



HOUSING

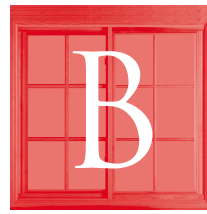
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

JULY 2004

Housing Starts

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative) (Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUILLET 2004

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

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

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME A

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2004

Saint-Jean-Iberville CA name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2004

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à
l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

HOUSING STARTS REMAIN AT HIGH LEVEL

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,600 in July, down from 232,100 in June.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts was down 8.0 per cent to 191,800 units in July. Urban single starts increased 5.5 per cent in July to 107,500 but urban multiple starts declined 20.9 per cent to 84,300 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell in July: 11.0 per cent in the Atlantic; 10.2 per cent in Ontario; 18.8 per cent in the Prairies and; 5.8 per cent in British Columbia. In Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased 5.4 per cent.

Rural starts in July were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 26,800 units.

LE NIVEAU DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS DEMEURE ÉLEVÉ

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 232 100, en juin, à 218 600, en juillet.

En juillet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a baissé de 8,0 % pour s'établir à 191 800. Dans le segment des maisons individuelles, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté de 5,5 % pour atteindre 107 500, alors que dans celui des logements collectifs il a reculé de 20,9 % pour se fixer à 84 300.

Dans toutes les régions du pays, sauf au Québec, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi en juillet. Il s'est replié de 11,0 % dans les provinces de l'Atlantique, de 10,2 % en Ontario, de 18,8 % dans la région des Prairies et de 5,8 % en Colombie-Britannique. Au Québec, il s'est accru de 5,4 %.

Pour juillet, on évalue à 26 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

* 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

Year to date actual urban starts were 8.4 per cent higher through July than for the same period last year. Single starts were up 5.2 per cent while multiple starts were up 12.3 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 8,4 % celui observé à la fin de juillet 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont progressé de 5,2 %, et celles de logements collectifs, de 12,3 %.

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

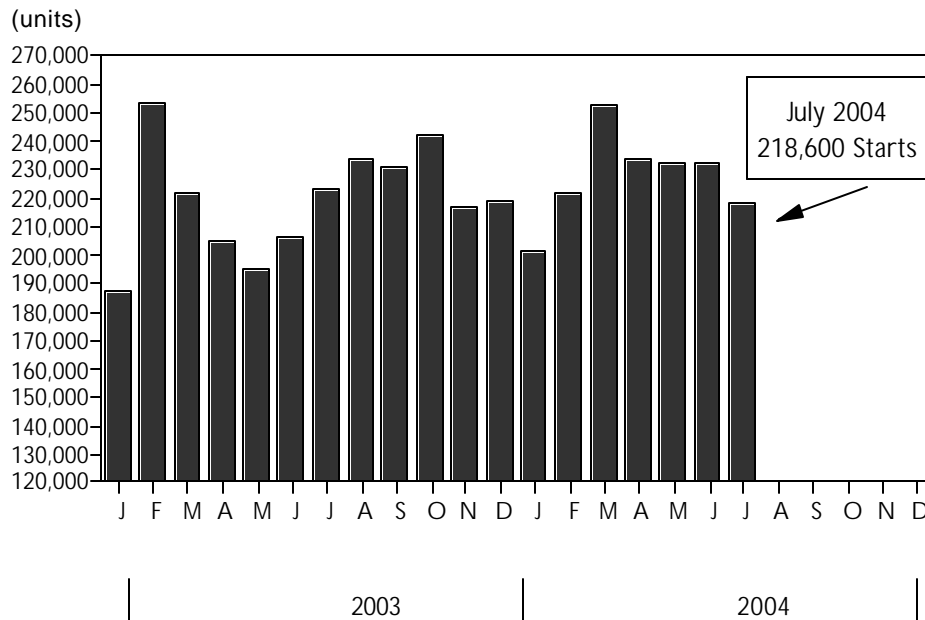
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	289	2,100	246	2,000
Prince Edward Island	116	900	72	600
Nova Scotia	499	3,600	311	2,700
New Brunswick	326	2,500	336	2,800
Quebec	4,082	44,300	3,720	46,700
Ontario	8,002	84,600	7,265	75,900
Manitoba	257	2,500	310	3,200
Saskatchewan	225	2,000	223	2,100
Alberta	3,516	36,500	2,523	28,000
British Columbia	2,653	29,500	2,569	27,800
Total (+10,000 pop.)	19,965	208,500	17,575	191,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,562	23,600	2,639	26,800
Canada	22,527	232,100	20,214	218,600

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to July 2004

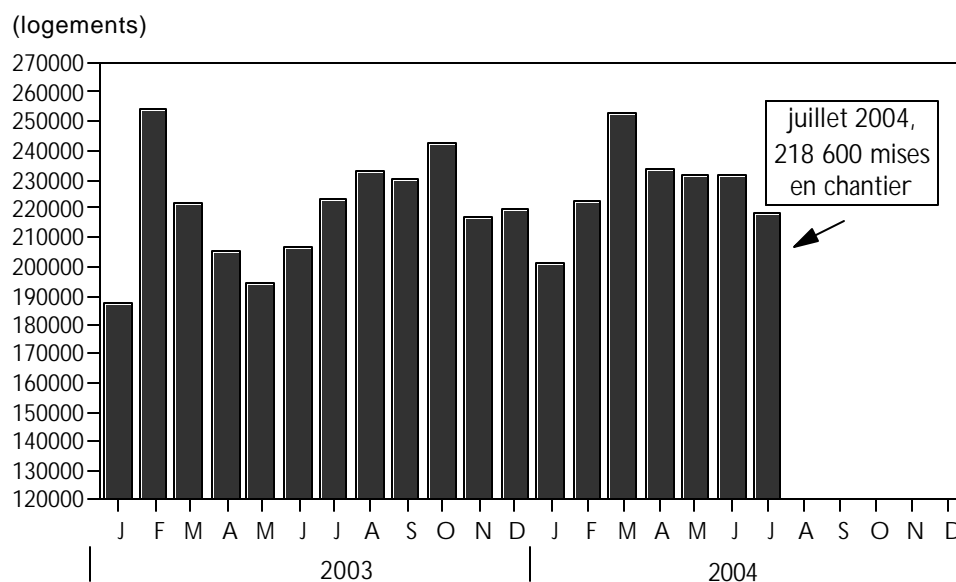


Source: CMHC

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

Province	juin		juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	289	2 100	246	2 000
Île-du-Prince-Édouard	116	900	72	600
Nouvelle-Écosse	499	3 600	311	2 700
Nouveau-Brunswick	326	2 500	336	2 800
Québec	4 082	44 300	3 720	46 700
Ontario	8 002	84 600	7 265	75 900
Manitoba	257	2 500	310	3 200
Saskatchewan	225	2 000	223	2 100
Alberta	3 516	36 500	2 523	28 000
Colombie-Britannique	2 653	29 500	2 569	27 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 965	208 500	17 575	191 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 562	23 600	2 639	26 800
Canada	22 527	232 100	20 214	218 600

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à juillet 2004**



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	192	54	246
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	29	72
	N.S./N.-É.	236	75	311
	N.B./N.-B.	283	53	336
	Que./Qc	1,702	2,018	3,720
	Ont./Ont.	4,813	2,452	7,265
	Man./Man.	194	116	310
	Sask./Sask.	178	45	223
	Alta/Alb.	1,827	696	2,523
	B.C./C.-B.	1,224	1,345	2,569
	Canada	10,692	6,883	17,575
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	121	62	183
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	10	43
	N.S./N.-É.	218	75	293
	N.B./N.-B.	111	15	126
	Que./Qc	3,031	4,466	7,497
	Ont./Ont.	4,030	2,721	6,751
	Man./Man.	256	222	478
	Sask./Sask.	127	44	171
	Alta/Alb.	1,428	783	2,211
	B.C./C.-B.	1,127	856	1,983
	Canada	10,482	9,254	19,736

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	768	319	1,087
	P.E.I./Î.-P.-É.	224	158	382
	N.S./N.-É.	1,073	687	1,760
	N.B./N.-B.	990	315	1,305
	Que./Qc	11,584	15,500	27,084
	Ont./Ont.	24,870	18,566	43,436
	Man./Man.	1,137	328	1,465
	Sask./Sask.	893	809	1,702
	Alta/Alb.	10,712	6,610	17,322
	B.C./C.-B.	7,355	10,301	17,656
	Canada	59,606	53,593	113,199
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	701	319
P.E.I./Î.-P.-É.		166	65	231
N.S./N.-É.		862	843	1,705
N.B./N.-B.		898	987	1,885
Que./Qc		10,967	12,380	23,347
Ont./Ont.		23,068	18,992	42,060
Man./Man.		973	573	1,546
Sask./Sask.		731	498	1,229
Alta/Alb.		9,938	5,929	15,867
B.C./C.-B.		6,275	6,409	12,684
Canada		54,579	46,995	101,574

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

July 2004 - juillet 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	174	30	13	8	225
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	2	-	27	72
	N.S./N.-É.	199	30	17	24	270
	N.B./N.-B.	259	32	3	18	312
	Que./Qc	1,585	230	48	1,619	3,482
	Ont./Ont.	4,654	504	1,164	749	7,071
	Man./Man.	179	6	6	100	291
	Sask./Sask.	153	16	8	16	193
	Alta/Alb.	1,623	236	95	337	2,291
	B.C./C.-B.	1,002	117	390	671	2,180
	Canada	9,871	1,203	1,744	3,569	16,387
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	111	34	3	16	164
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	6	-	-	33
	N.S./N.-É.	200	36	32	-	268
	N.B./N.-B.	100	4	3	-	107
	Que./Qc	2,567	404	170	3,561	6,702
	Ont./Ont.	3,952	532	1,230	879	6,593
	Man./Man.	209	-	4	187	400
	Sask./Sask.	115	10	4	21	150
	Alta/Alb.	1,226	188	185	281	1,880
	B.C./C.-B.	845	115	199	434	1,593
	Canada	9,352	1,329	1,830	5,379	17,890
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	653	112	73	147	985
	P.E.I./Î.-P.-É.	153	28	51	39	271
	N.S./N.-É.	550	56	197	1,215	2,018
	N.B./N.-B.	692	144	103	411	1,350
	Que./Qc	5,806	796	482	14,890	21,974
	Ont./Ont.	21,393	3,024	8,114	26,313	58,844
	Man./Man.	837	44	12	333	1,226
	Sask./Sask.	685	68	348	548	1,649
	Alta/Alb.	7,737	1,420	1,295	9,915	20,367
	B.C./C.-B.	5,952	909	2,294	13,447	22,602
	Canada	44,458	6,601	12,969	67,258	131,286

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	673	140	26	144	983
	P.E.I./Î.-P.-É.	192	28	50	27	297
	N.S./N.-É.	953	110	135	394	1,592
	N.B./N.-B.	919	132	73	97	1,221
	Que./Qc	10,701	1,422	516	12,672	25,311
	Ont./Ont.	23,560	3,004	7,073	8,122	41,759
	Man./Man.	1,034	32	15	156	1,237
	Sask./Sask.	745	74	307	410	1,536
	Alta/Alb.	9,459	1,288	946	3,980	15,673
	B.C./C.-B.	6,395	873	2,055	6,775	16,098
	Canada	54,631	7,103	11,196	32,777	105,707
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	609	78	48	162	897
	P.E.I./Î.-P.-É.	132	28	11	2	173
	N.S./N.-É.	729	100	91	564	1,484
	N.B./N.-B.	829	104	104	769	1,806
	Que./Qc	9,918	1,248	393	9,683	21,242
	Ont./Ont.	21,689	3,303	6,706	8,586	40,284
	Man./Man.	858	6	21	481	1,366
	Sask./Sask.	616	60	142	280	1,098
	Alta/Alb.	8,826	1,226	1,210	2,622	13,884
	B.C./C.-B.	5,332	654	1,661	3,673	11,320
	Canada	49,538	6,807	10,387	26,822	93,554

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2004 - juillet 2004

	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	58	4	-	96	158	32	2	5	6	45
Calgary	752	106	67	168	1,093	648	74	96	101	919
Edmonton	714	102	7	45	868	426	96	47	163	732
Greater Sudbury	44	-	-	-	44	26	-	-	-	26
Halifax	180	20	17	24	241	181	32	32	-	245
Hamilton	151	18	44	147	360	195	30	162	67	454
Kingston	101	6	6	-	113	54	-	30	-	84
Kitchener	246	26	86	79	437	252	20	133	52	457
London	249	10	12	12	283	220	-	49	137	406
Montréal	902	66	34	1,064	2,066	1,625	208	132	2,780	4,745
Oshawa	246	4	43	-	293	257	4	7	-	268
Ottawa-Gatineau	585	156	243	238	1,222	342	86	317	362	1,107
Gatineau	152	96	-	184	432	89	56	7	89	241
Ottawa	433	60	243	54	790	253	30	310	273	866
Québec	189	18	14	202	423	389	68	31	379	867
Regina	78	2	8	16	104	52	2	4	-	58
Saguenay	49	6	-	23	78	47	10	-	21	78
St. Catharines-Niagara	167	12	39	-	218	100	-	17	3	120
Saint John	51	6	3	18	78	34	2	3	-	39
St. John's	174	30	13	8	225	111	34	3	16	164
Saskatoon	75	14	-	-	89	63	8	-	21	92
Sherbrooke	74	4	-	35	113	71	4	-	45	120
Thunder Bay	44	-	-	-	44	19	2	-	-	21
Toronto	2,050	308	590	311	3,259	1,971	422	464	202	3,059
Trois-Rivières	47	10	-	7	64	58	18	-	41	117
Vancouver	534	72	328	533	1,467	454	56	161	347	1,018
Victoria	95	13	6	-	114	80	27	3	45	155
Windsor	164	32	34	21	251	166	8	37	47	258
Winnipeg	179	6	6	100	291	209	-	4	187	400
CMA Total/Total RMR	8,198	1,051	1,600	3,147	13,996	8,082	1,213	1,737	5,022	16,054
Canada (50 000+)	9,871	1,203	1,744	3,569	16,387	9,352	1,329	1,830	5,379	17,890

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2004 - juillet 2004

	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	314	8	32	-	354	192	4	4	-	200
Belleville	48	-	6	-	54	48	-	-	34	82
Brantford	25	-	4	-	29	20	-	-	-	20
Cape Breton	19	10	-	-	29	19	4	-	-	23
Charlottetown	43	2	-	27	72	27	6	-	-	33
Chatham-Kent	18	4	-	-	22	10	-	5	-	15
Chilliwack	40	8	30	42	120	27	2	11	-	40
Cornwall	28	2	-	-	30	9	2	-	-	11
Drummondville	61	16	-	23	100	115	14	-	22	151
Fredericton	78	2	-	-	80	40	-	-	-	40
Granby	48	12	-	20	80	38	18	-	40	96
Guelph	114	10	4	125	253	94	6	12	64	176
Kamloops	26	2	-	-	28	27	2	11	-	40
Kawartha Lakes	28	-	3	-	31	16	2	-	-	18
Kelowna	104	4	4	-	112	132	10	-	36	178
Lethbridge	39	8	13	49	109	59	4	28	-	91
Medicine Hat	37	8	4	75	124	39	-	4	17	60
Moncton	130	24	-	-	154	26	2	-	-	28
Nanaimo	80	8	-	-	88	58	14	3	-	75
Norfolk	31	2	-	-	33	8	-	-	-	8
North Bay	33	-	-	-	33	1	-	-	-	1
Peterborough	80	2	18	-	100	21	-	-	-	21
Prince George	20	-	-	-	20	13	-	-	-	13
Red Deer	81	12	4	-	97	54	14	10	-	78
Saint-Jean-sur-Richelieu	45	-	-	57	102	120	6	-	136	262
Sarnia	18	-	-	-	18	14	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	22	-	-	-	22	6	2	-	-	8
Shawinigan	18	2	-	4	24	15	2	-	8	25
Vernon	45	6	22	-	73	22	2	5	-	29
Large CA Total / Total Grandes AR	1,673	152	144	422	2,391	1,270	116	93	357	1,836
Canada (50 000+)	9,871	1,203	1,744	3,569	16,387	9,352	1,329	1,830	5,379	17,890

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2004 - juillet 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	331	14	50	294	689
Calgary	3,935	646	653	4,168	9,402
Edmonton	2,970	640	380	5,181	9,171
Greater Sudbury	149	4	-	-	153
Halifax	518	36	197	1,171	1,922
Hamilton	765	92	778	620	2,255
Kingston	230	8	31	268	537
Kitchener	716	100	292	483	1,591
London	834	12	212	791	1,849
Montréal	4,234	546	388	12,448	17,616
Oshawa	1,580	32	443	300	2,355
Ottawa-Gatineau	2,213	346	1,393	2,136	6,088
Gatineau	531	132	51	622	1,336
Ottawa	1,682	214	1,342	1,514	4,752
Québec	491	52	40	1,195	1,778
Regina	312	8	160	153	633
Saguenay	81	4	-	19	104
St. Catharines-Niagara	560	52	312	13	937
Saint John	168	16	18	79	281
St. John's	653	112	73	147	985
Saskatoon	373	60	188	395	1,016
Sherbrooke	119	6	-	224	349
Thunder Bay	119	4	-	-	123
Toronto	11,818	2,330	4,171	21,866	40,185
Trois-Rivières	14	18	-	65	97
Vancouver	3,248	558	1,882	11,389	17,077
Victoria	626	97	108	770	1,601
Windsor	509	78	126	125	838
Winnipeg	837	44	12	333	1,226
CMA Total/Total RMR	38,403	5,915	11,907	64,633	120,858
Canada (50 000+)	44,458	6,601	12,969	67,258	131,286

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2004 - juillet 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	641	14	120	132	907
Belleville	189	-	39	6	234
Brantford	159	4	59	-	222
Cape Breton	32	20	-	44	96
Charlottetown	153	28	51	39	271
Chatham-Kent	50	16	-	-	66
Chilliwack	240	34	121	84	479
Cornwall	80	22	-	-	102
Drummondville	84	28	-	55	167
Fredericton	151	10	68	80	309
Granby	54	4	-	71	129
Guelph	357	18	125	193	693
Kamloops	133	60	18	42	253
Kawartha Lakes	209	2	8	-	219
Kelowna	731	90	78	868	1,767
Lethbridge	262	42	107	81	492
Medicine Hat	242	48	20	148	458
Moncton	373	118	17	252	760
Nanaimo	372	40	4	-	416
Norfolk	267	8	34	-	309
North Bay	81	8	-	-	89
Peterborough	292	4	22	2	320
Prince George	82	-	-	-	82
Red Deer	328	44	135	337	844
Saint-Jean-sur-Richelieu	195	6	3	191	395
Sarnia	59	-	-	-	59
Sault Ste. Marie	47	2	-	-	49
Shawinigan	3	-	-	-	3
Vernon	189	16	33	-	238
Large CA Total / Total Grandes AR	6,055	686	1,062	2,625	10,428
Canada (50 000+)	44,458	6,601	12,969	67,258	131,286

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	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	345	22	26	296	689	351	28	20	164	563
Calgary	4,780	530	506	2,284	8,100	4,367	440	737	1,336	6,880
Edmonton	3,654	614	198	1,373	5,839	3,481	620	301	1,183	5,585
Greater Sudbury	186	4	-	-	190	130	-	-	-	130
Halifax	854	82	131	342	1,409	652	90	87	556	1,385
Hamilton	990	124	591	413	2,118	958	70	499	79	1,606
Kingston	346	8	28	-	382	333	38	51	-	422
Kitchener	1,331	138	349	238	2,056	1,355	82	627	802	2,866
London	1,325	12	125	411	1,873	1,086	16	167	670	1,939
Montréal	6,694	758	339	9,199	16,990	6,128	620	262	6,465	13,475
Oshawa	1,536	32	419	192	2,179	1,539	68	311	4	1,922
Ottawa-Gatineau	2,689	450	1,383	1,189	5,711	2,364	334	1,352	1,204	5,254
Gatineau	865	228	88	596	1,777	780	172	55	467	1,474
Ottawa	1,824	222	1,295	593	3,934	1,584	162	1,297	737	3,780
Québec	1,614	214	77	1,692	3,597	1,575	206	63	1,723	3,567
Regina	311	8	163	104	586	255	22	57	164	498
Saguenay	147	18	-	44	209	103	16	-	29	148
St. Catharines-Niagara	711	44	177	16	948	621	22	119	3	765
Saint John	204	18	9	32	263	159	14	24	20	217
St. John's	673	140	26	144	983	609	78	48	162	897
Saskatoon	434	66	144	306	950	361	38	85	116	600
Sherbrooke	308	22	-	481	811	284	20	-	404	708
Thunder Bay	125	6	-	-	131	106	4	-	-	110
Toronto	11,184	2,188	3,528	5,841	22,741	10,556	2,673	3,073	5,859	22,161
Trois-Rivières	220	68	-	162	450	242	80	-	169	491
Vancouver	3,408	526	1,734	5,561	11,229	2,861	420	1,373	2,882	7,536
Victoria	621	99	58	434	1,212	555	63	74	369	1,061
Windsor	909	98	163	215	1,385	850	68	173	162	1,253
Winnipeg	1,034	32	15	156	1,237	858	6	21	481	1,366
CMA Total/Total RMR	46,633	6,321	10,189	31,125	94,268	42,739	6,136	9,524	25,006	83,405
Canada (50 000+)	54,631	7,103	11,196	32,777	105,707	49,538	6,807	10,387	26,822	93,554

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	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	1,127	36	137	-	1,300	920	48	146	107	1,221
Belleville	232	2	22	6	262	150	6	30	34	220
Brantford	214	4	54	-	272	251	4	40	-	295
Cape Breton	99	28	4	52	183	77	10	4	8	99
Charlottetown	192	28	50	27	297	132	28	11	2	173
Chatham-Kent	78	18	5	-	101	85	8	9	-	102
Chilliwack	274	30	142	42	488	170	14	145	15	344
Cornwall	88	26	-	-	114	64	4	6	-	74
Drummondville	228	36	5	91	360	230	36	9	115	390
Fredericton	300	10	56	38	404	239	10	52	151	452
Granby	179	66	4	100	349	168	82	4	125	379
Guelph	539	18	125	195	877	365	16	89	94	564
Kamloops	168	56	10	-	234	127	20	19	-	166
Kawartha Lakes	170	-	3	-	173	203	4	-	-	207
Kelowna	832	70	51	328	1,281	704	54	8	243	1,009
Lethbridge	307	34	98	57	496	321	34	70	72	497
Medicine Hat	271	52	20	92	435	249	46	45	31	371
Moncton	415	104	8	27	554	431	80	28	598	1,137
Nanaimo	445	56	6	-	507	330	35	14	-	379
Norfolk	138	8	34	-	180	56	-	44	32	132
North Bay	76	8	-	-	84	38	2	-	-	40
Peterborough	267	4	18	2	291	227	2	25	3	257
Prince George	93	-	-	114	207	71	-	-	-	71
Red Deer	447	58	124	174	803	408	86	57	-	551
Saint-Jean-sur-Richelieu	386	8	3	303	700	345	10	-	174	529
Sarnia	104	-	-	-	104	117	-	-	-	117
Sault Ste. Marie	60	4	-	-	64	95	6	-	-	101
Shawinigan	60	4	-	4	68	63	6	-	12	81
Vernon	209	14	28	-	251	163	20	8	-	191
Large CA Total / Total Grandes AR	7,998	782	1,007	1,652	11,439	6,799	671	863	1,816	10,149
Canada (50 000+)	54,631	7,103	11,196	32,777	105,707	49,538	6,807	10,387	26,822	93,554



HOUSING

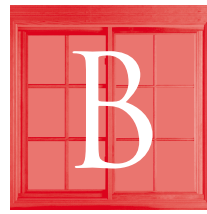
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

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

JULY 2004

JUILLET 2004

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 REMAIN AT HIGH LEVEL

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,600 in July, down from 232,100 in June.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts was down 8.0 per cent to 191,800 units in July. Urban single starts increased 5.5 per cent in July to 107,500 but urban multiple starts declined 20.9 per cent to 84,300 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell in July: 11.0 per cent in the Atlantic; 10.2 per cent in Ontario; 18.8 per cent in the Prairies and; 5.8 per cent in British Columbia. In Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased 5.4 per cent.

