saint John	170	14	12	12	208	179	10	28	38	255
St. John's	442	58	1	113	614	513	64	33	165	775
Saskatoon	358	32	-	170	560	322	28	82	44	476
Sherbrooke	274	26	12	210	522	180	16	3	139	338
Thunder Bay	57	2	-	14	73	88	4	-	-	92
Toronto	7,854	1,718	3,251	7,145	19,968	8,437	1,698	2,577	6,709	19,421
Trois-Rivières	166	34	-	156	356	172	38	-	152	362
Vancouver	2,278	364	1,699	4,233	8,574	2,354	388	1,393	4,560	8,695
Victoria	477	41	70	435	1,023	469	59	68	392	988
Windsor	516	52	96	84	748	532	66	169	185	952
Winnipeg	791	4	37	248	1,080	767	10	17	471	1,265
CMA Total/Total RMR	34,727	4,661	8,517	26,395	74,300	33,695	4,412	7,575	25,405	71,087
Canada (50 000+)	40,180	5,327	9,466	27,957	82,930	39,184	5,068	8,468	26,500	79,220

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 - June 2005 - janvier - juin 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	603	20	110	-	733	735	82	219	-	1,036
Belleville	175	2	8	-	185	168	4	17	-	189
Brantford	114	2	84	7	207	186	2	5	-	193
Cape Breton	99	32	-	8	139	80	18	-	4	102
Charlottetown	157	20	15	14	206	122	18	20	49	209
Chatham-Kent	63	6	22	-	91	39	2	6	-	47
Chilliwack	193	10	150	80	433	227	18	161	90	496
Cornwall	40	8	6	21	75	56	10	-	-	66
Drummondville	183	16	-	74	273	138	14	-	92	244
Fredericton	153	8	22	58	241	159	6	25	112	302
Granby	137	84	-	121	342	93	88	-	214	395
Guelph	251	46	174	33	504	274	48	72	2	396
Kamloops	179	28	-	43	250	169	34	22	-	225
Kawartha Lakes	112	8	10	-	130	183	2	6	-	191
Kelowna	583	56	82	628	1,349	545	54	89	281	969
Lethbridge	231	38	49	70	388	198	16	45	-	259
Medicine Hat	215	32	57	89	393	220	36	36	9	301
Moncton	257	86	28	138	509	198	44	34	18	294
Nanaimo	273	28	3	35	339	274	26	9	24	333
Norfolk	114	4	7	-	125	216	10	20	-	246
North Bay	54	-	-	-	54	46	2	-	5	53
Peterborough	153	8	34	-	195	136	4	9	2	151
Prince George	111	-	-	18	129	103	-	-	32	135
Red Deer	373	92	57	4	526	361	88	80	-	529
Saint-Jean-sur-Richelieu	309	4	3	47	363	220	10	3	151	384
Sarnia	70	-	-	64	134	95	-	-	-	95
Sault Ste. Marie	38	10	-	-	48	41	4	-	-	45
Shawinigan	46	-	-	10	56	49	-	-	10	59
Vernon	167	18	28	-	213	158	16	15	-	189
Large CA Total / Total Grandes AR	5,453	666	949	1,562	8,630	5,489	656	893	1,095	8,133
Canada (50 000+)	40,180	5,327	9,466	27,957	82,930	39,184	5,068	8,468	26,500	79,220



HOUSING

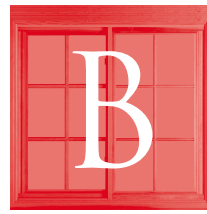
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUIN 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)

JUNE 2005

JUIN 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 ARE UP IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 241,300 units in June, up 7.0 per cent from 225,500 units in May.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 8.3 per cent to 207,200 units in June, due mainly to an increase in multiple starts. Single starts remained constant at 98,400 units, while multiple starts rebounded to 108,800 units in June, up 17.0 per cent compared to May.

Compared to May, the seasonally adjusted annual rate of urban starts in June was up by 42.6 per cent to 96,700 units in Ontario and up 12.6 per cent to 39,300 units in Quebec, due largely to an increase in multiple unit starts. The increase in Ontario and Quebec was partially offset by a decrease in urban starts in the Atlantic, Prairie and BC regions.

HAUSSE DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS EN JUIN

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada a augmenté de 7,0 % en juin par rapport à mai, passant de 225 500 à 241 300.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 207 200 en juin, progressant de 8,3 % en regard du mois de mai. Cet accroissement tient surtout à l'intensification de l'activité dans la catégorie des logements collectifs. En effet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier s'est élevé de 17,0 % dans le segment des collectifs et est demeuré le même dans les maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 108 800 et 98 400.

De mai à juin, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a atteint 96 700 en Ontario et 39 300 au Québec, ce qui représente des hausses respectives de 42,6 et 12,6 %. Ces dernières, attribuables en grande partie à une accélération de la production dans le segment des collectifs, ont été contrebalancées partiellement par les diminutions observées dans les provinces de l'Atlantique, dans la région des Prairies et en Colombie-Britannique.

* 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

Rural starts in June were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 34,100 units.

For the first half of 2005, actual urban starts were 5.2 per cent lower than in the same period in 2004.

Year-to-date single starts decreased 7.8 per cent, and multiple starts dipped 2.5 per cent compared to the same period last year.

On évalue à 34 100 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de juin.

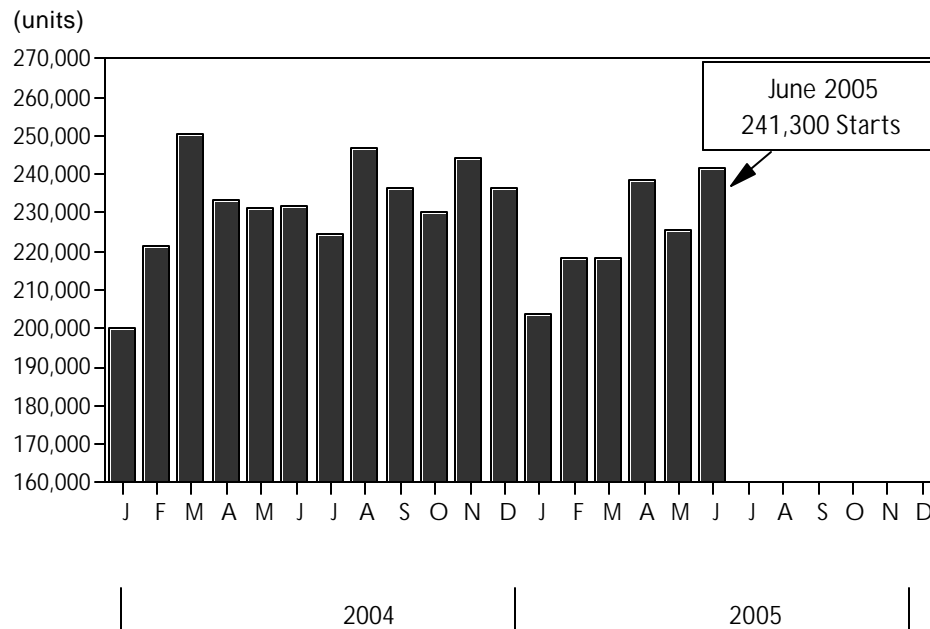
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains accuse un recul de 5,2 % par rapport à celui des six premiers mois de 2004. La baisse est de 7,8 % dans le segment des maisons individuelles et de 2,5 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May		June	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	229	1,900	192	1,500
Prince Edward Island	87	700	70	500
Nova Scotia	419	3,900	325	2,500
New Brunswick	351	3,300	375	3,000
Quebec	3,743	34,900	3,520	39,300
Ontario	6,496	67,800	9,167	96,700
Manitoba	209	2,300	309	3,400
Saskatchewan	240	2,300	360	3,800
Alberta	3,681	41,600	2,655	28,500
British Columbia	2,959	32,700	2,481	28,000
Total (+10,000 pop.)	18,414	191,400	19,454	207,200
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,391	34,100	3,398	34,100
Canada	21,805	225,500	22,852	241,300

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to June 2005



Source: CMHC

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

Province	mai		juin	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	229	1 900	192	1 500
Île-du-Prince-Édouard	87	700	70	500
Nouvelle-Écosse	419	3 900	325	2 500
Nouveau-Brunswick	351	3 300	375	3 000
Québec	3 743	34 900	3 520	39 300
Ontario	6 496	67 800	9 167	96 700
Manitoba	209	2 300	309	3 400
Saskatchewan	240	2 300	360	3 800
Alberta	3 681	41 600	2 655	28 500
Colombie-Britannique	2 959	32 700	2 481	28 000
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	18 414	191 400	19 454	207 200
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	3 391	34 100	3 398	34 100
Canada	21 805	225 500	22 852	241 300

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

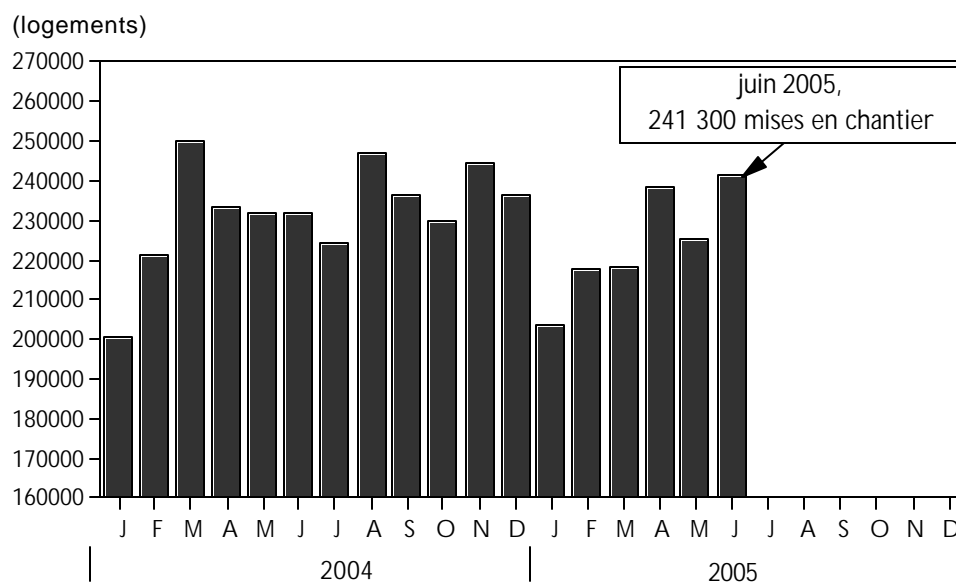


Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

June 2005 - juin 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200401	1.6	0.5	1.8	1.6	5.5	16.4	39.1	1.8	1.1	19.6	22.5	11.5	95.0
200402	2.3	0.2	1.1	1.4	5.0	19.2	44.7	2.1	1.4	16.3	19.8	12.4	101.1
200403	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	18.8	45.9	2.4	1.4	19.5	23.3	13.2	106.4
200404	1.5	0.4	2.0	1.7	5.6	19.2	43.3	1.8	1.8	19.1	22.7	14.0	104.8
200405	1.2	0.5	2.0	2.3	6.0	19.3	49.1	2.2	1.5	17.8	21.5	12.4	108.3
200406	1.4	0.4	1.9	1.7	5.4	18.8	43.5	2.1	1.7	18.7	22.5	11.3	101.5
200407	1.6	0.3	2.0	2.4	6.3	20.1	46.7	1.8	1.7	19.1	22.6	12.0	107.7
200408	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	16.8	43.6	2.2	1.8	19.8	23.8	11.6	101.4
200409	1.4	0.3	2.0	1.4	5.1	19.4	44.8	2.3	2.2	18.6	23.1	13.5	105.9
200410	1.5	0.3	2.0	1.5	5.3	21.0	41.6	2.3	1.6	20.1	24.0	12.1	104.0
200411	1.7	0.5	1.9	1.4	5.5	18.9	42.6	2.4	1.5	18.5	22.4	11.9	101.3
200412	1.7	0.3	1.9	2.0	5.9	18.2	40.6	2.1	1.7	21.5	25.3	12.2	102.2
200501	1.7	0.5	1.8	1.1	5.1	18.8	38.7	2.1	1.0	17.2	20.3	9.9	92.8
200502	1.6	0.9	1.9	1.5	5.9	16.8	35.9	2.2	1.9	20.4	24.5	11.4	94.5
200503	1.6	0.4	1.4	1.9	5.3	16.7	34.9	2.3	1.6	21.4	25.3	10.9	93.1
200504	1.3	0.2	1.7	1.7	4.9	16.3	41.1	2.3	1.9	21.6	25.8	10.7	98.8
200505	1.4	0.5	1.9	1.7	5.5	17.2	39.9	1.6	1.6	21.9	25.1	10.7	98.4
200506	1.2	0.4	1.8	1.7	5.1	17.4	41.3	2.0	1.4	19.9	23.3	11.3	98.4

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

June 2005 - juin 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200401	0.3	0.7	1.0	0.1	2.1	20.2	23.2	0.1	1.4	9.2	10.7	18.3	74.5
200402	1.8	0.0	1.0	0.0	2.8	27.5	26.7	0.5	0.0	17.7	18.2	14.1	89.3
200403	0.5	0.2	6.8	0.1	7.6	36.4	39.3	0.1	1.5	12.3	13.9	15.6	112.8
200404	0.6	0.2	0.6	1.1	2.5	28.4	39.9	0.9	1.5	9.1	11.5	22.6	104.9
200405	0.8	0.2	1.0	0.9	2.9	29.0	34.8	0.5	5.0	8.1	13.6	19.3	99.6
200406	0.6	0.4	1.7	0.8	3.5	24.9	40.9	0.5	0.3	18.9	19.7	17.7	106.7
200407	0.5	0.3	0.7	0.5	2.0	26.2	29.2	1.5	0.5	9.4	11.4	15.3	84.1
200408	0.4	0.2	1.4	0.9	2.9	26.8	44.0	3.6	1.4	10.1	15.1	24.2	113.0
200409	0.7	0.1	1.9	2.1	4.8	22.8	35.9	0.3	1.1	14.5	15.9	18.3	97.7
200410	1.0	0.2	0.8	0.9	2.9	25.4	38.1	0.2	1.5	15.0	16.7	12.5	95.6
200411	0.5	0.1	0.6	0.9	2.1	33.1	35.2	0.5	2.3	18.4	21.2	21.2	112.8
200412	0.4	0.1	1.9	1.0	3.4	31.2	33.5	0.3	1.1	13.3	14.7	20.9	103.7
200501	0.5	0.9	0.9	0.2	2.5	24.7	27.1	0.1	1.3	10.7	12.1	15.8	82.2
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.9	36.1	0.2	0.1	12.3	12.6	17.7	94.9
200503	0.5	0.5	0.7	0.6	2.3	21.9	35.5	1.3	0.1	14.0	15.4	21.5	96.6
200504	0.2	0.0	3.6	0.9	4.7	29.5	38.3	0.2	0.0	15.6	15.8	17.3	105.6
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.7	27.9	0.7	0.7	19.7	21.1	22.0	93.0
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	21.9	55.4	1.4	2.4	8.6	12.4	16.7	108.8

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

June 2005 - juin 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200401	1.9	1.2	2.8	1.7	7.6	36.6	62.3	1.9	2.5	28.8	33.2	29.8	169.5
200402	4.1	0.2	2.1	1.4	7.8	46.7	71.4	2.6	1.4	34.0	38.0	26.5	190.4
200403	1.9	0.6	8.7	1.6	12.8	55.2	85.2	2.5	2.9	31.8	37.2	28.8	219.2
200404	2.1	0.6	2.6	2.8	8.1	47.6	83.2	2.7	3.3	28.2	34.2	36.6	209.7
200405	2.0	0.7	3.0	3.2	8.9	48.3	83.9	2.7	6.5	25.9	35.1	31.7	207.9
200406	2.0	0.8	3.6	2.5	8.9	43.7	84.4	2.6	2.0	37.6	42.2	29.0	208.2
200407	2.1	0.6	2.7	2.9	8.3	46.3	75.9	3.3	2.2	28.5	34.0	27.3	191.8
200408	1.9	0.5	3.5	2.6	8.5	43.6	87.6	5.8	3.2	29.9	38.9	35.8	214.4
200409	2.1	0.4	3.9	3.5	9.9	42.2	80.7	2.6	3.3	33.1	39.0	31.8	203.6
200410	2.5	0.5	2.8	2.4	8.2	46.4	79.7	2.5	3.1	35.1	40.7	24.6	199.6
200411	2.2	0.6	2.5	2.3	7.6	52.0	77.8	2.9	3.8	36.9	43.6	33.1	214.1
200412	2.1	0.4	3.8	3.0	9.3	49.4	74.1	2.4	2.8	34.8	40.0	33.1	205.9
200501	2.2	1.4	2.7	1.3	7.6	43.5	65.8	2.2	2.3	27.9	32.4	25.7	175.0
200502	3.3	0.9	2.7	1.6	8.5	42.7	72.0	2.4	2.0	32.7	37.1	29.1	189.4
200503	2.1	0.9	2.1	2.5	7.6	38.6	70.4	3.6	1.7	35.4	40.7	32.4	189.7
200504	1.5	0.2	5.3	2.6	9.6	45.8	79.4	2.5	1.9	37.2	41.6	28.0	204.4
200505	1.9	0.7	3.9	3.3	9.8	34.9	67.8	2.3	2.3	41.6	46.2	32.7	191.4
200506	1.5	0.5	2.5	3.0	7.5	39.3	96.7	3.4	3.8	28.5	35.7	28.0	207.2

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 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
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.8	0.4	1.6	1.5	5.3	18.1	43.2	2.1	1.3	18.5	21.9	12.4	100.9
200402	1.4	0.4	2.0	1.9	5.7	19.1	45.3	2.0	1.7	18.5	22.2	12.6	104.9
200403	1.5	0.3	2.1	1.8	5.7	18.8	45.1	2.1	1.9	19.2	23.2	12.4	105.2
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.4	41.6	2.3	1.6	20.0	23.9	12.1	102.5
200501	1.6	0.6	1.7	1.5	5.4	17.4	36.5	2.2	1.5	19.7	23.4	10.7	93.4
200502	1.3	0.4	1.8	1.7	5.2	17.0	40.8	1.9	1.7	21.1	24.7	10.9	98.6

Table B2-2 - Tableau B2-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 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
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	28.0	29.7	0.2	1.0	13.1	14.3	16.0	92.1
200402	0.7	0.3	1.1	0.9	3.0	27.4	38.5	0.6	2.3	12.1	15.0	19.9	103.8
200403	0.6	0.2	1.4	1.2	3.4	25.3	36.3	1.8	1.0	11.3	14.1	19.3	98.4
200404	0.6	0.1	1.1	0.9	2.7	29.9	35.6	0.3	1.7	15.6	17.6	18.2	104.0
200501	0.9	0.5	0.8	0.3	2.5	24.2	32.9	0.5	0.5	12.3	13.3	18.3	91.2
200502	0.4	0.1	2.1	1.3	3.9	23.0	40.5	0.8	1.1	14.7	16.6	18.7	102.7

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 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
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.7	0.7	4.5	1.5	9.4	46.1	72.9	2.3	2.3	31.6	36.2	28.4	193.0
200402	2.1	0.7	3.1	2.8	8.7	46.5	83.8	2.6	4.0	30.6	37.2	32.5	208.7
200403	2.1	0.5	3.5	3.0	9.1	44.1	81.4	3.9	2.9	30.5	37.3	31.7	203.6
200404	2.2	0.4	3.1	2.5	8.2	49.3	77.2	2.6	3.3	35.6	41.5	30.3	206.5
200501	2.5	1.1	2.5	1.8	7.9	41.6	69.4	2.7	2.0	32.0	36.7	29.0	184.6
200502	1.7	0.5	3.9	3.0	9.1	40.0	81.3	2.7	2.8	35.8	41.3	29.6	201.3

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 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
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.5	0.7	2.8	2.4	8.4	27.8	49.4	3.6	2.0	22.2	27.8	15.0	128.4
200402	2.1	0.8	3.1	3.0	9.0	26.3	49.2	3.3	2.1	21.7	27.1	14.2	125.8
200403	2.3	0.6	3.4	3.1	9.4	32.2	49.1	3.7	2.2	22.8	28.7	13.9	133.3
200404	2.2	0.6	3.5	2.9	9.2	29.6	48.1	3.5	2.4	23.2	29.1	13.3	129.3
200501	2.2	1.0	3.1	2.7	9.0	28.8	37.9	3.8	2.0	23.6	29.4	12.8	117.9
200502	2.1	0.9	3.0	2.8	8.8	27.2	46.5	3.5	2.2	26.3	32.0	12.3	126.8

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

2nd Quarter 2005- deuxième trimestre 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
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	30.3	29.7	0.3	1.0	13.8	15.1	16.4	95.6
200402	0.7	0.3	1.1	1.1	3.2	28.5	38.6	0.9	2.6	12.6	16.1	20.2	106.6
200403	0.6	0.2	1.5	1.2	3.5	28.3	36.7	2.0	1.0	11.9	14.9	19.6	103.0
200404	0.7	0.1	1.2	1.1	3.1	31.0	36.3	0.5	1.8	16.4	18.7	18.5	107.6
200501	0.9	0.5	0.9	0.5	2.8	26.3	33.4	0.5	0.5	13.1	14.1	18.8	95.4
200502	0.4	0.1	2.4	1.5	4.4	25.4	41.7	0.9	1.1	15.3	17.3	19.8	108.6

Table B3-3 - Tableau B3-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

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



HOUSING

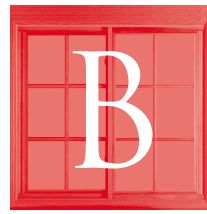
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 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 # 61504CBE