Rural starts in July were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 26,800 units.

LE NIVEAU DES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS DEMEURE ÉLEVÉ

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 232 100, en juin, à 218 600, en juillet.

En juillet, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a baissé de 8,0 % pour s'établir à 191 800. Dans le segment des maisons individuelles, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté de 5,5 % pour atteindre 107 500, alors que dans celui des logements collectifs il a reculé de 20,9 % pour se fixer à 84 300.

Dans toutes les régions du pays, sauf au Québec, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi en juillet. Il s'est replié de 11,0 % dans les provinces de l'Atlantique, de 10,2 % en Ontario, de 18,8 % dans la région des Prairies et de 5,8 % en Colombie-Britannique. Au Québec, il s'est accru de 5,4 %.

Pour juillet, on évalue à 26 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

* 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

Year to date actual urban starts were 8.4 per cent higher through July than for the same period last year. Single starts were up 5.2 per cent while multiple starts were up 12.3 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 8,4 % celui observé à la fin de juillet 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont progressé de 5,2 %, et celles de logements collectifs, de 12,3 %.

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

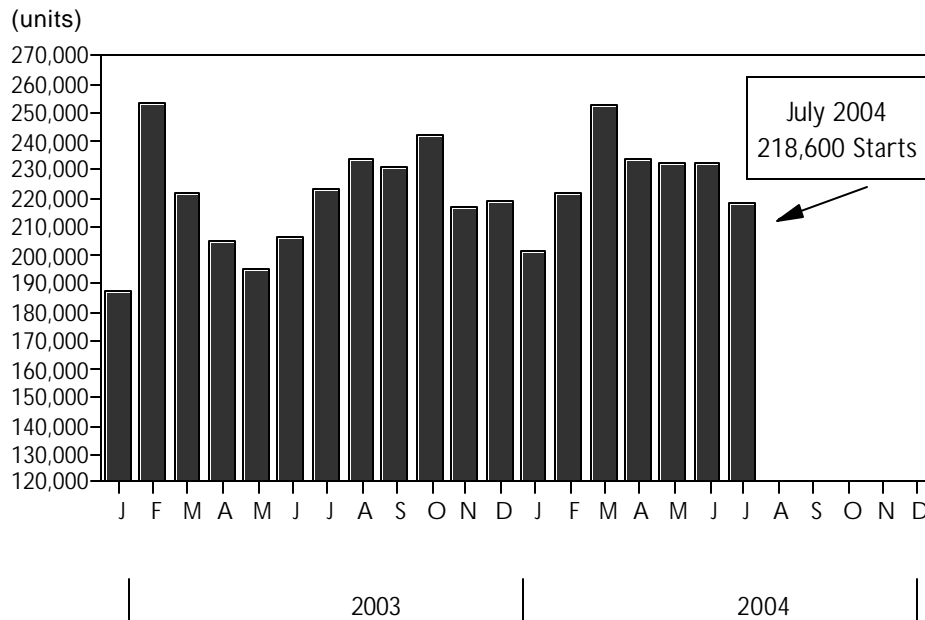
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	289	2,100	246	2,000
Prince Edward Island	116	900	72	600
Nova Scotia	499	3,600	311	2,700
New Brunswick	326	2,500	336	2,800
Quebec	4,082	44,300	3,720	46,700
Ontario	8,002	84,600	7,265	75,900
Manitoba	257	2,500	310	3,200
Saskatchewan	225	2,000	223	2,100
Alberta	3,516	36,500	2,523	28,000
British Columbia	2,653	29,500	2,569	27,800
Total (+10,000 pop.)	19,965	208,500	17,575	191,800
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,562	23,600	2,639	26,800
Canada	22,527	232,100	20,214	218,600

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to July 2004

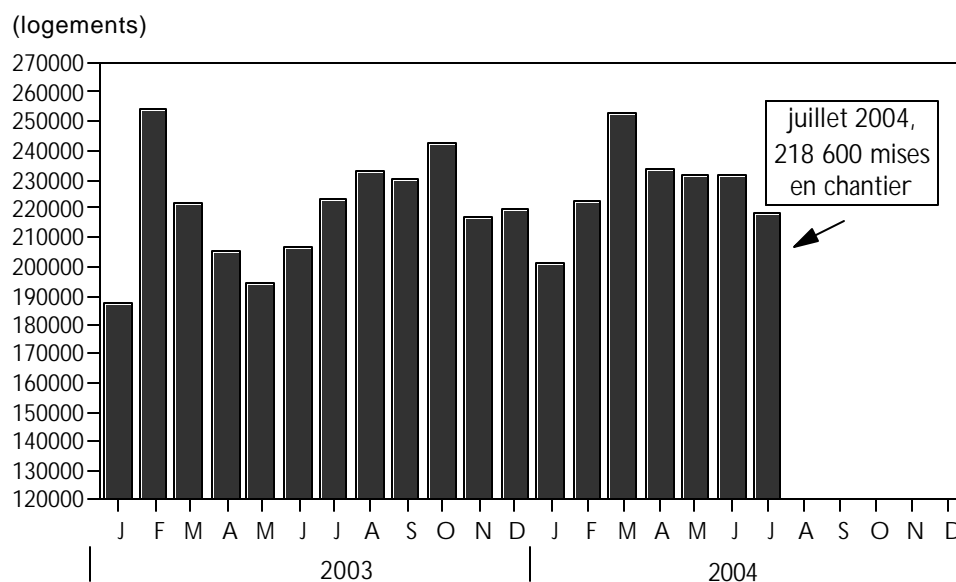


Source: CMHC

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

Province	juin		juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	289	2 100	246	2 000
Île-du-Prince-Édouard	116	900	72	600
Nouvelle-Écosse	499	3 600	311	2 700
Nouveau-Brunswick	326	2 500	336	2 800
Québec	4 082	44 300	3 720	46 700
Ontario	8 002	84 600	7 265	75 900
Manitoba	257	2 500	310	3 200
Saskatchewan	225	2 000	223	2 100
Alberta	3 516	36 500	2 523	28 000
Colombie-Britannique	2 653	29 500	2 569	27 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 965	208 500	17 575	191 800
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 562	23 600	2 639	26 800
Canada	22 527	232 100	20 214	218 600

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à juillet 2004**



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

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
200301	0.8	0.4	1.7	1.7	4.6	16.5	38.6	1.8	1.2	21.7	24.7	11.0	95.4
200302	1.3	0.5	1.7	1.9	5.4	16.8	43.4	1.9	1.4	20.9	24.2	12.0	101.8
200303	1.0	0.3	2.1	1.6	5.0	16.8	39.7	1.8	1.6	18.9	22.3	10.7	94.5
200304	1.3	0.3	1.9	1.7	5.2	16.9	44.1	1.6	1.2	18.7	21.5	11.2	98.9
200305	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	15.9	43.9	1.9	1.3	17.3	20.5	10.2	95.5
200306	1.5	0.4	2.1	2.1	6.1	17.4	44.7	1.6	1.3	17.8	20.7	10.3	99.2
200307	1.3	0.3	1.7	1.9	5.2	18.9	46.5	1.7	1.4	19.4	22.5	11.0	104.1
200308	1.4	0.3	2.1	1.9	5.7	18.8	43.8	1.8	1.6	18.1	21.5	11.1	100.9
200309	1.4	0.4	1.7	1.9	5.4	19.9	44.3	1.8	1.3	17.3	20.4	10.9	100.9
200310	1.5	0.3	1.9	2.0	5.7	20.5	42.9	2.0	1.8	17.9	21.7	10.9	101.7
200311	1.6	0.4	1.7	1.8	5.5	20.7	44.2	2.0	1.6	19.6	23.2	12.2	105.8
200312	1.7	0.6	1.8	1.8	5.9	21.2	43.2	2.4	1.5	17.5	21.4	11.8	103.5
200401	1.6	0.5	1.7	1.6	5.4	16.4	38.7	1.8	1.1	20.1	23.0	11.6	95.1
200402	2.4	0.2	1.1	1.4	5.1	19.2	44.2	2.1	1.4	16.6	20.1	12.6	101.2
200403	1.5	0.4	1.8	1.4	5.1	18.7	45.9	2.3	1.3	19.9	23.5	13.6	106.8
200404	1.5	0.4	2.0	1.8	5.7	19.1	42.9	1.8	1.7	19.1	22.6	14.0	104.3
200405	1.2	0.5	1.9	2.2	5.8	19.1	49.4	2.2	1.4	17.8	21.4	12.4	108.1
200406	1.4	0.5	1.8	1.7	5.4	18.8	43.7	2.1	1.7	18.7	22.5	11.5	101.9
200407	1.5	0.3	2.0	2.3	6.1	19.9	47.0	1.7	1.5	18.9	22.1	12.4	107.5

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

July 2004 - juillet 2004

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
200301	0.1	0.1	0.3	0.7	1.2	20.2	25.9	0.6	1.8	6.3	8.7	5.9	61.9
200302	0.4	0.0	2.9	0.2	3.5	18.4	72.0	0.0	0.7	16.3	17.0	11.0	121.9
200303	0.2	0.0	17.4	0.4	18.0	15.4	33.9	0.0	1.5	16.8	18.3	11.4	97.0
200304	0.6	0.0	0.3	2.8	3.7	18.5	29.4	0.1	2.9	15.1	18.1	13.6	83.3
200305	0.7	0.4	0.8	1.9	3.8	19.9	29.1	0.2	0.6	12.3	13.1	10.0	75.9
200306	0.3	0.4	1.7	0.6	3.0	18.2	37.1	0.6	1.2	12.6	14.4	11.3	84.0
200307	0.2	0.4	1.7	1.6	3.9	22.1	34.0	0.3	0.9	14.6	15.8	16.8	92.6
200308	0.5	0.1	1.0	1.3	2.9	30.9	38.0	2.1	1.3	14.5	17.9	16.3	106.0
200309	0.3	0.2	1.2	1.0	2.7	25.0	37.3	1.3	1.2	16.5	19.0	19.3	103.3
200310	1.2	0.2	0.2	0.6	2.2	23.6	51.9	2.9	1.1	12.1	16.1	19.6	113.4
200311	0.7	0.0	2.5	0.8	4.0	24.1	29.5	0.9	0.5	11.4	12.8	12.9	83.3
200312	0.2	0.1	3.5	1.3	5.1	22.0	33.9	0.1	0.5	12.9	13.5	13.7	88.2
200401	0.3	0.7	1.0	0.1	2.1	20.6	24.1	0.1	1.4	9.5	11.0	17.2	75.0
200402	1.9	0.0	1.1	0.0	3.0	28.3	26.3	0.5	0.0	17.5	18.0	13.9	89.5
200403	0.6	0.2	7.7	0.1	8.6	36.7	40.6	0.1	1.4	12.2	13.7	15.1	114.7
200404	0.7	0.2	0.7	1.2	2.8	29.0	39.8	0.9	1.5	9.2	11.6	22.9	106.1
200405	0.8	0.2	1.1	1.0	3.1	29.6	34.7	0.5	5.0	8.1	13.6	19.4	100.4
200406	0.7	0.4	1.8	0.8	3.7	25.5	40.9	0.4	0.3	17.8	18.5	18.0	106.6
200407	0.5	0.3	0.7	0.5	2.0	26.8	28.9	1.5	0.6	9.1	11.2	15.4	84.3

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

July 2004 - juillet 2004

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
200301	0.9	0.5	2.0	2.4	5.8	36.7	64.5	2.4	3.0	28.0	33.4	16.9	157.3
200302	1.7	0.5	4.6	2.1	8.9	35.2	115.4	1.9	2.1	37.2	41.2	23.0	223.7
200303	1.2	0.3	19.5	2.0	23.0	32.2	73.6	1.8	3.1	35.7	40.6	22.1	191.5
200304	1.9	0.3	2.2	4.5	8.9	35.4	73.5	1.7	4.1	33.8	39.6	24.8	182.2
200305	2.3	0.7	2.4	3.4	8.8	35.8	73.0	2.1	1.9	29.6	33.6	20.2	171.4
200306	1.8	0.8	3.8	2.7	9.1	35.6	81.8	2.2	2.5	30.4	35.1	21.6	183.2
200307	1.5	0.7	3.4	3.5	9.1	41.0	80.5	2.0	2.3	34.0	38.3	27.8	196.7
200308	1.9	0.4	3.1	3.2	8.6	49.7	81.8	3.9	2.9	32.6	39.4	27.4	206.9
200309	1.7	0.6	2.9	2.9	8.1	44.9	81.6	3.1	2.5	33.8	39.4	30.2	204.2
200310	2.7	0.5	2.1	2.6	7.9	44.1	94.8	4.9	2.9	30.0	37.8	30.5	215.1
200311	2.3	0.4	4.2	2.6	9.5	44.8	73.7	2.9	2.1	31.0	36.0	25.1	189.1
200312	1.9	0.7	5.3	3.1	11.0	43.2	77.1	2.5	2.0	30.4	34.9	25.5	191.7
200401	1.9	1.2	2.7	1.7	7.5	37.0	62.8	1.9	2.5	29.6	34.0	28.8	170.1
200402	4.3	0.2	2.2	1.4	8.1	47.5	70.5	2.6	1.4	34.1	38.1	26.5	190.7
200403	2.1	0.6	9.5	1.5	13.7	55.4	86.5	2.4	2.7	32.1	37.2	28.7	221.5
200404	2.2	0.6	2.7	3.0	8.5	48.1	82.7	2.7	3.2	28.3	34.2	36.9	210.4
200405	2.0	0.7	3.0	3.2	8.9	48.7	84.1	2.7	6.4	25.9	35.0	31.8	208.5
200406	2.1	0.9	3.6	2.5	9.1	44.3	84.6	2.5	2.0	36.5	41.0	29.5	208.5
200407	2.0	0.6	2.7	2.8	8.1	46.7	75.9	3.2	2.1	28.0	33.3	27.8	191.8



HOUSING

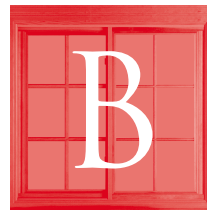
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JULY 2004

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)

VOLUME D

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

JUILLET 2004

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.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2004

Saint-Jean-Iberville CA name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2004

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à
l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

Table D1 - Tableau D1

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

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

July 2004 - juillet 2004

		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	Nfid.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I.Î.-P.-É.	1	5	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	2	27
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	N.B./N.-B.	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	Que./Qc	112	340	83	724	9	266	2	150	1	139	-	-	207	1,619
	Ont./Ont.	10	30	2	30	7	275	2	107	-	-	1	307	22	749
	Man./Man.	-	-	-	-	1	38	1	62	-	-	-	-	2	100
	Sask./Sask.	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
	Alta/Alb.	1	5	3	28	3	113	3	191	-	-	-	-	10	337
	B.C./C.-B.	27	56	1	10	5	199	4	295	1	111	-	-	38	671
	Canada (50 000+)	159	460	90	810	27	937	12	805	2	250	1	307	291	3,569
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	202	646	170	1,368	16	466	9	679	3	402	-	-	400	3,561
	Ont./Ont.	21	47	3	42	6	177	3	208	1	137	1	268	35	879
	Man./Man.	-	-	-	-	4	187	-	-	-	-	-	-	4	187
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	Alta/Alb.	-	-	4	35	2	65	3	181	-	-	-	-	9	281
	B.C./C.-B.	12	24	3	30	3	105	1	52	2	223	-	-	21	434
	Canada (50 000+)	243	733	180	1,475	32	1,021	16	1,120	6	762	1	268	478	5,379

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2004 - juillet 2004

		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	14	28	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	15	96
	Calgary	-	-	2	20	1	32	2	116	-	-	-	-	5	168
	Edmonton	1	5	1	8	1	32	-	-	-	-	-	-	3	45
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Hamilton	-	-	-	-	2	91	1	56	-	-	-	-	3	147
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	2	-	-	2	77	-	-	-	-	-	-	3	79
	London	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Montréal	59	182	52	465	6	180	1	98	1	139	-	-	119	1,064
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	7	14	16	151	1	22	1	51	-	-	-	-	25	238
	Gatineau	4	11	16	151	1	22	-	-	-	-	-	-	21	184
	Ottawa	3	3	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	4	54
	Québec	21	49	4	37	2	64	1	52	-	-	-	-	28	202
	Regina	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
	Saguenay	4	14	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	5	23
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	9	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	35
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	307	2	311
	Trois-Rivières	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
	Vancouver	13	28	1	10	4	157	3	227	1	111	-	-	22	533
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	5	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	21
	Winnipeg	-	-	-	-	1	38	1	62	-	-	-	-	2	100
	CMA Total/Total RMR	145	413	79	730	21	717	11	730	2	250	1	307	259	3,147
Canada (50 000+)	159	460	90	810	27	937	12	805	2	250	1	307	291	3,569	

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 agglomération de recensement

July 2004 - juillet 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	1	5	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	-	-	1	42
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	17	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	23
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	12	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20
	Guelph	-	-	1	18	3	107	-	-	-	-	-	-	-	4	125
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	-	1	49
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	-	-	1	75
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	9	8	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	57
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR															
		14	47	11	80	6	220	1	75	-	-	-	-	-	32	422
	Canada (50 000+)	159	460	90	810	27	937	12	805	2	250	1	307	291	3,569	

Table D4-1 - Tableau D4-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2004 - juillet 2004

		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	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Calgary	-	-	1	10	1	36	1	55	-	-	-	-	3	101
	Edmonton	-	-	1	8	1	29	2	126	-	-	-	-	4	163
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	1	5	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	2	67
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	11	22	1	6	1	24	-	-	-	-	-	-	13	52
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	137	-	-	1	137
	Montréal	125	408	119	990	13	371	8	609	3	402	-	-	268	2,780
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	7	14	5	54	1	26	-	-	-	-	1	268	14	362
	Gatineau	4	9	5	54	1	26	-	-	-	-	-	-	10	89
	Ottawa	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	268	4	273
	Québec	39	106	18	134	2	69	1	70	-	-	-	-	60	379
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	14	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	5	21
	St. Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	Sherbrooke	5	21	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	9	45
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	2	36	1	20	2	146	-	-	-	-	5	202
	Trois-Rivières	5	20	3	21	-	-	-	-	-	-	-	-	8	41
	Vancouver	9	18	1	13	1	41	1	52	2	223	-	-	14	347
	Victoria	-	-	2	17	1	28	-	-	-	-	-	-	3	45
Windsor	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47	
Winnipeg	-	-	-	-	4	187	-	-	-	-	-	-	4	187	
CMA Total/Total RMR	218	653	158	1,320	28	899	16	1,120	6	762	1	268	427	5,022	
Canada (50 000+)	243	733	180	1,475	32	1,021	16	1,120	6	762	1	268	478	5,379	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2004 - juillet 2004

	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	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	2	34
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	6	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	22
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	3	10	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	5	40
Guelph	4	8	-	-	2	56	-	-	-	-	-	-	6	64
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	9	28	18	108	-	-	-	-	-	-	-	-	27	136
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	25	80	22	155	4	122	-	-	-	-	-	-	51	357
Canada (50 000+)	243	733	180	1,475	32	1,021	16	1,120	6	762	1	268	478	5,379



HOUSING

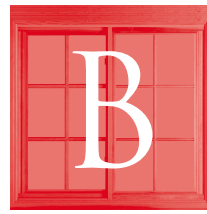
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2004