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME C

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

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

JUNE 2005

JUIN 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	601	34	1	74	710
	P.E.I./Î.-P.-É.	218	27	20	2	267
	N.S./N.-É.	922	108	62	476	1,568
	N.B./N.-B.	822	123	46	272	1,263
	Que./Qc	9,064	843	349	6,199	16,455
	Ont./Ont.	13,519	1,548	3,477	6,025	24,569
	Man./Man.	1,018	30	47	142	1,237
	Sask./Sask.	685	63	56	163	967
	Alta/Alb.	7,416	830	572	2,453	11,271
	B.C./C.-B.	3,599	479	1,300	3,498	8,876
	Canada	37,864	4,085	5,930	19,304	67,183
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	400	32	39	117
P.E.I./Î.-P.-É.		92	2	-	2	96
N.S./N.-É.		500	34	28	139	701
N.B./N.-B.		356	26	58	86	526
Que./Qc		6,643	685	279	6,841	14,448
Ont./Ont.		9,537	1,240	2,657	2,837	16,271
Man./Man.		767	7	37	240	1,051
Sask./Sask.		436	30	125	56	647
Alta/Alb.		5,826	818	552	2,017	9,213
B.C./C.-B.		3,254	447	960	3,486	8,147
Canada		27,811	3,321	4,735	15,821	51,688
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	912	136	11	155
	P.E.I./Î.-P.-É.	230	29	66	14	339
	N.S./N.-É.	1,047	126	127	1,556	2,856
	N.B./N.-B.	812	125	108	432	1,477
	Que./Qc	10,596	1,105	774	17,865	30,340
	Ont./Ont.	22,787	2,676	8,763	31,062	65,288
	Man./Man.	1,445	38	63	375	1,921
	Sask./Sask.	1,157	135	327	728	2,347
	Alta/Alb.	11,224	1,860	1,988	10,733	25,805
	B.C./C.-B.	8,367	1,456	3,473	16,053	29,349
	Canada	58,577	7,686	15,700	78,973	160,936

Table C2 - Tableau C2

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	744	64	1	119	928
	P.E.I./Î.-P.-É.	302	31	53	14	400
	N.S./N.-É.	1,264	118	99	517	1,998
	N.B./N.-B.	1,028	131	62	309	1,530
	Que./Qc	13,223	1,405	571	10,054	25,253
	Ont./Ont.	19,330	2,286	5,957	9,342	36,915
	Man./Man.	1,611	35	51	248	1,945
	Sask./Sask.	960	75	69	248	1,352
	Alta/Alb.	11,940	1,437	1,216	3,953	18,546
	B.C./C.-B.	5,954	810	2,188	6,448	15,400
	Canada	56,356	6,392	10,267	31,252	104,267
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	929	68	57	200	1,254
	P.E.I./Î.-P.-É.	232	22	20	49	323
	N.S./N.-É.	1,348	86	105	194	1,733
	N.B./N.-B.	1,025	69	104	218	1,416
	Que./Qc	11,002	1,117	430	10,228	22,777
	Ont./Ont.	20,114	2,406	5,271	8,932	36,723
	Man./Man.	1,446	50	64	471	2,031
	Sask./Sask.	959	48	179	120	1,306
	Alta/Alb.	10,520	1,430	1,040	3,319	16,309
	B.C./C.-B.	6,218	903	1,929	5,819	14,869
	Canada	53,793	6,199	9,199	29,550	98,741

Table C3 - Tableau C3

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	706	4	-	-	-	710
	P.E.I./Î.-P.-É.	252	16	-	-	-	268
	N.S./N.-É.	1,070	340	158	-	-	1,568
	N.B./N.-B.	936	257	71	-	-	1,264
	Que./Qc	10,389	2,915	2,583	569	-	16,456
	Ont./Ont.	17,536	1,258	5,769	-	7	24,570
	Man./Man.	1,027	108	101	-	-	1,236
	Sask./Sask.	683	71	213	-	-	967
	Alta/Alb.	8,085	394	2,793	-	-	11,272
	B.C./C.-B.	3,758	356	4,762	-	-	8,876
	Canada	44,442	5,719	16,450	569	7	67,187
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	501	24	63	-	-	588
	P.E.I./Î.-P.-É.	95	1	-	-	-	96
	N.S./N.-É.	559	106	36	-	-	701
	N.B./N.-B.	369	121	35	-	-	525
	Que./Qc	7,629	3,561	3,140	118	-	14,448
	Ont./Ont.	12,539	379	3,353	-	-	16,271
	Man./Man.	680	234	137	-	-	1,051
	Sask./Sask.	392	72	183	-	-	647
	Alta/Alb.	6,363	687	2,162	-	-	9,212
	B.C./C.-B.	3,361	427	4,359	-	-	8,147
	Canada	32,488	5,612	13,468	118	-	51,686
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,153	18	43	-	-	1,214
	P.E.I./Î.-P.-É.	278	58	3	-	-	339
	N.S./N.-É.	1,265	1,051	539	-	-	2,855
	N.B./N.-B.	1,004	392	81	-	-	1,477
	Que./Qc	12,133	7,850	9,066	1,291	-	30,340
	Ont./Ont.	30,957	5,007	29,308	-	17	65,289
	Man./Man.	1,459	294	168	-	-	1,921
	Sask./Sask.	1,119	170	1,058	-	-	2,347
	Alta/Alb.	12,405	1,564	11,836	-	-	25,805
	B.C./C.-B.	8,984	1,428	18,937	-	-	29,349
	Canada	70,757	17,832	71,039	1,291	17	160,936

Table C4 - Tableau C4

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	895	4	29	-	-	928
	P.E.I./Î.-P.-É.	340	58	3	-	-	401
	N.S./N.-É.	1,453	379	166	-	-	1,998
	N.B./N.-B.	1,147	313	71	-	-	1,531
	Que./Qc	15,226	4,641	4,491	897	-	25,255
	Ont./Ont.	25,599	2,261	9,050	-	7	36,917
	Man./Man.	1,537	300	107	-	-	1,944
	Sask./Sask.	942	102	308	-	-	1,352
	Alta/Alb.	12,971	704	4,872	-	-	18,547
	B.C./C.-B.	6,257	742	8,401	-	-	15,400
	Canada	66,367	9,504	27,498	897	7	104,273
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,157	28	69	-	-	1,254
	P.E.I./Î.-P.-É.	263	57	3	-	-	323
	N.S./N.-É.	1,490	167	76	-	-	1,733
	N.B./N.-B.	1,082	244	89	-	-	1,415
	Que./Qc	12,622	5,485	4,539	132	-	22,778
	Ont./Ont.	26,211	1,731	8,781	-	-	36,723
	Man./Man.	1,285	531	215	-	-	2,031
	Sask./Sask.	827	174	305	-	-	1,306
	Alta/Alb.	11,448	1,072	3,789	-	-	16,309
	B.C./C.-B.	6,521	663	7,685	-	-	14,869
	Canada	62,906	10,152	25,551	132	-	98,741



HOUSING

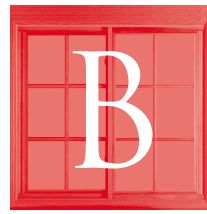
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

June 2005 - juin 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.	14	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	1	6	1	22	-	-	-	-	-	-	3	32
	N.B./N.-B.	1	2	1	18	-	-	1	56	-	-	-	-	3	76
	Que./Qc	107	312	68	537	7	228	2	109	1	131	-	-	185	1,317
	Ont./Ont.	6	20	3	32	2	84	5	355	9	1,248	3	1,100	28	2,839
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	38	-	-	1	101	-	-	2	139
	Alta/Alb.	-	-	3	36	2	94	3	199	-	-	-	-	8	329
	B.C./C.-B.	28	58	8	90	4	156	4	260	1	103	-	-	45	667
	Canada (50 000+)	157	424	84	719	17	622	16	1,073	12	1,583	3	1,100	289	5,521
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	12	-	-	2	53	-	-	-	-	-	-	8	65
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	N.B./N.-B.	1	4	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	2	24
	Que./Qc	118	343	95	753	8	249	5	340	-	-	-	-	226	1,685
	Ont./Ont.	6	13	2	26	7	208	3	247	2	330	2	562	22	1,386
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	-	1	84
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	5	45	4	141	1	67	-	-	-	-	10	253
	B.C./C.-B.	15	35	2	18	6	195	3	204	-	-	-	-	26	452
	Canada (50 000+)	147	409	104	842	29	890	13	942	2	330	2	562	297	3,975

Table D2 - Tableau D2

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 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.	36	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	3	10	3	40	4	110	5	273	-	-	-	-	15	433
	N.B./N.-B.	4	8	2	30	3	90	2	106	-	-	-	-	11	234
	Que./Qc	385	1,158	219	1,706	20	660	10	744	5	668	3	723	642	5,659
	Ont./Ont.	13	38	14	175	9	300	9	616	12	1,679	9	2,973	66	5,781
	Man./Man.	-	-	-	-	1	48	1	94	-	-	-	-	2	142
	Sask./Sask.	1	1	-	-	2	60	-	-	1	101	-	-	4	162
	Alta/Alb.	7	22	10	102	8	271	10	700	8	1,075	1	207	44	2,377
	B.C./C.-B.	62	131	16	190	18	659	17	1,182	3	410	3	704	119	3,276
	Canada (10 000+)	512	1,444	264	2,243	65	2,198	54	3,715	29	3,933	16	4,607	940	18,140
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	31	64	-	-	2	53	-	-	-	-	-	-	33	117
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	3	11	2	17	3	105	-	-	-	-	-	-	8	133
	N.B./N.-B.	4	12	1	18	1	20	-	-	-	-	-	-	6	50
	Que./Qc	323	1,014	235	1,891	25	781	14	971	4	510	2	404	603	5,571
	Ont./Ont.	15	38	6	62	15	493	8	633	2	330	4	1,225	50	2,781
	Man./Man.	-	-	-	-	3	105	2	135	-	-	-	-	5	240
	Sask./Sask.	3	12	-	-	1	44	-	-	-	-	-	-	4	56
	Alta/Alb.	1	4	9	97	6	220	13	913	5	608	-	-	34	1,842
	B.C./C.-B.	50	104	10	108	15	514	18	1,258	7	978	2	476	102	3,438
	Canada (10 000+)	431	1,261	263	2,193	71	2,335	55	3,910	18	2,426	8	2,105	846	14,230

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

June 2005 - juin 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	20	40	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	21	87
	Calgary	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	1	54
	Edmonton	-	-	3	36	2	94	2	145	-	-	-	-	7	275
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	6	1	22	-	-	-	-	-	-	2	28
	Hamilton	-	-	-	-	2	84	-	-	1	158	-	-	3	242
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	3	11	1	6	-	-	-	-	1	133	-	-	5	150
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	61	175	50	402	7	228	2	109	1	131	-	-	121	1,045
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	14	1	8	-	-	-	-	1	105	-	-	6	127
	Gatineau	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
	Ottawa	-	-	1	8	-	-	-	-	1	105	-	-	2	113
	Québec	26	68	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	31	98
	Regina	-	-	-	-	1	38	-	-	-	-	-	-	1	38
	Saguenay	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	28
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	1	101	-	-	1	101
	Sherbrooke	5	16	4	36	-	-	-	-	-	-	-	-	9	52
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	18	-	-	5	355	6	852	3	1,100	15	2,325
	Trois-Rivières	3	12	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	39
	Vancouver	8	18	5	58	2	84	2	149	1	103	-	-	18	412
	Victoria	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Windsor	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	CMA Total/Total RMR	148	395	76	635	16	597	13	906	12	1,583	3	1,100	268	5,216
Canada (50 000+)	157	424	84	719	17	622	16	1,073	12	1,583	3	1,100	289	5,521	

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

June 2005 - juin 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	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	15	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	21
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
	Granby	-	-	4	36	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	14	-	-	2	111	-	-	-	-	3	125
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	1	2	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
	Nanaimo	-	-	1	10	1	25	-	-	-	-	-	-	2	35
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	9	29	8	84	1	25	3	167	-	-	-	-	21	305
Canada (50 000+)	157	424	84	719	17	622	16	1,073	12	1,583	3	1,100	289	5,521	

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

June 2005 - juin 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	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Calgary	-	-	3	29	3	101	-	-	-	-	-	-	6	130
	Edmonton	-	-	2	16	1	40	1	67	-	-	-	-	4	123
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Hamilton	-	-	-	-	1	34	1	56	-	-	-	-	2	90
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	4	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	3	46
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	61	183	64	486	4	112	3	204	-	-	-	-	132	985
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	5	16	5	58	1	22	-	-	1	153	-	-	12	249
	Gatineau	5	16	4	48	1	22	-	-	-	-	-	-	10	86
	Ottawa	-	-	1	10	-	-	-	-	1	153	-	-	2	163
	Québec	35	86	12	104	3	115	2	136	-	-	-	-	52	441
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint John	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
	St. John's	6	12	-	-	2	53	-	-	-	-	-	-	8	65
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	20	5	43	-	-	-	-	-	-	-	-	11	63
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	3	5	1	16	5	132	2	191	1	177	2	562	14	1,083
	Trois-Rivières	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
	Vancouver	10	25	-	-	4	127	3	204	-	-	-	-	17	356
	Victoria	-	-	2	18	1	20	-	-	-	-	-	-	3	38
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	-	1	84
	CMA Total/Total RMR	138	380	94	770	28	842	13	942	2	330	2	562	277	3,826
Canada (50 000+)	147	409	104	842	29	890	13	942	2	330	2	562	297	3,975	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

June 2005 - juin 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	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	4	11	4	36	-	-	-	-	-	-	-	-	8	47
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	36	-	-	-	-	-	-	-	-	6	36
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	9	29	10	72	1	48	-	-	-	-	-	-	20	149
Canada (50 000+)	147	409	104	842	29	890	13	942	2	330	2	562	297	3,975



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

June 2005 - juin 2005

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.- L.	127	-	-	-	-	127
	P.E.I./Î.-P.-É.	56	-	-	-	-	56
	N.S./N.-É.	219	1	-	-	-	220
	N.B./N.-B.	217	22	-	-	-	239
	Que./Qc	1,719	-	10	-	-	1,729
	Ont./Ont.	4,341	-	34	-	-	4,375
	Man./Man.	170	-	2	-	-	172
	Sask./Sask.	128	-	10	-	-	138
	Alta/Alb.	1,801	6	74	-	-	1,881
	B.C./C.-B.	923	16	150	-	-	1,089
	Canada (50 000+)	9,701	45	280	-	-	10,026
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	-	-	-	9
	N.B./N.-B.	21	-	4	-	-	25
	Que./Qc	37	-	71	-	-	108
	Ont./Ont.	1,171	51	253	-	-	1,475
	Man./Man.	-	-	20	-	-	20
	Sask./Sask.	-	-	5	-	-	5
	Alta/Alb.	9	10	76	-	-	95
	B.C./C.-B.	3	-	439	-	-	442
	Canada (50 000+)	1,250	61	868	-	-	2,179
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	28	-	-	-	-	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	26	-	-	-	32
	N.B./N.-B.	2	18	56	-	-	76
	Que./Qc	88	302	537	390	-	1,317
	Ont./Ont.	-	325	2,514	-	-	2,839
	Man./Man.	-	94	-	-	-	94
	Sask./Sask.	-	38	101	-	-	139
	Alta/Alb.	-	94	235	-	-	329
	B.C./C.-B.	54	43	570	-	-	667
	Canada (50 000+)	178	940	4,013	390	-	5,521

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 - June 2005 - janvier - juin 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.	500	-	-	-	-	500
	P.E.I./Î.-P.-É.	173	4	-	-	-	177
	N.S./N.-É.	748	4	1	-	-	753
	N.B./N.-B.	624	64	-	-	-	688
	Que./Qc	8,801	-	52	-	-	8,853
	Ont./Ont.	18,064	8	157	-	-	18,229
	Man./Man.	790	-	5	-	-	795
	Sask./Sask.	625	-	33	-	-	658
	Alta/Alb.	9,442	10	388	-	-	9,840
	B.C./C.-B.	4,448	120	446	-	-	5,014
	Canada (50 000+)	44,215	210	1,082	-	-	45,507
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1	-	-	-	-	1
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	3	-	-	15
	N.S./N.-É.	76	-	-	-	-	76
	N.B./N.-B.	37	10	15	-	-	62
	Que./Qc	139	-	398	-	-	537
	Ont./Ont.	3,934	277	1,500	-	7	5,718
	Man./Man.	-	-	37	-	-	37
	Sask./Sask.	-	-	39	-	-	39
	Alta/Alb.	54	34	852	-	-	940
	B.C./C.-B.	3	4	2,034	-	-	2,041
	Canada (50 000+)	4,244	337	4,878	-	7	9,466
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	84	-	29	-	-	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	8	229	165	-	-	402
	N.B./N.-B.	18	134	56	-	-	208
	Que./Qc	356	3,762	3,796	897	-	8,811
	Ont./Ont.	28	1,659	7,171	-	-	8,858
	Man./Man.	-	200	48	-	-	248
	Sask./Sask.	1	38	170	-	-	209
	Alta/Alb.	2	534	2,809	-	-	3,345
	B.C./C.-B.	186	534	5,029	-	-	5,749
	Canada (50 000+)	685	7,102	19,273	897	-	27,957

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

June 2005 - juin 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.	155	-	-	-	-	155
P.E.I./Î.-P.-É.	56	-	-	-	-	56
N.S./N.-É.	234	27	-	-	-	261
N.B./N.-B.	240	40	60	-	-	340
Que./Qc	1,844	302	618	390	-	3,154
Ont./Ont.	5,512	376	2,801	-	-	8,689
Man./Man.	170	94	22	-	-	286
Sask./Sask.	128	38	116	-	-	282
Alta/Alb.	1,810	110	385	-	-	2,305
B.C./C.-B.	980	59	1,159	-	-	2,198
Canada (50 000+)	11,129	1,046	5,161	390	-	17,726

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 - June 2005 - janvier - juin 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.	585	-	29	-	-	614
P.E.I./Î.-P.-É.	175	28	3	-	-	206
N.S./N.-É.	832	233	166	-	-	1,231
N.B./N.-B.	679	208	71	-	-	958
Que./Qc	9,296	3,762	4,246	897	-	18,201
Ont./Ont.	22,026	1,944	8,828	-	7	32,805
Man./Man.	790	200	90	-	-	1,080
Sask./Sask.	626	38	242	-	-	906
Alta/Alb.	9,498	578	4,049	-	-	14,125
B.C./C.-B.	4,637	658	7,509	-	-	12,804
Canada (50 000+)	49,144	7,649	25,233	897	7	82,930

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

June 2005 - juin 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.	89	-	-	-	-	89
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	-	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	122	1	-	-	-	123
	N.B./N.-B.	91	15	-	-	-	106
	Que./Qc	2,044	-	2	-	-	2,046
	Ont./Ont.	2,940	8	18	-	-	2,966
	Man./Man.	195	-	3	-	-	198
	Sask./Sask.	103	-	7	-	-	110
	Alta/Alb.	1,561	-	72	-	-	1,633
	B.C./C.-B.	871	22	124	-	-	1,017
	Canada (50 000+)	8,034	46	226	-	-	8,306
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	6	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	10	4	35	-	-	49
	Que./Qc	10	-	101	-	-	111
	Ont./Ont.	682	43	262	-	-	987
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	13	-	-	13
	Alta/Alb.	16	32	97	-	-	145
	B.C./C.-B.	3	4	312	-	-	319
	Canada (50 000+)	721	83	826	-	-	1,630
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	12	-	53	-	-	65
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	-	24	-	-	-	24
	N.B./N.-B.	-	24	-	-	-	24
	Que./Qc	100	543	982	60	-	1,685
	Ont./Ont.	18	193	1,175	-	-	1,386
	Man./Man.	-	84	-	-	-	84
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	253	-	-	253
	B.C./C.-B.	26	95	331	-	-	452
	Canada (50 000+)	158	963	2,794	60	-	3,975

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 - June 2005 - janvier - juin 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.	573	-	4	-	-	577
	P.E.I./Î.-P.-É.	139	1	-	-	-	140
	N.S./N.-É.	588	3	-	-	-	591
	N.B./N.-B.	536	60	-	-	-	596
	Que./Qc	7,856	-	4	-	-	7,860
	Ont./Ont.	18,943	30	95	-	-	19,068
	Man./Man.	763	-	14	-	-	777
	Sask./Sask.	595	3	24	-	-	622
	Alta/Alb.	8,453	6	370	-	-	8,829
	B.C./C.-B.	4,583	151	458	-	-	5,192
	Canada (50 000+)	43,029	254	969	-	-	44,252
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	21	-	12	-	-	33
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	83	-	-	-	-	83
	N.B./N.-B.	31	13	43	-	-	87
	Que./Qc	58	-	338	-	-	396
	Ont./Ont.	3,666	173	1,277	-	-	5,116
	Man./Man.	-	-	17	-	-	17
	Sask./Sask.	-	4	125	-	-	129
	Alta/Alb.	66	124	620	-	-	810
	B.C./C.-B.	24	24	1,729	-	-	1,777
	Canada (50 000+)	3,955	349	4,164	-	-	8,468
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	112	-	53	-	-	165
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	45	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	9	75	76	-	-	160
	N.B./N.-B.	6	116	46	-	-	168
	Que./Qc	312	3,937	3,822	132	-	8,203
	Ont./Ont.	48	1,474	7,125	-	-	8,647
	Man./Man.	-	338	133	-	-	471
	Sask./Sask.	-	-	72	-	-	72
	Alta/Alb.	-	549	2,359	-	-	2,908
	B.C./C.-B.	208	454	4,995	-	-	5,657
	Canada (50 000+)	699	6,988	18,681	132	-	26,500

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

June 2005 - juin 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.	101	-	59	-	-	160
P.E.I./Î.-P.-É.	20	-	-	-	-	20
N.S./N.-É.	122	25	-	-	-	147
N.B./N.-B.	101	43	35	-	-	179
Que./Qc	2,154	543	1,085	60	-	3,842
Ont./Ont.	3,640	244	1,455	-	-	5,339
Man./Man.	195	84	3	-	-	282
Sask./Sask.	103	-	20	-	-	123
Alta/Alb.	1,577	32	422	-	-	2,031
B.C./C.-B.	900	121	767	-	-	1,788
Canada (50 000+)	8,913	1,092	3,846	60	-	13,911

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 - June 2005 - janvier - juin 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.	706	-	69	-	-	775
P.E.I./Î.-P.-É.	149	57	3	-	-	209
N.S./N.-É.	680	78	76	-	-	834
N.B./N.-B.	573	189	89	-	-	851
Que./Qc	8,226	3,937	4,164	132	-	16,459
Ont./Ont.	22,657	1,677	8,497	-	-	32,831
Man./Man.	763	338	164	-	-	1,265
Sask./Sask.	595	7	221	-	-	823
Alta/Alb.	8,519	679	3,349	-	-	12,547
B.C./C.-B.	4,815	629	7,182	-	-	12,626
Canada (50 000+)	47,683	7,591	23,814	132	-	79,220

Table E7 - Tableau E7

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.- L.	449	-	-	-	-	449
	P.E.I./Î.-P.-É.	152	4	-	-	-	156
	N.S./N.-É.	659	4	1	-	-	664
	N.B./N.-B.	570	44	-	-	-	614
	Que./Qc	6,525	-	16	-	-	6,541
	Ont./Ont.	13,508	6	80	-	-	13,594
	Man./Man.	519	2	3	-	-	524
	Sask./Sask.	538	9	38	-	-	585
	Alta/Alb.	6,462	7	218	-	-	6,687
	B.C./C.-B.	3,096	73	332	-	-	3,501
	Canada (10 000+)	32,478	149	688	-	-	33,315
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1	-	-	-	-	1
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	12	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	39	-	-	-	-	39
	N.B./N.-B.	21	10	15	-	-	46
	Que./Qc	103	-	240	-	-	343
	Ont./Ont.	2,513	168	739	-	7	3,427
	Man./Man.	-	8	39	-	-	47
	Sask./Sask.	-	-	49	-	-	49
	Alta/Alb.	72	29	439	-	-	540
	B.C./C.-B.	3	4	1,288	-	-	1,295
	Canada (10 000+)	2,756	231	2,809	-	7	5,803
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	70	4	-	-	-	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	8	268	157	-	-	433
	N.B./N.-B.	16	162	56	-	-	234
	Que./Qc	274	2,673	2,143	569	-	5,659
	Ont./Ont.	5	826	4,950	-	-	5,781
	Man./Man.	-	94	48	-	-	142
	Sask./Sask.	1	38	123	-	-	162
	Alta/Alb.	4	346	2,027	-	-	2,377
	B.C./C.-B.	112	275	2,889	-	-	3,276
	Canada (10 000+)	492	4,686	12,393	569	-	18,140

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - June 2005 - janvier - juin 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.	591	-	-	-	-	591
	P.E.I./Î.-P.-É.	201	4	-	-	-	205
	N.S./N.-É.	885	6	1	-	-	892
	N.B./N.-B.	678	64	-	-	-	742
	Que./Qc	9,845	-	52	-	-	9,897
	Ont./Ont.	19,594	8	162	-	-	19,764
	Man./Man.	881	4	5	-	-	890
	Sask./Sask.	765	9	51	-	-	825
	Alta/Alb.	10,766	15	427	-	-	11,208
	B.C./C.-B.	5,309	141	515	-	-	5,965
	Canada (10 000+)	49,515	251	1,213	-	-	50,979
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1	-	-	-	-	1
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	42	3	-	-	49
	N.S./N.-É.	76	-	-	-	-	76
	N.B./N.-B.	37	10	15	-	-	62
	Que./Qc	160	7	398	-	-	565
	Ont./Ont.	4,060	286	1,530	-	7	5,883
	Man./Man.	-	8	43	-	-	51
	Sask./Sask.	-	-	58	-	-	58
	Alta/Alb.	90	48	995	-	-	1,133
	B.C./C.-B.	7	4	2,140	-	-	2,151
	Canada (10 000+)	4,435	405	5,182	-	7	10,029
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	86	4	29	-	-	119
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	8	287	165	-	-	460
	N.B./N.-B.	18	162	56	-	-	236
	Que./Qc	368	4,113	3,855	897	-	9,233
	Ont./Ont.	31	1,709	7,302	-	-	9,042
	Man./Man.	-	200	48	-	-	248
	Sask./Sask.	1	54	192	-	-	247
	Alta/Alb.	4	558	3,251	-	-	3,813
	B.C./C.-B.	192	593	5,412	-	-	6,197
	Canada (10 000+)	710	7,692	20,310	897	-	29,609

Table E9-1 - Tableau E9-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	520	4	-	-	-	524
P.E.I./Î.-P.-É.	158	16	-	-	-	174
N.S./N.-É.	706	272	158	-	-	1,136
N.B./N.-B.	607	216	71	-	-	894
Que./Qc	6,902	2,673	2,399	569	-	12,543
Ont./Ont.	16,026	1,000	5,769	-	7	22,802
Man./Man.	519	104	90	-	-	713
Sask./Sask.	539	47	210	-	-	796
Alta/Alb.	6,538	382	2,684	-	-	9,604
B.C./C.-B.	3,211	352	4,509	-	-	8,072
Canada (10 000+)	35,726	5,066	15,890	569	7	57,258

Table E9-2 - Tableau E9-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

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

January - June 2005 - janvier - juin 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.	678	4	29	-	-	711
P.E.I./Î.-P.-É.	207	58	3	-	-	268
N.S./N.-É.	969	293	166	-	-	1,428
N.B./N.-B.	733	236	71	-	-	1,040
Que./Qc	10,373	4,120	4,305	897	-	19,695
Ont./Ont.	23,685	2,003	8,994	-	7	34,689
Man./Man.	881	212	96	-	-	1,189
Sask./Sask.	766	63	301	-	-	1,130
Alta/Alb.	10,860	621	4,673	-	-	16,154
B.C./C.-B.	5,508	738	8,067	-	-	14,313
Canada (10 000+)	54,660	8,348	26,705	897	7	90,617

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.- L.	336	-	4	-	-	340
	P.E.I./Î.-P.-É.	55	1	-	-	-	56
	N.S./N.-É.	354	4	-	-	-	358
	N.B./N.-B.	248	31	-	-	-	279
	Que./Qc	5,113	-	2	-	-	5,115
	Ont./Ont.	9,937	18	53	-	-	10,008
	Man./Man.	545	3	5	-	-	553
	Sask./Sask.	347	4	24	-	-	375
	Alta/Alb.	5,402	48	227	-	-	5,677
	B.C./C.-B.	2,758	91	322	-	-	3,171
	Canada (10 000+)	25,095	200	637	-	-	25,932
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	13	20	6	-	-	39
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	28	-	-	-	-	28
	N.B./N.-B.	10	13	35	-	-	58
	Que./Qc	55	12	206	-	-	273
	Ont./Ont.	1,790	110	731	-	-	2,631
	Man./Man.	-	12	12	-	-	24
	Sask./Sask.	-	-	88	-	-	88
	Alta/Alb.	26	113	334	-	-	473
	B.C./C.-B.	12	15	903	-	-	930
	Canada (10 000+)	1,934	295	2,315	-	-	4,544
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	60	4	53	-	-	117
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	9	88	36	-	-	133
	N.B./N.-B.	2	48	-	-	-	50
	Que./Qc	180	2,613	2,660	118	-	5,571
	Ont./Ont.	23	245	2,513	-	-	2,781
	Man./Man.	-	135	105	-	-	240
	Sask./Sask.	-	-	56	-	-	56
	Alta/Alb.	-	336	1,506	-	-	1,842
	B.C./C.-B.	92	319	3,027	-	-	3,438
	Canada (10 000+)	368	3,788	9,956	118	-	14,230

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

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

January - June 2005 - janvier - juin 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.	662	-	4	-	-	666
	P.E.I./Î.-P.-É.	149	1	-	-	-	150
	N.S./N.-É.	750	11	-	-	-	761
	N.B./N.-B.	591	60	-	-	-	651
	Que./Qc	8,739	-	4	-	-	8,743
	Ont./Ont.	20,536	30	100	-	-	20,666
	Man./Man.	861	8	14	-	-	883
	Sask./Sask.	716	6	32	-	-	754
	Alta/Alb.	9,645	50	427	-	-	10,122
	B.C./C.-B.	5,353	168	580	-	-	6,101
	Canada (10 000+)	48,002	334	1,161	-	-	49,497
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	21	24	12	-	-	57
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	83	4	-	-	-	87
	N.B./N.-B.	31	13	43	-	-	87
	Que./Qc	69	17	338	-	-	424
	Ont./Ont.	3,703	181	1,298	-	-	5,182
	Man./Man.	-	20	25	-	-	45
	Sask./Sask.	-	4	134	-	-	138
	Alta/Alb.	66	166	703	-	-	935
	B.C./C.-B.	27	32	1,820	-	-	1,879
	Canada (10 000+)	4,006	472	4,376	-	-	8,854
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	118	4	53	-	-	175
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	45	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	9	97	76	-	-	182
	N.B./N.-B.	6	118	46	-	-	170
	Que./Qc	332	4,502	3,899	132	-	8,865
	Ont./Ont.	51	1,498	7,327	-	-	8,876
	Man./Man.	-	338	133	-	-	471
	Sask./Sask.	-	-	72	-	-	72
	Alta/Alb.	-	619	2,525	-	-	3,144
	B.C./C.-B.	214	460	5,097	-	-	5,771
	Canada (10 000+)	734	7,681	19,228	132	-	27,775

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	409	24	63	-	-	496
P.E.I./Î.-P.-É.	57	1	-	-	-	58
N.S./N.-É.	391	92	36	-	-	519
N.B./N.-B.	260	92	35	-	-	387
Que./Qc	5,348	2,625	2,868	118	-	10,959
Ont./Ont.	11,750	373	3,297	-	-	15,420
Man./Man.	545	150	122	-	-	817
Sask./Sask.	347	4	168	-	-	519
Alta/Alb.	5,428	497	2,067	-	-	7,992
B.C./C.-B.	2,862	425	4,252	-	-	7,539
Canada (10 000+)	27,397	4,283	12,908	118	-	44,706

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - June 2005 - janvier - juin 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.	801	28	69	-	-	898
P.E.I./Î.-P.-É.	159	57	3	-	-	219
N.S./N.-É.	842	112	76	-	-	1,030
N.B./N.-B.	628	191	89	-	-	908
Que./Qc	9,140	4,519	4,241	132	-	18,032
Ont./Ont.	24,290	1,709	8,725	-	-	34,724
Man./Man.	861	366	172	-	-	1,399
Sask./Sask.	716	10	238	-	-	964
Alta/Alb.	9,711	835	3,655	-	-	14,201
B.C./C.-B.	5,594	660	7,497	-	-	13,751
Canada (10 000+)	52,742	8,487	24,765	132	-	86,126



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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)

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	9	-	-	52
	Calgary	786	-	8	-	-	794
	Edmonton	844	6	58	-	-	908
	Greater Sudbury	55	-	-	-	-	55
	Halifax	181	1	-	-	-	182
	Hamilton	163	-	-	-	-	163
	Kingston	118	-	-	-	-	118
	Kitchener	283	-	-	-	-	283
	London	206	-	18	-	-	224
	Montréal	838	-	10	-	-	848
	Oshawa	359	-	-	-	-	359
	Ottawa-Gatineau	583	-	-	-	-	583
	Gatineau	245	-	-	-	-	245
	Ottawa	338	-	-	-	-	338
	Québec	280	-	-	-	-	280
	Regina	42	-	4	-	-	46
	Saguenay	37	-	-	-	-	37
	St. Catharines- Niagara	102	-	3	-	-	105
	Saint John	49	2	-	-	-	51
	St. John's	127	-	-	-	-	127
	Saskatoon	86	-	6	-	-	92
	Sherbrooke	77	-	-	-	-	77
	Thunder Bay	38	-	-	-	-	38
	Toronto	2,017	-	11	-	-	2,028
	Trois-Rivières	54	-	-	-	-	54
	Vancouver	463	5	78	-	-	546
	Victoria	115	2	6	-	-	123
	Windsor	138	-	-	-	-	138
	Winnipeg	170	-	2	-	-	172
	CMA Total						
Total RMR		8,254	16	213	-	-	8,483

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	3	-	63	-	-	66
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	9	-	-	-	-	9
	Hamilton	14	-	33	-	-	47
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	83	8	31	-	-	122
	London	-	13	22	-	-	35
	Montréal	19	-	71	-	-	90
	Oshawa	41	5	-	-	-	46
	Ottawa-Gatineau	139	3	38	-	-	180
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	139	3	38	-	-	180
	Québec	6	-	-	-	-	6
	Regina	-	-	5	-	-	5
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	16	-	-	-	-	16
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	813	-	123	-	-	936
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	359	-	-	359
	Victoria	-	-	31	-	-	31
	Windsor	20	12	-	-	-	32
	Winnipeg	-	-	20	-	-	20
	CMA Total						
Total RMR		1,188	41	800	-	-	2,029

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	40	-	47	-	-	87
	Calgary	-	-	54	-	-	54
	Edmonton	-	94	181	-	-	275
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	6	22	-	-	-	28
	Hamilton	-	158	84	-	-	242
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	150	-	-	-	150
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	52	89	514	390	-	1,045
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	12	113	-	-	127
	Gatineau	2	4	8	-	-	14
	Ottawa	-	8	105	-	-	113
	Québec	30	53	15	-	-	98
	Regina	-	38	-	-	-	38
	Saguenay	-	4	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	28	-	-	-	-	28
	Saskatoon	-	-	101	-	-	101
	Sherbrooke	4	48	-	-	-	52
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	2,325	-	-	2,325
	Trois-Rivières	-	39	-	-	-	39
	Vancouver	14	18	380	-	-	412
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	-	6	-	-	-	6
	Winnipeg	-	94	-	-	-	94
	CMA Total						
Total RMR		176	828	3,822	390	-	5,216

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	83	-	60	-	-	143
	Calgary	789	-	125	-	-	914
	Edmonton	844	100	239	-	-	1,183
	Greater Sudbury	59	-	-	-	-	59
	Halifax	196	23	-	-	-	219
	Hamilton	177	158	117	-	-	452
	Kingston	118	-	-	-	-	118
	Kitchener	366	158	31	-	-	555
	London	206	13	40	-	-	259
	Montréal	909	89	595	390	-	1,983
	Oshawa	400	5	-	-	-	405
	Ottawa-Gatineau	724	15	151	-	-	890
	Gatineau	247	4	8	-	-	259
	Ottawa	477	11	143	-	-	631
	Québec	316	53	15	-	-	384
	Regina	42	38	9	-	-	89
	Saguenay	37	4	-	-	-	41
	St. Catharines-Niagara	118	3	3	-	-	124
	Saint John	58	2	-	-	-	60
	St. John's	155	-	-	-	-	155
	Saskatoon	86	-	107	-	-	193
	Sherbrooke	93	48	-	-	-	141
	Thunder Bay	38	-	-	-	-	38
	Toronto	2,830	-	2,459	-	-	5,289
	Trois-Rivières	54	39	-	-	-	93
	Vancouver	477	23	817	-	-	1,317
	Victoria	115	2	45	-	-	162
	Windsor	158	18	-	-	-	176
	Winnipeg	170	94	22	-	-	286
	CMA Total						
	Total RMR	9,618	885	4,835	390	-	15,728

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	179	-	-	-	-	179
	Belleville	47	-	-	-	-	47
	Brantford	22	-	-	-	-	22
	Cape Breton	38	-	-	-	-	38
	Charlottetown	56	-	-	-	-	56
	Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
	Chilliwack	23	-	24	-	-	47
	Cornwall	18	-	-	-	-	18
	Drummondville	61	-	-	-	-	61
	Fredericton	35	12	-	-	-	47
	Granby	55	-	-	-	-	55
	Guelph	59	-	-	-	-	59
	Kamloops	33	1	10	-	-	44
	Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
	Kelowna	121	5	8	-	-	134
	Lethbridge	30	-	-	-	-	30
	Medicine Hat	55	-	2	-	-	57
	Moncton	133	8	-	-	-	141
	Nanaimo	69	2	12	-	-	83
	Norfolk	47	-	-	-	-	47
	North Bay	25	-	-	-	-	25
	Peterborough	46	-	2	-	-	48
	Prince George	29	-	3	-	-	32
	Red Deer	86	-	6	-	-	92
	Saint-Jean-sur- Richelieu	59	-	-	-	-	59
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	17	-	-	-	-	17
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13
	Vernon	27	1	-	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,447	29	67	-	-	1,543
	Canada (50 000+)	9,701	45	280	-	-	10,026

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	20	3	-	-	-	23
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	3	-	-	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	22	-	-	22
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	14	-	-	-	-	14
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	20	-	-	20
	Lethbridge	6	-	5	-	-	11
	Medicine Hat	-	10	8	-	-	18
	Moncton	12	-	-	-	-	12
	Nanaimo	3	-	-	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	7	6	-	-	13
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	62	20	68	-	-	150
	Canada (50 000+)	1,250	61	868	-	-	2,179

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2005 - juin 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	21	-	-	-	21
	Fredericton	-	-	56	-	-	56
	Granby	-	36	-	-	-	36
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	125	-	-	125
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	18	-	-	-	20
	Nanaimo	-	25	10	-	-	35
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	8	-	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	112	191	-	-	305
	Canada (50 000+)	178	940	4,013	390	-	5,521

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2005 - juin 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	199	3	-	-	-	202
Belleville	51	-	-	-	-	51
Brantford	25	-	-	-	-	25
Cape Breton	38	4	-	-	-	42
Charlottetown	56	-	-	-	-	56
Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
Chilliwack	23	-	46	-	-	69
Cornwall	18	-	-	-	-	18
Drummondville	61	21	-	-	-	82
Fredericton	35	12	60	-	-	107
Granby	55	36	-	-	-	91
Guelph	73	-	-	-	-	73
Kamloops	33	1	10	-	-	44
Kawartha Lakes	30	-	-	-	-	30
Kelowna	121	5	153	-	-	279
Lethbridge	36	-	5	-	-	41
Medicine Hat	55	10	10	-	-	75
Moncton	147	26	-	-	-	173
Nanaimo	72	27	22	-	-	121
Norfolk	47	-	-	-	-	47
North Bay	25	-	-	-	-	25
Peterborough	46	7	8	-	-	61
Prince George	29	-	3	-	-	32
Red Deer	86	-	6	-	-	92
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	8	-	-	-	67
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	17	-	-	-	-	17
Shawinigan	13	-	-	-	-	13
Vernon	27	1	3	-	-	31
Large CA Total / Total Grandes AR	1,511	161	326	-	-	1,998
Canada (50 000+)	11,129	1,046	5,161	390	-	17,726

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	190	-	18	-	-	208
	Calgary	4,512	-	67	-	-	4,579
	Edmonton	3,975	8	297	-	-	4,280
	Greater Sudbury	156	-	-	-	-	156
	Halifax	618	3	1	-	-	622
	Hamilton	861	-	13	-	-	874
	Kingston	274	-	-	-	-	274
	Kitchener	1,047	-	-	-	-	1,047
	London	895	-	65	-	-	960
	Montréal	5,078	-	52	-	-	5,130
	Oshawa	1,219	-	-	-	-	1,219
	Ottawa-Gatineau	1,827	-	2	-	-	1,829
	Gatineau	722	-	-	-	-	722
	Ottawa	1,105	-	2	-	-	1,107
	Québec	1,583	-	-	-	-	1,583
	Regina	256	-	12	-	-	268
	Saguenay	139	-	-	-	-	139
	St. Catharines- Niagara	487	-	5	-	-	492
	Saint John	182	2	-	-	-	184
	St. John's	500	-	-	-	-	500
	Saskatoon	369	-	21	-	-	390
	Sherbrooke	300	-	-	-	-	300
	Thunder Bay	59	-	-	-	-	59
	Toronto	9,502	-	70	-	-	9,572
	Trois-Rivières	200	-	-	-	-	200
	Vancouver	2,341	31	270	-	-	2,642
	Victoria	469	19	30	-	-	518
	Windsor	568	-	-	-	-	568
	Winnipeg	790	-	5	-	-	795
	CMA Total						
Total RMR		38,397	63	928	-	-	39,388

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	12	-	600	-	-	612
	Edmonton	-	6	159	-	-	165
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	76	-	-	-	-	76
	Hamilton	159	4	186	-	-	349
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	348	52	86	-	-	486
	London	-	39	137	-	-	176
	Montréal	36	-	395	-	-	431
	Oshawa	115	21	-	-	-	136
	Ottawa-Gatineau	459	3	181	-	-	643
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	459	3	181	-	-	643
	Québec	91	-	-	-	-	91
	Regina	-	-	39	-	-	39
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	78	5	29	-	4	116
	Saint John	9	-	3	-	-	12
	St. John's	1	-	-	-	-	1
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	-	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,462	81	708	-	-	3,251
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,699	-	-	1,699
	Victoria	-	-	70	-	-	70
	Windsor	80	16	-	-	-	96
	Winnipeg	-	-	37	-	-	37
	CMA Total						
Total RMR		3,948	227	4,338	-	4	8,517

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	106	82	89	-	-	277
	Calgary	2	-	1,197	-	-	1,199
	Edmonton	-	530	1,453	-	-	1,983
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	221	165	-	-	394
	Hamilton	-	172	84	-	-	256
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	26	301	119	-	-	446
	London	-	289	-	-	-	289
	Montréal	188	2,363	3,032	851	-	6,434
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	10	74	570	-	-	654
	Gatineau	10	39	109	-	-	158
	Ottawa	-	35	461	-	-	496
	Québec	130	777	601	32	-	1,540
	Regina	1	38	-	-	-	39
	Saguenay	12	35	-	14	-	61
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	84	-	29	-	-	113
	Saskatoon	-	-	170	-	-	170
	Sherbrooke	10	171	29	-	-	210
	Thunder Bay	-	-	14	-	-	14
	Toronto	2	798	6,345	-	-	7,145
	Trois-Rivières	-	156	-	-	-	156
	Vancouver	80	351	3,802	-	-	4,233
	Victoria	-	3	432	-	-	435
	Windsor	-	10	74	-	-	84
	Winnipeg	-	200	48	-	-	248
	CMA Total						
Total RMR		671	6,574	18,253	897	-	26,395

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	296	82	116	-	-	494
	Calgary	4,526	-	1,864	-	-	6,390
	Edmonton	3,975	544	1,909	-	-	6,428
	Greater Sudbury	160	-	-	-	-	160
	Halifax	702	224	166	-	-	1,092
	Hamilton	1,020	176	283	-	-	1,479
	Kingston	280	-	-	-	-	280
	Kitchener	1,421	353	205	-	-	1,979
	London	895	328	202	-	-	1,425
	Montréal	5,302	2,363	3,479	851	-	11,995
	Oshawa	1,334	21	-	-	-	1,355
	Ottawa-Gatineau	2,296	77	753	-	-	3,126
	Gatineau	732	39	109	-	-	880
	Ottawa	1,564	38	644	-	-	2,246
	Québec	1,804	777	601	32	-	3,214
	Regina	257	38	51	-	-	346
	Saguenay	151	35	-	14	-	200
	St. Catharines-Niagara	565	8	34	-	4	611
	Saint John	203	2	3	-	-	208
	St. John's	585	-	29	-	-	614
	Saskatoon	369	-	191	-	-	560
	Sherbrooke	322	171	29	-	-	522
	Thunder Bay	59	-	14	-	-	73
	Toronto	11,966	879	7,123	-	-	19,968
	Trois-Rivières	200	156	-	-	-	356
	Vancouver	2,421	382	5,771	-	-	8,574
	Victoria	469	22	532	-	-	1,023
	Windsor	648	26	74	-	-	748
	Winnipeg	790	200	90	-	-	1,080
	CMA Total						
	Total RMR	43,016	6,864	23,519	897	4	74,300