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

VOLUME E

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

JUILLET 2004

Les centres de 50 000 habitants et plus

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table E1 - Tableau E1

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

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

July 2004 - juillet 2004

		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.	200	-	4	-	-	204
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	-	-	-	-	45
	N.S./N.-É.	227	2	-	-	-	229
	N.B./N.-B.	274	17	-	-	-	291
	Que./Qc	1,815	-	-	-	-	1,815
	Ont./Ont.	5,143	2	13	-	-	5,158
	Man./Man.	174	-	11	-	-	185
	Sask./Sask.	161	2	6	-	-	169
	Alta/Alb.	1,764	-	95	-	-	1,859
	B.C./C.-B.	966	40	113	-	-	1,119
	Canada (50 000+)	10,769	63	242	-	-	11,074
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	7	-	6	-	-	13
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	9	-	8	-	-	17
	N.B./N.-B.	3	-	-	-	-	3
	Que./Qc	20	-	28	-	-	48
	Ont./Ont.	844	18	302	-	-	1,164
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	8	-	-	8
	Alta/Alb.	15	8	72	-	-	95
	B.C./C.-B.	-	4	386	-	-	390
	Canada (50 000+)	898	30	816	-	-	1,744
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	27	-	-	-	27
	N.S./N.-É.	-	-	24	-	-	24
	N.B./N.-B.	-	18	-	-	-	18
	Que./Qc	71	466	1,058	24	-	1,619
	Ont./Ont.	2	117	630	-	-	749
	Man./Man.	-	100	-	-	-	100
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	54	283	-	-	337
	B.C./C.-B.	52	235	384	-	-	671
	Canada (50 000+)	133	1,017	2,395	24	-	3,569

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		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.	809	-	4	-	-	813
	P.E.I./Î.-P.-É.	220	-	-	-	-	220
	N.S./N.-É.	1,057	6	-	-	-	1,063
	N.B./N.-B.	950	101	-	-	-	1,051
	Que./Qc	12,119	2	2	-	-	12,123
	Ont./Ont.	26,447	43	74	-	-	26,564
	Man./Man.	1,018	-	48	-	-	1,066
	Sask./Sask.	794	10	15	-	-	819
	Alta/Alb.	10,304	12	431	-	-	10,747
	B.C./C.-B.	6,431	148	689	-	-	7,268
	Canada (50 000+)	60,149	322	1,263	-	-	61,734
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	10	-	-	26
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	46	-	-	-	50
	N.S./N.-É.	111	4	20	-	-	135
	N.B./N.-B.	17	56	-	-	-	73
	Que./Qc	136	18	362	-	-	516
	Ont./Ont.	5,161	301	1,611	-	-	7,073
	Man./Man.	-	-	15	-	-	15
	Sask./Sask.	-	6	301	-	-	307
	Alta/Alb.	90	64	792	-	-	946
	B.C./C.-B.	10	46	1,999	-	-	2,055
	Canada (50 000+)	5,545	541	5,110	-	-	11,196
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	120	-	24	-	-	144
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	27	-	-	-	27
	N.S./N.-É.	-	211	183	-	-	394
	N.B./N.-B.	4	93	-	-	-	97
	Que./Qc	427	5,459	6,533	253	-	12,672
	Ont./Ont.	12	1,601	6,509	-	-	8,122
	Man./Man.	-	100	56	-	-	156
	Sask./Sask.	-	-	410	-	-	410
	Alta/Alb.	1	1,059	2,920	-	-	3,980
	B.C./C.-B.	304	813	5,658	-	-	6,775
	Canada (50 000+)	868	9,363	22,293	253	-	32,777

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	215	-	10	-	-	225
P.E.I./Î.-P.-É.	45	27	-	-	-	72
N.S./N.-É.	236	2	32	-	-	270
N.B./N.-B.	277	35	-	-	-	312
Que./Qc	1,906	466	1,086	24	-	3,482
Ont./Ont.	5,989	137	945	-	-	7,071
Man./Man.	174	100	17	-	-	291
Sask./Sask.	161	2	30	-	-	193
Alta/Alb.	1,779	62	450	-	-	2,291
B.C./C.-B.	1,018	279	883	-	-	2,180
Canada (50 000+)	11,800	1,110	3,453	24	-	16,387

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	945	-	38	-	-	983
P.E.I./Î.-P.-É.	224	73	-	-	-	297
N.S./N.-É.	1,168	221	203	-	-	1,592
N.B./N.-B.	971	250	-	-	-	1,221
Que./Qc	12,682	5,479	6,897	253	-	25,311
Ont./Ont.	31,620	1,945	8,194	-	-	41,759
Man./Man.	1,018	100	119	-	-	1,237
Sask./Sask.	794	16	726	-	-	1,536
Alta/Alb.	10,395	1,135	4,143	-	-	15,673
B.C./C.-B.	6,745	1,007	8,346	-	-	16,098
Canada (50 000+)	66,562	10,226	28,666	253	-	105,707

Table E4 - Tableau E4

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

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

July 2004 - juillet 2004

		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.	145	-	-	-	-	145
	P.E.I./Î.-P.-É.	33	-	-	-	-	33
	N.S./N.-É.	234	2	-	-	-	236
	N.B./N.-B.	92	12	-	-	-	104
	Que./Qc	2,971	-	-	-	-	2,971
	Ont./Ont.	4,456	6	22	-	-	4,484
	Man./Man.	206	-	3	-	-	209
	Sask./Sask.	121	-	4	-	-	125
	Alta/Alb.	1,320	4	90	-	-	1,414
	B.C./C.-B.	827	25	108	-	-	960
	Canada (50 000+)	10,405	49	227	-	-	10,681
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	3	-	-	3
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	12	-	20	-	-	32
	N.B./N.-B.	3	-	-	-	-	3
	Que./Qc	25	6	139	-	-	170
	Ont./Ont.	908	182	140	-	-	1,230
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	20	17	148	-	-	185
	B.C./C.-B.	5	-	194	-	-	199
	Canada (50 000+)	973	205	652	-	-	1,830
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	96	1,394	1,990	81	-	3,561
	Ont./Ont.	6	624	249	-	-	879
	Man./Man.	-	187	-	-	-	187
	Sask./Sask.	-	-	21	-	-	21
	Alta/Alb.	-	63	218	-	-	281
	B.C./C.-B.	24	41	369	-	-	434
	Canada (50 000+)	142	2,309	2,847	81	-	5,379

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		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.	687	-	-	-	-	687
	P.E.I./Î.-P.-É.	160	-	-	-	-	160
	N.S./N.-É.	823	6	-	-	-	829
	N.B./N.-B.	828	105	-	-	-	933
	Que./Qc	11,152	-	14	-	-	11,166
	Ont./Ont.	24,845	41	106	-	-	24,992
	Man./Man.	851	-	13	-	-	864
	Sask./Sask.	636	6	34	-	-	676
	Alta/Alb.	9,587	20	445	-	-	10,052
	B.C./C.-B.	5,390	143	453	-	-	5,986
	Canada (50 000+)	54,959	321	1,065	-	-	56,345
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	23	-	25	-	-	48
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	48	12	31	-	-	91
	N.B./N.-B.	76	28	-	-	-	104
	Que./Qc	86	23	284	-	-	393
	Ont./Ont.	5,092	658	956	-	-	6,706
	Man./Man.	-	4	17	-	-	21
	Sask./Sask.	-	10	132	-	-	142
	Alta/Alb.	117	124	969	-	-	1,210
	B.C./C.-B.	11	35	1,615	-	-	1,661
	Canada (50 000+)	5,453	905	4,029	-	-	10,387
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	140	-	22	-	-	162
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	-	371	193	-	-	564
	N.B./N.-B.	10	745	14	-	-	769
	Que./Qc	347	4,470	4,550	316	-	9,683
	Ont./Ont.	8	2,657	5,921	-	-	8,586
	Man./Man.	-	351	130	-	-	481
	Sask./Sask.	1	-	279	-	-	280
	Alta/Alb.	1	848	1,773	-	-	2,622
	B.C./C.-B.	258	540	2,875	-	-	3,673
	Canada (50 000+)	767	9,982	15,757	316	-	26,822

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	161	-	3	-	-	164
P.E.I./Î.-P.-É.	33	-	-	-	-	33
N.S./N.-É.	246	2	20	-	-	268
N.B./N.-B.	95	12	-	-	-	107
Que./Qc	3,092	1,400	2,129	81	-	6,702
Ont./Ont.	5,370	812	411	-	-	6,593
Man./Man.	206	187	7	-	-	400
Sask./Sask.	121	-	29	-	-	150
Alta/Alb.	1,340	84	456	-	-	1,880
B.C./C.-B.	856	66	671	-	-	1,593
Canada (50 000+)	11,520	2,563	3,726	81	-	17,890

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	850	-	47	-	-	897
P.E.I./Î.-P.-É.	162	11	-	-	-	173
N.S./N.-É.	871	389	224	-	-	1,484
N.B./N.-B.	914	878	14	-	-	1,806
Que./Qc	11,585	4,493	4,848	316	-	21,242
Ont./Ont.	29,945	3,356	6,983	-	-	40,284
Man./Man.	851	355	160	-	-	1,366
Sask./Sask.	637	16	445	-	-	1,098
Alta/Alb.	9,705	992	3,187	-	-	13,884
B.C./C.-B.	5,659	718	4,943	-	-	11,320
Canada (50 000+)	61,179	11,208	20,851	316	-	93,554



HOUSING

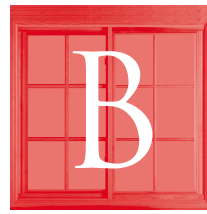
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JULY 2004

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)

VOLUME F

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

JUILLET 2004

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.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME F

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2004

Saint-Jean-Iberville CA name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2004

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à
l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

Table F1-1 - Tableau F1-1

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	54	-	8	-	-	62
	Calgary	831	-	27	-	-	858
	Edmonton	757	-	59	-	-	816
	Greater Sudbury	44	-	-	-	-	44
	Halifax	198	2	-	-	-	200
	Hamilton	169	-	-	-	-	169
	Kingston	107	-	-	-	-	107
	Kitchener	272	-	-	-	-	272
	London	253	-	6	-	-	259
	Montréal	968	-	-	-	-	968
	Oshawa	250	-	-	-	-	250
	Ottawa-Gatineau	739	-	2	-	-	741
	Gatineau	248	-	-	-	-	248
	Ottawa	491	-	2	-	-	493
	Québec	207	-	-	-	-	207
	Regina	78	2	-	-	-	80
	Saguenay	55	-	-	-	-	55
	St. Catharines- Niagara	179	-	-	-	-	179
	Saint John	56	1	-	-	-	57
	St. John's	200	-	4	-	-	204
	Saskatoon	83	-	6	-	-	89
	Sherbrooke	78	-	-	-	-	78
	Thunder Bay	44	-	-	-	-	44
	Toronto	2,355	-	3	-	-	2,358
	Trois-Rivières	57	-	-	-	-	57
	Vancouver	535	4	67	-	-	606
	Victoria	79	17	12	-	-	108
	Windsor	196	-	-	-	-	196
	Winnipeg	174	-	11	-	-	185
	CMA Total						
Total RMR		9,018	26	205	-	-	9,249

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	10	-	57	-	-	67
	Edmonton	-	-	7	-	-	7
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	9	-	8	-	-	17
	Hamilton	7	-	37	-	-	44
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	57	5	24	-	-	86
	London	6	-	6	-	-	12
	Montréal	6	-	28	-	-	34
	Oshawa	15	-	28	-	-	43
	Ottawa-Gatineau	150	10	83	-	-	243
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	150	10	83	-	-	243
	Québec	14	-	-	-	-	14
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	32	-	7	-	-	39
	Saint John	3	-	-	-	-	3
	St. John's	7	-	6	-	-	13
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	499	-	91	-	-	590
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	328	-	-	328
	Victoria	-	-	6	-	-	6
	Windsor	34	-	-	-	-	34
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
Total RMR		855	15	730	-	-	1,600

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	28	68	-	-	-	96
	Calgary	-	-	168	-	-	168
	Edmonton	-	5	40	-	-	45
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	24	-	-	24
	Hamilton	-	-	147	-	-	147
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	77	-	-	-	79
	London	-	12	-	-	-	12
	Montréal	31	216	793	24	-	1,064
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	27	209	-	-	238
	Gatineau	2	24	158	-	-	184
	Ottawa	-	3	51	-	-	54
	Québec	30	83	89	-	-	202
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	2	21	-	-	-	23
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	18	-	-	-	18
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	33	-	-	-	35
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	4	307	-	-	311
	Trois-Rivières	-	7	-	-	-	7
	Vancouver	24	125	384	-	-	533
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	21	-	-	-	21
	Winnipeg	-	100	-	-	-	100
	CMA Total						
Total RMR		129	817	2,177	24	-	3,147

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	82	68	8	-	-	158
	Calgary	841	-	252	-	-	1,093
	Edmonton	757	5	106	-	-	868
	Greater Sudbury	44	-	-	-	-	44
	Halifax	207	2	32	-	-	241
	Hamilton	176	-	184	-	-	360
	Kingston	113	-	-	-	-	113
	Kitchener	331	82	24	-	-	437
	London	259	12	12	-	-	283
	Montréal	1,005	216	821	24	-	2,066
	Oshawa	265	-	28	-	-	293
	Ottawa-Gatineau	891	37	294	-	-	1,222
	Gatineau	250	24	158	-	-	432
	Ottawa	641	13	136	-	-	790
	Québec	251	83	89	-	-	423
	Regina	78	2	24	-	-	104
	Saguenay	57	21	-	-	-	78
	St. Catharines-Niagara	211	-	7	-	-	218
	Saint John	59	19	-	-	-	78
	St. John's	215	-	10	-	-	225
	Saskatoon	83	-	6	-	-	89
	Sherbrooke	80	33	-	-	-	113
	Thunder Bay	44	-	-	-	-	44
	Toronto	2,854	4	401	-	-	3,259
	Trois-Rivières	57	7	-	-	-	64
	Vancouver	559	129	779	-	-	1,467
	Victoria	79	17	18	-	-	114
	Windsor	230	21	-	-	-	251
	Winnipeg	174	100	17	-	-	291
	CMA Total						
	Total RMR	10,002	858	3,112	24	-	13,996

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	322	-	-	-	-	322
	Belleville	48	-	-	-	-	48
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Cape Breton	29	-	-	-	-	29
	Charlottetown	45	-	-	-	-	45
	Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
	Chilliwack	26	-	22	-	-	48
	Cornwall	28	2	-	-	-	30
	Drummondville	77	-	-	-	-	77
	Fredericton	76	4	-	-	-	80
	Granby	60	-	-	-	-	60
	Guelph	124	-	-	-	-	124
	Kamloops	28	-	-	-	-	28
	Kawartha Lakes	28	-	-	-	-	28
	Kelowna	103	5	-	-	-	108
	Lethbridge	45	-	2	-	-	47
	Medicine Hat	42	-	3	-	-	45
	Moncton	142	12	-	-	-	154
	Nanaimo	70	14	4	-	-	88
	Norfolk	33	-	-	-	-	33
	North Bay	33	-	-	-	-	33
	Peterborough	80	-	2	-	-	82
	Prince George	20	-	-	-	-	20
	Red Deer	89	-	4	-	-	93
	Saint-Jean-sur- Richelieu	45	-	-	-	-	45
	Sarnia	18	-	-	-	-	18
	Sault Ste. Marie	22	-	-	-	-	22
	Shawinigan	20	-	-	-	-	20
	Vernon	51	-	-	-	-	51
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,751	37	37	-	-	1,825
	Canada (50 000+)	10,769	63	242	-	-	11,074

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	32	-	-	-	-	32	
	Belleville	6	-	-	-	-	6	
	Brantford	-	-	4	-	-	4	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	30	-	-	30	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	4	-	-	4	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	3	-	-	-	3	
	Kelowna	-	-	4	-	-	4	
	Lethbridge	5	4	4	-	-	13	
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	18	-	-	18	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	4	-	-	-	4	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	4	18	-	-	22	
	Large CA Total / Total Grandes AR		43	15	86	-	-	144
	Canada (50 000+)		898	30	816	-	-	1,744

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

July 2004 - juillet 2004

		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	-	27	-	-	-	27	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	42	-	-	-	42	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	23	-	-	-	23	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	4	16	-	-	-	20	
	Guelph	-	-	125	-	-	125	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	49	-	-	-	49	
	Medicine Hat	-	-	75	-	-	75	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	39	18	-	-	57	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	200	218	-	-	422
	Canada (50 000+)		133	1,017	2,395	24	-	3,569

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	354	-	-	-	-	354
Belleville	54	-	-	-	-	54
Brantford	25	-	4	-	-	29
Cape Breton	29	-	-	-	-	29
Charlottetown	45	27	-	-	-	72
Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
Chilliwack	26	42	52	-	-	120
Cornwall	28	2	-	-	-	30
Drummondville	77	23	-	-	-	100
Fredericton	76	4	-	-	-	80
Granby	64	16	-	-	-	80
Guelph	124	-	129	-	-	253
Kamloops	28	-	-	-	-	28
Kawartha Lakes	28	3	-	-	-	31
Kelowna	103	5	4	-	-	112
Lethbridge	50	53	6	-	-	109
Medicine Hat	42	-	82	-	-	124
Moncton	142	12	-	-	-	154
Nanaimo	70	14	4	-	-	88
Norfolk	33	-	-	-	-	33
North Bay	33	-	-	-	-	33
Peterborough	80	-	20	-	-	100
Prince George	20	-	-	-	-	20
Red Deer	89	4	4	-	-	97
Saint-Jean-sur-Richelieu	45	39	18	-	-	102
Sarnia	18	-	-	-	-	18
Sault Ste. Marie	22	-	-	-	-	22
Shawinigan	20	4	-	-	-	24
Vernon	51	4	18	-	-	73
Large CA Total / Total Grandes AR	1,798	252	341	-	-	2,391
Canada (50 000+)	11,800	1,110	3,453	24	-	16,387

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	333	-	34	-	-	367
	Calgary	5,191	8	111	-	-	5,310
	Edmonton	3,998	2	268	-	-	4,268
	Greater Sudbury	190	-	-	-	-	190
	Halifax	931	5	-	-	-	936
	Hamilton	1,104	4	6	-	-	1,114
	Kingston	354	-	-	-	-	354
	Kitchener	1,467	-	2	-	-	1,469
	London	1,297	5	35	-	-	1,337
	Montréal	7,448	2	2	-	-	7,452
	Oshawa	1,568	-	-	-	-	1,568
	Ottawa-Gatineau	3,137	-	2	-	-	3,139
	Gatineau	1,093	-	-	-	-	1,093
	Ottawa	2,044	-	2	-	-	2,046
	Québec	1,828	-	-	-	-	1,828
	Regina	306	8	5	-	-	319
	Saguenay	165	-	-	-	-	165
	St. Catharines- Niagara	755	-	-	-	-	755
	Saint John	220	2	-	-	-	222
	St. John's	809	-	4	-	-	813
	Saskatoon	488	2	10	-	-	500
	Sherbrooke	330	-	-	-	-	330
	Thunder Bay	131	-	-	-	-	131
	Toronto	13,347	-	25	-	-	13,372
	Trois-Rivières	288	-	-	-	-	288
	Vancouver	3,426	24	484	-	-	3,934
	Victoria	638	39	43	-	-	720
	Windsor	1,007	-	-	-	-	1,007
	Winnipeg	1,018	-	48	-	-	1,066
	CMA Total						
Total RMR		51,774	101	1,079	-	-	52,954

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Calgary	14	-	492	-	-	506
	Edmonton	4	-	194	-	-	198
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	111	-	20	-	-	131
	Hamilton	291	26	274	-	-	591
	Kingston	22	-	6	-	-	28
	Kitchener	201	102	46	-	-	349
	London	6	48	71	-	-	125
	Montréal	28	3	308	-	-	339
	Oshawa	391	-	28	-	-	419
	Ottawa-Gatineau	1,038	102	243	-	-	1,383
	Gatineau	42	-	46	-	-	88
	Ottawa	996	102	197	-	-	1,295
	Québec	66	3	8	-	-	77
	Regina	-	-	163	-	-	163
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	113	15	49	-	-	177
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	16	-	10	-	-	26
	Saskatoon	-	6	138	-	-	144
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,735	-	793	-	-	3,528
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	1,709	-	-	1,734
	Victoria	-	3	55	-	-	58
	Windsor	155	-	8	-	-	163
	Winnipeg	-	-	15	-	-	15
	CMA Total						
Total RMR		5,200	333	4,656	-	-	10,189

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	112	128	56	-	-	296
	Calgary	1	463	1,820	-	-	2,284
	Edmonton	-	364	1,009	-	-	1,373
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	203	139	-	-	342
	Hamilton	-	146	267	-	-	413
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	220	16	-	-	238
	London	-	331	80	-	-	411
	Montréal	223	3,511	5,212	253	-	9,199
	Oshawa	-	-	192	-	-	192
	Ottawa- Gatineau	28	235	926	-	-	1,189
	Gatineau	24	155	417	-	-	596
	Ottawa	4	80	509	-	-	593
	Québec	136	815	741	-	-	1,692
	Regina	-	-	104	-	-	104
	Saguenay	4	33	7	-	-	44
	St. Catharines- Niagara	4	12	-	-	-	16
	Saint John	2	30	-	-	-	32
	St. John's	120	-	24	-	-	144
	Saskatoon	-	-	306	-	-	306
	Sherbrooke	12	401	68	-	-	481
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	701	5,138	-	-	5,841
	Trois-Rivières	4	158	-	-	-	162
	Vancouver	192	440	4,929	-	-	5,561
	Victoria	-	-	434	-	-	434
	Windsor	-	39	176	-	-	215
	Winnipeg	-	100	56	-	-	156
	CMA Total						
Total RMR		842	8,330	21,700	253	-	31,125