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	623	-	-	-	-	623
	Belleville	177	-	-	-	-	177
	Brantford	114	2	-	-	-	116
	Cape Breton	130	1	-	-	-	131
	Charlottetown	173	4	-	-	-	177
	Chatham-Kent	69	-	-	-	-	69
	Chilliwack	153	-	50	-	-	203
	Cornwall	48	-	-	-	-	48
	Drummondville	199	-	-	-	-	199
	Fredericton	122	39	-	-	-	161
	Granby	221	-	-	-	-	221
	Guelph	297	-	-	-	-	297
	Kamloops	182	3	22	-	-	207
	Kawartha Lakes	120	-	-	-	-	120
	Kelowna	599	16	24	-	-	639
	Lethbridge	267	-	2	-	-	269
	Medicine Hat	235	2	10	-	-	247
	Moncton	320	23	-	-	-	343
	Nanaimo	242	36	23	-	-	301
	Norfolk	118	-	-	-	-	118
	North Bay	54	-	-	-	-	54
	Peterborough	153	6	2	-	-	161
	Prince George	108	-	3	-	-	111
	Red Deer	453	-	12	-	-	465
	Saint-Jean-sur- Richelieu	313	-	-	-	-	313
	Sarnia	70	-	-	-	-	70
	Sault Ste. Marie	48	-	-	-	-	48
	Shawinigan	46	-	-	-	-	46
	Vernon	164	15	6	-	-	185
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,818	147	154	-	-	6,119
	Canada (50 000+)	44,215	210	1,082	-	-	45,507

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	107	3	-	-	-	110	
	Belleville	4	4	-	-	-	8	
	Brantford	3	11	67	-	3	84	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	12	3	-	-	15	
	Chatham-Kent	18	-	4	-	-	22	
	Chilliwack	-	-	150	-	-	150	
	Cornwall	-	6	-	-	-	6	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	10	12	-	-	22	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	91	-	83	-	-	174	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	10	-	-	-	10	
	Kelowna	-	1	81	-	-	82	
	Lethbridge	22	-	27	-	-	49	
	Medicine Hat	3	22	32	-	-	57	
	Moncton	28	-	-	-	-	28	
	Nanaimo	3	-	-	-	-	3	
	Norfolk	-	-	7	-	-	7	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	22	12	-	-	34	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	17	6	34	-	-	57	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	-	-	3	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	25	-	-	28	
	Large CA Total / Total Grandes AR		296	110	540	-	3	949
	Canada (50 000+)		4,244	337	4,878	-	7	9,466

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	7	-	-	-	7	
	Cape Breton	-	8	-	-	-	8	
	Charlottetown	2	12	-	-	-	14	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	80	-	-	80	
	Cornwall	-	11	10	-	-	21	
	Drummondville	-	74	-	-	-	74	
	Fredericton	-	2	56	-	-	58	
	Granby	4	103	14	-	-	121	
	Guelph	-	33	-	-	-	33	
	Kamloops	-	-	43	-	-	43	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	55	573	-	-	628	
	Lethbridge	-	-	70	-	-	70	
	Medicine Hat	-	-	89	-	-	89	
	Moncton	6	132	-	-	-	138	
	Nanaimo	-	25	10	-	-	35	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	18	-	-	-	18	
	Red Deer	-	4	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	36	11	-	-	47	
	Sarnia	-	-	64	-	-	64	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	8	-	-	-	10	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		14	528	1,020	-	-	1,562
	Canada (50 000+)		685	7,102	19,273	897	-	27,957

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	730	3	-	-	-	733
Belleville	181	4	-	-	-	185
Brantford	117	20	67	-	3	207
Cape Breton	130	9	-	-	-	139
Charlottetown	175	28	3	-	-	206
Chatham-Kent	87	-	4	-	-	91
Chilliwack	153	-	280	-	-	433
Cornwall	48	17	10	-	-	75
Drummondville	199	74	-	-	-	273
Fredericton	122	51	68	-	-	241
Granby	225	103	14	-	-	342
Guelph	388	33	83	-	-	504
Kamloops	182	3	65	-	-	250
Kawartha Lakes	120	10	-	-	-	130
Kelowna	599	72	678	-	-	1,349
Lethbridge	289	-	99	-	-	388
Medicine Hat	238	24	131	-	-	393
Moncton	354	155	-	-	-	509
Nanaimo	245	61	33	-	-	339
Norfolk	118	-	7	-	-	125
North Bay	54	-	-	-	-	54
Peterborough	153	28	14	-	-	195
Prince George	108	18	3	-	-	129
Red Deer	470	10	46	-	-	526
Saint-Jean-sur-Richelieu	313	36	14	-	-	363
Sarnia	70	-	64	-	-	134
Sault Ste. Marie	48	-	-	-	-	48
Shawinigan	48	8	-	-	-	56
Vernon	164	18	31	-	-	213
Large CA Total / Total Grandes AR	6,128	785	1,714	-	3	8,630
Canada (50 000+)	49,144	7,649	25,233	897	7	82,930

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	8	-	-	51
	Calgary	783	-	7	-	-	790
	Edmonton	641	-	57	-	-	698
	Greater Sudbury	33	-	-	-	-	33
	Halifax	89	1	-	-	-	90
	Hamilton	153	-	-	-	-	153
	Kingston	41	-	-	-	-	41
	Kitchener	179	-	-	-	-	179
	London	145	1	9	-	-	155
	Montréal	1,262	-	2	-	-	1,264
	Oshawa	128	-	-	-	-	128
	Ottawa-Gatineau	353	1	2	-	-	356
	Gatineau	130	-	-	-	-	130
	Ottawa	223	1	2	-	-	226
	Québec	324	-	-	-	-	324
	Regina	25	-	1	-	-	26
	Saguenay	27	-	-	-	-	27
	St. Catharines- Niagara	80	-	-	-	-	80
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	89	-	-	-	-	89
	Saskatoon	78	-	6	-	-	84
	Sherbrooke	45	-	-	-	-	45
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,380	-	7	-	-	1,387
	Trois-Rivières	58	-	-	-	-	58
	Vancouver	427	7	79	-	-	513
	Victoria	72	3	6	-	-	81
	Windsor	91	1	-	-	-	92
	Winnipeg	195	-	3	-	-	198
	CMA Total						
Total RMR		6,808	14	187	-	-	7,009

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	8	-	79	-	-	87
	Edmonton	-	32	4	-	-	36
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	38	-	46	-	-	84
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	55	-	4	-	-	59
	London	-	4	34	-	-	38
	Montréal	-	-	101	-	-	101
	Oshawa	8	-	-	-	-	8
	Ottawa-Gatineau	199	12	51	-	-	262
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	199	12	51	-	-	262
	Québec	10	-	-	-	-	10
	Regina	-	-	9	-	-	9
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	25	-	9	-	-	34
	Saint John	4	4	3	-	-	11
	St. John's	-	-	6	-	-	6
	Saskatoon	-	-	4	-	-	4
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	310	27	114	-	-	451
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	285	-	-	285
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		657	79	749	-	-	1,485

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	10	-	-	-	-	10
	Calgary	-	-	130	-	-	130
	Edmonton	-	-	123	-	-	123
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	24	-	-	-	24
	Hamilton	-	34	56	-	-	90
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	42	-	-	-	46
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	44	166	747	28	-	985
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	12	29	208	-	-	249
	Gatineau	2	29	55	-	-	86
	Ottawa	10	-	153	-	-	163
	Québec	44	227	138	32	-	441
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	20	-	-	-	20
	St. John's	12	-	53	-	-	65
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	59	-	-	-	63
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	117	966	-	-	1,083
	Trois-Rivières	-	13	-	-	-	13
	Vancouver	16	47	293	-	-	356
	Victoria	-	-	38	-	-	38
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	84	-	-	-	84
	CMA Total						
Total RMR		152	862	2,752	60	-	3,826

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	53	-	8	-	-	61
	Calgary	791	-	216	-	-	1,007
	Edmonton	641	32	184	-	-	857
	Greater Sudbury	33	-	-	-	-	33
	Halifax	89	25	-	-	-	114
	Hamilton	191	34	102	-	-	327
	Kingston	41	-	-	-	-	41
	Kitchener	238	42	4	-	-	284
	London	145	5	43	-	-	193
	Montréal	1,306	166	850	28	-	2,350
	Oshawa	136	-	-	-	-	136
	Ottawa-Gatineau	564	42	261	-	-	867
	Gatineau	132	29	55	-	-	216
	Ottawa	432	13	206	-	-	651
	Québec	378	227	138	32	-	775
	Regina	25	-	10	-	-	35
	Saguenay	29	-	-	-	-	29
	St. Catharines-Niagara	109	-	9	-	-	118
	Saint John	54	24	3	-	-	81
	St. John's	101	-	59	-	-	160
	Saskatoon	78	-	10	-	-	88
	Sherbrooke	49	59	-	-	-	108
	Thunder Bay	17	-	-	-	-	17
	Toronto	1,690	144	1,087	-	-	2,921
	Trois-Rivières	58	13	-	-	-	71
	Vancouver	443	54	657	-	-	1,154
	Victoria	72	3	44	-	-	119
	Windsor	91	1	-	-	-	92
	Winnipeg	195	84	3	-	-	282
	CMA Total						
	Total RMR	7,617	955	3,688	60	-	12,320

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	172	-	-	-	-	172	
	Belleville	30	-	-	-	-	30	
	Brantford	44	-	-	-	-	44	
	Cape Breton	33	-	-	-	-	33	
	Charlottetown	18	-	-	-	-	18	
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7	
	Chilliwack	64	-	14	-	-	78	
	Cornwall	5	-	-	-	-	5	
	Drummondville	63	-	-	-	-	63	
	Fredericton	14	15	-	-	-	29	
	Granby	45	-	-	-	-	45	
	Guelph	47	-	-	-	-	47	
	Kamloops	36	1	6	-	-	43	
	Kawartha Lakes	49	-	-	-	-	49	
	Kelowna	128	5	2	-	-	135	
	Lethbridge	32	-	-	-	-	32	
	Medicine Hat	43	-	6	-	-	49	
	Moncton	27	-	-	-	-	27	
	Nanaimo	34	5	6	-	-	45	
	Norfolk	76	-	-	-	-	76	
	North Bay	4	-	-	-	-	4	
	Peterborough	17	5	-	-	-	22	
	Prince George	28	-	1	-	-	29	
	Red Deer	62	-	2	-	-	64	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	76	-	-	-	-	76	
	Sarnia	12	-	-	-	-	12	
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7	
	Shawinigan	14	-	-	-	-	14	
	Vernon	39	1	2	-	-	42	
	Large CA Total / Total Grandes AR		1,226	32	39	-	-	1,297
	Canada (50 000+)		8,034	46	226	-	-	8,306

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2005 - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	25	-	-	-	-	25	
	Belleville	7	-	-	-	-	7	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6	
	Chilliwack	-	-	8	-	-	8	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	12	-	-	12	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	9	-	4	-	-	13	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	3	-	16	-	-	19	
	Lethbridge	8	-	4	-	-	12	
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4	
	Moncton	6	-	20	-	-	26	
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	6	-	-	6	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	4	-	-	-	4	
	Large CA Total / Total Grandes AR		64	4	77	-	-	145
	Canada (50 000+)		721	83	826	-	-	1,630

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2005 - juin 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	-	48	-	-	-	48
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	12	-	-	-	12
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	19	24	-	-	47
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	18	-	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	101	42	-	-	149
	Canada (50 000+)	158	963	2,794	60	-	3,975

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2005 - juin 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	197	-	-	-	-	197
Belleville	37	-	-	-	-	37
Brantford	44	-	-	-	-	44
Cape Breton	33	-	-	-	-	33
Charlottetown	20	-	-	-	-	20
Chatham-Kent	13	-	-	-	-	13
Chilliwack	64	48	22	-	-	134
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Drummondville	63	12	-	-	-	75
Fredericton	14	15	12	-	-	41
Granby	49	19	24	-	-	92
Guelph	56	-	4	-	-	60
Kamloops	36	1	6	-	-	43
Kawartha Lakes	49	-	-	-	-	49
Kelowna	131	5	18	-	-	154
Lethbridge	40	-	4	-	-	44
Medicine Hat	43	-	10	-	-	53
Moncton	33	4	20	-	-	57
Nanaimo	34	5	9	-	-	48
Norfolk	76	-	-	-	-	76
North Bay	4	-	-	-	-	4
Peterborough	17	5	-	-	-	22
Prince George	28	-	1	-	-	29
Red Deer	62	-	8	-	-	70
Saint-Jean-sur-Richelieu	76	18	18	-	-	112
Sarnia	12	-	-	-	-	12
Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
Shawinigan	14	-	-	-	-	14
Vernon	39	5	2	-	-	46
Large CA Total / Total Grandes AR	1,296	137	158	-	-	1,591
Canada (50 000+)	8,913	1,092	3,846	60	-	13,911

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	278	-	20	-	-	298
	Calgary	4,185	6	111	-	-	4,302
	Edmonton	3,382	-	226	-	-	3,608
	Greater Sudbury	137	-	-	-	-	137
	Halifax	491	2	-	-	-	493
	Hamilton	789	-	-	-	-	789
	Kingston	276	-	-	-	-	276
	Kitchener	942	-	4	-	-	946
	London	803	9	56	-	-	868
	Montréal	4,740	-	4	-	-	4,744
	Oshawa	923	-	-	-	-	923
	Ottawa-Gatineau	2,078	3	2	-	-	2,083
	Gatineau	704	-	-	-	-	704
	Ottawa	1,374	3	2	-	-	1,379
	Québec	1,308	-	-	-	-	1,308
	Regina	263	3	6	-	-	272
	Saguenay	86	-	-	-	-	86
	St. Catharines- Niagara	578	-	2	-	-	580
	Saint John	189	-	-	-	-	189
	St. John's	573	-	4	-	-	577
	Saskatoon	332	-	18	-	-	350
	Sherbrooke	196	-	-	-	-	196
	Thunder Bay	92	-	-	-	-	92
	Toronto	10,107	-	28	-	-	10,135
	Trois-Rivières	210	-	-	-	-	210
	Vancouver	2,429	27	286	-	-	2,742
	Victoria	446	42	40	-	-	528
	Windsor	595	1	2	-	-	598
	Winnipeg	763	-	14	-	-	777
	CMA Total						
Total RMR		37,191	93	823	-	-	38,107

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	20	-	-	20
	Calgary	17	-	384	-	-	401
	Edmonton	4	107	137	-	-	248
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	83	-	-	-	-	83
	Hamilton	139	12	231	-	-	382
	Kingston	22	3	-	-	-	25
	Kitchener	112	12	49	-	-	173
	London	6	22	159	-	-	187
	Montréal	18	-	330	-	-	348
	Oshawa	87	-	16	-	-	103
	Ottawa-Gatineau	730	47	232	-	-	1,009
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	730	47	232	-	-	1,009
	Québec	37	-	5	-	-	42
	Regina	-	-	47	-	-	47
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	72	4	61	-	-	137
	Saint John	21	4	3	-	-	28
	St. John's	21	-	12	-	-	33
	Saskatoon	-	4	78	-	-	82
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,063	57	457	-	-	2,577
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	10	8	1,375	-	-	1,393
	Victoria	-	4	64	-	-	68
	Windsor	161	8	-	-	-	169
	Winnipeg	-	-	17	-	-	17
	CMA Total						
Total RMR		3,603	292	3,680	-	-	7,575

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	92	62	124	-	-	278
	Calgary	-	210	1,077	-	-	1,287
	Edmonton	-	330	1,282	-	-	1,612
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	71	76	-	-	156
	Hamilton	-	37	213	-	-	250
	Kingston	-	268	-	-	-	268
	Kitchener	30	244	-	-	-	274
	London	-	243	-	-	-	243
	Montréal	164	2,311	3,051	100	-	5,626
	Oshawa	-	-	144	-	-	144
	Ottawa- Gatineau	38	141	667	-	-	846
	Gatineau	28	120	144	-	-	292
	Ottawa	10	21	523	-	-	554
	Québec	98	880	476	32	-	1,486
	Regina	-	-	28	-	-	28
	Saguenay	6	35	-	-	-	41
	St. Catharines- Niagara	4	7	-	-	-	11
	Saint John	-	38	-	-	-	38
	St. John's	112	-	53	-	-	165
	Saskatoon	-	-	44	-	-	44
	Sherbrooke	6	126	7	-	-	139
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	552	6,157	-	-	6,709
	Trois-Rivières	2	150	-	-	-	152
	Vancouver	116	238	4,206	-	-	4,560
	Victoria	-	-	392	-	-	392
	Windsor	4	93	88	-	-	185
	Winnipeg	-	338	133	-	-	471
	CMA Total		681	6,374	18,218	132	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	370	62	164	-	-	596
	Calgary	4,202	216	1,572	-	-	5,990
	Edmonton	3,386	437	1,645	-	-	5,468
	Greater Sudbury	137	-	-	-	-	137
	Halifax	583	73	76	-	-	732
	Hamilton	928	49	444	-	-	1,421
	Kingston	298	271	-	-	-	569
	Kitchener	1,084	256	53	-	-	1,393
	London	809	274	215	-	-	1,298
	Montréal	4,922	2,311	3,385	100	-	10,718
	Oshawa	1,010	-	160	-	-	1,170
	Ottawa-Gatineau	2,846	191	901	-	-	3,938
	Gatineau	732	120	144	-	-	996
	Ottawa	2,114	71	757	-	-	2,942
	Québec	1,443	880	481	32	-	2,836
	Regina	263	3	81	-	-	347
	Saguenay	92	35	-	-	-	127
	St. Catharines-Niagara	654	11	63	-	-	728
	Saint John	210	42	3	-	-	255
	St. John's	706	-	69	-	-	775
	Saskatoon	332	4	140	-	-	476
	Sherbrooke	202	126	10	-	-	338
	Thunder Bay	92	-	-	-	-	92
	Toronto	12,170	609	6,642	-	-	19,421
	Trois-Rivières	212	150	-	-	-	362
	Vancouver	2,555	273	5,867	-	-	8,695
	Victoria	446	46	496	-	-	988
	Windsor	760	102	90	-	-	952
	Winnipeg	763	338	164	-	-	1,265
	CMA Total						
	Total RMR	41,475	6,759	22,721	132	-	71,087

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	817	-	-	-	-	817
	Belleville	172	-	-	-	-	172
	Brantford	188	-	-	-	-	188
	Cape Breton	97	1	-	-	-	98
	Charlottetown	139	1	-	-	-	140
	Chatham-Kent	41	-	-	-	-	41
	Chilliwack	173	-	72	-	-	245
	Cornwall	58	8	-	-	-	66
	Drummondville	152	-	-	-	-	152
	Fredericton	123	42	-	-	-	165
	Granby	181	-	-	-	-	181
	Guelph	319	3	-	-	-	322
	Kamloops	189	4	10	-	-	203
	Kawartha Lakes	185	-	-	-	-	185
	Kelowna	561	34	4	-	-	599
	Lethbridge	207	-	7	-	-	214
	Medicine Hat	236	-	20	-	-	256
	Moncton	224	18	-	-	-	242
	Nanaimo	247	33	20	-	-	300
	Norfolk	225	-	1	-	-	226
	North Bay	48	-	-	-	-	48
	Peterborough	134	6	-	-	-	140
	Prince George	99	-	4	-	-	103
	Red Deer	443	-	6	-	-	449
	Saint-Jean-sur- Richelieu	230	-	-	-	-	230
	Sarnia	95	-	-	-	-	95
	Sault Ste. Marie	45	-	-	-	-	45
	Shawinigan	49	-	-	-	-	49
	Vernon	161	11	2	-	-	174
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,838	161	146	-	-	6,145
	Canada (50 000+)	43,029	254	969	-	-	44,252

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	215	-	4	-	-	219
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	-	-	5	-	-	5
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	6	11	3	-	-	20
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
	Chilliwack	-	-	161	-	-	161
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	9	16	-	-	25
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	30	8	34	-	-	72
	Kamloops	-	6	16	-	-	22
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	3	2	84	-	-	89
	Lethbridge	37	4	4	-	-	45
	Medicine Hat	-	13	23	-	-	36
	Moncton	10	-	24	-	-	34
	Nanaimo	-	-	9	-	-	9
	Norfolk	-	-	20	-	-	20
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	9	-	-	9
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	72	-	-	80
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	11	4	-	-	-	15
	Large CA Total / Total Grandes AR	352	57	484	-	-	893
	Canada (50 000+)	3,955	349	4,164	-	-	8,468

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	4	45	-	-	-	49	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	90	-	-	-	90	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	92	-	-	-	92	
	Fredericton	2	74	36	-	-	112	
	Granby	6	110	98	-	-	214	
	Guelph	-	2	-	-	-	2	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	8	273	-	-	281	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9	
	Moncton	4	4	10	-	-	18	
	Nanaimo	-	24	-	-	-	24	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	5	-	-	-	5	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	32	-	-	-	32	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	105	46	-	-	151	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	8	-	-	-	10	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		18	614	463	-	-	1,095
	Canada (50 000+)		699	6,988	18,681	132	-	26,500

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2005 - janvier - juin 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	1,032	-	4	-	-	1,036
	Belleville	189	-	-	-	-	189
	Brantford	188	-	5	-	-	193
	Cape Breton	97	5	-	-	-	102
	Charlottetown	149	57	3	-	-	209
	Chatham-Kent	47	-	-	-	-	47
	Chilliwack	173	90	233	-	-	496
	Cornwall	58	8	-	-	-	66
	Drummondville	152	92	-	-	-	244
	Fredericton	125	125	52	-	-	302
	Granby	187	110	98	-	-	395
	Guelph	349	13	34	-	-	396
	Kamloops	189	10	26	-	-	225
	Kawartha Lakes	191	-	-	-	-	191
	Kelowna	564	44	361	-	-	969
	Lethbridge	244	4	11	-	-	259
	Medicine Hat	236	22	43	-	-	301
	Moncton	238	22	34	-	-	294
	Nanaimo	247	57	29	-	-	333
	Norfolk	225	-	21	-	-	246
	North Bay	48	5	-	-	-	53
	Peterborough	134	8	9	-	-	151
	Prince George	99	32	4	-	-	135
	Red Deer	451	-	78	-	-	529
	Saint-Jean-sur-Richelieu	233	105	46	-	-	384
	Sarnia	95	-	-	-	-	95
	Sault Ste. Marie	45	-	-	-	-	45
	Shawinigan	51	8	-	-	-	59
	Vernon	172	15	2	-	-	189
	Large CA Total / Total Grandes AR	6,208	832	1,093	-	-	8,133
	Canada (50 000+)	47,683	7,591	23,814	132	-	79,220



HOUSING

INFORMATION

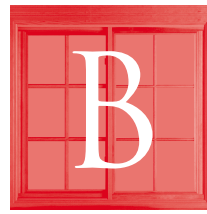
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Bay Bulls T	2	-	3	7	1	1	5	4	5	8
	Conception Bay South T	37	29	111	88	16	19	105	104	143	146
	Flatrock T	2	1	5	7	-	1	6	7	7	10
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	5	-	9	1	-	1	3	8	14	6
	Mount Pearl C	12	7	38	27	3	4	41	38	38	41
	Paradise T	40	23	123	94	10	18	107	107	132	126
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Portugal Cove-St Phillips T	17	12	43	31	3	4	40	44	59	57
	Pouch Cove T	1	2	3	6	1	1	1	8	7	5
	St John's C	130	73	395	320	70	106	389	415	480	457
	Torbay T	5	8	26	29	5	2	30	37	34	39
	Witless Bay T	1	-	1	3	-	3	4	3	6	6
	Total	252	155	758	614	110	160	733	775	925	902
Province	Total	252	155	758	614	110	160	733	775	925	902

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	48	29	99	93	6	8	55	104	103	85
	Clyde River Com	1	1	1	4	-	-	1	2	1	4
	Cornwall T	-	4	8	11	1	1	8	12	8	10
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	5	1	11	4	1	-	6	2	7	2
	Lot 33	5	3	11	7	2	1	4	5	10	4
	Lot 34	5	2	8	8	2	2	6	13	7	5
	Lot 35	4	-	6	1	-	-	2	3	7	2
	Lot 36	2	-	4	-	1	-	3	-	2	-
	Lot 48	2	2	6	10	-	1	5	6	8	8
	Lot 49	2	-	3	2	-	-	2	7	3	2
	Lot 65	8	3	12	10	1	2	8	12	13	6
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	26	11	56	55	5	5	40	42	62	56
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	108	56	225	206	19	20	140	209	231	184	
Province	Total	108	56	225	206	19	20	140	209	231	184

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	334	219	1,168	1,092	184	114	1,140	732	1,928	1,989
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	334	219	1,168	1,092	184	114	1,140	732	1,928	1,989
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	110	42	154	139	27	33	76	102	92	77
	Total	110	42	154	139	27	33	76	102	92	77
Province	Total	444	261	1,322	1,231	211	147	1,216	834	2,020	2,066

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	5	-	8	2	1	1	7	6	9	1
	Greenwick Par	-	-	1	-	-	-	2	-	2	1
	Hampton Par	3	2	5	9	1	4	5	6	4	4
	Hampton T	-	3	2	6	-	4	3	14	2	8
	Kingston Par	2	2	2	2	1	3	3	4	5	1
	Lepreau Par	2	1	4	2	1	1	3	3	4	1
	Musquash Par	-	1	-	1	-	-	1	2	-	2
	Petersville Par	-	-	2	1	-	-	-	2	2	1
	Quispamsis T	21	22	65	76	7	17	67	64	59	54
	Rothesay Par	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Rothesay T	3	3	14	11	1	3	12	15	14	7
	Saint John C	30	20	68	85	3	40	65	124	125	79
	Saint Martins Par	3	1	3	2	1	3	1	4	6	3
	Saint Martins VL	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-
	Simonds Par	1	5	8	8	3	1	6	5	6	7
	Upham Par	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Westfield Par	-	-	1	1	-	3	3	4	2	1
Total	70	60	185	208	19	81	178	255	243	170	
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	2	19	5	6	-	15	5	9	5
	Douglas Par	4	1	14	11	3	2	7	10	8	6
	Fredericton C	84	91	191	169	65	31	309	224	198	175
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	13	6	20	18	1	2	19	25	18	14
	Lincoln Par	3	4	19	21	5	5	23	23	7	5
	Maugerville Par	1	1	6	3	-	1	3	2	3	4
	New Maryland Par	-	-	6	-	1	-	4	2	3	-
	New Maryland VL	3	-	10	4	1	-	3	5	9	4
	Saint Mary's Par	6	2	39	10	8	-	29	6	14	8
	Total	117	107	324	241	90	41	412	302	269	221

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Moncton CA/AR	Coverdale Par	3	1	6	9	-	3	12	15	6	8
	Dieppe C	35	54	136	148	10	9	298	81	173	188
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
	Hillsborough Par	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Hillsborough VL	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	-	7	2	1	-	14	8	8	1
	Moncton C	53	77	190	276	11	33	640	115	389	318
	Moncton Par	12	3	24	15	1	3	32	24	23	15
	Riverview T	11	28	33	47	1	5	91	38	33	41
	Salisbury VL	-	10	2	10	2	4	19	11	-	10
Total	115	173	400	509	26	57	1,109	294	634	582	
Province	Total	302	340	909	958	135	179	1,699	851	1,146	973
Atlantic/ Atlantique	Total	1,106	812	3,214	3,009	475	506	3,788	2,669	4,322	4,125

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	27	22	72	75	4	19	37	62	69	87
	Chelsea M	13	8	33	16	1	1	23	33	32	17
	Gatineau V	146	181	1,143	684	155	182	1,108	813	954	808
	La Pêche M	-	17	12	31	-	6	10	21	10	79
	Pontiac M	6	7	19	18	-	1	17	13	19	34
	Val-Des- Monts M	36	24	66	56	-	7	38	54	61	59
	Total	228	259	1,345	880	160	216	1,233	996	1,145	1,084

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	651	644	5,522	3,691	876	491	2,479	3,053	9,202	10,042	
	Total	651	644	5,522	3,691	876	491	2,479	3,053	9,202	10,042	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	4	10	32	24	5	12	14	31	36	19	
	Beloeil V	5	9	50	41	12	5	22	30	56	56	
	Candiac V	26	44	181	164	16	22	91	100	225	267	
	Carignan V	25	19	69	57	4	18	63	45	69	61	
	Châteauguay V	33	20	136	75	17	18	42	87	250	80	
	Chambly V	35	23	153	168	16	50	80	154	134	165	
	Delson V	32	3	36	42	-	15	5	41	33	28	
	Léry V	1	1	1	2	-	-	3	2	1	1	
	La Prairie V	27	24	174	106	32	24	96	107	196	115	
	Longueuil V	292	98	1,049	587	92	152	589	759	1,898	971	
	McMasterville M	22	14	107	62	12	11	62	42	107	64	
	Mercier V	8	8	44	37	7	3	31	23	39	32	
	Mont-Saint-Hilaire V	23	20	82	113	13	18	71	90	102	104	
	Otterburn Park V	3	2	15	12	9	4	23	20	13	9	
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	6	11	-	-	1	2	6	13	
	Saint-Amable M	9	23	59	98	10	17	34	48	56	83	
	Saint-Basile-le- Grand V	37	8	277	62	40	41	154	118	284	74	
	Saint-Constant V	2	1	31	15	37	2	89	33	32	11	
	Saint-Isidore P	4	-	18	2	5	-	8	6	15	1	
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	2	4	78	27	9	4	28	26	72	30	
	Saint-Mathieu M	1	-	1	2	-	1	2	2	1	1	
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	Saint-Philippe M	21	12	88	36	8	9	29	29	87	32	
	Sainte-Catherine V	24	-	26	38	-	-	9	24	103	44	
	Sainte-Julie V	6	11	86	79	24	17	223	59	93	69	
Varenes V	17	9	52	32	6	34	33	68	53	39		
Total	659	363	2,852	1,892	374	477	1,803	1,946	3,961	2,369		

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	138	42	512	355	76	87	332	341	462	342
	Bois-des-Filion V	11	6	42	56	13	17	36	55	37	83
	Boisbriand V	2	6	9	65	2	3	10	20	7	57
	Charlemagne V	-	51	-	51	-	-	-	-	36	51
	Deux-Montagnes V	4	1	43	23	3	10	17	32	39	9
	Gore CT	-	4	7	8	-	5	5	12	9	13
	L'Assomption V	11	15	75	191	16	41	52	193	66	127
	Laval V	380	164	1,767	1,772	246	323	1,127	1,122	2,009	2,140
	Lavaltrie V	6	10	93	74	17	23	65	83	68	50
	Lorraine V	1	2	8	8	3	-	19	5	7	10
	Mascouche V	41	46	249	393	77	115	265	345	300	315
	Mirabel V	63	86	323	378	86	113	251	321	265	275
	Oka	-	1	5	6	-	-	1	5	4	5
	Pointe-Calumet M	1	11	41	39	9	-	42	40	27	18
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	48	85	624	631	48	122	248	631	599	750
	Rosemere V	3	2	21	11	10	3	32	14	28	8
	Saint-Colomban P	29	35	118	126	13	19	77	99	124	127
	Saint-Eustache V	26	14	224	229	37	25	168	177	271	343
	Saint-Jérôme V	50	84	475	305	56	96	251	656	789	263
	Saint-Joseph-du- Lac M	2	-	24	52	4	-	27	19	30	49
	Saint-Placide M	-	2	6	12	-	2	-	3	6	11
	Saint-Sulpice P	1	-	6	9	6	-	8	16	6	3
	Sainte-Anne-des- Plaines V	12	6	37	39	6	13	36	52	29	34
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	22	27	136	146	29	48	113	149	103	117
	Sainte-Thérèse V	1	-	43	100	-	-	38	23	234	193
Terrebonne V	123	158	996	757	260	189	728	654	804	589	
Total	975	858	5,884	5,836	1,017	1,254	3,948	5,067	6,359	5,982	

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Others/Autres	Hudson V	7	1	17	6	3	2	19	17	15	7
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	L'Île-Perrot V	-	9	42	22	4	6	18	90	97	37
	Les Cèdres M	-	-	15	11	-	-	22	22	15	7
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	9	2	42	27	5	1	40	21	50	30
	Pincourt V	16	13	120	98	10	10	51	75	113	134
	Pointe-des- Cascades VL	-	-	1	8	-	-	9	11	-	9
	Saint-Lazare P	25	22	112	106	33	16	135	112	110	99
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	8	3	31	30	3	4	10	28	34	31
	Vaudreuil- Dorion V	64	67	286	266	62	89	196	275	338	334
	Total	129	118	666	576	120	128	500	652	772	689
Montréal CMA/RMR	Total	2,414	1,983	14,924	11,995	2,387	2,350	8,730	10,718	20,294	19,082

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	5	-	5	-	10	-	-	-
	Boischatel M	22	15	71	81	31	8	49	62	34	64
	Château-Richer V	2	3	6	19	4	-	7	8	2	11
	Fossambault-sur-le-Lac V	6	4	24	22	-	-	17	14	15	15
	Lévis V	108	134	738	738	78	163	447	651	561	774
	L'Ange-Gardien P	1	-	6	29	7	-	12	13	1	16
	Lac-Beauport M	13	9	62	55	5	-	46	39	32	21
	Lac-Delage V	-	-	5	-	-	-	-	-	5	3
	Lac-Saint-Joseph V	1	1	6	5	-	-	9	3	1	3
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	436	170	2,061	2,052	785	604	1,945	1,944	1,461	1,947
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	9	7	-	-	-	-	13	14
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	2	4	27	18	-	-	17	-	15	23
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	2	2	2	-	2	1	-	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	6	7	21	31	3	-	11	27	16	21
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	6	6	4	-	7	5	-	5
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	1	1	1	1	1	-	4	-	-	1
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	7	8	35	37	-	-	11	27	33	19
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	4	8	24	46	6	-	27	18	7	34
	Sainte-Famille P	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	1	2	2	5	2	-	2	2	-	4
	Shannon M	12	6	22	17	-	-	17	20	13	11
Stoneham-et-Tewkesbury CU	10	12	40	40	2	-	59	-	12	62	
Total	632	384	3,174	3,214	936	775	2,700	2,836	2,221	3,051	

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	2	1	2	-	-	-	-	1	2
	Saguenay V	32	30	119	181	28	29	65	120	91	151
	Saint-Fulgence M	-	4	-	6	1	-	2	1	-	5
	Saint-Honoré M	-	5	11	11	-	-	3	6	11	9
	Total	32	41	131	200	29	29	70	127	103	167
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	6	2	7	11	4	5	4	7	5	7
	Compton M	-	8	3	11	-	6	-	8	3	5
	Hatley CT	3	-	7	4	3	4	10	7	5	3
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	3	5	18	10	2	2	11	13	21	13
	Sherbrooke V	109	122	659	474	120	88	559	296	318	487
	Stoke M	1	4	3	9	-	2	4	4	3	6
	Waterville V	-	-	1	3	-	1	-	3	1	-
	Total	122	141	698	522	129	108	588	338	356	521
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	8	29	25	4	6	25	23	6	2
	Champlain M	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	3	3	4	-	7	3	-	-
	Trois-Rivières V	96	85	353	327	121	65	341	335	144	132
	Total	99	93	386	356	130	71	374	362	150	134

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	46	78	179	249	43	72	157	218	138	190
	Saint-Charles-de- Drummond M	12	**	39	**	6	**	42	**	38	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	1	-	10	-	3	2	19	-	4
	Saint-Lucien P	-	-	5	7	-	-	2	7	5	4
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	3	-	7	-	-	5	-	-	7
	Saint-Nicéphore V	9	**	37	**	-	**	31	**	36	**
	Total	67	82	260	273	49	75	239	244	217	205
Granby CA/AR	Bromont V	8	18	84	70	16	17	89	108	42	56
	Granby CT	3	15	24	33	6	6	17	18	10	22
	Granby V	24	58	161	239	51	69	177	269	93	63
	Total	35	91	269	342	73	92	283	395	145	141
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	113	67	598	363	72	112	267	384	555	363
	Total	113	67	598	363	72	112	267	384	555	363

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Shawinigan V	11	13	44	53	31	14	56	56	4	10
	Total	11	13	44	56	31	14	56	59	4	10
Province	Total	3,753	3,154	21,829	18,201	3,996	3,842	14,540	16,459	25,190	24,758

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	53	59	146	160	18	33	104	137	135	158
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	53	59	146	160	18	33	104	137	135	158
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	83	255	835	671	83	113	443	555	1,164	1,254
	Grimsby T	32	9	128	52	51	24	182	87	155	56
	Hamilton C	145	188	795	756	53	190	527	779	1,034	1,354
	Total	260	452	1,758	1,479	187	327	1,152	1,421	2,353	2,664
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	4	3	4	3	4	1	7	2	4	8
	Kingston C	74	64	193	169	83	29	246	455	439	264
	Loyalist TP	24	21	46	59	22	9	45	59	43	51
	South Frontenac TP	22	30	26	49	20	2	40	53	23	53
	Total	124	118	269	280	129	41	338	569	509	376
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	26	226	220	522	76	96	394	241	146	610
	Kitchener C	139	190	792	957	313	107	1,268	757	829	1,123
	North Dumfries TP	5	5	13	11	2	-	8	7	15	11
	Waterloo C	84	88	501	384	80	51	689	299	490	622
	Woolwich TP	20	46	93	105	16	30	50	89	131	112
	Total	274	555	1,619	1,979	487	284	2,409	1,393	1,611	2,478
London CMA/RMR	Central Elgin M	5	4	15	35	6	5	26	41	22	30
	London C	319	189	1,286	1,098	328	151	1,274	1,018	1,723	1,411
	Middlesex Centre TP	18	17	48	103	4	6	40	51	47	95
	Southwold TP	2	-	2	2	-	-	6	2	3	4
	St Thomas C	31	31	133	115	21	21	108	110	85	78
	Strathroy-Caradoc Twp	15	13	64	55	6	8	36	55	62	56
	Thames Centre M	19	5	42	17	9	2	43	21	34	18
	Total	409	259	1,590	1,425	374	193	1,533	1,298	1,976	1,692
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	143	64	553	351	42	53	236	535	711	481
	Oshawa C	255	75	496	288	59	27	322	239	604	321
	Whitby T	150	266	837	716	170	56	1,096	396	1,021	873
	Total	548	405	1,886	1,355	271	136	1,654	1,170	2,336	1,675

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence- Rockland C	24	22	83	92	8	4	62	34	105	114
	Ottawa C	545	593	2,999	2,097	594	644	2,780	2,858	4,624	3,838
	Russell TP	24	16	62	57	5	3	72	50	99	55
	Total	593	631	3,144	2,246	607	651	2,914	2,942	4,828	4,007
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	13	67	70	15	7	58	75	77	68
	Lincoln T	11	6	56	41	15	10	53	64	50	52
	Niagara Falls C	28	28	126	94	25	38	127	146	157	126
	Niagara-on-the- Lake T	9	27	97	124	27	13	81	87	110	173
	Pelham T	7	6	38	32	2	3	43	40	43	48
	Port Colborne C	5	13	22	30	1	-	11	10	36	44
	St Catharines C	42	16	167	109	22	26	122	150	183	243
	Thorold C	14	2	50	35	14	6	38	35	45	47
	Wainfleet TP	4	-	7	6	2	3	11	15	10	9
	Welland C	29	13	100	70	10	12	101	106	129	83
	Total	163	124	730	611	133	118	645	728	840	893
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	1	1	-	-	3	-	-	1
	Gillies TP	2	-	2	-	-	-	-	1	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	3	-	3	-	-	2	7	4	7	5
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-
	Oliver Paipoonge TP	4	4	5	4	1	3	7	7	5	6
	Shuniah TP	1	-	1	-	-	3	1	5	4	5
	Thunder Bay C	31	33	75	68	4	7	69	72	82	127
	Total	41	38	87	73	5	17	89	92	100	144

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	1,935	2,606	5,764	7,146	1,622	1,348	5,880	8,181	19,820	22,100
	Total	1,935	2,606	5,764	7,146	1,622	1,348	5,880	8,181	19,820	22,100
Toronto York	Aurora T	108	3	245	33	107	43	479	218	712	124
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	5	1	120	44	34	16	112	55	75	60
	Georgina T	12	50	98	132	7	12	151	106	115	165
	King TP	6	1	32	5	8	6	79	20	77	29
	Markham T	211	408	1,888	1,497	398	194	2,284	1,750	1,973	2,113
	Newmarket T	208	38	395	85	19	61	377	403	476	192
	Richmond Hill T	137	478	973	1,520	107	122	1,119	905	1,205	2,165
	Vaughan C	105	29	1,391	797	120	46	1,020	610	2,143	1,870
	Whitchurch- Stouffville T	48	12	91	80	6	22	24	184	113	60
	Total	840	1,020	5,233	4,193	806	522	5,645	4,251	6,889	6,778
Toronto Peel	Brampton C	717	692	3,268	3,003	531	410	2,713	2,576	4,110	4,316
	Caledon T	88	17	332	95	17	21	215	263	482	162
	Mississauga C	133	128	1,648	1,775	183	210	1,651	1,326	4,392	4,256
	Total	938	837	5,248	4,873	731	641	4,579	4,165	8,984	8,734
Toronto Other/Autres	Ajax T	93	234	694	904	20	107	343	732	1,096	1,240
	Bradford West Gwillimbury T	40	8	120	93	17	3	130	67	183	93
	Halton Hills T	65	27	318	321	39	67	192	290	251	391
	Milton T	109	276	877	1,294	109	75	833	497	1,091	1,318
	Mono TP	7	10	12	43	4	10	14	43	13	50
	New Tecumseth T	31	10	90	40	31	7	50	53	111	87
	Oakville T	170	240	871	809	158	120	970	895	1,228	1,169
	Orangeville T	24	1	122	34	23	5	117	38	75	26
	Pickering C	15	10	105	106	43	15	168	166	189	408
	Uxbridge TP	7	10	28	112	23	1	181	43	59	133
	Total	561	826	3,237	3,756	467	410	2,998	2,824	4,296	4,915
Toronto CMA/RMR	Total	4,274	5,289	19,482	19,968	3,626	2,921	19,102	19,421	39,989	42,527

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	18	10	91	46	9	6	59	56	73	32
	Lakeshore T	58	35	235	176	34	26	221	167	175	123
	LaSalle T	17	28	67	69	94	5	150	58	53	63
	Tecumseh T	7	4	29	54	4	1	22	26	25	49
	Windsor C	96	99	712	403	100	54	543	645	607	290
	Total	196	176	1,134	748	241	92	995	952	933	557
Barrie CA/AR	Barrie C	195	128	786	570	152	129	849	891	650	474
	Innisfil T	23	22	131	90	25	29	134	88	90	125
	Springwater TP	10	52	29	73	13	39	38	57	13	43
	Total	228	202	946	733	190	197	1,021	1,036	753	642
Belleville CA/AR	Belleville C	30	31	114	105	4	32	100	105	143	164
	Quinte West C	37	20	94	80	5	5	38	84	119	71
	Total	67	51	208	185	9	37	138	189	262	235
Brantford CA/AR	Brantford C	35	25	243	207	62	44	275	193	213	199
	Total	35	25	243	207	62	44	275	193	213	199
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	28	22	79	91	16	13	87	47	59	70
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	28	22	79	91	16	13	87	47	59	70