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	445	128	116	-	-	689
	Calgary	5,206	471	2,423	-	-	8,100
	Edmonton	4,002	366	1,471	-	-	5,839
	Greater Sudbury	190	-	-	-	-	190
	Halifax	1,042	208	159	-	-	1,409
	Hamilton	1,395	176	547	-	-	2,118
	Kingston	376	-	6	-	-	382
	Kitchener	1,670	322	64	-	-	2,056
	London	1,303	384	186	-	-	1,873
	Montréal	7,699	3,516	5,522	253	-	16,990
	Oshawa	1,959	-	220	-	-	2,179
	Ottawa-Gatineau	4,203	337	1,171	-	-	5,711
	Gatineau	1,159	155	463	-	-	1,777
	Ottawa	3,044	182	708	-	-	3,934
	Québec	2,030	818	749	-	-	3,597
	Regina	306	8	272	-	-	586
	Saguenay	169	33	7	-	-	209
	St. Catharines-Niagara	872	27	49	-	-	948
	Saint John	231	32	-	-	-	263
	St. John's	945	-	38	-	-	983
	Saskatoon	488	8	454	-	-	950
	Sherbrooke	342	401	68	-	-	811
	Thunder Bay	131	-	-	-	-	131
	Toronto	16,084	701	5,956	-	-	22,741
	Trois-Rivières	292	158	-	-	-	450
	Vancouver	3,618	489	7,122	-	-	11,229
	Victoria	638	42	532	-	-	1,212
	Windsor	1,162	39	184	-	-	1,385
	Winnipeg	1,018	100	119	-	-	1,237
	CMA Total						
	Total RMR	57,816	8,764	27,435	253	-	94,268

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	1,161	-	2	-	-	1,163
	Belleville	234	-	-	-	-	234
	Brantford	218	-	-	-	-	218
	Cape Breton	126	1	-	-	-	127
	Charlottetown	220	-	-	-	-	220
	Chatham-Kent	96	-	-	-	-	96
	Chilliwack	217	-	87	-	-	304
	Cornwall	90	24	-	-	-	114
	Drummondville	264	-	-	-	-	264
	Fredericton	273	37	-	-	-	310
	Granby	245	-	-	-	-	245
	Guelph	557	-	-	-	-	557
	Kamloops	216	2	6	-	-	224
	Kawartha Lakes	170	-	-	-	-	170
	Kelowna	862	38	2	-	-	902
	Lethbridge	329	-	12	-	-	341
	Medicine Hat	297	2	24	-	-	323
	Moncton	457	62	-	-	-	519
	Nanaimo	424	44	33	-	-	501
	Norfolk	146	-	-	-	-	146
	North Bay	76	8	-	-	-	84
	Peterborough	267	2	2	-	-	271
	Prince George	92	1	-	-	-	93
	Red Deer	489	-	16	-	-	505
	Saint-Jean-sur- Richelieu	394	-	-	-	-	394
	Sarnia	104	-	-	-	-	104
	Sault Ste. Marie	64	-	-	-	-	64
	Shawinigan	64	-	-	-	-	64
	Vernon	223	-	-	-	-	223
	Large CA Total / Total Grandes AR	8,375	221	184	-	-	8,780
	Canada (50 000+)	60,149	322	1,263	-	-	61,734

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	132	-	5	-	-	137	
	Belleville	22	-	-	-	-	22	
	Brantford	3	-	51	-	-	54	
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	4	46	-	-	-	50	
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5	
	Chilliwack	-	-	142	-	-	142	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	5	-	-	-	5	
	Fredericton	-	56	-	-	-	56	
	Granby	-	4	-	-	-	4	
	Guelph	94	-	31	-	-	125	
	Kamloops	-	6	4	-	-	10	
	Kawartha Lakes	-	3	-	-	-	3	
	Kelowna	7	5	39	-	-	51	
	Lethbridge	34	44	20	-	-	98	
	Medicine Hat	4	8	8	-	-	20	
	Moncton	8	-	-	-	-	8	
	Nanaimo	-	3	3	-	-	6	
	Norfolk	-	-	34	-	-	34	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	18	-	-	18	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	34	12	78	-	-	124	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	-	-	-	3	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	3	4	21	-	-	28	
	Large CA Total / Total Grandes AR		345	208	454	-	-	1,007
	Canada (50 000+)		5,545	541	5,110	-	-	11,196

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	6	-	-	6	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	8	44	-	-	52	
	Charlottetown	-	27	-	-	-	27	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	42	-	-	-	42	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	88	3	-	-	91	
	Fredericton	-	38	-	-	-	38	
	Granby	24	67	9	-	-	100	
	Guelph	-	70	125	-	-	195	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	89	239	-	-	328	
	Lethbridge	-	49	8	-	-	57	
	Medicine Hat	-	9	83	-	-	92	
	Moncton	2	25	-	-	-	27	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	114	-	-	-	114	
	Red Deer	-	174	-	-	-	174	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	227	76	-	-	303	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		26	1,033	593	-	-	1,652
	Canada (50 000+)		868	9,363	22,293	253	-	32,777

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,293	-	7	-	-	1,300
Belleville	256	-	6	-	-	262
Brantford	221	-	51	-	-	272
Cape Breton	126	13	44	-	-	183
Charlottetown	224	73	-	-	-	297
Chatham-Kent	96	5	-	-	-	101
Chilliwack	217	42	229	-	-	488
Cornwall	90	24	-	-	-	114
Drummondville	264	93	3	-	-	360
Fredericton	273	131	-	-	-	404
Granby	269	71	9	-	-	349
Guelph	651	70	156	-	-	877
Kamloops	216	8	10	-	-	234
Kawartha Lakes	170	3	-	-	-	173
Kelowna	869	132	280	-	-	1,281
Lethbridge	363	93	40	-	-	496
Medicine Hat	301	19	115	-	-	435
Moncton	467	87	-	-	-	554
Nanaimo	424	47	36	-	-	507
Norfolk	146	-	34	-	-	180
North Bay	76	8	-	-	-	84
Peterborough	267	4	20	-	-	291
Prince George	92	115	-	-	-	207
Red Deer	523	186	94	-	-	803
Saint-Jean-sur-Richelieu	394	230	76	-	-	700
Sarnia	104	-	-	-	-	104
Sault Ste. Marie	64	-	-	-	-	64
Shawinigan	64	4	-	-	-	68
Vernon	226	4	21	-	-	251
Large CA Total / Total Grandes AR	8,746	1,462	1,231	-	-	11,439
Canada (50 000+)	66,562	10,226	28,666	253	-	105,707

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	28	-	6	-	-	34
	Calgary	682	4	36	-	-	722
	Edmonton	474	-	48	-	-	522
	Greater Sudbury	26	-	-	-	-	26
	Halifax	211	2	-	-	-	213
	Hamilton	225	-	-	-	-	225
	Kingston	54	-	-	-	-	54
	Kitchener	270	-	2	-	-	272
	London	207	4	9	-	-	220
	Montréal	1,833	-	-	-	-	1,833
	Oshawa	261	-	-	-	-	261
	Ottawa-Gatineau	428	-	-	-	-	428
	Gatineau	145	-	-	-	-	145
	Ottawa	283	-	-	-	-	283
	Québec	457	-	-	-	-	457
	Regina	52	-	2	-	-	54
	Saguenay	57	-	-	-	-	57
	St. Catharines- Niagara	100	-	-	-	-	100
	Saint John	35	1	-	-	-	36
	St. John's	145	-	-	-	-	145
	Saskatoon	69	-	2	-	-	71
	Sherbrooke	75	-	-	-	-	75
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,384	-	9	-	-	2,393
	Trois-Rivières	76	-	-	-	-	76
	Vancouver	433	4	73	-	-	510
	Victoria	86	3	18	-	-	107
	Windsor	174	-	-	-	-	174
	Winnipeg	206	-	3	-	-	209
	CMA Total		9,069	18	208	-	-
Total RMR		9,069	18	208	-	-	9,295

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	-	-	96	-	-	96
	Edmonton	-	8	39	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	12	-	20	-	-	32
	Hamilton	117	-	45	-	-	162
	Kingston	7	23	-	-	-	30
	Kitchener	37	92	4	-	-	133
	London	8	15	26	-	-	49
	Montréal	11	3	118	-	-	132
	Oshawa	7	-	-	-	-	7
	Ottawa-Gatineau	248	47	22	-	-	317
	Gatineau	-	-	7	-	-	7
	Ottawa	248	47	15	-	-	310
	Québec	14	3	14	-	-	31
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	-	6	-	-	17
	Saint John	3	-	-	-	-	3
	St. John's	-	-	3	-	-	3
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	420	-	44	-	-	464
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	161	-	-	161
	Victoria	-	-	3	-	-	3
Windsor	37	-	-	-	-	37	
Winnipeg	-	-	4	-	-	4	
CMA Total							
Total RMR		932	191	614	-	-	1,737

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	-	-	101	-	-	101
	Edmonton	-	54	109	-	-	163
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	5	62	-	-	67
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	34	16	-	-	52
	London	-	137	-	-	-	137
	Montréal	42	1,026	1,675	37	-	2,780
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	6	282	30	44	-	362
	Gatineau	6	9	30	44	-	89
	Ottawa	-	273	-	-	-	273
	Québec	36	84	259	-	-	379
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	19	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	21	-	-	21
	Sherbrooke	6	27	12	-	-	45
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	108	94	-	-	202
	Trois-Rivières	-	41	-	-	-	41
	Vancouver	18	41	288	-	-	347
	Victoria	-	-	45	-	-	45
	Windsor	-	-	47	-	-	47
	Winnipeg	-	187	-	-	-	187
	CMA Total		134	2,048	2,759	81	-
Total RMR							

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	34	-	11	-	-	45
	Calgary	682	4	233	-	-	919
	Edmonton	474	62	196	-	-	732
	Greater Sudbury	26	-	-	-	-	26
	Halifax	223	2	20	-	-	245
	Hamilton	342	5	107	-	-	454
	Kingston	61	23	-	-	-	84
	Kitchener	309	126	22	-	-	457
	London	215	156	35	-	-	406
	Montréal	1,886	1,029	1,793	37	-	4,745
	Oshawa	268	-	-	-	-	268
	Ottawa-Gatineau	682	329	52	44	-	1,107
	Gatineau	151	9	37	44	-	241
	Ottawa	531	320	15	-	-	866
	Québec	507	87	273	-	-	867
	Regina	52	-	6	-	-	58
	Saguenay	59	19	-	-	-	78
	St. Catharines-Niagara	111	3	6	-	-	120
	Saint John	38	1	-	-	-	39
	St. John's	161	-	3	-	-	164
	Saskatoon	69	-	23	-	-	92
	Sherbrooke	81	27	12	-	-	120
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,804	108	147	-	-	3,059
	Trois-Rivières	76	41	-	-	-	117
	Vancouver	451	45	522	-	-	1,018
	Victoria	86	3	66	-	-	155
	Windsor	211	-	47	-	-	258
	Winnipeg	206	187	7	-	-	400
	CMA Total						
	Total RMR	10,135	2,257	3,581	81	-	16,054

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	196	-	-	-	-	196
	Belleville	48	-	-	-	-	48
	Brantford	18	-	2	-	-	20
	Cape Breton	23	-	-	-	-	23
	Charlottetown	33	-	-	-	-	33
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	24	-	5	-	-	29
	Cornwall	9	2	-	-	-	11
	Drummondville	129	-	-	-	-	129
	Fredericton	36	4	-	-	-	40
	Granby	56	-	-	-	-	56
	Guelph	100	-	-	-	-	100
	Kamloops	29	-	-	-	-	29
	Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18
	Kelowna	133	9	-	-	-	142
	Lethbridge	59	-	4	-	-	63
	Medicine Hat	37	-	2	-	-	39
	Moncton	21	7	-	-	-	28
	Nanaimo	58	8	6	-	-	72
	Norfolk	8	-	-	-	-	8
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Peterborough	21	-	-	-	-	21
	Prince George	12	1	-	-	-	13
	Red Deer	68	-	-	-	-	68
	Saint-Jean-sur- Richelieu	126	-	-	-	-	126
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	17	-	-	-	-	17
	Vernon	24	-	-	-	-	24
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,336	31	19	-	-	1,386
	Canada (50 000+)	10,405	49	227	-	-	10,681

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	4	-	-	-	-	4
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	11	-	-	11
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	12	-	-	-	-	12
	Kamloops	-	-	11	-	-	11
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	16	5	7	-	-	28
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	6	-	-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	5	-	-	-	-	5
	Large CA Total / Total Grandes AR	41	14	38	-	-	93
	Canada (50 000+)	973	205	652	-	-	1,830

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

July 2004 - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	4	-	30	-	-	34
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	22	-	-	-	22
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	38	-	-	-	40
	Guelph	-	64	-	-	-	64
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	36	-	-	36
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	9	8	-	-	17
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	120	14	-	-	136
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	8	-	-	-	8
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	261	88	-	-	357
	Canada (50 000+)	142	2,309	2,847	81	-	5,379

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	200	-	-	-	-	200
Belleville	52	-	30	-	-	82
Brantford	18	-	2	-	-	20
Cape Breton	23	-	-	-	-	23
Charlottetown	33	-	-	-	-	33
Chatham-Kent	10	5	-	-	-	15
Chilliwack	24	-	16	-	-	40
Cornwall	9	2	-	-	-	11
Drummondville	129	22	-	-	-	151
Fredericton	36	4	-	-	-	40
Granby	58	38	-	-	-	96
Guelph	112	64	-	-	-	176
Kamloops	29	-	11	-	-	40
Kawartha Lakes	18	-	-	-	-	18
Kelowna	133	9	36	-	-	178
Lethbridge	75	5	11	-	-	91
Medicine Hat	37	13	10	-	-	60
Moncton	21	7	-	-	-	28
Nanaimo	58	8	9	-	-	75
Norfolk	8	-	-	-	-	8
North Bay	1	-	-	-	-	1
Peterborough	21	-	-	-	-	21
Prince George	12	1	-	-	-	13
Red Deer	72	-	6	-	-	78
Saint-Jean-sur-Richelieu	128	120	14	-	-	262
Sarnia	14	-	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	17	8	-	-	-	25
Vernon	29	-	-	-	-	29
Large CA Total / Total Grandes AR	1,385	306	145	-	-	1,836
Canada (50 000+)	11,520	2,563	3,726	81	-	17,890

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	345	-	34	-	-	379
	Calgary	4,627	12	168	-	-	4,807
	Edmonton	3,866	4	231	-	-	4,101
	Greater Sudbury	130	-	-	-	-	130
	Halifax	737	5	-	-	-	742
	Hamilton	1,010	-	18	-	-	1,028
	Kingston	361	10	-	-	-	371
	Kitchener	1,431	3	3	-	-	1,437
	London	1,037	13	52	-	-	1,102
	Montréal	6,742	-	6	-	-	6,748
	Oshawa	1,607	-	-	-	-	1,607
	Ottawa-Gatineau	2,688	10	-	-	-	2,698
	Gatineau	952	-	-	-	-	952
	Ottawa	1,736	10	-	-	-	1,746
	Québec	1,781	-	-	-	-	1,781
	Regina	249	-	28	-	-	277
	Saguenay	119	-	-	-	-	119
	St. Catharines- Niagara	642	1	-	-	-	643
	Saint John	170	3	-	-	-	173
	St. John's	687	-	-	-	-	687
	Saskatoon	387	6	6	-	-	399
	Sherbrooke	302	-	2	-	-	304
	Thunder Bay	110	-	-	-	-	110
	Toronto	13,204	-	25	-	-	13,229
	Trois-Rivières	322	-	-	-	-	322
	Vancouver	2,932	20	329	-	-	3,281
	Victoria	547	36	35	-	-	618
	Windsor	918	-	-	-	-	918
	Winnipeg	851	-	13	-	-	864
	CMA Total						
Total RMR		47,802	123	950	-	-	48,875

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	20	-	-	20
	Calgary	31	4	702	-	-	737
	Edmonton	16	57	228	-	-	301
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	48	8	31	-	-	87
	Hamilton	341	-	158	-	-	499
	Kingston	16	35	-	-	-	51
	Kitchener	331	269	27	-	-	627
	London	27	52	88	-	-	167
	Montréal	28	7	227	-	-	262
	Oshawa	311	-	-	-	-	311
	Ottawa-Gatineau	1,223	59	70	-	-	1,352
	Gatineau	20	-	35	-	-	55
	Ottawa	1,203	59	35	-	-	1,297
	Québec	38	3	22	-	-	63
	Regina	-	-	57	-	-	57
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	75	7	37	-	-	119
	Saint John	24	-	-	-	-	24
	St. John's	23	-	25	-	-	48
	Saskatoon	-	10	75	-	-	85
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,371	217	485	-	-	3,073
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	35	1,338	-	-	1,373
	Victoria	-	-	74	-	-	74
	Windsor	169	4	-	-	-	173
	Winnipeg	-	4	17	-	-	21
	CMA Total						
Total RMR		5,072	771	3,681	-	-	9,524

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	104	60	-	-	-	164
	Calgary	1	240	1,095	-	-	1,336
	Edmonton	-	589	594	-	-	1,183
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	363	193	-	-	556
	Hamilton	-	17	62	-	-	79
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	784	16	-	-	802
	London	-	670	-	-	-	670
	Montréal	161	2,570	3,493	241	-	6,465
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	22	618	501	63	-	1,204
	Gatineau	22	210	172	63	-	467
	Ottawa	-	408	329	-	-	737
	Québec	112	797	802	12	-	1,723
	Regina	-	-	164	-	-	164
	Saguenay	6	23	-	-	-	29
	St. Catharines- Niagara	-	3	-	-	-	3
	Saint John	8	12	-	-	-	20
	St. John's	140	-	22	-	-	162
	Saskatoon	1	-	115	-	-	116
	Sherbrooke	14	344	46	-	-	404
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	564	5,293	-	-	5,859
	Trois-Rivières	4	165	-	-	-	169
	Vancouver	154	215	2,513	-	-	2,882
	Victoria	-	137	232	-	-	369
	Windsor	-	28	134	-	-	162
Winnipeg	-	351	130	-	-	481	
CMA Total							
Total RMR		731	8,554	15,405	316	-	25,006

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	449	60	54	-	-	563
	Calgary	4,659	256	1,965	-	-	6,880
	Edmonton	3,882	650	1,053	-	-	5,585
	Greater Sudbury	130	-	-	-	-	130
	Halifax	785	376	224	-	-	1,385
	Hamilton	1,351	17	238	-	-	1,606
	Kingston	377	45	-	-	-	422
	Kitchener	1,764	1,056	46	-	-	2,866
	London	1,064	735	140	-	-	1,939
	Montréal	6,931	2,577	3,726	241	-	13,475
	Oshawa	1,918	4	-	-	-	1,922
	Ottawa-Gatineau	3,933	687	571	63	-	5,254
	Gatineau	994	210	207	63	-	1,474
	Ottawa	2,939	477	364	-	-	3,780
	Québec	1,931	800	824	12	-	3,567
	Regina	249	-	249	-	-	498
	Saguenay	125	23	-	-	-	148
	St. Catharines-Niagara	717	11	37	-	-	765
	Saint John	202	15	-	-	-	217
	St. John's	850	-	47	-	-	897
	Saskatoon	388	16	196	-	-	600
	Sherbrooke	316	344	48	-	-	708
	Thunder Bay	110	-	-	-	-	110
	Toronto	15,577	781	5,803	-	-	22,161
	Trois-Rivières	326	165	-	-	-	491
	Vancouver	3,086	270	4,180	-	-	7,536
	Victoria	547	173	341	-	-	1,061
	Windsor	1,087	32	134	-	-	1,253
	Winnipeg	851	355	160	-	-	1,366
	CMA Total						
	Total RMR	53,605	9,448	20,036	316	-	83,405

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	966	-	2	-	-	968
	Belleville	156	-	-	-	-	156
	Brantford	249	-	6	-	-	255
	Cape Breton	86	1	-	-	-	87
	Charlottetown	160	-	-	-	-	160
	Chatham-Kent	93	-	-	-	-	93
	Chilliwack	143	-	41	-	-	184
	Cornwall	66	2	-	-	-	68
	Drummondville	266	-	-	-	-	266
	Fredericton	207	42	-	-	-	249
	Granby	244	-	6	-	-	250
	Guelph	381	-	-	-	-	381
	Kamloops	141	2	4	-	-	147
	Kawartha Lakes	207	-	-	-	-	207
	Kelowna	725	33	-	-	-	758
	Lethbridge	341	-	14	-	-	355
	Medicine Hat	273	4	18	-	-	295
	Moncton	451	60	-	-	-	511
	Nanaimo	313	42	10	-	-	365
	Norfolk	56	-	-	-	-	56
	North Bay	40	-	-	-	-	40
	Peterborough	227	2	-	-	-	229
	Prince George	67	4	-	-	-	71
	Red Deer	480	-	14	-	-	494
	Saint-Jean-sur- Richelieu	355	-	-	-	-	355
	Sarnia	117	-	-	-	-	117
	Sault Ste. Marie	101	-	-	-	-	101
	Shawinigan	69	-	-	-	-	69
	Vernon	177	6	-	-	-	183
	Large CA Total / Total Grandes AR	7,157	198	115	-	-	7,470
	Canada (50 000+)	54,959	321	1,065	-	-	56,345

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	126	-	20	-	-	146
	Belleville	18	-	12	-	-	30
	Brantford	-	-	40	-	-	40
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	5	-	-	-	9
	Chilliwack	-	-	145	-	-	145
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	9	-	-	-	9
	Fredericton	28	24	-	-	-	52
	Granby	-	4	-	-	-	4
	Guelph	69	-	20	-	-	89
	Kamloops	-	-	19	-	-	19
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	5	-	-	8
	Lethbridge	32	27	11	-	-	70
	Medicine Hat	5	36	4	-	-	45
	Moncton	24	4	-	-	-	28
	Nanaimo	-	-	14	-	-	14
	Norfolk	16	-	28	-	-	44
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	15	4	6	-	-	25
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	33	-	24	-	-	57
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	8	-	-	-	-	8
	Large CA Total / Total Grandes AR	381	134	348	-	-	863
	Canada (50 000+)	5,453	905	4,029	-	-	10,387

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	82	25	-	-	107	
	Belleville	4	-	30	-	-	34	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	8	-	-	-	8	
	Charlottetown	2	-	-	-	-	2	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	15	-	-	-	15	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	102	13	-	-	115	
	Fredericton	-	151	-	-	-	151	
	Granby	26	96	3	-	-	125	
	Guelph	-	94	-	-	-	94	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	113	130	-	-	243	
	Lethbridge	-	10	62	-	-	72	
	Medicine Hat	-	9	22	-	-	31	
	Moncton	2	582	14	-	-	598	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	32	-	-	32	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	3	-	-	-	3	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	151	21	-	-	174	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	12	-	-	-	12	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		36	1,428	352	-	-	1,816
	Canada (50 000+)		767	9,982	15,757	316	-	26,822

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - July 2004 - janvier - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,092	82	47	-	-	1,221
Belleville	178	-	42	-	-	220
Brantford	249	-	46	-	-	295
Cape Breton	86	13	-	-	-	99
Charlottetown	162	11	-	-	-	173
Chatham-Kent	97	5	-	-	-	102
Chilliwack	143	15	186	-	-	344
Cornwall	66	8	-	-	-	74
Drummondville	266	111	13	-	-	390
Fredericton	235	217	-	-	-	452
Granby	270	100	9	-	-	379
Guelph	450	94	20	-	-	564
Kamloops	141	2	23	-	-	166
Kawartha Lakes	207	-	-	-	-	207
Kelowna	728	146	135	-	-	1,009
Lethbridge	373	37	87	-	-	497
Medicine Hat	278	49	44	-	-	371
Moncton	477	646	14	-	-	1,137
Nanaimo	313	42	24	-	-	379
Norfolk	72	-	60	-	-	132
North Bay	40	-	-	-	-	40
Peterborough	242	9	6	-	-	257
Prince George	67	4	-	-	-	71
Red Deer	513	-	38	-	-	551
Saint-Jean-sur-Richelieu	357	151	21	-	-	529
Sarnia	117	-	-	-	-	117
Sault Ste. Marie	101	-	-	-	-	101
Shawinigan	69	12	-	-	-	81
Vernon	185	6	-	-	-	191
Large CA Total / Total Grandes AR	7,574	1,760	815	-	-	10,149
Canada (50 000+)	61,179	11,208	20,851	316	-	93,554



HOUSING

INFORMATION

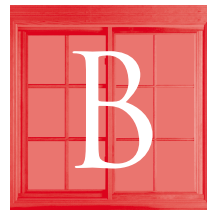
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2004

Centres 50 000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

Centres 10 000 - 49 999 (Available Quarterly)

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2004

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

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

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

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2004

Paradise-St. Thomas T name changed to Paradise T.