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	29	6	44	45	9	5	26	33	40	52
	South Glengarry TP	4	**	17	**	1	**	23	**	15	**
	South Stormont TP	5	12	23	30	3	-	14	33	28	28
	Total	38	18	84	75	13	5	63	66	83	80
Guelph CA/AR	Guelph C	148	48	588	434	62	58	358	380	582	655
	Guelph/Eramosa TP	15	25	36	70	6	2	30	16	34	73
	Total	163	73	624	504	68	60	388	396	616	728
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	36	30	142	130	27	49	189	191	206	198
	Total	36	30	142	130	27	49	189	191	206	198
Norfolk CA/AR	Norfolk T	33	47	147	125	22	76	124	246	284	216
	Total	33	47	147	125	22	76	124	246	284	216
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
	Callander M	3	-	10	5	3	-	12	8	11	17
	East Ferris TP	4	3	5	7	3	-	8	6	6	6
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	22	22	36	42	4	4	17	38	38	59
	Total	29	25	51	54	10	4	39	53	57	82
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	4	**	13	**	4	**	18	**	16	**
	Douro-Dummer TP	3	9	6	15	2	-	21	14	20	37
	Indian Reserves	-	-	1	-	4	-	9	1	6	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	5	6	-	-	14	4	14	11
	Peterborough C	26	42	129	142	6	19	135	109	145	168
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	7	8	37	32	-	3	39	23	40	45
	Total	40	61	191	195	16	22	236	151	241	261

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	1	1	2	-	-	1	1	-	1
	Sarnia C	16	8	61	110	17	8	89	69	35	90
	St. Clair TP	4	3	24	22	2	4	13	25	20	14
	Total	20	12	86	134	19	12	103	95	55	105
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	2	-	2	1	-	-	-	2	4	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	2	2	2	1	3	5	1	2
	Prince TP	-	-	1	1	1	-	1	1	-	2
	Sault Ste Marie C	16	16	37	44	3	6	89	37	30	45
	Total	18	17	42	48	6	7	93	45	35	49
Province	Total	7,670	8,689	34,688	32,805	6,536	5,339	33,691	32,831	58,474	60,036

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	9	-	20	-	1	-	8	9	20	5
	East St Paul RM	18	5	44	26	12	11	27	36	57	22
	Headingley RM	5	1	15	8	6	2	16	10	14	13
	Ritchoy RM	6	1	14	8	-	4	5	22	17	7
	Rosser RM	1	-	3	-	-	1	3	1	2	-
	Springfield RM	9	4	29	34	5	6	19	39	40	44
	St Clements RM	35	13	50	25	2	8	18	58	74	36
	St Francois Xavier RM	-	3	3	8	-	-	4	5	3	9
	Tache RM	11	8	30	21	-	15	20	19	43	30
	West St Paul RM	3	-	8	5	2	-	5	7	15	11
	Winnipeg C	125	251	730	945	331	235	841	1,059	1,050	1,038
	Total	222	286	946	1,080	359	282	966	1,265	1,335	1,215
Province	Total	222	286	946	1,080	359	282	966	1,265	1,335	1,215

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	-	7	9	-	-	-	5	15	11
	Belle Plaine VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Buena Vista VL	-	-	1	1	-	-	1	2	7	6
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	4	10	24	39	2	2	13	19	31	63
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	2	7	6	-	1	2	5	7	5
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	1	1	-	1	5	4	14	10
	Lumsden T	-	-	2	1	-	-	-	6	5	2
	Pense No 160 RM	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Pilot Butte T	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1
	Regina Beach T	-	2	1	2	-	-	3	-	1	3
	Regina C	55	73	433	279	170	31	411	301	495	743
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	1	-	-	1	1	2	2
White City VL	-	-	4	5	-	-	2	4	8	7	
Total	60	89	482	346	172	35	440	347	587	858	

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	1	-	1	1	2	1	1
	Blucher NO 343 RM	3	2	4	4	-	2	3	6	4	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	4	11	15	26	-	2	9	9	14	26
	Dalmeny T	-	-	3	6	-	1	2	6	2	9
	Delisle T	-	1	1	2	-	-	-	-	1	4
	Dundurn No 314 RM	2	4	3	4	1	-	4	3	3	4
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1
	Martensville T	11	8	41	41	8	6	21	29	35	39
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	4	-	6	3	-	-	1	3	6	3
	Saskatoon C	76	157	718	428	125	61	405	350	892	866
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	1	-	1	-	-	-	-	2	2	2
	Vanscoy No 345 RM	2	1	7	5	-	3	-	4	7	4
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
Warman T	21	8	61	39	32	12	61	59	48	44	
Total	124	193	861	560	166	88	508	476	1,018	1,009	
Province	Total	184	282	1,343	906	338	123	948	823	1,605	1,867

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	187	43	423	292	47	26	248	356	475	278	
	Beiseker VL	1	-	1	-	-	-	4	1	2	-	
	Calgary C	1,555	815	6,138	5,672	809	901	5,265	5,088	8,137	8,641	
	Chestermere T	31	35	205	202	24	34	162	178	200	292	
	Cochrane T	8	7	56	33	10	13	66	122	96	53	
	Crossfield T	3	3	7	9	2	4	14	16	15	12	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	-	8	2	2	-	10	10	8	10	
	Rocky View No 44 MD	46	11	169	180	26	29	192	219	296	294	
	Total	1,832	914	7,007	6,390	920	1,007	5,961	5,990	9,229	9,580	

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	2	-	-	-	5	5	2	-
	Bruderheim T	4	-	4	-	-	-	2	3	6	3
	Edmonton C	729	772	3,628	4,707	800	540	3,360	3,788	7,104	7,456
	Fort Saskatchewan C	16	14	48	119	16	83	54	154	94	188
	Gibbons T	1	1	4	6	-	-	3	4	5	5
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	2	2	-	1	6	5	3	1
	Morinville T	7	9	30	24	2	6	40	22	35	73
	Parkland County CM	50	23	102	69	18	14	92	112	118	73
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	2	1	4	-	1	3	2	1	3
	Seba Beach SV	-	-	-	2	-	1	3	3	1	-
	Spring Lake	-	-	1	-	-	-	2	1	2	1
	Spruce Grove C	34	129	131	239	22	10	144	128	352	301
	St Albert C	24	34	141	212	26	25	142	302	328	246
	Stony Plain T	26	15	96	77	16	11	122	61	149	84
	Strathcona County SM	106	110	451	643	120	115	569	402	457	696
Sturgeon County MD	18	10	51	45	10	10	68	80	42	40	
Wabamun VL	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
Total	1,016	1,119	4,693	6,149	1,030	817	4,615	5,073	8,700	9,170	

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton South	Beaumont T	21	40	64	138	3	23	46	94	74	134
	Calmar T	1	1	6	6	-	2	5	9	6	7
	Devon T	-	3	50	38	3	3	33	47	57	43
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	13	14	129	69	15	10	109	209	166	102
	Leduc County CM	9	6	20	28	1	2	32	32	20	33
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sundance Beach SV	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-
	Thorsby VL	1	-	5	-	-	-	2	3	11	5
	Warburg VL	-	-	3	-	-	-	8	-	-	-
Total	46	64	278	279	22	40	238	395	335	324	
Edmonton CMA/RMR	Total	1,062	1,183	4,971	6,428	1,052	857	4,853	5,468	9,035	9,494

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	68	41	387	388	139	44	406	259	474	571
	Total	68	41	387	388	139	44	406	259	474	571
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	4	3	16	16	4	1	21	23	16	15
	Medicine Hat C	71	71	284	368	53	51	235	265	357	760
	Redcliff T	6	1	11	9	28	1	55	13	21	7
	Total	81	75	311	393	85	53	311	301	394	782
Red Deer CA/AR	Red Deer C	150	92	706	526	70	70	473	529	825	612
	Total	150	92	706	526	70	70	473	529	825	612
Province	Total	3,193	2,305	13,382	14,125	2,266	2,031	12,004	12,547	19,957	21,039
Prairies	Total	3,599	2,873	15,671	16,111	2,963	2,436	13,918	14,635	22,897	24,121

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	35	127	341	406	39	29	375	418	380	495
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	36	16	190	88	19	32	143	178	194	106
	Total	71	143	531	494	58	61	518	596	576	603

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Vancouver	Anmore VL	3	1	10	15	3	-	9	13	14	28
	Belcarra VL	-	2	-	3	-	1	-	2	-	3
	Bowen Island IM	4	4	18	32	3	2	26	27	77	68
	Burnaby C	232	173	1,418	1,067	59	54	381	989	1,875	2,264
	Coquitlam C	24	11	341	107	17	7	221	174	396	227
	Delta DM	14	32	56	97	12	14	44	59	86	167
	Greater Vancouver A RDA	4	124	198	191	-	-	3	288	432	533
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	2	-	2	-	1	1	1	1	2	1
	New Westminster C	20	5	230	86	106	2	173	177	560	579
	North Vancouver C	8	7	203	172	12	3	42	435	770	409
	North Vancouver DM	6	61	38	124	12	98	59	167	152	245
	Port Coquitlam C	29	6	130	128	35	6	165	62	185	212
	Port Moody C	33	40	182	451	33	78	129	272	344	653
	Richmond C	136	101	874	1,086	270	93	933	916	1,167	1,512
	Surrey C	345	325	2,144	1,719	192	373	1,328	1,903	2,497	2,494
	Vancouver C	598	205	2,567	2,280	273	215	2,026	2,158	6,420	7,390
	West Vancouver DM	12	20	50	174	32	14	74	100	230	363
White Rock C	30	4	134	26	31	56	152	137	145	30	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,500	1,121	8,595	7,758	1,091	1,017	5,766	7,880	15,352	17,178	
Vancouver Other	Langley C	30	-	124	-	-	-	-	23	124	78
	Langley DM	147	112	737	499	102	76	460	514	845	680
	Maple Ridge DM	35	42	228	207	33	45	234	211	227	291
	Pitt Meadows DM	17	42	78	110	3	16	58	67	82	132
	Total	229	196	1,167	816	138	137	752	815	1,278	1,181
Vancouver CMA/RMR	Total	1,729	1,317	9,762	8,574	1,229	1,154	6,518	8,695	16,630	18,359

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	5	28	19	2	5	18	15	40	38
	Central Saanich DM	1	7	72	22	-	1	15	54	80	27
	Colwood C	21	34	83	110	2	2	43	79	79	157
	Esquimalt DM	-	3	36	103	-	-	45	58	58	284
	Highlands DM	6	6	12	10	2	4	10	14	22	18
	Indian Reserves	7	-	17	7	2	1	21	22	14	1
	Langford DM	56	48	194	160	14	15	96	234	211	162
	Metchosin DM	2	1	8	4	-	2	10	5	12	7
	North Saanich DM	6	5	21	24	-	-	20	16	37	43
	Oak Bay DM	3	1	11	12	2	-	11	11	17	18
	Saanich DM	19	29	162	227	19	27	188	116	270	380
	Sidney T	8	4	12	32	10	23	24	40	144	77
	Sooke DM	13	7	79	46	5	4	82	51	68	58
	Victoria C	10	5	297	208	2	26	271	214	518	656
	View Royal T	17	7	66	39	6	9	52	59	72	60
	Total	173	162	1,098	1,023	66	119	906	988	1,642	1,986
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	67	69	360	433	87	127	304	487	377	552
	Fraser Valley D RDA	-	-	8	-	-	7	-	9	22	9
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	67	69	368	433	87	134	304	496	399	561

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	11	5	30	25	-	3	12	31	28	20
	Kamloops C	37	39	176	225	36	40	114	194	237	231
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	48	44	206	250	36	43	126	225	265	251
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	8	6	32	17	4	2	15	21	34	20
	Central Okanagan J RDA	20	23	171	211	29	27	163	118	237	261
	Indian Reserves	4	2	21	5	4	3	13	20	15	14
	Kelowna C	210	225	889	999	95	103	598	768	1,488	1,737
	Lake Country DM	7	20	32	71	8	16	24	30	30	79
	Peachland DM	13	3	24	46	-	3	18	12	29	113
	Total	262	279	1,169	1,349	140	154	831	969	1,833	2,224
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	1	**	2	**	-	**	-	**	2
	Nanaimo A RDA	4	2	25	6	3	1	16	19	25	11
	Nanaimo B RDA	3	**	29	**	-	**	20	**	43	**
	Nanaimo C	44	114	262	320	21	47	205	296	219	357
	Nanaimo C RDA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Nanaimo D RDA	5	4	17	10	1	-	20	17	20	11
	Nanaimo E RDA	5	**	86	**	5	**	43	**	95	**
	Total	61	121	419	339	30	48	304	333	402	381

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

June 2005 - juin 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	5	4	3	-	8	9	6	9
	Fraser-Fort George C	-	3	3	9	1	1	7	9	6	10
	Fraser-Fort George D	-	-	2	5	-	2	3	8	3	7
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	22	29	177	111	11	26	40	109	60	86
	Total	22	32	187	129	15	29	58	135	76	113
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	6	38	31	9	8	35	24	42	35
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	4	6	4	-	-
	Lumby VL	3	**	3	**	-	**	1	**	3	**
	North Okanagan B	-	2	-	8	-	-	-	1	-	7
	North Okanagan C RDA	2	2	5	8	3	4	19	23	4	7
	North Okanagan D RDA	1	**	3	**	1	**	1	**	2	**
	North Okanagan E RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Vernon C	28	21	129	166	29	30	100	137	143	236
	Total	39	31	178	213	42	46	162	189	194	285
Province	Total	2,472	2,198	13,918	12,804	1,703	1,788	9,727	12,626	22,017	24,763

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	22	38	22	38	13	23	32	43	18	44
	Gander CA/AR	25	33	25	33	12	14	16	32	21	28
	Grand Falls- Windsor CA/AR	33	26	35	26	36	36	56	48	43	22
	Labrador CA/AR	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	37	28	85	62	22	5	48	10	71	66
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	-	61	5	63	4	14	18	21	5	74
	New Glasgow CA/AR	44	29	46	35	8	13	30	38	48	41
	Truro CA/AR	69	62	76	99	58	41	148	137	100	122
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	28	20	28	20	11	9	24	21	37	18
	Campbellton CA/AR	6	28	6	28	5	1	7	3	3	29
	Edmundston CA/AR	20	21	20	21	11	6	18	14	25	22
	Miramichi C	6	13	6	13	3	8	11	19	7	10

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec	Alma CA/AR	44	40	49	46	65	26	76	48	74	49
	Amos CA/AR	7	6	12	8	3	4	11	9	11	4
	Baie Comeau CA/AR	-	2	-	2	-	2	2	4	-	-
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	26	102	29	104	6	12	17	19	55	96
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	12	11	15	14	7	6	22	14	12	8
	Gaspé V	6	12	7	13	3	2	5	7	3	10
	Hawkesbury CA/AR	-	7	2	7	3	6	6	7	1	3
	Joliette CA/AR	89	60	194	125	86	148	126	247	269	141
	La Tuque CA/AR	2	4	4	4	3	1	3	4	2	3
	Lachute CA/AR	9	13	15	26	10	10	14	18	8	26
	Magog CA/AR	138	93	218	126	94	53	195	98	108	96
	Matane CA/AR	6	3	7	3	5	-	8	6	7	3
	Montmagny V	12	7	14	9	4	4	10	6	10	6
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Rimouski CA/AR	88	66	108	87	30	38	62	70	102	81
	Rivière-du-Loup CA/AR	59	73	62	96	65	107	78	144	107	90
	Roberval V	7	15	7	21	3	3	5	19	4	16
	Rouyn-Noranda CA/AR	-	17	-	17	-	4	3	11	1	15
Saint-Félicien V	9	13	10	15	5	3	33	5	7	13	

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
		Québec	Saint-Georges CA/AR	126	113	136	202	72	67	125	109
	Saint-Hyacinthe CA/AR	105	88	164	102	75	84	138	177	108	79
	Saint-Lin- Laurentides V	58	76	81	108	34	38	97	90	47	72
	Sainte-Marie V	37	38	42	49	22	91	31	105	51	34
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	60	33	74	42	11	89	38	134	64	40
	Sept-Îles CA/AR	13	13	17	13	3	4	8	5	12	9
	Sorel-Tracy CA/AR	43	61	68	94	19	27	46	53	66	94
	Thetford Mines CA/AR	9	7	12	12	4	6	11	13	7	7
	Val-D'Or CA/AR	16	30	16	31	3	6	6	17	14	31
	Victoriaville CA/AR	131	95	172	118	66	83	133	134	131	89

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Ontario	Bracebridge T	-	22	4	41	9	18	28	36	4	28	
	Brant C	81	76	167	119	75	59	139	126	114	112	
	Brockville CA/AR	18	38	30	46	11	17	38	63	46	48	
	Cobourg CA/AR	41	22	130	67	20	15	50	120	114	55	
	Collingwood CA/AR	66	35	95	141	54	83	96	155	75	128	
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Erin T	-	28	-	28	-	20	-	20	-	23	
	Georgian Highlands T	5	4	9	7	10	6	17	13	7	14	
	Gravenhurst T	14	47	20	51	10	6	33	17	12	49	
	Greater Napanee T	2	24	2	24	6	12	15	20	4	21	
	Haldimand T	57	64	77	78	40	40	83	80	64	63	
	Hawkesbury CA/AR	11	7	12	7	35	2	44	5	20	5	
	Huntsville T	26	28	30	44	21	22	54	57	35	40	
	Ingersoll T	24	25	28	34	8	11	13	28	27	28	
	Kenora CA/AR	5	8	6	8	4	7	11	19	3	7	
	Lambton Shores C	20	17	26	28	16	19	34	41	22	24	
	Leamington CA/AR	32	34	50	54	157	15	197	70	36	74	
	Midland CA/AR	61	61	67	84	18	87	63	119	70	71	
Mississippi Mills T	18	24	19	39	5	19	27	29	20	27		
North Perth T	12	21	16	25	5	13	7	23	10	14		

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ontario	Orillia CA/AR	40	188	45	198	18	51	53	160	97	174
	Owen Sound CA/AR	-	56	10	61	18	11	25	23	3	55
	Pembroke CA/AR	24	28	54	28	23	33	34	44	27	23
	Petawawa CA/AR	22	24	23	24	7	12	17	24	21	17
	Port Hope CA/AR	47	30	62	35	42	21	60	43	41	36
	Prince Edward C	55	32	84	42	30	16	54	37	55	37
	Saugeen Shores T	13	35	24	41	10	33	26	40	24	24
	South Huron T	6	12	6	16	8	6	11	12	6	18
	Stratford CA/AR	18	32	76	44	33	13	63	42	60	31
	Temiskaming Shores CA/AR	3	6	3	7	19	4	25	5	2	5
	Tillsonburg CA/AR	34	22	44	31	16	21	35	39	34	32
	Timmins CA/AR	5	15	5	15	3	7	7	13	4	9
	Trent Hills Mun	17	16	19	17	11	9	25	19	16	16
	Wasaga Beach T	109	105	147	297	63	107	146	211	111	158
	West Nipissing T	12	15	12	15	6	7	12	15	11	18
Woodstock CA/AR	43	24	81	88	34	53	76	125	298	299	

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Manitoba	Brandon CA/AR	123	62	169	69	55	43	64	82	120	65
	Portage La Prairie CA/AR	14	11	14	11	4	2	11	8	11	11
	St. Andrews RM	17	14	24	28	16	14	25	37	18	17
	Thompson CA/AR	2	-	2	1	2	2	2	7	2	-
Saskatchewan	Estevan CA/AR	4	31	5	42	2	4	6	14	3	38
	Lloydminster (Sask) CA/AR	10	19	15	28	8	9	26	20	9	19
	Moose Jaw CA/AR	26	16	33	40	20	15	26	34	23	30
	North Battleford CA/AR	14	14	14	17	3	5	3	11	20	13
	Prince Albert CA/AR	33	51	38	53	13	15	28	32	27	42
	Swift Current CA/AR	11	23	14	27	8	21	13	25	6	14
	Yorkton CA/AR	17	17	17	17	2	2	8	5	16	17
Alberta	Brooks CA/AR	59	87	70	100	26	57	72	73	55	85
	Camrose CA/AR	50	28	80	40	27	14	79	39	50	64
	Canmore T	89	104	127	211	113	134	173	246	374	299
	Cold Lake CA/AR	99	98	144	149	98	63	183	108	88	95
	Grande Prairie CA/AR	238	294	385	448	167	254	356	515	277	416
	Lloydminster (Alb) CA/AR	81	58	104	135	48	31	84	77	62	211
	Okotoks T	109	145	185	251	77	122	287	230	134	213
	Wetaskiwin CA/AR	2	16	5	19	8	8	34	19	3	15
	Wood Buffalo CA/AR	173	261	317	676	201	211	384	347	632	781

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

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

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

2nd Quarter 2005 - deuxième trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre		January - June janvier - juin		2nd Quarter deuxième trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	39	53	105	128	34	42	62	72	80	110
	Courtenay CA/AR	161	156	270	335	141	194	229	304	288	452
	Cranbrook CA/AR	21	52	30	65	11	28	32	55	31	55
	Dawson Creek CA/AR	9	10	11	13	2	9	7	27	13	12
	Duncan CA/AR	68	123	110	190	32	53	84	99	143	213
	Fort St John CA/AR	35	62	36	72	22	25	42	68	164	72
	Kitimat CA/AR	1	1	1	1	-	-	-	2	2	1
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	125	70	191	150	59	73	122	173	209	224
	Penticton CA/AR	108	194	174	282	33	24	129	70	251	436
	Port Alberni CA/AR	24	23	29	37	5	14	12	32	28	33
	Powell River CA/AR	-	13	-	20	-	9	4	9	1	21
	Prince Rupert CA/AR	-	-	1	1	1	1	1	2	-	1
	Quesnel CA/AR	9	12	11	13	3	10	8	15	14	12
	Salmon Arm DM	34	52	47	70	18	40	49	79	51	70
	Squamish CA/AR	40	26	66	108	38	24	95	81	79	149
	Summerland DM	20	8	26	10	13	2	20	17	21	15
Terrace CA/AR	3	1	3	1	4	-	6	-	3	2	
Williams Lake CA/AR	23	12	58	13	48	11	72	20	62	14	
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	27	8	43	12	42	55	141	62	136	95



HOUSING

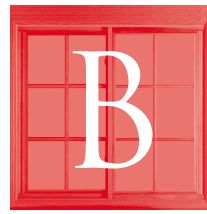
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CMA AND LARGE CA)

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

June 2005 - juin 2005

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

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

June 2005 - juin 2005

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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

June 2005 - juin 2005

	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	June 2005 juin
Abbotsford	42	52	63	66	77	84	97	110	138	116	97	86
Calgary	889	908	883	893	940	899	958	973	961	928	934	908
Edmonton	713	706	694	773	812	809	813	821	826	781	768	739
Greater Sudbury	9	4	4	4	2	8	6	11	14	10	7	12
Halifax	40	37	36	22	33	33	28	41	44	47	34	27
Hamilton	79	88	65	65	66	61	61	63	42	59	54	57
Kingston	55	71	48	46	39	51	50	54	58	58	65	42
Kitchener	130	113	110	91	127	108	106	127	133	154	143	147
London	73	75	70	76	102	104	116	123	111	112	112	101
Montréal	586	587	683	749	762	744	501	453	494	541	616	582
Oshawa	15	14	8	11	15	17	26	25	33	31	33	30
Ottawa-Gatineau	82	81	87	102	122	138	136	131	129	134	135	135
Gatineau	7	9	7	12	9	13	12	19	22	19	15	31
Ottawa	75	72	80	90	113	125	124	112	107	115	120	104
Québec	102	95	77	68	57	55	51	39	37	34	35	32
Regina	25	24	29	27	29	30	34	49	49	55	46	41
Saguenay	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	55	58	52	49	70	70	75	83	78	91	96	96
Saint John	53	63	18	16	18	15	19	24	15	20	14	7
St. John's	11	10	10	12	12	17	18	21	18	23	25	21
Saskatoon	30	39	23	22	28	21	14	13	18	15	19	16
Sherbrooke	1	1	3	3	3	1	-	-	-	1	1	-
Thunder Bay	6	7	4	3	2	3	3	4	5	6	4	3
Toronto	524	576	615	615	722	721	756	753	695	629	615	641
Trois-Rivières	6	9	5	11	12	13	13	15	14	13	11	6
Vancouver	470	503	544	605	696	773	824	809	749	669	636	595
Victoria	55	59	57	56	67	63	58	68	68	66	65	62
Windsor	5	8	12	6	13	11	12	12	12	11	14	15
Winnipeg	142	144	166	179	194	183	167	161	157	156	194	185
CMA Total/Total RMR	4,203	4,333	4,366	4,570	5,020	5,032	4,942	4,983	4,898	4,760	4,773	4,586

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

June 2005 - juin 2005

	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	June 2005 juin
Barrie	182	189	189	214	181	206	175	182	205	180	177	186
Belleville	-	7	1	1	1	2	1	2	5	4	2	2
Brantford	23	9	12	52	27	21	19	18	16	52	47	55
Cape Breton	5	4	4	4	4	1	1	1	-	-	1	1
Charlottetown	40	6	7	7	5	9	3	4	7	6	4	4
Chatham-Kent	10	13	16	24	23	8	4	2	4	1	3	5
Chilliwack	13	25	20	35	37	36	41	36	39	42	40	33
Cornwall	1	1	1	2	4	1	1	-	-	-	1	1
Drummondville	9	5	4	4	3	6	5	3	1	-	-	-
Fredericton	14	14	13	8	6	5	7	3	4	3	3	4
Granby	7	7	8	11	12	18	21	20	22	33	31	28
Guelph	13	16	13	15	17	17	15	15	20	17	24	18
Kamloops	16	14	10	12	11	13	12	11	10	9	11	21
Kawartha Lakes	5	6	6	11	11	10	10	8	9	9	11	12
Kelowna	83	73	76	94	100	103	93	93	93	80	87	95
Lethbridge	58	49	58	58	47	39	45	45	52	47	40	40
Medicine Hat	63	55	65	88	78	65	50	53	69	70	72	57
Moncton	18	24	25	14	5	6	16	3	1	8	6	5
Nanaimo	19	22	34	37	41	29	19	31	22	28	39	34
Norfolk	7	5	8	11	11	11	8	10	10	8	11	13
North Bay	9	5	7	3	4	3	5	3	2	2	5	5
Peterborough	6	4	4	6	15	18	18	26	27	24	20	18
Prince George	5	5	4	5	5	5	6	7	5	3	5	5
Red Deer	55	53	50	48	47	48	45	55	59	60	54	50
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	15	19	20	20	27	28	27	39	40	41	35
Sarnia	18	22	24	27	14	8	4	2	7	8	10	11
Sault Ste. Marie	9	15	12	10	12	25	13	11	10	8	4	7
Shawinigan	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	20	24	20	22	24	25	27	29	26	20	15	13
Large CA Total / Total Grandes AR	723	688	710	843	765	765	692	700	764	762	764	758

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

June 2005 - juin 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	51	43	97	19	62	86	84.3	41.9	4.5
Calgary	790	650	934	166	816	908	82.3	47.3	5.5
Edmonton	698	544	768	183	727	739	77.9	49.6	4.0
Greater Sudbury	33	25	7	3	28	12	75.8	70.0	4.0
Halifax	90	82	34	15	97	27	91.1	78.2	1.8
Hamilton	153	131	54	19	150	57	85.6	72.5	3.0
Kingston	41	32	65	32	64	42	78.0	60.4	1.3
Kitchener	178	129	145	47	176	147	72.5	54.5	3.1
London	152	139	117	29	168	101	91.4	62.5	3.5
Montréal	1,264	1,072	616	226	1,298	582	84.8	69.0	2.6
Oshawa	119	118	35	6	124	30	99.2	80.5	5.0
Ottawa- Gatineau	356	319	133	35	354	135	89.6	72.4	3.9
Gatineau	130	106	15	8	114	31	81.5	78.6	3.9
Ottawa	226	213	118	27	240	104	94.2	69.8	3.9
Québec	324	317	35	10	327	32	97.8	91.1	3.2
Regina	26	21	46	10	31	41	80.8	43.1	4.1
Saguenay	27	27	-	-	27	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	79	56	97	24	80	96	70.9	45.5	4.0
Saint John	50	49	14	8	57	7	98.0	89.1	0.9
St. John's	89	85	25	8	93	21	95.5	81.6	2.6
Saskatoon	84	79	19	8	87	16	94.0	84.5	2.0
Sherbrooke	45	45	1	1	46	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	17	17	4	1	18	3	100.0	85.7	3.0
Toronto	1,386	1,248	618	115	1,363	641	90.0	68.0	5.6
Trois-Rivières	58	58	11	5	63	6	100.0	91.3	1.2
Vancouver	513	380	638	176	556	595	74.1	48.3	3.4
Victoria	81	67	65	17	84	62	82.7	57.5	3.6
Windsor	92	87	14	4	91	15	94.6	85.8	3.8
Winnipeg	198	146	194	61	207	185	73.7	52.8	3.0
CMA Total Total RMR	6,994	5,966	4,786	1,228	7,194	4,586	85.3	61.1	3.7

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

June 2005 - juin 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	172	96	178	68	164	186	55.8	46.9	2.7
Belleville	30	29	2	1	30	2	96.7	93.8	2.0
Brantford	43	22	47	13	35	55	51.2	38.9	4.2
Cape Breton	33	33	1	-	33	1	100.0	97.1	***
Charlottetown	18	18	4	-	18	4	100.0	81.8	***
Chatham-Kent	7	5	3	-	5	5	71.4	50.0	***
Chilliwack	78	72	40	13	85	33	92.3	72.0	2.5
Cornwall	5	5	1	-	5	1	100.0	83.3	***
Drummondville	63	63	-	-	63	-	100.0	100.0	-
Fredericton	29	27	3	1	28	4	93.1	87.5	4.0
Granby	45	35	31	13	48	28	77.8	63.2	2.2
Guelph	46	46	24	6	52	18	100.0	74.3	3.0
Kamloops	43	31	11	2	33	21	72.1	61.1	10.5
Kawartha Lakes	49	46	11	2	48	12	93.9	80.0	6.0
Kelowna	135	111	87	16	127	95	82.2	57.2	5.9
Lethbridge	32	25	40	7	32	40	78.1	44.4	5.7
Medicine Hat	49	25	72	39	64	57	51.0	52.9	1.5
Moncton	27	26	6	2	28	5	96.3	84.8	2.5
Nanaimo	45	33	39	17	50	34	73.3	59.5	2.0
Norfolk	76	74	11	-	74	13	97.4	85.1	***
North Bay	4	1	5	3	4	5	25.0	44.4	1.7
Peterborough	22	18	20	6	24	18	81.8	57.1	3.0
Prince George	29	27	5	2	29	5	93.1	85.3	2.5
Red Deer	64	58	54	10	68	50	90.6	57.6	5.0
Saint-Jean-sur- Richelieu	76	74	41	8	82	35	97.4	70.1	4.4
Sarnia	11	9	10	1	10	11	81.8	47.6	11.0
Sault Ste. Marie	7	4	4	-	4	7	57.1	36.4	***
Shawinigan	14	14	-	-	14	-	100.0	100.0	-
Vernon	42	41	15	3	44	13	97.6	77.2	4.3
Large CA Total Total Grandes AR	1,294	1,068	765	233	1,301	758	82.5	63.2	3.3

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

June 2005 - juin 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	310,000	331,600	348,200	402,600	339,500	357,384	86
Calgary	215,726	260,559	299,290	366,890	279,900	308,443	905
Edmonton	182,900	221,000	251,600	293,300	234,300	251,057	739
Greater Sudbury	172,000	210,980	247,200	277,000	227,450	226,325	12
Halifax	203,000	221,000	291,500	384,960	260,000	282,326	27
Hamilton	271,500	279,992	301,520	366,900	284,900	362,086	57
Kingston	233,000	246,600	269,000	288,160	259,450	257,710	42
Kitchener	208,800	230,000	260,800	314,000	250,000	280,213	147
London	201,580	230,000	263,800	307,800	250,000	262,536	100
Montréal	185,000	200,000	250,000	340,000	220,000	260,139	582
Oshawa	227,900	268,936	319,990	408,700	298,695	326,704	30
Ottawa-Gatineau	210,000	277,300	319,600	356,840	299,900	294,273	132
Gatineau	150,000	164,000	186,000	210,000	175,000	180,355	31
Ottawa	271,900	307,900	335,100	364,160	321,900	329,238	101
Québec	130,000	135,000	144,000	179,000	140,000	165,688	32
Regina	180,860	211,720	227,358	266,599	221,344	224,817	41
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	199,900	229,000	265,100	312,700	250,450	261,287	96
Saint John	--	--	--	--	--	--	7
St. John's	159,200	178,920	218,900	375,200	196,900	249,262	21
Saskatoon	155,940	166,755	215,275	272,249	179,162	210,614	16
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	329,000	375,000	426,572	536,036	389,990	502,029	641
Trois-Rivières	--	--	--	--	--	--	6
Vancouver	390,000	455,000	529,898	678,400	489,900	613,280	592
Victoria	309,500	351,500	429,920	648,600	381,450	463,189	56
Windsor	161,900	169,000	177,940	203,980	170,000	189,187	15
Winnipeg	179,070	207,000	242,130	317,800	223,920	253,390	185
CMA Total Total RMR	206,669	261,540	327,462	429,900	289,900	353,699	4,570
Canada(50,000+)	200,000	254,000	314,900	419,000	280,000	340,044	5,316

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)

June 2005 - juin 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	192,990	217,720	254,900	299,990	236,945	249,031	186
Belleville	--	--	--	--	--	--	2
Brantford	125,000	158,000	183,000	233,000	180,000	181,745	55
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	4
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	251,800	294,800	318,800	345,000	310,000	308,121	33
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	--	--	--	--	--	--	4
Granby	120,000	130,000	141,600	145,000	140,000	138,607	28
Guelph	233,600	280,000	303,690	342,800	289,310	288,006	18
Kamloops	181,960	223,900	244,120	301,140	242,900	250,200	21
Kawartha Lakes	184,700	191,500	199,900	265,960	198,900	217,750	12
Kelowna	299,900	359,000	429,720	488,880	387,450	418,225	92
Lethbridge	157,765	185,913	221,602	259,200	219,899	213,600	39
Medicine Hat	171,000	192,600	229,399	278,360	217,000	221,701	57
Moncton	--	--	--	--	--	--	5
Nanaimo	268,700	314,900	329,900	381,720	319,900	333,800	28
Norfolk	169,000	190,000	216,200	271,400	200,000	214,385	13
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Peterborough	173,790	186,990	241,598	281,954	223,945	250,755	16
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	171,034	188,000	228,260	276,791	200,810	221,632	50
Saint-Jean-sur-Richelieu	155,000	166,200	180,000	210,000	175,000	181,086	35
Sarnia	175,000	180,000	200,000	238,000	180,000	197,445	11
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	7
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	299,720	351,800	426,600	501,000	420,000	389,023	13
Large CA Total Total Grandes AR	174,990	213,520	255,990	323,600	230,189	256,395	746
Canada(50,000+)	200,000	254,000	314,900	419,000	280,000	340,044	5,316

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)

June 2005 - juin 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	307,400	315,600	320,000	406,600	320,000	343,597	62
Calgary	219,668	256,156	283,713	333,000	270,005	299,240	816
Edmonton	189,960	226,020	250,700	292,500	238,165	259,522	727
Greater Sudbury	194,000	206,000	259,400	295,000	243,450	249,171	28
Halifax	189,320	212,480	245,980	294,340	228,950	255,321	96
Hamilton	259,180	296,960	325,000	425,000	313,500	348,874	150
Kingston	189,900	236,000	264,000	289,000	248,500	247,384	64
Kitchener	204,936	230,282	260,000	327,565	240,684	281,528	176
London	195,000	218,200	248,400	320,000	225,500	264,111	167
Montréal	185,000	210,000	260,000	310,000	230,000	260,823	1,298
Oshawa	222,900	270,890	296,400	331,900	284,990	293,083	124
Ottawa-Gatineau	195,000	262,900	312,400	369,000	295,900	305,671	354
Gatineau	140,000	167,000	190,000	225,000	176,000	190,930	114
Ottawa	278,600	310,940	344,960	409,780	328,950	360,173	240
Québec	155,000	175,000	190,000	240,000	180,000	198,287	327
Regina	175,230	193,836	219,692	261,206	215,500	213,472	31
Saguenay	112,200	130,000	135,800	156,000	135,000	138,407	27
St. Catharines-Niagara	200,980	235,360	273,569	324,194	253,450	266,271	80
Saint John	137,672	170,000	209,400	269,900	185,000	193,105	57
St. John's	142,320	160,000	179,900	233,217	165,000	187,296	93
Saskatoon	144,820	167,818	203,220	241,310	180,000	196,940	87
Sherbrooke	125,000	150,000	175,000	215,000	150,000	169,457	46
Thunder Bay	174,000	195,000	234,600	273,000	205,000	227,167	18
Toronto	305,800	353,000	394,936	475,198	373,990	421,523	1,363
Trois-Rivières	100,000	125,000	160,000	171,000	135,000	141,746	63
Vancouver	379,900	448,400	518,000	635,000	479,950	541,183	550
Victoria	340,100	423,300	499,500	591,980	470,500	495,794	80
Windsor	169,900	179,500	200,780	279,060	189,328	239,447	90
Winnipeg	181,374	209,920	250,580	300,000	230,000	251,709	207
CMA Total Total RMR	195,000	250,000	305,000	399,990	277,900	317,356	7,181
Canada(50,000+)	190,000	242,926	298,480	386,936	269,000	307,759	8,452

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)

June 2005 - juin 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	198,900	220,990	241,900	264,900	235,900	240,902	164
Belleville	225,000	249,000	259,600	286,200	250,000	252,367	30
Brantford	118,000	145,000	183,000	220,000	152,000	166,257	35
Cape Breton	89,891	108,380	128,255	227,178	115,848	155,292	33
Charlottetown	132,000	157,400	181,000	280,000	165,000	207,167	18
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	279,180	287,000	289,000	298,920	288,000	291,839	85
Cornwall	--	--	--	--	--	--	5
Drummondville	142,000	157,800	170,300	205,000	164,000	177,048	63
Fredericton	153,900	197,100	213,660	254,900	199,900	209,000	13
Granby	120,000	135,000	145,000	162,400	140,000	148,417	48
Guelph	192,280	230,000	276,022	305,540	253,518	269,238	52
Kamloops	233,360	257,580	287,980	329,900	269,900	281,434	32
Kawartha Lakes	179,780	218,000	239,940	250,200	230,000	227,406	48
Kelowna	322,900	374,920	449,400	576,600	409,000	460,520	122
Lethbridge	151,799	170,800	213,067	251,863	180,021	207,176	32
Medicine Hat	182,000	212,500	265,400	316,000	231,000	243,896	64
Moncton	109,900	129,900	173,900	221,900	139,900	167,367	28
Nanaimo	271,160	299,580	349,180	379,900	320,900	329,474	46
Norfolk	140,000	160,000	185,000	241,000	175,000	188,851	74
North Bay	--	--	--	--	--	--	4
Peterborough	195,572	231,994	274,396	332,400	257,995	263,776	20
Prince George	191,870	227,000	250,000	269,445	243,000	243,645	29
Red Deer	149,000	198,100	232,479	297,961	220,607	239,887	68
Saint-Jean-sur-Richelieu	165,000	170,000	177,400	204,000	170,000	186,000	82
Sarnia	184,280	224,360	239,600	293,920	236,450	234,390	10
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	115,000	135,000	145,000	175,000	137,500	147,500	14
Vernon	259,660	325,900	423,500	450,200	359,900	376,314	43
Large CA Total Total Grandes AR	166,000	210,000	253,244	312,588	230,135	253,537	1,271
Canada(50,000+)	190,000	242,926	298,480	386,936	269,000	307,759	8,452

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	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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	61	84	313,359	341,918	47	138	334,553	348,630	45	86	339,311	357,384
Calgary	839	896	265,548	286,974	877	958	268,423	292,579	873	905	270,904	308,443
Edmonton	846	809	223,198	237,664	836	826	224,367	243,541	757	739	230,456	251,057
Greater Sudbury	6	8	--	--	9	14	--	209,129	12	12	218,667	226,325
Halifax	69	33	251,400	292,064	59	44	264,281	266,448	45	27	314,946	282,326
Hamilton	66	61	273,619	355,705	61	42	271,401	372,390	85	57	318,605	362,086
Kingston	25	49	204,520	216,459	33	56	211,909	225,400	71	42	207,323	257,710
Kitchener	90	108	257,141	257,215	92	133	272,019	266,381	136	147	252,904	280,213
London	58	104	224,831	252,648	71	109	219,110	258,617	66	100	230,521	262,536
Montréal	582	744	231,395	253,004	645	494	231,940	267,140	695	582	237,565	260,139
Oshawa	18	17	250,770	294,621	19	33	268,330	282,946	19	30	261,457	326,704
Ottawa-Gatineau	86	138	319,938	325,131	76	129	298,807	295,617	76	132	320,303	294,273
Gatineau	7	13	--	130,615	8	22	--	130,318	4	31	--	180,355
Ottawa	79	125	330,692	345,361	68	107	310,872	329,604	72	101	327,028	329,238
Québec	84	55	160,429	169,800	124	37	167,649	176,811	116	32	173,883	165,688
Regina	25	28	190,844	198,970	23	48	187,624	205,669	29	41	199,122	224,817
Saguenay	5	-	--	-	3	-	--	-	2	-	--	-
St. Catharines-Niagara	74	70	226,571	248,800	82	78	236,161	251,668	68	96	255,940	261,287
Saint John	14	15	190,029	132,180	33	15	178,105	185,670	51	7	179,262	--
St. John's	12	17	218,050	213,265	12	18	199,142	220,355	11	21	232,736	249,262
Saskatoon	33	19	178,405	185,856	36	18	187,316	193,073	44	16	176,491	210,614
Sherbrooke	-	1	-	--	-	-	-	-	3	-	--	-
Thunder Bay	3	3	--	--	2	5	--	--	8	3	--	--
Toronto	674	721	393,961	473,623	563	695	390,809	482,753	549	641	430,613	502,029
Trois-Rivières	9	13	--	118,846	21	14	132,095	138,929	10	6	125,400	--
Vancouver	571	767	500,026	572,266	549	746	538,853	564,009	477	592	561,376	613,280
Victoria	49	56	351,815	424,236	61	56	361,766	440,721	41	56	392,915	463,189
Windsor	21	11	164,067	166,289	11	12	194,982	171,792	1	15	--	189,187
Winnipeg	133	183	238,746	259,189	89	157	248,981	249,043	134	185	251,126	253,390
CMA Total/Total RMR	4,453	5,010	298,108	341,545	4,434	4,875	298,385	346,034	4,424	4,570	305,088	353,699

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

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	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	165	206	209,321	242,015	175	205	213,379	240,360	229	186	211,991	249,031
Belleville	-	2	-	--	-	5	-	--	-	2	-	--
Brantford	17	21	155,941	151,048	44	16	155,205	162,875	35	55	172,457	181,745
Cape Breton	4	1	--	--	4	-	--	-	5	1	--	--
Charlottetown	19	9	97,579	--	31	7	119,290	--	37	4	120,108	--
Chatham-Kent	11	8	163,091	--	14	4	160,857	--	10	5	158,000	--
Chilliwack	13	36	257,000	300,417	11	39	269,364	315,103	7	33	--	308,121
Cornwall	-	1	-	--	-	-	-	-	1	1	--	--
Drummondville	4	6	--	--	5	1	--	--	4	-	--	-
Fredericton	8	5	--	--	15	4	177,773	--	20	4	192,889	--
Granby	13	18	124,846	144,556	15	22	128,533	142,818	15	28	129,133	138,607
Guelph	13	17	273,848	275,113	10	20	288,364	287,236	10	18	254,961	288,006
Kamloops	23	13	220,852	213,800	18	10	212,856	214,840	20	21	214,340	250,200
Kawartha Lakes	7	10	--	202,959	5	9	--	--	5	12	--	217,750
Kelowna	55	100	364,045	392,975	51	90	366,632	400,609	78	92	370,883	418,225
Lethbridge	28	38	178,257	199,768	31	51	176,194	196,433	53	39	185,682	213,600
Medicine Hat	49	65	186,677	233,435	37	69	176,362	216,465	81	57	190,497	221,701
Moncton	9	6	--	--	19	1	147,058	--	24	5	134,317	--
Nanaimo	13	24	293,089	344,581	22	18	277,422	340,900	8	28	--	333,800
Norfolk	7	11	--	235,364	6	10	--	218,600	7	13	--	214,385
North Bay	11	3	158,936	--	9	2	--	--	9	5	--	--
Peterborough	7	18	--	231,638	11	27	203,860	249,041	7	16	--	250,755
Prince George	12	5	190,925	--	14	5	189,157	--	4	5	--	--
Red Deer	70	48	206,900	214,543	73	59	210,044	215,958	57	50	203,258	221,632
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	27	155,063	174,667	23	39	157,391	178,333	25	35	161,040	181,086
Sarnia	14	8	176,286	--	21	7	169,571	--	17	11	184,118	197,445
Sault Ste. Marie	21	25	178,500	186,436	-	10	-	168,500	3	7	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	8	25	--	368,224	13	26	379,369	368,096	18	13	353,016	389,023
Large CA Total Total Grandes AR	617	756	215,570	252,390	677	756	208,120	252,243	789	746	213,852	256,395
Canada(50,000+)	5,070	5,766	288,064	329,855	5,111	5,631	286,429	333,442	5,213	5,316	291,279	340,044