Saint-Jean-Iberville CA name changed to Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

Saint-Jean-Iberville V name changed to Saint-Jean-sur-Richelieu V.

Casselman VI no longer part of Ottawa CMA.

Essex T no longer part of Windsor CMA.

North Himsworth Twp name changed to Mun. of Callander.

Central Okanagan G and Central Okanagan H are now part of Central Okanagan J.

Kapuskasing C is no longer a Centre of 10,000+ Population.

Trent Hills Mun. is now a Centre of 10,000+ Population.

Port Hope and Hope CA name changed to Port Hope CA.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2004

Le nom de Paradise-St. Thomas T a été changé à Paradise T.

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

Le nom de Saint-Jean-Iberville V a été changé à Saint-Jean-sur-Richelieu V.

Casselman VI ne fait plus partie de la RMR d'Ottawa.

Essex T ne fait plus partie de la RMR de Windsor.

Le nom de North Himsworth Twp a été changé à Mun. of Callander.

Central Okanagan G et Central Okanagan H font maintenant partie de Central Okanagan J.

Kapuskasing C n'est plus un centre de 10 000 habitants et plus.

Trent Hills Mun. est maintenant un centre de 10 000 habitants et plus.

Le nom de l'AR de Port Hope et Hope a été changé à Port Hope.

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
	Bay Bulls T	-	1	8	4	-	1	3	6	10	5
	Conception Bay South T	36	36	125	147	17	29	104	134	132	149
	Flatrock T	2	2	6	7	-	1	1	7	8	8
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	6	7	14	16	1	1	5	4	17	20
	Mount Pearl C	8	11	49	49	8	2	45	43	47	47
	Paradise T	33	33	168	156	33	31	130	138	137	134
	Petty Harbour- Maddox Cove T	2	-	3	-	2	-	4	1	2	-
	Portugal Cove-St Phillips T	9	21	35	64	7	9	42	49	48	70
	Pouch Cove T	1	2	3	5	-	1	2	2	7	8
	St John's C	62	100	329	495	45	82	306	471	329	499
	Torbay T	14	11	53	37	6	6	42	36	55	39
	Witless Bay T	3	1	5	2	-	1	3	5	8	6
	Total	176	225	798	983	119	164	688	897	801	985
Province	Total	176	225	798	983	119	164	688	897	801	985

Table H2 - Tableau H2

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

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	55	38	156	137	22	14	54	69	190	127
	Clyde River Com	-	2	1	3	-	-	1	1	-	3
	Cornwall T	9	7	21	15	1	4	15	12	20	11
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	3	1	14	-	-	1	6	2	10
	Lot 33	2	1	4	12	1	2	2	6	3	9
	Lot 34	3	1	11	9	2	-	7	6	10	8
	Lot 35	-	1	3	7	1	1	8	3	3	7
	Lot 36	-	-	1	4	-	1	1	4	1	1
	Lot 48	3	1	10	7	2	2	4	7	11	7
	Lot 49	-	2	1	5	-	-	1	2	-	5
	Lot 65	5	1	8	13	1	1	5	9	8	13
	Meadowbank Com	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	9	14	72	70	9	8	25	48	64	69
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-
Total	87	72	291	297	39	33	126	173	314	271	
Province	Total	87	72	291	297	39	33	126	173	314	271

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	385	241	1,632	1,409	336	245	1,432	1,385	2,164	1,922
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	385	241	1,632	1,409	336	245	1,432	1,385	2,164	1,922
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	38	29	115	183	27	23	120	99	37	96
	Total	38	29	115	183	27	23	120	99	37	96
Province	Total	423	270	1,747	1,592	363	268	1,552	1,484	2,201	2,018

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	2	2	9	10	-	2	6	9	14	9
	Greenwick Par	-	-	2	1	-	-	-	2	2	2
	Hampton Par	2	1	9	6	2	-	6	5	6	5
	Hampton T	1	2	8	4	4	2	7	5	3	2
	Kingston Par	2	4	5	6	2	1	5	4	3	8
	Lepreau Par	-	-	2	4	-	-	-	3	2	4
	Musquash Par	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
	Petersville Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Quispamsis T	16	19	85	84	20	8	80	75	40	70
	Rothesay Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Rothesay T	7	8	32	22	4	2	26	14	16	20
	Saint John C	65	38	165	106	5	21	46	86	170	141
	Saint Martins Par	-	-	1	3	-	-	1	1	2	6
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	-	4	5	12	-	3	6	9	1	7
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	2	-	4	1	-	-	3	3	5	2
Total	97	78	328	263	37	39	186	217	267	281	
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	3	5	22	1	2	3	17	3	10
	Douglas Par	3	5	12	19	2	1	10	8	3	12
	Fredericton C	56	40	289	231	12	5	103	314	384	233
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	10	12	28	32	4	10	36	29	16	19
	Lincoln Par	10	15	40	34	9	13	37	36	7	9
	Maugerville Par	2	-	7	6	1	-	7	3	2	3
	New Maryland Par	1	1	2	7	1	2	3	6	1	3
	New Maryland VL	5	1	12	11	1	5	9	8	9	5
	Saint Mary's Par	2	3	31	42	3	2	30	31	6	15
	Total	90	80	426	404	34	40	238	452	431	309

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	5	4	15	10	2	1	11	13	15	9
	Dieppe C	50	55	222	191	6	3	151	301	272	225
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Elgin Par	1	1	2	2	-	-	-	-	1	2
	Hillsborough Par	3	-	5	1	-	-	1	1	5	1
	Hillsborough VL	-	1	-	1	-	-	6	2	-	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	6	2	11	9	-	2	4	16	12	8
	Moncton C	129	60	394	250	17	15	335	655	673	434
	Moncton Par	4	11	29	35	3	5	52	37	29	29
	Riverview T	45	19	87	52	4	2	53	93	86	50
	Salisbury VL	-	1	8	3	-	-	5	19	15	1
	Total	243	154	773	554	33	28	619	1,137	1,108	760
Province	Total	430	312	1,527	1,221	104	107	1,043	1,806	1,806	1,350
Atlantic/ Atlantique	Total	1,116	879	4,363	4,093	625	572	3,409	4,360	5,122	4,624

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	13	5	97	77	32	7	79	44	67	67
	Chelsea M	-	10	16	43	-	3	29	26	16	39
	Gatineau V	92	388	1,148	1,531	224	229	1,252	1,337	1,115	1,113
	La Pêche M	15	15	26	27	-	-	32	10	29	25
	Pontiac M	5	3	16	22	1	-	20	17	15	22
	Val-Des- Monts M	11	11	67	77	21	2	75	40	50	70
	Total	136	432	1,370	1,777	278	241	1,487	1,474	1,292	1,336

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	372	640	3,532	6,162	747	1,457	2,756	3,936	4,759	8,385
	Total	372	640	3,532	6,162	747	1,457	2,756	3,936	4,759	8,385
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	11	24	43	4	8	41	22	18	39
	Beloeil V	-	35	21	85	-	30	9	52	21	61
	Candiac V	17	59	123	240	42	95	119	186	94	189
	Carignan V	14	16	73	85	22	24	75	87	48	61
	Châteauguay V	76	11	149	147	38	118	143	160	107	143
	Chambly V	16	43	146	196	53	77	179	157	56	100
	Delson V	2	4	13	40	6	14	13	19	8	23
	Léry V	-	-	5	1	1	-	1	3	4	1
	La Prairie V	19	34	140	208	50	100	221	196	100	132
	Longueuil V	411	148	1,364	1,197	213	762	901	1,351	1,548	1,284
	McMasterville M	1	18	52	125	14	55	55	117	36	70
	Mercier V	13	2	50	46	16	9	40	40	26	32
	Mont-Saint-Hilaire V	21	16	88	98	33	30	83	101	60	88
	Otterburn Park V	7	17	31	32	13	8	33	31	14	22
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	5	-	51	6	6	-	8	1	45	6
	Saint-Amable M	14	10	35	69	9	9	24	43	17	57
	Saint-Basile-le- Grand V	5	31	225	308	52	125	159	279	134	190
	Saint-Constant V	31	12	181	43	57	21	152	110	110	23
	Saint-Isidore P	3	-	10	18	3	8	7	16	6	7
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	7	15	28	93	7	15	14	43	17	72
	Saint-Mathieu M	1	-	1	1	-	-	5	2	1	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	2	1	-	-	1	1	1	-
	Saint-Philippe M	3	2	46	90	8	41	35	70	31	48
	Sainte-Catherine V	2	2	40	28	5	14	81	23	29	91
	Sainte-Julie V	26	18	229	104	44	40	216	263	143	71
Varenes V	5	9	60	61	16	19	56	52	53	43	
Total		700	513	3,187	3,365	712	1,622	2,671	3,425	2,727	2,854

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	56	62	403	574	139	155	475	487	212	369
	Bois-des-Filion V	7	1	44	43	7	4	59	40	29	34
	Boisbriand V	1	3	13	12	5	-	50	10	17	10
	Charlemagne V	-	-	30	-	-	-	19	-	12	36
	Deux-Montagnes V	1	-	30	43	11	3	50	20	16	38
	Gore CT	8	5	16	12	-	1	24	6	13	13
	L'Assomption V	3	7	54	82	68	20	100	72	28	50
	Laval V	257	214	1,625	1,981	414	378	1,479	1,505	1,264	1,845
	Lavaltrie V	8	44	63	137	14	39	64	104	35	73
	Lorraine V	2	-	26	8	3	-	52	19	42	7
	Mascouche V	48	43	238	292	49	47	222	312	153	296
	Mirabel V	68	58	391	381	102	66	413	317	195	255
	Oka	1	-	11	5	-	-	6	1	10	4
	Pointe-Calumet M	2	8	19	49	2	3	14	45	20	32
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	51	97	344	721	101	135	424	383	190	562
	Rosemere V	10	-	57	21	18	2	78	34	46	26
	Saint-Colomban P	13	11	103	129	27	19	83	96	78	116
	Saint-Eustache V	28	14	290	238	37	64	160	232	247	222
	Saint-Jérôme V	58	31	376	506	105	61	407	312	262	759
	Saint-Joseph-du- Lac M	6	4	33	28	9	20	19	47	30	14
	Saint-Placide M	-	-	1	6	-	-	1	-	6	6
	Saint-Sulpice P	-	3	3	9	-	-	2	8	5	9
	Sainte-Anne-des- Plaines V	7	2	58	39	34	6	77	42	27	25
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	23	23	178	159	66	27	180	140	103	99
	Sainte-Thérèse V	6	65	64	108	12	156	91	194	88	143
Terrebonne V	96	89	924	1,085	265	223	736	951	466	670	
Total		760	784	5,394	6,668	1,488	1,429	5,285	5,377	3,594	5,713

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	7	4	18	21	1	5	18	24	13	14
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	7	-	45	42	4	5	18	23	34	92
	Les Cèdres M	-	24	9	39	3	13	23	35	4	26
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	8	5	69	47	20	17	78	57	36	38
	Pincourt V	4	12	28	132	3	47	19	98	21	78
	Pointe-des- Cascades VL	6	-	11	1	2	-	7	9	6	-
	Saint-Lazare P	43	24	218	136	46	33	184	168	154	101
	Terrasse- Vaudreuil M	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	3	4	15	35	1	8	23	18	9	30
	Vaudreuil- Dorion V	29	56	229	342	64	109	243	305	132	285
	Total	109	129	644	795	144	237	613	737	411	664
Montréal CMA/RMR	Total	1,941	2,066	12,757	16,990	3,091	4,745	11,325	13,475	11,491	17,616

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	12	5	4	-	17	10	-	-
	Boischatel M	5	8	45	79	6	2	43	51	15	40
	Château-Richer V	1	-	6	6	-	2	3	9	5	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	5	-	18	24	5	-	11	17	11	15
	Lévis V	89	120	530	858	104	374	577	821	198	307
	L'Ange-Gardien P	-	1	29	7	-	1	31	13	3	1
	Lac-Beauport M	3	10	58	72	19	8	55	54	22	34
	Lac-Delage V	-	-	5	5	4	-	4	-	1	5
	Lac-Saint-Joseph V	1	2	5	8	-	-	6	9	1	3
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	460	254	2,420	2,315	608	467	2,577	2,412	1,106	1,249
	Réserve Indienne (Wendake)	1	-	13	9	11	13	25	13	3	-
	Saint-Francois P	2	-	4	-	2	-	2	-	2	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	-	-	19	27	-	-	13	17	9	15
	Saint-Jean P	-	1	2	3	-	-	2	2	2	1
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	3	38	24	8	-	32	11	16	19
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	1	5	7	3	-	8	7	2	1
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	1	1	-	-	-	4	1	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	11	6	26	41	20	-	33	11	4	39
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	3	4	28	28	1	-	23	27	10	11
	Sainte-Famille P	-	-	2	1	-	-	-	1	2	-
	Sainte-Pétronille VL	1	-	4	2	2	-	2	2	2	-
	Shannon M	5	5	31	27	3	-	20	17	14	18
Stoneham-et-Tewkesbury CU	9	8	33	48	-	-	18	59	26	20	
Total	599	423	3,334	3,597	800	867	3,502	3,567	1,455	1,778	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	1	3	2	1	-	25	-	2	2
	Saguenay V	21	75	274	194	65	67	424	132	138	100
	Saint-Fulgence M	-	-	2	-	2	-	4	2	-	-
	Saint-Honoré M	1	2	14	13	5	11	13	14	3	2
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	22	78	293	209	73	78	466	148	143	104
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	1	-	12	7	1	-	13	4	1	5
	Compton Station M	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Hatley CT	-	2	3	9	-	1	7	11	4	6
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	6	5	23	23	4	11	20	22	9	15
	Sherbrooke V	36	104	536	763	122	108	437	667	188	314
	Stoke M	-	2	6	5	-	-	5	4	1	5
	Waterville V	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
	Total	43	113	582	811	127	120	484	708	203	349
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	1	6	24	35	8	8	69	33	4	4
	Champlain M	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	1	-	3	3	-	-	1	7	2	-
	Trois-Rivières V	57	58	303	411	94	109	480	450	56	93
	Total	59	64	332	450	102	117	552	491	62	97

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	43	38	198	217	79	79	224	236	85	98
	Saint-Charles-de- Drummond M	5	23	61	62	27	34	70	76	20	27
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	14	-	3	-	11	2	10	-
	Saint-Lucien P	-	6	11	11	2	4	4	6	7	7
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	4	2	4	-	4	2	9	-	-
	Saint-Nicéphore V	9	29	38	66	13	30	30	61	26	35
	Total	57	100	324	360	124	151	341	390	148	167
Granby CA/AR	Bromont V	16	28	97	112	27	34	69	123	55	37
	Granby CT	10	8	30	32	3	11	20	28	17	7
	Granby V	17	44	117	205	62	51	273	228	39	85
	Total	43	80	244	349	92	96	362	379	111	129
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	115	102	580	700	133	262	438	529	312	395
	Total	115	102	580	700	133	262	438	529	312	395

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	Shawinigan V	-	24	51	68	1	25	55	81	7	3
	Total	-	24	53	68	1	25	57	81	7	3
Province	Total	3,015	3,482	19,869	25,311	4,821	6,702	19,014	21,242	15,224	21,974

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	33	44	152	190	30	26	121	130	123	153
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	33	44	152	190	30	26	121	130	123	153
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	47	151	729	986	33	162	679	605	919	1,148
	Grimsby T	35	5	164	133	34	54	93	236	124	106
	Hamilton C	164	204	805	999	108	238	863	765	822	1,001
	Total	246	360	1,698	2,118	175	454	1,635	1,606	1,865	2,255
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	1	16	5	-	-	8	7	9	5
	Kingston C	60	64	324	257	59	74	281	320	242	428
	Loyalist TP	17	14	41	60	3	10	40	55	39	47
	South Frontenac TP	17	34	79	60	9	-	54	40	71	57
	Total	94	113	460	382	71	84	383	422	361	537
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	126	117	682	337	218	63	726	457	447	200
	Kitchener C	160	216	830	1,008	124	158	767	1,426	1,549	887
	North Dumfries TP	5	2	14	15	3	-	19	8	12	17
	Waterloo C	75	66	493	567	68	218	464	907	687	338
	Woolwich TP	9	36	52	129	17	18	40	68	28	149
	Total	375	437	2,071	2,056	430	457	2,016	2,866	2,723	1,591
London CMA/RMR	Central Elgin M	2	4	19	19	5	1	21	27	20	22
	London C	382	200	1,535	1,486	190	344	857	1,618	1,552	1,578
	Middlesex Centre TP	14	10	70	58	8	6	56	46	52	51
	Southwold TP	4	3	10	5	4	-	14	6	5	6
	St Thomas C	20	34	115	167	22	25	110	133	58	94
	Strathroy-Caradoc Twp	10	27	61	91	8	21	56	57	52	68
	Thames Centre M	8	5	43	47	3	9	40	52	26	30
	Total	440	283	1,853	1,873	240	406	1,154	1,939	1,765	1,849
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	53	116	421	669	61	73	446	309	420	754
	Oshawa C	61	87	351	583	64	61	350	383	415	623
	Whitby T	279	90	1,426	927	200	134	884	1,230	1,338	978
	Total	393	293	2,198	2,179	325	268	1,680	1,922	2,173	2,355

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	3	**	14	**	-	**	10	**	9	**
	Clarence- Rockland C	28	46	69	129	-	22	69	84	57	129
	Ottawa C	538	705	3,334	3,704	368	830	2,724	3,610	4,583	4,499
	Russell TP	22	39	92	101	16	14	81	86	80	124
	Total	591	790	3,509	3,934	384	866	2,884	3,780	4,729	4,752
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	16	22	68	89	11	17	68	75	54	82
	Lincoln T	3	24	45	80	7	4	63	57	46	70
	Niagara Falls C	28	36	183	162	31	17	149	144	180	176
	Niagara-on-the- Lake T	28	25	56	122	9	14	53	95	79	120
	Pelham T	3	9	38	47	7	5	32	48	40	47
	Port Colborne C	5	3	22	25	6	1	14	12	22	38
	St Catharines C	33	55	197	222	21	30	140	152	162	208
	Thorold C	5	16	46	66	7	4	46	42	35	57
	Wainfleet TP	7	6	17	13	5	1	14	12	19	15
	Welland C	22	22	140	122	14	27	81	128	149	124
	Total	150	218	812	948	118	120	660	765	786	937
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	1	3	2	-	-	1	3	2	1
	Gillies TP	-	-	2	2	-	-	1	-	1	2
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	6	5	7	8	2	-	4	7	16	12
	O'Connor TP	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2
	Oliver Paipoonge TP	4	-	14	5	-	-	8	7	11	5
	Shuniah TP	3	4	5	5	-	-	2	1	6	8
	Thunder Bay C	28	32	73	107	9	21	82	90	128	93
	Total	42	44	104	131	11	21	98	110	164	123