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

June 2005 - juin 2005

	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	June 2005 juin
Abbotsford	6	6	4	4	4	4	5	15	10	10	66	45
Calgary	427	465	376	425	403	412	387	416	433	464	569	572
Edmonton	548	615	611	933	929	1,204	1,269	1,215	1,288	1,268	1,211	1,150
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	308	308	306	328	334	167	101	8	4	3	36	34
Hamilton	46	53	50	84	121	123	71	68	66	66	55	57
Kingston	7	6	6	6	1	1	-	38	38	38	38	38
Kitchener	268	235	162	99	116	102	105	104	117	102	114	84
London	368	312	313	321	355	350	315	312	539	532	543	552
Montréal	1,610	1,688	1,958	2,093	2,302	2,349	2,229	2,345	2,499	2,833	2,712	2,484
Oshawa	6	8	7	16	15	9	14	15	8	18	26	17
Ottawa-Gatineau	483	470	564	543	522	532	531	521	532	502	450	480
Gatineau	-	52	128	145	145	148	157	142	167	140	99	95
Ottawa	483	418	436	398	377	384	374	379	365	362	351	385
Québec	360	306	325	327	319	301	354	415	395	654	622	677
Regina	24	22	27	35	36	47	46	48	46	46	34	32
Saguenay	6	4	-	-	-	-	7	7	8	6	6	6
St. Catharines- Niagara	7	19	15	13	10	8	10	10	11	11	10	16
Saint John	-	3	2	6	7	7	7	11	11	16	15	3
St. John's	18	17	18	22	22	22	21	23	22	20	21	28
Saskatoon	82	32	25	71	67	66	57	54	50	53	55	47
Sherbrooke	10	10	10	44	44	43	43	43	43	42	13	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	899	798	849	1,281	1,285	1,398	1,726	1,678	1,937	1,601	1,697	1,654
Trois-Rivières	-	4	11	18	30	28	69	61	47	31	28	21
Vancouver	255	319	300	351	394	477	463	390	418	362	289	299
Victoria	28	25	24	21	25	39	60	43	64	53	65	56
Windsor	12	10	10	-	1	8	2	8	-	2	-	-
Winnipeg	97	37	45	18	16	40	31	144	158	167	86	119
CMA Total/Total RMR	5,875	5,772	6,018	7,059	7,358	7,737	7,923	7,992	8,744	8,900	8,761	8,484

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2005 - juin 2005

	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	June 2005 juin
Barrie	69	95	81	65	61	52	71	61	74	81	85	66
Belleville	-	-	-	-	10	10	10	10	10	7	7	7
Brantford	6	4	4	5	25	18	10	9	9	4	6	5
Cape Breton	-	44	44	44	48	48	48	48	48	48	48	48
Charlottetown	25	19	31	19	19	19	19	28	35	25	24	17
Chatham-Kent	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Chilliwack	8	10	8	7	6	6	9	4	3	12	8	19
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	13	17	14	41	23	23	25	20	44	43	25	18
Fredericton	9	9	49	49	49	60	56	56	19	12	14	3
Granby	59	68	81	67	57	51	11	8	13	82	134	124
Guelph	30	29	23	24	19	20	27	26	26	23	27	25
Kamloops	16	17	13	10	10	10	8	8	8	12	11	9
Kawartha Lakes	10	8	8	11	7	7	6	6	6	6	6	6
Kelowna	52	56	52	17	15	15	16	35	39	21	28	18
Lethbridge	28	39	22	18	18	16	17	12	10	9	1	1
Medicine Hat	23	17	21	45	36	12	9	7	7	9	24	23
Moncton	236	326	325	325	325	329	120	108	108	108	8	8
Nanaimo	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4
Norfolk	9	8	8	7	12	10	10	10	8	5	5	5
North Bay	10	10	10	8	8	8	8	8	7	7	7	5
Peterborough	1	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
Red Deer	45	46	85	75	98	88	80	67	58	53	40	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	16	14	28	22	30	36	32	38	34	27	29
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	1	1	1	1	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	701	868	918	890	893	858	621	588	595	649	558	490

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)

June 2005 - juin 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	-	-	183	13	13	170	-	7.1	13.1
Edmonton	32	32	444	-	32	444	100.0	6.7	***
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	24	13	-	-	13	11	54.2	54.2	-
Hamilton	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Kingston	-	-	38	-	-	38	-	0.0	***
Kitchener	42	42	93	49	91	44	100.0	67.4	0.9
London	4	-	455	6	6	453	0.0	1.3	75.5
Montréal	129	72	1,023	314	386	766	55.8	33.5	2.4
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	41	17	214	9	26	229	41.5	10.2	25.4
Gatineau	29	12	27	3	15	41	41.4	26.8	13.7
Ottawa	12	5	187	6	11	188	41.7	5.5	31.3
Québec	195	102	377	72	174	398	52.3	30.4	5.5
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	24	24	5	5	29	-	100.0	100.0	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Sherbrooke	59	59	10	-	59	10	100.0	85.5	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	32	31	439	3	34	437	96.9	7.2	145.7
Trois-Rivières	13	10	28	10	20	21	76.9	48.8	2.1
Vancouver	47	32	49	11	43	53	68.1	44.8	4.8
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	84	32	17	6	38	63	38.1	37.6	10.5
CMA Total Total RMR	726	466	3,394	498	964	3,156	64.2	23.4	6.3

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)
 June 2005 - juin 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	10	10	66	21	31	45	100.0	40.8	2.1
Calgary	217	163	386	38	201	402	75.1	33.3	10.6
Edmonton	127	76	767	112	188	706	59.8	21.0	6.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	36	13	13	23	-	36.1	1.8
Hamilton	140	132	49	6	138	51	94.3	73.0	8.5
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	63	43	21	1	44	40	68.3	52.4	40.0
London	34	11	88	12	23	99	32.4	18.9	8.3
Montréal	892	519	1,689	344	863	1,718	58.2	33.4	5.0
Oshawa	8	5	29	15	20	17	62.5	54.1	1.1
Ottawa- Gatineau	470	406	236	49	455	251	86.4	64.4	5.1
Gatineau	57	45	72	30	75	54	78.9	58.1	1.8
Ottawa	413	361	164	19	380	197	87.4	65.9	10.4
Québec	192	105	245	53	158	279	54.7	36.2	5.3
Regina	9	6	34	5	11	32	66.7	25.6	6.4
Saguenay	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	38	30	10	2	32	16	78.9	66.7	8.0
Saint John	7	7	10	7	14	3	100.0	82.4	0.4
St. John's	71	64	21	-	64	28	90.1	69.6	***
Saskatoon	4	4	48	8	12	40	100.0	23.1	5.0
Sherbrooke	4	4	3	-	4	3	100.0	57.1	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,390	1,308	1,258	123	1,431	1,217	94.1	54.0	9.9
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	594	534	240	54	588	246	89.9	70.5	4.6
Victoria	38	33	65	14	47	56	86.8	45.6	4.0
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	69	13	13	56	-	18.8	4.3
CMA Total Total RMR	4,310	3,462	5,370	890	4,352	5,328	80.3	45.0	6.0

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

June 2005 - juin 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	45	-	45
Calgary	5	170	397	-	572
Edmonton	-	444	706	-	1,150
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	11	23	-	34
Hamilton	29	6	22	-	57
Kingston	-	38	-	-	38
Kitchener	35	44	5	-	84
London	3	453	96	-	552
Montréal	25	766	1,693	-	2,484
Oshawa	10	-	7	-	17
Ottawa-Gatineau	93	229	158	-	480
Gatineau	5	41	49	-	95
Ottawa	88	188	109	-	385
Québec	18	398	261	-	677
Regina	-	-	32	-	32
Saguenay	-	6	-	-	6
St. Catharines-Niagara	14	-	2	-	16
Saint John	3	-	-	-	3
St. John's	14	-	14	-	28
Saskatoon	-	7	40	-	47
Sherbrooke	-	10	3	-	13
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	104	437	1,113	-	1,654
Trois-Rivières	-	21	-	-	21
Vancouver	38	53	208	-	299
Victoria	-	-	56	-	56
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	63	56	-	119
CMA Total					
Total RMR	391	3,156	4,937	-	8,484
Canada(50,000+)	476	3,316	5,182	-	8,974

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	55	-	11	-	66
Belleville	7	-	-	-	7
Brantford	1	-	4	-	5
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	1	16	-	-	17
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	15	4	-	19
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	18	-	-	18
Fredericton	-	3	-	-	3
Granby	-	44	80	-	124
Guelph	8	5	12	-	25
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Kelowna	-	-	18	-	18
Lethbridge	1	-	-	-	1
Medicine Hat	-	9	14	-	23
Moncton	4	4	-	-	8
Nanaimo	-	-	4	-	4
Norfolk	4	-	1	-	5
North Bay	-	-	5	-	5
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	10	15	-	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	12	17	-	29
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	85	160	245	-	490
Canada(50,000+)	476	3,316	5,182	-	8,974

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	21	-	31
Calgary	3	13	198	-	214
Edmonton	-	32	188	-	220
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	13	13	-	26
Hamilton	34	-	104	-	138
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	42	91	2	-	135
London	-	6	23	-	29
Montréal	42	386	821	-	1,249
Oshawa	10	-	10	-	20
Ottawa-Gatineau	193	26	262	-	481
Gatineau	2	15	73	-	90
Ottawa	191	11	189	-	391
Québec	49	174	109	-	332
Regina	-	-	11	-	11
Saguenay	2	-	-	-	2
St. Catharines-Niagara	23	-	9	-	32
Saint John	11	29	3	-	43
St. John's	12	-	52	-	64
Saskatoon	-	-	12	-	12
Sherbrooke	4	59	-	-	63
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	303	34	1,128	-	1,465
Trois-Rivières	-	20	-	-	20
Vancouver	24	43	564	-	631
Victoria	-	-	47	-	47
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	38	13	-	51
CMA Total					
Total RMR	762	964	3,590	-	5,316
Canada(50,000+)	847	1,119	3,708	-	5,674

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	43	-	1	-	44
Belleville	7	-	-	-	7
Brantford	-	-	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	5	2	-	9
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	33	12	-	45
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	19	-	-	19
Fredericton	-	11	12	-	23
Granby	4	41	12	-	57
Guelph	9	4	2	-	15
Kamloops	-	-	2	-	2
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	3	-	26	-	29
Lethbridge	8	-	4	-	12
Medicine Hat	-	4	1	-	5
Moncton	6	4	20	-	30
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	2	-	2
Peterborough	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	15	6	-	21
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	19	15	-	34
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	85	155	118	-	358
Canada(50,000+)	847	1,119	3,708	-	5,674



HOUSING

INFORMATION

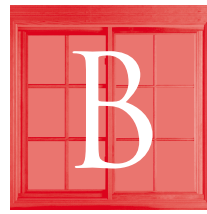
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	12	11	5	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	1	-	-
	Mount Pearl C	4	3	3	-	-
	Paradise T	2	4	5	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	5	6	7	21	28
	Torbay T	-	1	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	23	25	21	21	28

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	2	-	-	21	16
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	2	2	2	3	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	2	1	1	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	1	1	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	6	4	4	24	17

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	47	34	27	36	34
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	47	34	27	36	34
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	-	1	1	48	48
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	1	1	48	48

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2005 - juin 2005

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

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2005 - juin 2005

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

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	19	15	31	99	95
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	19	15	31	99	95
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	61	59	58	1,420	1,296
	Total	61	59	58	1,420	1,296

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	1	1
	Beloeil V	7	6	6	6	5
	Candiac V	13	11	10	15	12
	Carignan V	3	3	3	-	-
	Châteauguay V	4	4	3	7	7
	Chambly V	16	22	18	4	8
	Delson V	5	5	7	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	6	6	4	4
	Longueuil V	30	34	36	304	279
	McMasterville M	6	6	3	8	8
	Mercier V	-	1	1	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	14	15	13	12	14
	Otterburn Park V	3	3	3	2	1
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	1	3	3	-	-
	Saint-Amable M	10	10	9	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	4	4	6	18	12
	Saint-Constant V	-	1	2	8	5
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	3	1	7	1
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	6	6	4	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	24	21
	Sainte-Julie V	3	3	3	9	5
Varenes V	-	-	-	2	9	
Total	132	146	137	431	392	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	20	25	35	5	3
	Bois-des-Filion V	-	1	-	16	12
	Boisbriand V	-	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	2	2	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	8	21	16	31	39
	Laval V	64	62	71	262	320
	Lavaltrie V	24	28	19	-	-
	Lorraine V	-	-	-	-	-
	Mascouche V	5	8	5	33	52
	Mirabel V	6	14	9	6	11
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	6	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	52	72	93	194	99
	Rosemere V	2	3	3	1	-
	Saint-Colomban P	4	3	4	-	-
	Saint-Eustache V	10	12	11	47	40
	Saint-Jérôme V	14	13	12	87	85
	Saint-Joseph-du-Lac M	4	3	2	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	2	4	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	4	4	12	6
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	6	7	4	19	19
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	21	21
	Terrebonne V	45	51	31	48	22
Total	272	333	320	788	729	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	1	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	2	1	-	40	38
	Les Cèdres M	1	1	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	9	8	-	-
	Pincourt V	8	9	9	15	6
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	16	21	20	2	2
	Terrasse-Vaudreuil M	-	1	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	10	9	6	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	28	26	23	16	21
Total	76	78	67	73	67	
Montréal CMA/RMR	Total	541	616	582	2,712	2,484

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	-	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	11	10	12	118	112
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	14	16	11	502	563
	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	34	35	32	622	677	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
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	-	13	13
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	1	1	-	13	13
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	13	11	6	28	21
	Total	13	11	6	28	21

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	25	18
	Saint-Charles-de-Drummond M	**	**	**	**	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	**	**	**	**	**
	Total	-	-	-	25	18
Granby CA/AR	Bromont V	3	7	7	63	62
	Granby CT	1	1	3	-	-
	Granby V	29	23	18	71	62
	Total	33	31	28	134	124

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	40	41	35	27	29
	Total	40	41	35	27	29
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	10	7	12	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	10	7	12	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	18	12	12	8	7
	Grimsby T	11	11	16	24	21
	Hamilton C	30	31	29	23	29
	Total	59	54	57	55	57
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	42	51	36	38	38
	Loyalist TP	12	11	6	-	-
	South Frontenac TP	4	3	-	-	-
	Total	58	65	42	38	38
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	6	7	10	5	7
	Kitchener C	94	85	83	49	46
	North Dumfries TP	1	1	1	-	-
	Waterloo C	44	41	37	39	12
	Woolwich TP	9	9	16	21	19
	Total	154	143	147	114	84

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
London CMA/RMR	Central Elgin M	1	3	4	-	-
	London C	86	83	74	533	542
	Middlesex Centre TP	10	11	10	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	7	9	8	4	4
	Strathroy-Caradoc Twp	7	5	4	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	6	6
	Total	112	112	101	543	552
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	8	8	6	13	8
	Oshawa C	8	13	13	5	2
	Whitby T	15	12	11	8	7
	Total	31	33	30	26	17
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	-	-	-	-	-
	Ottawa C	109	110	97	351	385
	Russell TP	6	10	7	-	-
	Total	115	120	104	351	385

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	7	12	11	-	-
	Lincoln T	10	11	10	3	2
	Niagara Falls C	15	13	14	1	2
	Niagara-on-the-Lake T	20	20	20	2	2
	Pelham T	1	4	4	-	-
	Port Colborne C	-	-	-	-	-
	St Catharines C	32	29	27	4	10
	Thorold C	2	4	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	4	3	6	-	-
	Total	91	96	96	10	16
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	6	4	3	-	-
	Total	6	4	3	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	136	156	163	1,599	1,555
	Total	136	156	163	1,599	1,555
Toronto York	Aurora T	2	2	2	6	6
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	1	2	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	2	2	2	20	24
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	2	2	2	4	4
	Vaughan C	1	1	2	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	3	4	13	-	-
	Total	12	13	24	30	34
Toronto Peel	Brampton C	196	201	201	-	-
	Caledon T	1	1	3	-	-
	Mississauga C	146	107	103	45	45
	Total	343	309	307	45	45
Toronto Other/Autres	Ajax T	16	16	16	9	9
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	13	11	22	1	1
	Milton T	8	25	29	3	1
	Mono TP	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	94	78	73	10	9
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	3	3	3	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	138	137	147	23	20	
Toronto CMA/RMR	Total	629	615	641	1,697	1,654

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	1	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	11	13	14	-	-
	Total	11	14	15	-	-
Barrie CA/AR	Barrie C	132	129	124	82	63
	Innisfil T	13	13	8	3	3
	Springwater TP	35	35	54	-	-
	Total	180	177	186	85	66
Belleville CA/AR	Belleville C	3	1	2	7	7
	Quinte West C	1	1	-	-	-
	Total	4	2	2	7	7
Brantford CA/AR	Brantford C	52	47	55	6	5
	Total	52	47	55	6	5

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	1	3	5	-	3
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	1	3	5	-	3
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	**	**	**	**	**
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	**	**	**	**	**
	South Stormont TP	-	1	1	-	-
	Total	-	1	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	17	24	18	27	25
	Guelph/Eramosa TP	-	-	-	-	-
	Total	17	24	18	27	25
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	9	11	12	6	6
	Total	9	11	12	6	6
Norfolk CA/AR	Norfolk T	8	11	13	5	5
	Total	8	11	13	5	5

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	2	5	5	7	5
	Total	2	5	5	7	5
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	**	**	**	**	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	1	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	24	19	18	1	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	24	20	18	1	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	8	8	10	20	20
	St. Clair TP	-	2	1	-	-
	Total	8	10	11	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	8	4	7	-	-
	Total	8	4	7	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	1	1	-	-
	East St Paul RM	9	9	12	-	-
	Headingley RM	3	2	2	-	-
	Ritchot RM	3	2	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	4	5	6	-	-
	St Clements RM	-	-	-	2	1
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	5	3	-	-	-
	West St Paul RM	2	2	-	-	-
	Winnipeg C	128	170	162	84	118
	Total	156	194	185	86	119

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
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	55	46	41	32	30
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	55	46	41	34	32	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	3	3	4	1	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	9	11	9	54	47
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	3	5	3	-	-	
Total	15	19	16	55	47	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	57	49	44	26	21
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	769	787	766	494	507
	Chestermere T	54	49	48	5	5
	Cochrane T	19	20	15	36	31
	Crossfield T	1	2	1	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	2	1	1	2	2
	Rocky View No 44 MD	26	26	33	6	6
	Total	928	934	908	569	572

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	515	504	477	1,113	1,036
	Fort Saskatchewan C	18	16	24	12	31
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	8	10	8	-	-
	Parkland County CM	6	7	5	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	50	39	32	31	31
	St Albert C	73	73	61	5	3
	Stony Plain T	25	26	24	10	9
	Strathcona County SM	48	60	73	-	-
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	743	735	704	1,171	1,110

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	16	11	15	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	4	3	1	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	18	19	19	37	37
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	38	33	35	40	40
Edmonton CMA/RMR	Total	781	768	739	1,211	1,150

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	47	40	40	1	1
	Total	47	40	40	1	1
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	7	5	2	-	-
	Medicine Hat C	62	65	54	22	23
	Redcliff T	1	2	1	2	-
	Total	70	72	57	24	23
Red Deer CA/AR	Red Deer C	60	54	50	40	25
	Total	60	54	50	40	25

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	35	42	40	59	41
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	81	55	46	7	4
	Total	116	97	86	66	45
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	1	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	1	4	2
	Colwood C	3	2	3	11	7
	Esquimalt DM	2	2	-	10	9
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	5	2	1	-	-
	Langford DM	19	23	20	6	6
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	15	15	13	3	1
	Sidney T	2	5	5	-	2
	Sooke DM	7	7	6	4	1
	Victoria C	9	7	10	25	27
	View Royal T	-	-	1	2	1
	Total	66	65	62	65	56

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	-	1	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	114	88	73	25	41
	Coquitlam C	15	22	17	26	20
	Delta DM	9	9	10	-	-
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	5	5	5	14	14
	North Vancouver C	1	1	1	23	19
	North Vancouver DM	10	10	8	-	-
	Port Coquitlam C	4	5	6	17	17
	Port Moody C	8	3	3	10	8
	Richmond C	50	36	47	45	45
	Surrey C	251	240	224	47	40
	Vancouver C	80	77	84	32	44
	West Vancouver DM	16	19	22	-	-
White Rock C	5	3	2	4	10	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	568	519	502	243	258
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	45	62	47	33	32
	Maple Ridge DM	41	40	35	13	9
	Pitt Meadows DM	15	15	11	-	-
	Total	101	117	93	46	41
Vancouver CMA/RMR	Total	669	636	595	289	299

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	42	40	33	8	19
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	42	40	33	8	19
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	8	10	20	11	9
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	9	11	21	11	9

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2005 - juin 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	4	4	-	-
	Central Okanagan J RDA	15	11	11	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	56	67	72	28	18
	Lake Country DM	-	-	3	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	80	87	95	28	18
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	2	1	-	-
	Nanaimo B RDA	**	**	**	**	**
	Nanaimo C	27	37	33	1	4
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	**	**	**	**	**
	Total	28	39	34	1	4
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	3	5	5	-	-
	Total	3	5	5	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	3	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	**	**	**	**	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	**	**	**	**	**
	North Okanagan E RDA	**	**	**	**	**
	Vernon C	17	12	11	1	1
Total	20	15	13	1	1	