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	858	582	8,458	6,346	838	440	8,222	6,320	18,671	19,961
	Total	858	582	8,458	6,346	838	440	8,222	6,320	18,671	19,961
Toronto York	Aurora T	161	31	416	276	96	164	186	643	408	579
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	9	16	14	136	2	10	20	122	18	81
	Georgina T	24	43	139	141	15	30	131	181	148	128
	King TP	32	5	127	37	18	8	75	87	113	74
	Markham T	535	345	2,055	2,233	119	249	1,684	2,533	1,837	2,069
	Newmarket T	71	172	245	567	45	131	302	508	410	517
	Richmond Hill T	191	143	1,204	1,116	125	104	1,250	1,223	1,570	1,244
	Vaughan C	220	148	1,389	1,539	286	270	1,982	1,290	2,092	2,021
	Whitchurch- Stouffville T	10	18	104	109	14	7	49	31	92	124
	Total	1,253	921	5,693	6,154	720	973	5,679	6,618	6,688	6,837
Toronto Peel	Brampton C	615	676	3,650	3,944	267	626	1,456	3,339	3,367	4,159
	Caledon T	23	50	291	382	4	25	74	240	273	507
	Mississauga C	545	365	3,363	2,013	413	263	3,029	1,914	3,711	4,494
	Total	1,183	1,091	7,304	6,339	684	914	4,559	5,493	7,351	9,160
Toronto Other/Autres	Ajax T	189	167	473	861	104	134	482	477	722	1,129
	Bradford West Gwillimbury T	24	11	136	131	18	26	120	156	103	168
	Halton Hills T	56	59	294	377	52	86	274	278	126	224
	Milton T	167	99	965	976	170	229	923	1,062	742	961
	Mono TP	6	10	8	22	-	2	6	16	7	21
	New Tecumseth T	6	15	62	105	8	27	83	77	28	99
	Oakville T	199	264	1,237	1,135	171	172	926	1,142	1,611	1,318
	Orangeville T	22	15	122	137	11	20	82	137	79	70
	Pickering C	14	21	136	126	18	26	175	194	161	184
	Uxbridge TP	12	4	144	32	8	10	79	191	189	53
	Total	695	665	3,577	3,902	560	732	3,150	3,730	3,768	4,227
Toronto CMA/RMR	Total	3,989	3,259	25,032	22,741	2,802	3,059	21,610	22,161	36,478	40,185

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	23	20	103	111	16	22	91	81	70	71
	Essex T	9	**	14	**	2	**	11	**	11	**
	Lakeshore T	44	76	240	311	36	49	234	270	124	202
	LaSalle T	12	22	94	89	10	18	177	168	47	57
	Tecumseh T	7	2	45	31	8	6	30	28	28	21
	Windsor C	96	131	662	843	147	163	778	706	443	487
	Total	191	251	1,158	1,385	219	258	1,321	1,253	723	838
Barrie CA/AR	Barrie C	255	272	1,271	1,058	251	151	1,135	1,000	869	771
	Innisfil T	27	50	105	181	22	33	158	167	114	107
	Springwater TP	28	32	84	61	29	16	77	54	37	29
	Total	310	354	1,460	1,300	302	200	1,370	1,221	1,020	907
Belleville CA/AR	Belleville C	22	30	123	144	25	28	124	128	130	145
	Quinte West C	23	24	83	118	17	54	57	92	91	89
	Total	45	54	206	262	42	82	181	220	221	234
Brantford CA/AR	Brantford C	21	29	163	272	49	20	318	295	94	222
	Total	21	29	163	272	49	20	318	295	94	222
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	9	22	63	101	4	15	41	102	42	66
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	9	22	63	101	4	15	41	102	42	66

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	45	10	67	54	17	2	40	28	55	48
	South Glengarry TP	7	8	35	25	-	4	32	27	33	19
	South Stormont TP	6	12	25	35	1	5	24	19	23	35
	Total	58	30	127	114	18	11	96	74	111	102
Guelph CA/AR	Guelph C	76	243	512	831	119	171	530	529	409	654
	Guelph/Eramosa TP	14	10	49	46	7	5	28	35	37	39
	Total	90	253	561	877	126	176	558	564	446	693
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	47	31	198	173	20	18	145	207	242	219
	Total	47	31	198	173	20	18	145	207	242	219
Norfolk CA/AR	Norfolk T	32	33	45	180	52	8	119	132	200	309
	Total	32	33	45	180	52	8	119	132	200	309
North Bay CA/AR	Bonfield TP	1	1	1	1	1	-	5	2	1	3
	Callander M	3	5	24	15	-	-	12	12	24	16
	East Ferris TP	1	1	7	6	-	1	3	9	7	6
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	15	26	29	62	15	-	31	17	32	64
	Total	20	33	61	84	16	1	51	40	64	89
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	27	15	6	2	33	20	25	16
	Douro-Dummer TP	2	16	9	22	4	1	9	22	16	35
	Indian Reserves	-	-	2	1	-	-	1	9	2	6
	Otonabee-South Monaghan TP	9	-	24	5	-	-	5	14	25	14
	Peterborough C	41	65	162	194	37	9	134	144	116	201
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	7	17	39	54	10	9	60	48	28	48
	Total	61	100	263	291	57	21	242	257	212	320

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	2	1	-	-	-	1	2	-
	Sarnia C	20	13	89	74	12	7	91	96	226	41
	St. Clair TP	-	5	18	29	-	7	17	20	14	18
	Total	20	18	109	104	12	14	108	117	242	59
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	1	-	1	2	-	3	2	3	3	1
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	1	3	-	-	-	3	1	2
	Prince TP	-	2	2	3	-	-	2	1	-	2
	Sault Ste Marie C	9	19	42	56	-	5	34	94	53	44
	Total	10	22	46	64	-	8	38	101	57	49
Province	Total	7,267	7,071	42,349	41,759	5,503	6,593	36,829	40,284	54,841	58,844

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	6	5	13	25	2	2	13	10	14	23
	East St Paul RM	9	14	55	58	11	7	58	34	48	64
	Headingley RM	3	-	15	15	4	2	14	18	16	12
	Ritchot RM	3	-	12	14	-	1	4	6	13	16
	Rosser RM	1	-	1	3	-	-	-	3	1	2
	Springfield RM	1	5	30	34	5	7	28	26	34	38
	St Clements RM	5	9	22	59	6	13	29	31	31	70
	St Francois Xavier RM	-	-	4	3	-	-	3	4	3	3
	Tache RM	5	11	23	41	-	12	20	32	30	42
	West St Paul RM	4	1	14	9	3	1	10	6	15	15
	Winnipeg C	166	246	855	976	129	355	758	1,196	800	941
	Total	203	291	1,044	1,237	160	400	937	1,366	1,005	1,226
Province	Total	203	291	1,044	1,237	160	400	937	1,366	1,005	1,226

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	2	-	3	7	5	5	11	5	13	10
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	2	3	3	-	-	2	1	6	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	5	5	24	29	3	1	24	14	30	35
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	3	1	10	-	4	3	6	1	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	3	4	7	5	-	5	16	10	14	13
	Lumsden T	-	1	3	3	-	3	-	3	4	3
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Pilot Butte T	1	1	5	2	-	-	4	2	6	2
	Regina Beach T	-	-	1	1	-	-	3	3	2	1
	Regina C	78	86	469	519	68	36	303	447	457	545
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	1	1	-	2	1	2	2
White City VL	1	2	4	6	-	4	-	6	5	6	
Total	90	104	521	586	77	58	369	498	541	633	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	1	-	1	-	-	-	-	1	2	1
	Blucher NO 343 RM	3	1	7	5	-	-	4	3	7	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	7	6	24	21	-	3	14	12	26	17
	Dalmeny T	-	-	-	3	-	-	-	2	-	2
	Delisle T	2	-	3	1	1	-	1	-	2	1
	Dundurn No 314 RM	1	-	6	3	1	-	4	4	4	3
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-
	Martensville T	3	9	33	50	1	2	18	23	30	42
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	5	6	-	1	5	2	6	5
	Saskatoon C	98	56	769	774	100	80	741	485	825	869
	Shields RV	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	1	1	-	1	-	1	2
	Vanscoy No 345 RM	-	3	7	10	1	-	1	-	6	10
	Vanscoy VL	1	2	1	2	-	-	-	-	1	2
Warman T	7	12	41	73	8	5	37	66	47	55	
Total	123	89	899	950	115	92	829	600	958	1,016	
Province	Total	213	193	1,420	1,536	192	150	1,198	1,098	1,499	1,649

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
		Calgary CMA/RMR	Airdrie C	62	61	442	484	77	79	482	327	373
Beiseker VL	-		1	2	2	-	1	2	5	2	2	
Calgary C	954		866	7,510	7,004	1,057	774	6,835	6,039	8,258	8,228	
Chestermere T	22		41	175	246	38	30	208	192	155	211	
Cochrane T	48		67	124	123	27	11	140	77	117	152	
Crossfield T	5		3	31	10	5	2	25	16	25	16	
Indian Reserves (Sarcee 145)	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irricana VL	-		8	6	16	-	-	3	10	7	16	
Rocky View No 44 MD	39		46	306	215	40	22	301	214	338	320	
Total	1,130		1,093	8,596	8,100	1,244	919	7,996	6,880	9,275	9,402	

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	5	-	7	-	2	-	7	-	5
	Bruderheim T	1	1	3	5	-	-	2	2	5	7
	Edmonton C	1,066	545	4,967	4,173	744	528	4,683	3,888	6,487	7,121
	Fort Saskatchewan C	2	13	68	61	11	7	196	61	66	100
	Gibbons T	2	1	10	5	-	1	1	4	10	5
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	2	6	4	-	2	2	8	6	3
	Morinville T	29	5	47	35	2	2	14	42	62	38
	Parkland County CM	18	21	108	123	7	2	131	94	123	137
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	2	4	3	1	-	2	3	3	3
	Seba Beach SV	1	-	2	-	-	-	2	3	1	1
	Spring Lake	1	3	6	4	-	-	4	2	4	5
	Spruce Grove C	30	17	156	148	19	24	190	168	137	345
	St Albert C	28	36	273	177	49	21	286	163	457	343
	Stony Plain T	24	30	230	126	25	7	131	129	285	172
	Strathcona County SM	110	109	577	560	73	100	481	669	548	466
Sturgeon County MD	14	17	62	68	9	9	85	77	45	50	
Wabamun VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Total	1,328	807	6,519	5,500	940	705	6,210	5,320	8,239	8,802	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
		Edmonton South	Beaumont T	17	43	92	107	6	14	94	60
Calmar T	2		-	6	6	-	-	2	5	6	6
Devon T	23		3	87	53	17	4	67	37	74	56
Golden Days SV	-		-	-	-	-	-	-	1	-	-
Itaska Beach SV	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc C	15		6	71	135	6	6	110	115	83	166
Leduc County CM	9		9	30	29	-	3	22	35	28	26
New Sarepta VL	-		-	1	-	-	-	-	1	1	-
Sundance Beach SV	-		-	2	1	-	-	1	1	1	1
Thorsby VL	2		-	6	5	2	-	5	2	10	11
Warburg VL	-		-	-	3	-	-	-	8	5	-
Total	68		61	295	339	31	27	301	265	296	369
Edmonton CMA/RMR	Total	1,396	868	6,814	5,839	971	732	6,511	5,585	8,535	9,171

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	72	109	386	496	49	91	340	497	473	492
	Total	72	109	386	496	49	91	340	497	473	492
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	4	27	20	4	4	27	25	20	16
	Medicine Hat C	38	120	199	404	21	50	238	285	173	427
	Redcliff T	18	-	74	11	8	6	45	61	69	15
	Total	61	124	300	435	33	60	310	371	262	458
Red Deer CA/AR	Red Deer C	107	97	647	803	88	78	1,013	551	660	844
	Total	107	97	647	803	88	78	1,013	551	660	844
Province	Total	2,766	2,291	16,743	15,673	2,385	1,880	16,170	13,884	19,205	20,367
Prairies	Total	3,182	2,775	19,207	18,446	2,737	2,430	18,305	16,348	21,709	23,242

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	65	136	547	477	43	24	405	399	519	492
	Fraser Valley H RDA	1	1	1	1	-	-	5	-	1	3
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	15	21	97	211	80	21	141	164	105	194
	Total	81	158	645	689	123	45	551	563	625	689

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Greater Vancouver	Anmore VL	-	3	5	13	3	-	10	9	6	17	
	Belcarra VL	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	
	Bowen Island IM	4	4	26	22	4	4	29	30	61	75	
	Burnaby C	48	96	436	1,514	33	140	802	521	564	1,831	
	Coquitlam C	24	24	310	365	42	31	210	252	277	389	
	Delta DM	10	21	61	77	11	9	50	53	322	98	
	Greater Vancouver A RDA	1	147	3	345	1	8	2	11	7	571	
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	
	New Westminster C	8	25	45	255	7	4	167	177	71	581	
	North Vancouver C	59	23	353	226	9	20	53	62	372	773	
	North Vancouver DM	3	105	53	143	5	3	216	62	64	254	
	Port Coquitlam C	31	4	169	134	11	22	104	187	136	167	
	Port Moody C	44	44	380	226	11	7	129	136	447	381	
	Richmond C	263	80	1,052	954	188	83	891	1,016	1,328	1,164	
	Surrey C	355	371	1,995	2,515	281	366	1,582	1,694	1,936	2,502	
	Vancouver C	712	341	2,065	2,908	637	216	2,270	2,242	4,952	6,545	
	West Vancouver DM	15	17	131	67	7	8	70	82	188	239	
White Rock C	8	6	73	140	11	2	37	154	127	149		
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,585	1,311	7,159	9,906	1,261	923	6,623	6,689	10,861	15,738		
Vancouver Other	Langley C	-	-	42	124	-	-	3	-	107	124	
	Langley DM	46	76	419	813	31	71	364	531	421	850	
	Maple Ridge DM	49	65	345	293	36	22	381	256	275	270	
	Pitt Meadows DM	11	15	54	93	2	2	14	60	54	95	
	Total	106	156	860	1,323	69	95	762	847	857	1,339	
Vancouver CMA/RMR	Total	1,691	1,467	8,019	11,229	1,330	1,018	7,385	7,536	11,718	17,077	

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	4	19	32	6	10	20	28	17	34
	Central Saanich DM	12	-	24	72	2	5	36	20	26	75
	Colwood C	17	3	103	86	15	3	31	46	85	79
	Esquimalt DM	-	2	65	38	2	2	23	47	84	58
	Highlands DM	6	3	17	15	6	-	8	10	20	25
	Indian Reserves	2	15	12	32	-	-	5	21	13	29
	Langford DM	22	27	114	221	14	26	108	122	112	212
	Metchosin DM	-	3	6	11	-	-	9	10	11	15
	North Saanich DM	2	1	15	22	2	4	21	24	19	34
	Oak Bay DM	3	-	10	11	15	1	29	12	12	16
	Saanich DM	60	15	268	177	26	37	320	225	284	248
	Sidney T	8	4	84	16	-	7	36	31	78	141
	Sooke DM	9	11	41	90	7	16	28	98	35	63
	Victoria C	100	8	247	305	52	35	118	306	314	491
	View Royal T	17	18	52	84	1	9	25	61	50	81
	Total	260	114	1,077	1,212	148	155	817	1,061	1,160	1,601
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	57	117	231	477	30	40	226	344	190	454
	Fraser Valley D RDA	2	3	11	11	2	-	37	-	13	25
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	59	120	242	488	32	40	265	344	203	479

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	3	9	33	-	5	7	17	19	26
	Kamloops C	34	25	126	201	18	35	112	149	114	227
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	36	28	135	234	18	40	119	166	133	253
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	-	21	32	1	5	16	20	19	29
	Central Okanagan J RDA	75	26	261	197	41	25	169	188	202	238
	Indian Reserves	-	2	3	23	-	1	-	14	3	16
	Kelowna C	102	81	876	970	125	139	730	737	962	1,430
	Lake Country DM	8	3	30	35	2	7	21	31	78	26
	Peachland DM	2	-	22	24	1	1	23	19	25	28
	Total	190	112	1,213	1,281	170	178	959	1,009	1,289	1,767
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	4	6	24	31	2	3	18	19	25	28
	Nanaimo B RDA	5	7	25	36	2	7	22	27	34	43
	Nanaimo C	41	63	239	325	45	52	216	257	179	230
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	2	5	18	22	1	3	16	23	20	22
	Nanaimo E RDA	15	7	47	93	5	10	24	53	46	93
	Total	67	88	353	507	55	75	296	379	304	416

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

July 2004 - juillet 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	2	2	5	7	1	-	2	8	6	8
	Fraser-Fort George C	1	1	2	4	1	-	3	7	4	7
	Fraser-Fort George D	-	7	3	9	-	1	3	4	3	9
	Fraser-Fort George F	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	4	10	37	187	3	12	39	52	36	57
	Total	8	20	48	207	5	13	47	71	50	82
Vernon CA/AR	Coldstream DM	12	6	45	44	9	5	35	40	37	43
	Indian Reserves	-	4	6	4	-	-	1	6	6	4
	Lumby VL	1	5	2	8	1	-	2	1	1	8
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	3	16	15	21	-	-	10	19	14	20
	North Okanagan D RDA	-	1	5	4	-	1	4	2	5	2
	North Okanagan E RDA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Vernon C	18	40	97	169	25	23	84	123	100	160
Total	34	73	170	251	35	29	136	191	163	238	
Province	Total	2,426	2,180	11,902	16,098	1,916	1,593	10,575	11,320	15,645	22,602



HOUSING

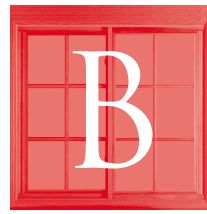
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 615041BE

©2004, 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)

JULY 2004

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

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

Table I6-1 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 I8-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUILLET 2004

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

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

Tableau I6-1 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 I8-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

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

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

2002 data on 2001 preliminary Census definitions. Subsequent data are on 2001 final Census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001; données ultérieures sont fondées sur les définitions finales du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME I

JULY 2004

Saint-Jean-Iberville CA name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

JUILLET 2004

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à
l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

		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
2003	JAN/JANV	7145	7148	4692	1068	3624	8.5
	FEB/FÉV	6404	6394	4707	1005	3702	8.2
	MAR/MARS	6741	6797	4670	1001	3669	8.0
	APR/AVR	7387	7369	4720	1146	3574	8.0
	MAY/MAI	7823	7657	4889	1337	3552	7.9
	JUN/JUIN	9032	9042	4902	1388	3514	7.7
	JUL/JUIL	10124	10462	4605	1196	3409	7.6
	AUG/AOÛT	8982	9059	4560	1198	3362	7.4
	SEP/SEPT	9728	9600	4711	1389	3322	7.3
	OCT/OCT	9923	9760	4911	1435	3476	7.0
	NOV/NOV	9101	8957	5085	1419	3666	6.7
	DEC/DÉC	9011	9033	5092	1226	3866	6.5
2004	JAN/JANV	8077	8225	4966	999	3967	6.4
	FEB/FÉV	6545	6526	4983	999	3984	6.6
	MAR/MARS	6985	6828	5149	1137	4012	6.8
	APR/AVR	7240	7235	5177	1262	3915	7.1
	MAY/MAI	8120	7993	5338	1375	3963	7.0
	JUN/JUIN	8587	8697	5247	1310	3937	6.8
	JUL/JUIL	10648	10994	4926	1215	3711	7.0

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

July 2004 - juillet 2004

		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
2003	JAN/JANV	3673	4303	4851	678	4173	7.2
	FEB/FÉV	3689	3248	5292	1141	4151	7.4
	MAR/MARS	3654	3443	5503	872	4631	6.9
	APR/AVR	5219	5140	5582	908	4674	7.1
	MAY/MAI	5905	5800	5687	1385	4302	7.2
	JUN/JUIN	5397	5213	5876	1484	4392	7.0
	JUL/JUIL	5428	5716	5588	1196	4392	7.0
	AUG/AOÛT	5037	4777	5848	1303	4545	6.8
	SEP/SEPT	5682	5968	5562	989	4573	6.8
	OCT/OCT	6105	5714	5953	1320	4633	6.8
	NOV/NOV	4104	4231	5829	968	4861	6.8
	DEC/DÉC	5363	4892	6300	1280	5020	6.8
2004	JAN/JANV	4535	4792	6043	755	5288	6.5
	FEB/FÉV	3676	4035	5675	949	4726	7.0
	MAR/MARS	4896	4593	5972	1248	4724	6.9
	APR/AVR	4480	4504	5948	1001	4947	6.6
	MAY/MAI	4736	4945	5748	815	4933	6.6
	JUN/JUIN	6857	6218	6387	1601	4786	6.8
	JUL/JUIL	6975	6798	6576	1726	4850	6.4

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2003 janv	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil
Abbotsford	42	43	50	56	61	53	59	47	51	56	45	42
Calgary	790	790	812	828	841	827	847	884	893	920	877	889
Edmonton	668	716	787	819	846	830	819	836	754	804	757	713
Greater Sudbury	15	13	17	10	6	6	8	9	8	9	12	9
Halifax	35	46	41	67	69	72	67	59	52	50	45	40
Hamilton	76	63	60	65	66	66	65	61	63	60	85	79
Kingston	22	27	40	35	25	21	24	33	36	33	73	55
Kitchener	89	113	105	103	91	78	92	92	104	115	136	130
London	66	53	51	57	58	80	84	75	69	68	66	73
Montréal	504	551	581	596	582	558	597	645	709	749	695	586
Oshawa	16	20	19	15	18	16	21	19	15	12	19	15
Ottawa-Gatineau	74	75	76	85	88	80	73	79	89	101	80	82
Gatineau	2	1	-	7	7	2	6	8	7	5	4	7
Ottawa	72	74	76	78	81	78	67	71	82	96	76	75
Québec	83	91	98	102	84	86	114	124	132	138	116	102
Regina	19	22	24	28	25	24	20	23	26	35	29	25
Saguenay	1	2	2	3	5	6	3	3	4	3	2	5
St. Catharines- Niagara	77	82	86	88	74	78	83	82	85	68	68	55
Saint John	22	25	29	18	14	18	26	33	42	49	51	53
St. John's	12	15	10	12	12	11	14	12	11	9	11	11
Saskatoon	41	42	46	41	35	38	37	38	37	43	46	30
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Thunder Bay	3	3	13	8	3	-	-	2	7	9	8	6
Toronto	568	541	586	614	674	597	537	563	550	571	549	524
Trois-Rivières	12	8	7	9	9	11	20	21	21	20	10	6
Vancouver	550	546	552	568	571	585	593	549	522	493	477	470
Victoria	75	51	55	54	55	60	63	71	63	57	48	55
Windsor	13	13	17	13	21	24	20	11	8	3	1	5
Winnipeg	138	173	180	174	133	117	97	89	101	119	134	142
CMA Total/Total RMR	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342	4,383	4,460	4,452	4,594	4,443	4,203

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

July 2004 - juillet 2004

	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2003 janv	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil
Barrie	117	119	137	185	165	121	134	175	210	214	229	182
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	10	12	9	13	17	47	30	44	48	37	35	23
Cape Breton	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
Charlottetown	7	4	7	8	19	24	25	31	32	36	37	40
Chatham-Kent	6	7	7	11	11	14	8	14	10	5	10	10
Chilliwack	23	21	18	19	13	13	15	11	15	8	7	13
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Drummondville	1	2	2	3	4	6	4	5	-	-	4	9
Fredericton	9	4	8	6	8	13	15	15	11	12	20	14
Granby	10	10	10	13	13	15	14	15	13	20	15	7
Guelph	13	17	15	11	13	11	12	10	7	9	10	13
Kamloops	23	23	23	26	23	25	24	18	16	15	20	16
Kawartha Lakes	9	8	6	8	7	6	5	5	4	6	5	5
Kelowna	51	58	58	53	57	56	56	53	62	74	80	83
Lethbridge	40	28	28	34	29	34	33	32	40	38	54	58
Medicine Hat	51	79	57	47	50	54	34	39	56	70	81	63
Moncton	10	11	9	6	9	13	13	19	32	25	24	18
Nanaimo	20	20	21	14	18	18	21	29	18	19	20	19
Norfolk	5	6	8	7	7	7	7	6	5	5	7	7
North Bay	5	9	8	6	11	11	10	9	8	11	9	9
Peterborough	12	10	7	8	7	6	14	11	8	8	7	6
Prince George	12	10	11	11	12	14	13	14	9	6	4	5
Red Deer	73	81	72	67	70	67	68	73	73	74	57	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	9	11	10	11	16	17	17	23	21	24	25	14
Sarnia	9	10	9	17	14	15	14	21	9	7	17	18
Sault Ste. Marie	4	10	15	21	21	-	-	-	-	2	3	9
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Vernon	16	13	8	8	8	13	10	13	14	15	18	20
Large CA Total / Total Grandes AR	549	587	567	617	626	624	600	689	725	744	804	723

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

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	34	22	45	15	37	42	64.7	46.8	2.8
Calgary	722	560	877	150	710	889	77.6	44.4	5.9
Edmonton	522	422	757	144	566	713	80.8	44.3	5.0
Greater Sudbury	26	21	12	8	29	9	80.8	76.3	1.1
Halifax	213	193	45	25	218	40	90.6	84.5	1.6
Hamilton	224	198	85	32	230	79	88.4	74.4	2.5
Kingston	54	36	73	36	72	55	66.7	56.7	1.5
Kitchener	271	225	142	58	283	130	83.0	68.5	2.2
London	212	191	71	19	210	73	90.1	74.2	3.8
Montréal	1,833	1,721	695	221	1,942	586	93.9	76.8	2.7
Oshawa	259	254	24	14	268	15	98.1	94.7	1.1
Ottawa- Gatineau	426	394	81	31	425	82	92.5	83.8	2.6
Gatineau	145	140	4	2	142	7	96.6	95.3	3.5
Ottawa	281	254	77	29	283	75	90.4	79.1	2.6
Québec	457	404	116	67	471	102	88.4	82.2	1.5
Regina	53	50	29	7	57	25	94.3	69.5	3.6
Saguenay	57	54	2	-	54	5	94.7	91.5	***
St. Catharines- Niagara	96	84	70	27	111	55	87.5	66.9	2.0
Saint John	36	34	51	-	34	53	94.4	39.1	***
St. John's	145	142	11	3	145	11	97.9	92.9	3.7
Saskatoon	71	68	46	19	87	30	95.8	74.4	1.6
Sherbrooke	75	74	3	3	77	1	98.7	98.7	0.3
Thunder Bay	21	18	8	5	23	6	85.7	79.3	1.2
Toronto	2,386	2,204	550	208	2,412	524	92.4	82.2	2.5
Trois-Rivières	76	76	10	4	80	6	100.0	93.0	1.5
Vancouver	510	401	477	116	517	470	78.6	52.4	4.1
Victoria	107	91	48	9	100	55	85.0	64.5	6.1
Windsor	174	169	1	1	170	5	97.1	97.1	5.0
Winnipeg	209	153	134	48	201	142	73.2	58.6	3.0
CMA Total Total RMR	9,269	8,259	4,463	1,270	9,529	4,203	89.1	69.4	3.3

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

July 2004 - juillet 2004

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	195	130	231	114	244	182	66.7	57.3	1.6
Belleville	47	47	-	-	47	-	100.0	100.0	-
Brantford	20	14	35	18	32	23	70.0	58.2	1.3
Cape Breton	23	23	5	-	23	5	100.0	82.1	***
Charlottetown	33	30	37	-	30	40	90.9	42.9	***
Chatham-Kent	10	10	10	-	10	10	100.0	50.0	***
Chilliwack	29	21	7	2	23	13	72.4	63.9	6.5
Cornwall	11	11	1	-	11	1	100.0	91.7	***
Drummondville	129	120	4	4	124	9	93.0	93.2	2.3
Fredericton	40	39	20	7	46	14	97.5	76.7	2.0
Granby	56	54	15	10	64	7	96.4	90.1	0.7
Guelph	98	92	12	5	97	13	93.9	88.2	2.6
Kamloops	29	27	20	6	33	16	93.1	67.3	2.7
Kawartha Lakes	17	15	5	2	17	5	88.2	77.3	2.5
Kelowna	142	128	80	11	139	83	90.1	62.6	7.5
Lethbridge	63	44	54	15	59	58	69.8	50.4	3.9
Medicine Hat	39	12	81	45	57	63	30.8	47.5	1.4
Moncton	28	28	24	6	34	18	100.0	65.4	3.0
Nanaimo	72	60	20	13	73	19	83.3	79.3	1.5
Norfolk	8	6	7	2	8	7	75.0	53.3	3.5
North Bay	1	1	9	-	1	9	100.0	10.0	***
Peterborough	19	18	8	3	21	6	94.7	77.8	2.0
Prince George	13	12	4	-	12	5	92.3	70.6	***
Red Deer	68	56	57	14	70	55	82.4	56.0	3.9
Saint-Jean-sur- Richelieu	126	125	25	12	137	14	99.2	90.7	1.2
Sarnia	14	13	17	-	13	18	92.9	41.9	***
Sault Ste. Marie	8	2	3	-	2	9	25.0	18.2	***
Shawinigan	17	16	-	-	16	1	94.1	94.1	-
Vernon	24	20	18	2	22	20	83.3	52.4	10.0
Large CA Total Total Grandes AR	1,379	1,174	809	291	1,465	723	85.1	67.0	2.5

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

July 2004 - juillet 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	284,600	320,000	335,200	370,000	329,500	338,738	42
Calgary	198,491	232,900	269,705	328,394	250,000	274,617	883
Edmonton	175,980	203,640	230,940	272,900	216,900	232,955	713
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	9
Halifax	191,200	215,000	300,000	373,200	244,000	288,208	40
Hamilton	220,900	245,900	275,900	340,000	251,900	316,281	79
Kingston	179,800	203,000	217,000	235,800	210,000	211,434	53
Kitchener	180,000	200,000	240,000	300,000	200,000	244,439	130
London	185,600	219,180	247,920	278,800	230,000	242,250	72
Montréal	169,400	200,000	240,000	300,000	220,000	244,060	586
Oshawa	211,718	231,540	273,936	323,500	252,900	267,199	15
Ottawa-Gatineau	242,500	286,300	324,900	343,360	300,000	310,109	81
Gatineau	--	--	--	--	--	--	7
Ottawa	254,900	295,000	325,000	345,900	310,800	325,308	74
Québec	133,000	145,000	165,000	185,000	155,000	159,657	102
Regina	164,489	189,550	207,440	240,000	195,525	202,157	25
Saguenay	--	--	--	--	--	--	5
St. Catharines-Niagara	184,320	229,900	265,260	313,650	241,900	251,235	55
Saint John	129,900	154,900	189,700	216,500	172,900	179,569	53
St. John's	139,300	191,580	265,720	289,300	244,900	224,173	11
Saskatoon	137,586	164,967	187,672	241,767	171,728	188,834	28
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	1
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	260,990	318,900	359,900	530,000	339,400	442,416	524
Trois-Rivières	--	--	--	--	--	--	6
Vancouver	369,000	439,000	489,180	615,000	463,450	582,839	466
Victoria	275,000	369,900	438,000	479,900	380,000	394,373	49
Windsor	--	--	--	--	--	--	5
Winnipeg	185,860	207,700	240,214	317,000	219,950	249,628	142
CMA Total Total RMR	188,127	230,000	281,994	375,614	255,000	312,741	4,181
Canada(50,000+)	180,000	221,900	274,000	360,000	247,095	299,230	4,895

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

July 2004 - juillet 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	173,500	195,900	212,720	254,900	205,900	218,232	182
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	118,000	158,000	168,000	191,000	160,000	159,696	23
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	5
Charlottetown	99,000	99,000	120,000	174,000	99,000	127,350	40
Chatham-Kent	106,000	148,000	176,000	196,000	165,000	158,000	10
Chilliwack	279,000	281,200	290,000	290,400	290,000	284,231	13
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	9
Fredericton	172,000	184,500	198,500	244,875	191,950	206,177	14
Granby	--	--	--	--	--	--	7
Guelph	205,000	220,936	265,448	300,920	250,000	251,124	13
Kamloops	149,360	193,920	237,920	277,540	220,000	212,644	16
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Kelowna	266,657	318,180	359,000	422,360	329,900	355,967	81
Lethbridge	139,897	170,878	192,661	214,139	180,000	191,291	57
Medicine Hat	167,800	191,600	211,000	253,000	206,000	217,118	63
Moncton	91,900	122,500	139,900	189,900	132,400	136,900	18
Nanaimo	237,900	248,300	278,460	378,900	256,900	288,489	13
Norfolk	--	--	--	--	--	--	7
North Bay	--	--	--	--	--	--	9
Peterborough	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	155,150	171,657	201,282	240,000	179,708	200,982	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	125,000	130,000	159,000	220,000	150,000	160,143	14
Sarnia	127,000	180,000	191,000	232,000	182,500	186,111	18
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	9
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	1
Vernon	265,580	323,540	351,360	415,800	334,700	336,935	20
Large CA Total Total Grandes AR	153,962	183,501	215,000	280,000	199,900	220,114	714
Canada(50,000+)	180,000	221,900	274,000	360,000	247,095	299,230	4,895

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

July 2004 - juillet 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	261,200	280,400	316,400	348,800	289,000	307,676	37
Calgary	201,030	237,219	265,870	322,279	249,330	279,933	708
Edmonton	167,500	195,000	225,000	262,380	209,000	223,989	566
Greater Sudbury	159,000	169,000	215,000	249,000	180,000	204,862	29
Halifax	180,000	205,000	235,180	290,000	216,900	241,691	216
Hamilton	225,800	250,360	279,540	329,000	265,000	294,007	230
Kingston	175,000	198,000	217,400	239,400	210,000	209,693	72
Kitchener	185,000	201,653	239,400	300,000	220,000	247,108	283
London	175,626	204,884	239,800	290,000	225,000	243,606	207
Montréal	170,000	200,000	235,000	290,000	215,000	245,305	1,942
Oshawa	229,700	251,990	272,900	296,992	262,195	264,762	268
Ottawa-Gatineau	175,000	243,300	295,000	347,940	268,900	276,982	422
Gatineau	136,000	160,000	189,000	225,000	174,500	179,965	142
Ottawa	252,100	295,000	326,900	367,900	310,650	326,184	280
Québec	140,000	155,000	175,000	200,000	165,000	177,626	471
Regina	138,536	174,154	200,576	231,282	182,430	189,139	57
Saguenay	100,000	125,000	150,000	170,000	137,500	143,315	54
St. Catharines-Niagara	221,960	250,000	296,500	363,900	275,000	301,143	111
Saint John	129,200	143,000	177,000	228,000	160,000	176,785	33
St. John's	138,000	152,433	163,927	189,320	160,000	169,501	145
Saskatoon	141,495	172,037	189,756	214,474	182,888	187,003	87
Sherbrooke	100,000	125,000	150,000	175,000	125,000	147,987	77
Thunder Bay	174,000	223,000	242,000	271,000	240,000	229,696	23
Toronto	253,990	299,992	339,990	404,990	318,900	352,494	2,412
Trois-Rivières	105,000	130,000	145,000	185,000	140,000	145,500	80
Vancouver	379,900	429,900	489,000	607,800	459,000	522,119	517
Victoria	292,400	339,900	389,900	465,360	346,700	398,144	96
Windsor	169,421	175,852	192,090	255,112	184,684	217,660	170
Winnipeg	174,760	199,400	228,576	293,000	211,770	236,620	201
CMA Total Total RMR	180,000	230,000	280,000	353,900	250,000	285,405	9,514
Canada(50,000+)	175,000	221,310	270,000	348,800	245,000	277,702	10,942

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

July 2004 - juillet 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	182,700	199,900	215,900	239,900	208,900	214,724	244
Belleville	189,000	199,200	239,000	260,000	200,000	225,404	47
Brantford	125,000	156,000	184,000	215,000	171,500	169,063	32
Cape Breton	105,964	128,801	166,120	222,143	146,489	157,094	23
Charlottetown	100,000	149,000	170,000	212,000	162,500	164,667	30
Chatham-Kent	170,000	170,000	200,000	414,000	185,000	251,700	10
Chilliwack	269,000	279,600	290,000	309,200	285,000	284,739	23
Cornwall	--	--	--	--	--	--	9
Drummondville	122,000	131,500	142,000	185,000	139,000	155,349	124
Fredericton	89,500	142,180	185,700	214,800	156,523	160,010	42
Granby	110,000	122,000	130,000	140,000	125,000	131,641	64
Guelph	215,300	240,200	259,980	300,400	251,955	258,761	97
Kamloops	223,980	238,740	269,900	296,380	243,500	258,312	33
Kawartha Lakes	135,000	184,900	230,000	267,740	215,000	211,794	17
Kelowna	251,800	336,160	415,000	489,980	359,450	417,727	130
Lethbridge	150,000	162,571	197,486	220,000	173,238	185,837	59
Medicine Hat	164,600	182,400	206,000	238,160	191,000	202,068	57
Moncton	121,900	139,900	157,918	179,900	139,900	146,759	27
Nanaimo	219,000	276,767	308,400	371,600	291,600	317,586	59
Norfolk	--	--	--	--	--	--	8
North Bay	--	--	--	--	--	--	1
Peterborough	185,796	225,192	252,000	291,400	240,000	240,321	21
Prince George	176,627	215,825	227,158	247,000	219,000	217,662	11
Red Deer	155,511	174,789	200,000	231,171	188,756	203,675	70
Saint-Jean-sur-Richelieu	150,000	160,000	180,000	220,000	165,000	193,131	137
Sarnia	141,600	176,000	186,800	248,000	180,000	192,308	13
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	90,000	110,000	125,000	153,000	117,500	119,375	16
Vernon	296,900	369,000	444,920	550,000	377,000	426,641	22
Large CA Total Total Grandes AR	149,000	185,000	220,000	275,000	200,000	226,382	1,428
Canada(50,000+)	175,000	221,310	270,000	348,800	245,000	277,702	10,942

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford	74	53	300,905	318,453	49	51	297,182	330,510	43	42	303,300	338,738
Calgary	631	825	263,152	264,748	728	889	257,520	271,584	814	883	263,962	274,617
Edmonton	392	830	209,371	223,935	491	754	213,484	228,458	618	713	216,719	232,955
Greater Sudbury	16	6	191,188	--	12	8	172,750	--	14	9	184,714	--
Halifax	40	72	265,905	261,056	37	52	228,370	286,853	25	40	254,812	288,208
Hamilton	216	66	229,940	276,031	78	63	255,158	273,896	74	79	254,927	316,281
Kingston	18	21	195,167	199,476	26	34	192,769	209,029	29	53	195,532	211,434
Kitchener	130	78	238,946	262,677	145	104	234,525	260,254	115	130	222,345	244,439
London	88	78	209,555	213,676	68	66	215,915	222,403	62	72	209,518	242,250
Montréal	536	558	207,069	234,328	619	709	206,107	229,805	505	586	223,234	244,060
Oshawa	40	16	227,840	246,935	17	15	225,981	262,225	16	15	228,584	267,199
Ottawa-Gatineau	206	78	213,887	312,990	160	88	206,997	286,633	73	81	304,040	310,109
Gatineau	131	2	149,953	--	97	7	158,359	--	8	7	--	--
Ottawa	75	76	325,557	314,713	63	81	281,884	296,095	65	74	316,691	325,308
Québec	69	86	148,116	173,931	94	132	144,266	168,240	68	102	159,116	159,657
Regina	27	24	181,516	187,982	40	26	179,106	190,244	30	25	183,184	202,157
Saguenay	1	6	--	--	1	4	--	--	1	5	--	--
St. Catharines-Niagara	103	78	211,417	234,122	72	85	220,973	240,259	79	55	226,726	251,235
Saint John	17	18	160,018	179,806	22	42	182,966	177,299	22	53	194,311	179,569
St. John's	8	11	--	195,436	17	11	137,976	220,491	15	11	173,767	224,173
Saskatoon	24	36	175,442	181,330	44	35	180,253	176,643	31	28	191,313	188,834
Sherbrooke	4	-	--	-	-	-	-	-	-	1	-	--
Thunder Bay	5	-	--	-	2	7	--	--	2	6	--	--
Toronto	764	597	308,246	395,938	652	550	317,275	407,701	576	524	343,288	442,416
Trois-Rivières	15	11	96,667	121,455	30	21	106,833	124,952	12	6	97,500	--
Vancouver	479	585	451,096	507,449	490	522	480,087	542,705	570	466	489,379	582,839
Victoria	50	54	362,387	372,424	63	52	349,837	366,758	64	49	356,473	394,373
Windsor	8	24	--	165,179	7	8	--	--	9	5	--	--
Winnipeg	92	117	226,182	253,995	111	101	222,043	250,182	143	142	227,962	249,628
CMA Total/Total RMR	4,053	4,328	269,088	300,013	4,075	4,429	270,009	299,604	4,010	4,181	287,991	312,741

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Barrie	66	121	213,904	212,075	54	210	230,148	212,016	98	182	201,526	218,232
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	4	47	--	144,319	40	48	160,700	166,833	10	23	190,900	159,696
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	4	5	--	--
Charlottetown	9	24	--	95,458	15	32	111,200	118,656	16	40	113,813	127,350
Chatham-Kent	3	14	--	162,071	7	10	--	156,500	6	10	--	158,000
Chilliwack	30	13	231,367	258,923	25	15	233,440	274,067	27	13	233,507	284,231
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--
Drummondville	1	6	--	--	-	-	-	-	2	9	--	--
Fredericton	14	13	154,357	166,469	12	11	180,917	186,927	9	14	--	206,177
Granby	26	15	115,962	128,867	17	13	115,000	129,846	9	7	--	--
Guelph	13	11	235,852	283,184	22	7	232,770	--	17	13	259,539	251,124
Kamloops	29	25	207,664	220,416	26	16	214,413	214,588	23	16	227,450	212,644
Kawartha Lakes	4	6	--	--	7	4	--	--	8	5	--	--
Kelowna	66	54	257,126	355,280	59	60	273,380	378,479	55	81	299,716	355,967
Lethbridge	29	33	177,146	168,093	33	39	165,726	183,520	55	57	173,398	191,291
Medicine Hat	31	54	178,983	176,626	58	54	185,111	187,062	37	63	224,166	217,118
Moncton	31	13	129,887	116,285	33	32	120,158	133,869	12	18	134,067	136,900
Nanaimo	27	13	215,214	288,508	15	11	241,044	300,468	12	13	269,046	288,489
Norfolk	3	7	--	--	4	5	--	--	5	7	--	--
North Bay	9	11	--	176,209	6	8	--	--	6	9	--	--
Peterborough	96	6	211,682	--	14	8	208,462	--	13	6	217,012	--
Prince George	17	14	176,679	193,286	19	9	183,674	--	16	5	181,219	--
Red Deer	47	67	195,430	205,391	80	73	184,995	203,291	85	55	194,020	200,982
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	17	114,154	156,235	13	21	126,077	166,190	7	14	--	160,143
Sarnia	31	15	185,997	176,667	31	9	177,319	--	18	18	202,000	186,111
Sault Ste. Marie	5	-	--	-	4	-	--	-	4	9	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	1	-	--	-	-	1	-	--
Vernon	15	13	290,440	666,662	19	14	296,232	395,336	16	20	322,975	336,935
Large CA Total Total Grandes AR	619	616	197,604	209,691	614	713	195,322	211,504	570	714	207,934	220,114
Canada(50,000+)	4,672	4,944	259,617	288,760	4,689	5,142	260,229	287,388	4,580	4,895	278,027	299,230

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

July 2004 - juillet 2004

	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2003 janv	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil
Abbotsford	7	-	9	10	30	26	23	17	16	11	6	6
Calgary	309	316	329	311	381	391	539	500	471	458	465	427
Edmonton	817	746	738	731	619	550	543	413	365	374	618	548
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	106	152	152	218	226	247	157	420	574	361	423	308
Hamilton	61	57	65	49	56	45	50	43	26	29	32	46
Kingston	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	4	7
Kitchener	140	120	79	69	225	242	177	193	182	163	184	268
London	36	24	30	45	42	39	49	44	43	272	392	368
Montréal	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118	1,176	1,350	1,456	1,352	1,210	1,610
Oshawa	4	7	14	25	33	33	29	19	12	15	5	6
Ottawa-Gatineau	184	207	220	214	208	268	335	315	319	298	301	483
Gatineau	-	-	-	-	-	-	16	7	4	-	-	-
Ottawa	184	207	220	214	208	268	319	308	315	298	301	483
Québec	284	268	257	244	264	306	300	373	378	343	449	360
Regina	69	59	51	51	44	38	39	50	32	24	31	24
Saguenay	37	45	44	69	75	60	52	41	19	8	8	6
St. Catharines-Niagara	11	14	16	13	12	11	17	15	15	12	13	7
Saint John	4	2	2	9	9	9	8	2	2	2	2	-
St. John's	14	19	12	9	9	2	9	18	18	18	20	18
Saskatoon	132	98	93	92	184	183	165	137	134	107	136	82
Sherbrooke	12	18	10	14	10	12	12	10	10	18	10	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332	862	747	651	758	879	899
Trois-Rivières	33	32	23	10	9	14	14	9	7	15	9	-
Vancouver	737	691	694	591	539	460	390	298	337	295	276	255
Victoria	71	31	41	48	38	56	42	73	77	52	39	28
Windsor	7	4	-	-	22	21	7	2	3	1	63	12
Winnipeg	61	30	65	73	73	72	133	110	83	87	148	97
CMA Total/Total RMR	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537	5,128	5,201	5,232	5,075	5,723	5,875

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

July 2004 - juillet 2004

	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2003 janv	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil
Barrie	66	61	44	29	32	48	38	43	47	79	83	69
Belleville	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
Brantford	12	6	5	4	4	1	-	1	3	3	7	6
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	31	44	42	42	42	42	42	25	25	25
Chatham-Kent	3	2	1	-	-	-	2	2	2	-	-	2
Chilliwack	7	9	5	9	6	3	3	-	-	-	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	48	30	23	22	15	10	9	34	30	19	19	13
Fredericton	20	20	15	14	14	11	11	62	11	5	13	9
Granby	72	72	71	59	62	59	67	80	73	65	44	59
Guelph	44	23	24	26	23	16	17	14	14	16	19	30
Kamloops	14	14	14	14	17	16	16	15	15	14	14	16
Kawartha Lakes	2	11	15	13	13	13	4	3	3	11	11	10
Kelowna	48	42	13	19	29	20	33	17	40	32	32	52
Lethbridge	-	1	5	3	4	4	-	-	9	11	14	28
Medicine Hat	18	15	5	11	11	10	8	8	1	5	13	23
Moncton	84	70	70	70	64	124	171	320	321	283	267	236
Nanaimo	27	23	7	5	5	5	4	4	3	7	5	5
Norfolk	-	-	-	-	-	5	6	5	5	4	10	9
North Bay	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	11	11	10	9	8	5	4	3	4	4	2	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	59	51	80	78	77	69	67	69	50	49	49	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	7	4	2	2	9	8	12	7	7	5	23
Sarnia	-	-	-	-	20	20	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	2	3	3	3	3	-	-	-
Vernon	5	4	2	2	1	1	1	1	-	2	2	2
Large CA Total / Total Grandes AR	558	484	456	445	463	506	547	771	716	673	664	701

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

July 2004 - juillet 2004

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	-	-	202	8	8	194	-	4.0	24.3
Edmonton	62	45	455	85	130	387	72.6	25.1	4.6
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	196	95	95	101	-	48.5	1.1
Hamilton	5	4	-	-	4	1	80.0	80.0	-
Kingston	23	23	-	-	23	-	100.0	100.0	-
Kitchener	126	7	139	30	37	228	5.6	14.0	7.6
London	152	142	357	35	177	332	93.4	34.8	9.5
Montréal	876	696	438	115	811	503	79.5	61.7	4.4
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	329	139	136	9	148	317	42.2	31.8	35.2
Gatineau	9	9	-	-	9	-	100.0	100.0	-
Ottawa	320	130	136	9	139	317	40.6	30.5	35.2
Québec	87	43	282	146	189	180	49.4	51.2	1.2
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	19	17	8	4	21	6	89.5	77.8	1.5
St. Catharines- Niagara	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Saint John	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	84	23	23	61	-	27.4	2.7
Sherbrooke	27	27	-	-	27	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	108	38	349	36	74	383	35.2	16.2	10.6
Trois-Rivières	41	41	7	7	48	-	100.0	100.0	-
Vancouver	41	39	133	23	62	112	95.1	35.6	4.9
Victoria	-	-	8	6	6	2	-	75.0	0.3
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	187	152	108	75	227	68	81.3	76.9	0.9
CMA Total Total RMR	2,086	1,416	2,904	699	2,115	2,875	67.9	42.4	4.1

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)

July 2004 - juillet 2004

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	11	11	6	-	11	6	100.0	64.7	***
Calgary	197	173	263	54	227	233	87.8	49.3	4.3
Edmonton	148	124	163	26	150	161	83.8	48.2	6.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	32	23	227	29	52	207	71.9	20.1	7.1
Hamilton	224	207	36	8	215	45	92.4	82.7	5.6
Kingston	7	4	4	-	4	7	57.1	36.4	***
Kitchener	59	51	45	13	64	40	86.4	61.5	3.1
London	34	24	35	9	33	36	70.6	47.8	4.0
Montréal	1,846	1,261	772	250	1,511	1,107	68.3	57.7	4.4
Oshawa	7	6	5	-	6	6	85.7	50.0	***
Ottawa- Gatineau	306	281	165	24	305	166	91.8	64.8	6.9
Gatineau	43	43	-	-	43	-	100.0	100.0	-
Ottawa	263	238	165	24	262	166	90.5	61.2	6.9
Québec	323	200	167	110	310	180	61.9	63.3	1.6
Regina	4	4	31	7	11	24	100.0	31.4	3.4
Saguenay	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	17	17	13	6	23	7	100.0	76.7	1.2
Saint John	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
St. John's	19	19	20	2	21	18	100.0	53.8	9.0
Saskatoon	21	21	52	31	52	21	100.0	71.2	0.7
Sherbrooke	18	18	10	-	18	10	100.0	64.3	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	558	502	530	70	572	516	90.0	52.6	7.4
Trois-Rivières	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Vancouver	467	432	151	43	475	143	92.5	76.9	3.3
Victoria	48	48	31	5	53	26	100.0	67.1	5.2
Windsor	84	82	63	53	135	12	97.6	91.8	0.2
Winnipeg	4	3	40	12	15	29	75.0	34.1	2.4
CMA Total Total RMR	4,439	3,516	2,831	754	4,270	3,000	79.2	58.7	4.0

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	6	-	6
Calgary	3	194	230	-	427
Edmonton	4	387	157	-	548
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	101	203	-	308
Hamilton	36	1	9	-	46
Kingston	7	-	-	-	7
Kitchener	27	228	13	-	268
London	-	332	36	-	368
Montréal	11	503	1,096	-	1,610
Oshawa	6	-	-	-	6
Ottawa-Gatineau	84	317	82	-	483
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	84	317	82	-	483
Québec	11	180	169	-	360
Regina	-	-	24	-	24
Saguenay	-	6	-	-	6
St. Catharines-Niagara	6	-	1	-	7
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	11	-	7	-	18
Saskatoon	-	61	21	-	82
Sherbrooke	-	-	10	-	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	79	383	437	-	899
Trois-Rivières	-	-	-	-	-
Vancouver	22	112	121	-	255
Victoria	-	2	26	-	28
Windsor	2	-	10	-	12
Winnipeg	-	68	29	-	97
CMA Total					
Total RMR	313	2,875	2,687	-	5,875
Canada(50,000+)	392	3,318	2,866	-	6,576

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	38	3	28	-	69
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	6	-	6
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	25	-	-	25
Chatham-Kent	-	2	-	-	2
Chilliwack	-	-	8	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	12	1	-	13
Fredericton	4	5	-	-	9
Granby	-	59	-	-	59
Guelph	15	11	4	-	30
Kamloops	-	-	16	-	16
Kawartha Lakes	-	-	10	-	10
Kelowna	1	30	21	-	52
Lethbridge	9	8	11	-	28
Medicine Hat	-	15	8	-	23
Moncton	-	236	-	-	236
Nanaimo	-	-	5	-	5
Norfolk	6	-	3	-	9
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	42	-	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	17	5	-	23
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	2	-	-	-	2
Large CA Total Total Grandes AR	79	443	179	-	701
Canada(50,000+)	392	3,318	2,866	-	6,576

Table I10-1 - Tableau I10-1
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	5	-	11
Calgary	-	8	227	-	235
Edmonton	6	130	144	-	280
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	16	95	36	-	147
Hamilton	104	4	111	-	219
Kingston	4	23	-	-	27
Kitchener	49	37	15	-	101
London	10	177	23	-	210
Montréal	50	811	1,461	-	2,322
Oshawa	6	-	-	-	6
Ottawa-Gatineau	254	148	51	-	453
Gatineau	6	9	37	-	52
Ottawa	248	139	14	-	401
Québec	42	189	268	-	499
Regina	-	-	11	-	11
Saguenay	2	21	-	-	23
St. Catharines-Niagara	15	3	8	-	26
Saint John	3	2	-	-	5
St. John's	16	-	5	-	21
Saskatoon	-	23	52	-	75
Sherbrooke	6	27	12	-	45
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	420	74	152	-	646
Trois-Rivières	2	48	-	-	50
Vancouver	18	62	457	-	537
Victoria	-	6	53	-	59
Windsor	51	-	84	-	135
Winnipeg	-	227	15	-	242
CMA Total					
Total RMR	1,080	2,115	3,190	-	6,385
Canada(50,000+)	1,132	2,383	3,283	-	6,798

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 July 2004 - juillet 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	18	-	-	-	18
Belleville	4	-	30	-	34
Brantford	-	-	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	3	-	-	3
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	28	-	-	28
Fredericton	4	-	-	-	4
Granby	2	23	-	-	25
Guelph	4	61	-	-	65
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	-	1	-	1
Kelowna	-	-	16	-	16
Lethbridge	7	4	3	-	14
Medicine Hat	1	7	3	-	11
Moncton	1	30	-	-	31
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	1	-	-	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	10	-	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	104	13	-	118
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	8	-	-	8
Vernon	5	-	-	-	5
Large CA Total Total Grandes AR	52	268	93	-	413
Canada(50,000+)	1,132	2,383	3,283	-	6,798



HOUSING

INFORMATION

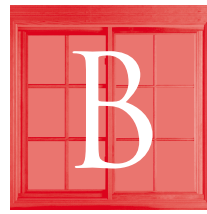
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2004

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.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JULY 2004

JUILLET 2004

Table J1: Newfoundland and Labrador

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

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

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2004

Paradise-St. Thomas T name changed to Paradise T.

Saint-Jean-Iberville CA name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu CA.

Saint-Jean-Iberville V name changed to
Saint-Jean-sur-Richelieu V.

Casselman VI no longer part of Ottawa CMA.

Essex T no longer part of Windsor CMA.

North Himsworth Twp name changed to Mun. of
Callander.

Central Okanagan G and Central Okanagan H are
now part of Central Okanagan J.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2004

Le nom de Paradise-St. Thomas T a été changé à
Paradise T.

Le nom de l'AR de Saint-Jean-Iberville a été changé à
l'AR de Saint-Jean-sur-Richelieu.

Le nom de Saint-Jean-Iberville V a été changé à
Saint-Jean-sur-Richelieu V.

Casselman VI ne fait plus partie de la RMR d'Ottawa.

Essex T ne fait plus partie de la RMR de Windsor.

Le nom de North Himsworth Twp a été changé à
Mun. of Callander.

Central Okanagan G et Central Okanagan H font
maintenant partie de Central Okanagan J.

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	2	3	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	1	1	-	-
	Paradise T	1	2	1	2	2
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	1	-	-
	St John's C	-	1	1	18	16
	Torbay T	4	5	4	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	9	11	11	20	18

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	21	21	24	25	25
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	5	5	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	1	1	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	2	2	2	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	7	8	8	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	36	37	40	25	25

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	50	45	40	423	308
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	50	45	40	423	308
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	5	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	4	5	5	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	1	1	1	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	2	2	2	-	-
	Hampton T	1	1	2	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	27	29	30	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	6	6	6	-	-
	Saint John C	11	11	11	2	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	49	51	53	2	-
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	1	1	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	11	17	12	13	9
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	1	2	1	-	-
	Total	12	20	14	13	9

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	2	2	-	-
	Dieppe C	10	10	8	38	8
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	11	11	7	209	208
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	2	1	1	20	20
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	25	24	18	267	236

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	5	4	7	-	-
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	5	4	7	-	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	67	69	58	589	865
	Total	67	69	58	589	865

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	3	1	-	-
	Beloeil V	6	5	2	-	2
	Candiac V	15	16	15	8	16
	Carignan V	2	2	2	-	-
	Châteauguay V	2	1	1	-	15
	Chambly V	10	10	8	5	8
	Delson V	1	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	6	6	5	2	15
	Longueuil V	48	44	40	275	343
	McMasterville M	2	3	2	2	3
	Mercier V	2	2	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	7	7	3	8
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	10	8	9	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	16	13	15	14	21
	Saint-Constant V	3	3	2	3	1
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	3
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	1	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	3	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	2	-
	Sainte-Julie V	4	3	2	70	41
	Varenes V	5	4	4	2	7
Total	145	135	121	386	483	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	58	47	31	-	-
	Bois-des-Filion V	4	3	3	-	-
	Boisbriand V	-	1	1	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	3	2	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	6	5	9	1	1
	Laval V	143	160	117	123	144
	Lavaltrie V	3	2	4	4	-
	Lorraine V	2	1	1	-	-
	Mascouche V	17	19	22	4	5
	Mirabel V	37	34	27	3	2
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	39	26	30	12	10
	Rosemere V	6	1	-	-	-
	Saint-Colomban P	1	1	1	-	-
	Saint-Eustache V	11	2	3	15	34
	Saint-Jérôme V	24	22	22	30	22
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	2	2	-	5
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	1	1	1	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	18	14	13	2	2
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	17	27
	Terrebonne V	115	103	76	24	8
Total	489	446	364	235	260	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	1	-	-	-
	Les Cèdres M	-	-	2	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	5	2	-	-
	Pincourt V	6	5	9	-	1
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	23	22	19	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	9	7	6	-	1
	Total	48	45	43	-	2
Montréal CMA/RMR	Total	749	695	586	1,210	1,610

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	3	1	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	56	47	42	17	73
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	79	68	59	432	287
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	-	-	-	-
	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	138	116	102	449	360	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	2	4	8	6
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	1	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	3	2	5	8	6
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	1	-	-	-
	Sherbrooke V	-	2	1	10	10
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	3	1	10	10
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	20	10	6	9	-
	Total	20	10	6	9	-

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	4	4	18	12
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	2	1	1
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	1	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	2	-	-
	Total	-	4	9	19	13
Granby CA/AR	Bromont V	5	6	4	4	9
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	14	8	2	40	50
	Total	20	15	7	44	59

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	24	25	14	5	23
	Total	24	25	14	5	23
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	1	-	-
	Total	-	-	1	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	9	12	9	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	9	12	9	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	18	21	25	16	24
	Grimsby T	9	25	19	8	12
	Hamilton C	33	39	35	8	10
	Total	60	85	79	32	46
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	31	58	51	4	7
	Loyalist TP	2	13	2	-	-
	South Frontenac TP	-	2	2	-	-
	Total	33	73	55	4	7
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	4	3	2	11	6
	Kitchener C	60	67	70	78	69
	North Dumfries TP	2	2	1	-	-
	Waterloo C	45	58	51	95	193
	Woolwich TP	4	6	6	-	-
	Total	115	136	130	184	268

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	-	-	-
	London C	58	55	62	392	368
	Middlesex Centre TP	2	1	1	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	5	4	4	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	2	5	6	-	-
	Thames Centre M	1	1	-	-	-
	Total	68	66	73	392	368
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	3	5	2	-	-
	Oshawa C	5	5	3	-	-
	Whitby T	4	9	10	5	6
	Total	12	19	15	5	6
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	1	1	-	-	-
	Ottawa C	94	75	74	298	483
	Russell TP	1	-	1	3	-
	Total	96	76	75	301	483

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	4	4	-	-
	Lincoln T	5	8	2	4	3
	Niagara Falls C	11	11	8	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	15	18	13	6	3
	Pelham T	4	4	2	1	-
	Port Colborne C	1	-	-	-	-
	St Catharines C	15	14	16	2	1
	Thorold C	2	4	5	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	6	5	5	-	-
	Total	68	68	55	13	7
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	9	8	6	-	-
	Total	9	8	6	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Toronto Metro	Toronto C	123	115	103	664	720
	Total	123	115	103	664	720
Toronto York	Aurora T	7	7	7	-	-
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	3	3	3	25	24
	Newmarket T	8	8	8	-	-
	Richmond Hill T	1	1	2	-	-
	Vaughan C	5	5	5	4	7
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	26	26	27	29	31
Toronto Peel	Brampton C	187	191	167	27	7
	Caledon T	3	4	3	-	-
	Mississauga C	71	68	70	148	125
	Total	261	263	240	175	132
Toronto Other/Autres	Ajax T	14	12	12	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	9	8	6	-	-
	Halton Hills T	2	4	7	-	7
	Milton T	35	23	36	1	1
	Mono TP	1	1	3	-	-
	New Tecumseth T	14	12	8	3	-
	Oakville T	82	82	80	3	4
	Orangeville T	2	3	2	-	-
	Pickering C	2	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	161	145	154	11	16	
Toronto CMA/RMR	Total	571	549	524	879	899

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	1	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	3	-
	LaSalle T	-	1	-	47	10
	Tecumseh T	-	-	1	-	-
	Windsor C	2	-	4	13	2
	Total	3	1	5	63	12
Barrie CA/AR	Barrie C	152	163	124	77	66
	Innisfil T	38	39	36	6	3
	Springwater TP	24	27	22	-	-
	Total	214	229	182	83	69
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford CA/AR	Brantford C	37	35	23	7	6
	Total	37	35	23	7	6

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	5	10	10	-	2
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	5	10	10	-	2
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	1	1	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	1	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	9	10	13	16	27
	Guelph/Eramosa TP	-	-	-	3	3
	Total	9	10	13	19	30
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	6	5	5	11	10
	Total	6	5	5	11	10
Norfolk CA/AR	Norfolk T	5	7	7	10	9
	Total	5	7	7	10	9

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	1	1	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	10	8	8	10	10
	Total	11	9	9	10	10
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	2	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	6	5	4	2	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	8	7	6	2	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	7	17	18	20	20
	St. Clair TP	-	-	-	-	-
	Total	7	17	18	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	1	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	2	3	8	-	-
	Total	2	3	9	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	-	-	-	-
	East St Paul RM	11	13	12	-	-
	Headingley RM	1	6	4	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	-	-	3	-	-
	St Clements RM	-	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	-	-	-	4	4
	West St Paul RM	-	-	-	-	-
	Winnipeg C	107	115	123	144	93
	Total	119	134	142	148	97

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	3	3
	Regina C	35	29	25	28	21
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	35	29	25	31	24	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	5	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	29	30	19	133	79
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	10	11	8	3	3	
Total	43	46	30	136	82	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	48	49	52	11	8
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	800	753	770	440	407
	Chestermere T	24	26	22	-	-
	Cochrane T	21	22	19	12	10
	Crossfield T	2	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	2	2	-	-
	Rocky View No 44 MD	25	24	24	2	2
	Total	920	877	889	465	427

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	1	-	-	-
	Edmonton C	529	496	456	570	487
	Fort Saskatchewan C	32	30	23	4	4
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	12	10	9	2	-
	Parkland County CM	8	7	8	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	26	24	22	5	16
	St Albert C	68	68	66	16	16
	Stony Plain T	18	18	14	-	-
	Strathcona County SM	69	69	81	8	13
Sturgeon County MD	-	1	1	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	763	724	680	605	536	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton South	Beaumont T	14	9	9	-	-
	Calmar T	2	2	2	-	-
	Devon T	5	2	2	6	6
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	20	20	20	7	6
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	41	33	33	13	12
Edmonton CMA/RMR	Total	804	757	713	618	548

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	38	54	58	14	28
	Total	38	54	58	14	28
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	1	4	-	-
	Medicine Hat C	62	70	56	5	17
	Redcliff T	5	10	3	8	6
	Total	70	81	63	13	23
Red Deer CA/AR	Red Deer C	74	57	55	49	45
	Total	74	57	55	49	45

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	37	31	25	4	4
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	19	14	17	2	2
	Total	56	45	42	6	6
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	1	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	3	3	2	-	-
	Esquimalt DM	-	-	1	-	-
	Highlands DM	-	1	1	-	-
	Indian Reserves	4	2	1	-	-
	Langford DM	5	6	8	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	2	1	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	1	-
	Saanich DM	20	19	29	17	9
	Sidney T	2	1	-	1	1
	Sooke DM	9	6	7	-	-
	Victoria C	6	6	5	20	18
	View Royal T	4	2	-	-	-
	Total	57	48	55	39	28

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	23	11	5	-	-
	Burnaby C	88	93	85	-	7
	Coquitlam C	9	6	12	18	12
	Delta DM	2	6	5	32	32
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	4	3	2	9	-
	North Vancouver C	7	11	6	-	6
	North Vancouver DM	5	7	5	-	-
	Port Coquitlam C	-	-	-	4	6
	Port Moody C	3	3	5	1	1
	Richmond C	25	30	37	74	67
	Surrey C	194	190	179	35	37
	Vancouver C	65	52	47	69	69
	West Vancouver DM	12	16	22	2	2
White Rock C	4	6	6	5	5	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	441	434	416	249	245
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	30	27	36	27	10
	Maple Ridge DM	19	13	16	-	-
	Pitt Meadows DM	3	3	2	-	-
	Total	52	43	54	27	10
Vancouver CMA/RMR	Total	493	477	470	276	255

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	8	7	13	-	8
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	8	7	13	-	8
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	3	2	-	-
	Kamloops C	12	17	14	14	16
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	15	20	16	14	16

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2004 - juillet 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	20	23	22	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	46	48	52	31	51
	Lake Country DM	-	1	1	-	-
	Peachland DM	2	2	2	1	1
	Total	74	80	83	32	52
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	-	2	2
	Nanaimo C	16	17	18	3	3
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	3	3	1	-	-
	Total	19	20	19	5	5
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	6	4	5	-	-
	Total	6	4	5	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	5	4	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	1	1	1	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	10	12	15	2	2
	Total	15	18	20	2	2